

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Биянского участкового лесничества Ашшнского лесничества Челябинской области

Система координат МСК-74_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	618529,44	1298305,77	2	36	617956,95	1295535,82	3	71	617132,58	1294042,62	4	106	617359,41	1297983,31	5	141	617407,22	1299122,73
1	2	618607,93	1298291,00	2	37	617981,69	1295503,56	3	72	617137,00	1293971,67	4	107	617380,49	1297892,75	5	142	617322,50	1299086,10
1	3	618616,26	1298294,43	2	38	618005,79	1295456,19	3	73	617133,94	1293928,50	4	108	617378,42	1297794,03	5	143	617271,53	1299080,82
1	4	618628,75	1298294,19	2	39	618017,30	1295413,74	3	74	617111,44	1293859,56	4	109	617358,21	1297714,48	5	144	617199,60	1299083,97
1	5	618680,95	1298282,19	2	40	618023,95	1295345,99	3	75	617103,57	1293833,99	4	110	617330,19	1297664,62	5	145	617160,29	1299094,77
1	6	618697,76	1298279,67	2	41	618020,92	1295267,33	3	76	617043,22	1293773,32	4	111	617266,76	1297597,78	5	146	617120,33	1299110,33
1	7	618740,75	1298235,52	2	42	618010,75	1295203,08	3	77	616934,44	1293708,37	4	112	617184,29	1297551,89	5	147	617071,10	1299136,13
1	8	618779,65	1298169,88	2	43	617999,61	1295200,69	3	78	616814,11	1293693,21	4	113	617108,36	1297532,96	5	148	617033,59	1299164,36
1	9	618803,17	1298107,17	2	44	617992,48	1295199,24	3	79	616708,88	1293713,91	4	114	617017,75	1297532,99	5	149	616990,17	1299208,58
1	10	618823,46	1298026,08	2	45	617997,18	1295188,14	3	80	616620,66	1293741,44	4	115	616952,71	1297548,95	5	150	616957,29	1299260,97
1	11	618826,61	1297950,77	2	46	618001,31	1295169,25	3	81	616618,53	1293745,82	4	116	616909,64	1297569,08	5	151	616937,03	1299342,42
1	12	618810,29	1297870,51	2	47	618001,23	1295147,01	3	82	616612,05	1293760,88	4	117	616829,11	1297633,95	5	152	616934,25	1299421,05
1	13	618786,93	1297830,84	2	48	617995,37	1295106,58	3	83	616607,03	1293766,97	4	118	616771,28	1297707,74	5	153	616945,82	1299485,29
1	14	618760,79	1297786,97	2	49	617973,17	1295054,63	3	84	616593,22	1293783,67	4	119	616746,52	1297816,46	5	154	616972,63	1299560,37
1	15	618739,65	1297765,02	2	50	617951,50	1295019,06	3	85	616574,16	1293797,21	4	120	616760,37	1297920,79	5	155	617023,06	1299620,26
1	16	618680,88	1297699,54	2	51	617944,94	1295003,73	3	86	616547,86	1293807,83	4	121	616809,52	1298040,41	5	156	617114,77	1299683,96
1	17	618639,61	1297674,67	2	52	617944,40	1295003,72	3	87	616534,61	1293818,31	4	122	616870,06	1298096,07	5	157	617173,67	1299703,32
1	18	618591,96	1297667,46	2	53	617827,49	1294999,65	3	88	616515,11	1293832,99	4	123	616959,22	1298144,82	5	158	617214,76	1299708,97
1	19	618523,06	1297656,77	2	54	617826,39	1294999,58	3	89	616500,82	1293850,71	4	124	617030,36	1298159,14	5	128	617291,02	1299711,01
1	20	618448,36	1297662,04	2	55	617825,39	1294999,58	3	90	616482,31	1293872,67	4	125	617081,79	1298163,05	6	159	608982,93	1293507,85
1	21	618372,86	1297685,14	2	56	617620,54	1294992,56	3	91	616484,30	1293879,40	4	126	617082,89	1298164,44	6	160	609002,38	1293497,38
1	22	618295,37	1297729,14	2	57	617619,09	1294992,48	3	92	616496,04	1293930,81	4	127	617089,80	1298177,11	6	161	609026,30	1293471,05
1	23	618230,30	1297800,03	2	58	617614,08	1294992,30	3	93	616506,06	1294001,64	4	101	617116,39	1298191,73	6	162	609078,78	1293440,63
1	24	618187,93	1297928,22	2	59	617462,70	1295088,30	3	94	616510,88	1294068,87	5	128	617291,02	1299711,01	6	163	609150,66	1293375,68
1	25	618187,01	1298014,54	2	60	617392,36	1295359,05	3	95	616518,06	1294106,00	5	129	617347,01	1299695,63	6	164	609197,42	1293299,83
1	26	618206,78	1298095,20	2	61	617423,68	1295433,00	3	96	616548,25	1294172,19	5	130	617365,60	1299690,73	6	165	609229,88	1293200,85
1	27	618217,68	1298134,67	2	62	617455,79	1295496,99	3	97	616599,37	1294235,95	5	131	617396,22	1299677,30	6	166	609225,35	1293102,00
1	28	618271,41	1298228,52	2	63	617503,85	1295546,18	3	98	616678,36	1294288,70	5	132	617435,63	1299653,88	6	167	609182,88	1292998,11
1	29	618291,54	1298250,45	2	64	617600,30	1295605,46	3	99	616715,17	1294307,01	5	133	617479,73	1299611,61	6	168	609167,67	1292966,93
1	30	618368,58	1298276,98	2	32	617711,48	1295634,36	3	100	616762,26	1294314,23	5	134	617519,24	1299569,14	6	169	609156,48	1292971,50
1	31	618449,51	1298294,81	3	65	616860,33	1294319,14	3	65	616860,33	1294319,14	5	135	617548,32	1299512,50	6	170	609145,51	1292969,00
1	1	618529,44	1298305,77	3	66	616947,42	1294298,34	4	101	617116,39	1298191,73	5	136	617566,14	1299440,25	6	171	609143,51	1292958,03
2	32	617711,48	1295634,36	3	67	617009,13	1294271,45	4	102	617127,65	1298167,08	5	137	617565,81	1299366,10	6	172	609149,00	1292946,56
2	33	617822,05	1295625,39	3	68	617093,29	1294200,44	4	103	617170,85	1298155,59	5	138	617550,68	1299301,58	6	173	608943,04	1292763,78
2	34	617875,39	1295600,59	3	69	617116,37	1294166,94	4	104	617218,95	1298134,95	5	139	617518,62	1299224,66	6	174	608937,00	1292767,00
2	35	617905,68	1295583,14	3	70	617128,03	1294112,81	4	105	617297,45	1298070,38	5	140	617465,88	1299165,32	6	175	608904,14	1292750,82

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				
6	176	608892,17	1292747,83	6	217	608878,57	1292812,12	7	256	607827,30	1297973,56	7	297	607659,31	1297570,37	7	337	607853,06	1297525,87
6	177	608889,68	1292764,29	6	218	608776,10	1292849,05	7	257	607868,63	1297922,12	7	298	607614,81	1297517,37	7	338	607850,62	1297513,49
6	178	608890,68	1292775,26	6	219	608751,03	1292879,24	7	258	607924,71	1297866,03	7	299	607601,81	1297477,38	7	339	607839,60	1297510,49
6	179	608899,16	1292791,21	6	220	608781,94	1292903,50	7	259	607941,59	1297835,87	7	300	607588,31	1297445,87	7	340	607822,57	1297528,52
6	180	608921,60	1292811,66	6	221	608751,31	1292954,40	7	260	607935,52	1297810,05	7	301	607573,81	1297434,87	7	341	607800,53	1297524,51
6	181	608946,53	1292833,60	6	222	608713,13	1292984,46	7	261	607937,90	1297723,40	7	302	607560,31	1297440,37	7	342	607786,95	1297535,89
6	182	608953,01	1292859,54	6	223	608703,66	1292978,98	7	262	607925,93	1297632,99	7	303	607548,81	1297454,87	7	343	607794,96	1297562,93
6	183	608961,99	1292881,48	6	224	608704,66	1292971,50	7	263	607866,09	1297504,83	7	304	607538,31	1297454,87	7	333	607812,54	1297573,08
6	184	608975,45	1292893,45	6	225	608712,63	1292957,03	7	264	607865,63	1297485,45	7	305	607531,81	1297440,37	7	344	607430,84	1297786,32
6	185	609004,88	1292905,91	6	226	608740,06	1292918,14	7	265	607884,66	1297470,42	7	306	607536,81	1297408,87	7	345	607443,36	1297783,82
6	186	608998,39	1292935,34	6	227	608744,05	1292907,66	7	266	607888,67	1297453,39	7	307	607559,81	1297386,88	7	346	607454,88	1297767,79
6	187	608997,89	1292949,80	6	228	608732,58	1292897,19	7	267	607881,11	1297433,71	7	308	607563,31	1297385,87	7	347	607459,39	1297747,76
6	188	609022,83	1292993,19	6	229	608717,25	1292890,87	7	268	607860,08	1297413,68	7	309	607544,98	1297356,53	7	348	607452,37	1297731,73
6	189	609036,29	1293016,13	6	230	608699,08	1292906,84	7	269	607800,97	1297366,59	7	310	607441,80	1297390,24	7	349	607442,36	1297727,22
6	190	609063,72	1293028,10	6	231	608646,64	1292979,16	7	270	607770,92	1297319,51	7	311	607370,74	1297440,28	7	350	607431,34	1297726,72
6	191	609086,66	1293023,61	6	232	608601,53	1293062,56	7	271	607741,87	1297312,50	7	312	607325,85	1297485,03	7	351	607424,32	1297736,24
6	192	609126,06	1293010,64	6	233	608589,48	1293161,35	7	272	607725,85	1297294,47	7	313	607292,10	1297507,84	7	352	607419,32	1297758,27
6	193	609147,01	1293007,15	6	234	608604,71	1293248,05	7	273	607689,78	1297292,47	7	314	607350,20	1297717,20	7	353	607419,32	1297772,80
6	194	609154,99	1293013,13	6	235	608618,67	1293288,38	7	274	607658,73	1297303,49	7	315	607377,62	1297753,75	7	354	607421,32	1297784,32
6	195	609151,99	1293023,61	6	236	608743,05	1293417,37	7	275	607655,50	1297321,00	7	316	607436,17	1297815,42	7	344	607430,84	1297786,32
6	196	609138,03	1293039,07	6	237	608797,64	1293460,38	7	276	607652,72	1297343,56	7	317	607459,50	1297839,99	8	355	613986,06	1294250,00
6	197	609124,07	1293062,51	6	238	608857,16	1293493,48	7	277	607661,73	1297365,59	7	318	607628,50	1298022,00	8	356	614056,00	1294225,59
6	198	609127,00	1293097,00	6	239	608911,81	1293501,50	7	278	607677,76	1297369,60	7	319	607642,28	1298026,28	8	357	614140,78	1294172,30
6	199	609093,15	1293142,80	6	159	608982,93	1293507,85	7	279	607680,31	1297386,38	7	320	607659,31	1298019,26	8	358	614120,50	1294122,52
6	200	609092,65	1293167,73	6	240	608956,50	1293460,72	7	280	607683,81	1297392,37	7	321	607666,32	1297998,23	8	359	614122,02	1294108,34
6	201	609086,16	1293174,22	6	241	608986,92	1293443,77	7	281	607678,31	1297436,37	7	322	607677,34	1297977,19	8	360	614133,16	1294107,33
6	202	609073,70	1293177,21	6	242	609023,83	1293430,30	7	282	607681,81	1297479,88	7	323	607690,36	1297969,18	8	361	614152,40	1294113,91
6	203	609058,74	1293163,74	6	243	609025,63	1293420,38	7	283	607701,81	1297521,37	7	324	607708,39	1297975,19	8	362	614160,50	1294125,56
6	204	609048,26	1293145,29	6	244	609022,62	1293409,88	7	284	607732,81	1297567,87	7	325	607722,42	1297972,18	8	363	614165,95	1294146,17
6	205	609034,67	1293123,49	6	245	608995,63	1293400,37	7	285	607777,31	1297620,88	7	326	607741,57	1297962,03	8	364	614193,98	1294111,21
6	206	609032,00	1293061,50	6	246	608936,62	1293409,88	7	286	607808,31	1297652,88	7	327	607757,46	1297954,17	8	365	614219,54	1294069,07
6	207	609027,32	1293050,04	6	247	608922,12	1293421,88	7	287	607819,81	1297664,88	7	328	607766,47	1297958,18	8	366	614241,13	1293977,97
6	208	609023,83	1293027,60	6	248	608923,59	1293443,77	7	288	607823,36	1297683,46	7	329	607765,47	1297966,19	8	367	614238,20	1293826,36
6	209	609008,87	1293006,65	6	249	608928,58	1293453,74	7	289	607821,36	1297689,47	7	330	607729,41	1298015,27	8	368	614221,27	1293805,38
6	210	608977,45	1292975,24	6	250	608941,54	1293460,72	7	290	607813,05	1297698,27	7	331	607720,39	1298045,33	8	369	614190,89	1293770,95
6	211	608950,02	1292948,81	6	240	608956,50	1293460,72	7	291	607791,45	1297701,69	7	332	607725,40	1298058,35	8	370	614175,19	1293746,13
6	212	608931,50	1292909,50	7	251	607747,44	1298074,38	7	292	607747,81	1297701,87	7	251	607747,44	1298074,38	8	371	614175,19	1293715,24
6	213	608931,57	1292887,97	7	252	607763,47	1298069,37	7	293	607771,81	1297693,38	7	333	607812,54	1297573,08	8	372	614170,63	1293686,89
6	214	608921,09	1292859,04	7	253	607776,49	1298047,33	7	294	607728,81	1297635,37	7	334	607824,56	1297560,06	8	373	614152,40	1293658,53
6	215	608902,14	1292847,57	7	254	607791,51	1298015,27	7	295	607702,81	1297611,38	7	335	607832,58	1297553,05	8	374	614133,16	1293637,77
6	216	608891,17	1292829,12	7	255	607819,55	1297983,21	7	296	607675,09	1297585,25	7	336	607856,61	1297549,54	8	375	614104,29	1293620,55

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				
8	376	613993,27	1293620,93	8	417	613782,73	1294160,75	8	457	613877,94	1293787,16	9	496	610579,45	1282907,27	9	537	610625,14	1282707,94
8	377	613902,20	1293622,88	8	418	613757,44	1294161,00	8	458	613877,94	1293822,10	9	497	610579,45	1282893,20	9	538	610598,56	1282707,26
8	378	613802,21	1293639,04	8	419	613747,28	1294181,00	8	459	613873,38	1293850,96	9	498	610592,93	1282894,13	9	539	610548,91	1282706,09
8	379	613746,15	1293674,41	8	420	613745,26	1294201,26	8	460	613853,24	1293873,68	9	499	610622,20	1282904,83	9	540	610512,88	1282719,59
8	380	613691,08	1293737,53	8	421	613773,79	1294209,90	8	461	613822,69	1293915,12	9	500	610648,09	1282926,78	9	541	610503,32	1282728,04
8	381	613707,28	1293834,76	8	422	613828,32	1294235,86	8	462	613831,35	1293928,44	9	501	610694,25	1282934,66	9	542	610486,99	1282755,62
8	382	613708,29	1293889,45	8	423	613903,79	1294248,44	8	463	613866,29	1293930,47	9	502	610711,38	1282951,82	9	543	610452,66	1282774,19
8	383	613696,14	1293922,87	8	355	613986,06	1294250,00	8	464	613895,66	1293940,09	9	503	610709,66	1282977,52	9	544	610415,07	1282777,62
8	384	613671,32	1293961,74	8	424	613918,45	1294118,85	8	465	613909,84	1293961,36	9	504	610745,98	1283026,00	9	545	610376,79	1282784,38
8	385	613658,16	1293994,15	8	425	613937,69	1294118,34	8	466	613923,01	1293993,77	9	505	610760,88	1283019,84	9	546	610346,96	1282801,82
8	386	613656,13	1294022,51	8	426	613962,51	1294118,34	8	467	613920,69	1294013,13	9	506	610793,50	1282991,76	9	547	610326,70	1282809,14
8	387	613671,32	1294045,80	8	427	613978,71	1294113,78	8	468	613894,97	1294050,62	9	507	610818,31	1282967,87	9	548	610292,93	1282805,20
8	388	613679,43	1294052,89	8	428	613989,85	1294093,02	8	469	613884,52	1294082,89	9	508	610838,58	1282935,92	9	549	610283,92	1282792,26
8	389	613683,48	1294071,12	8	429	613987,69	1294057,12	8	470	613886,04	1294097,58	9	509	610858,20	1282845,90	9	550	610287,30	1282767,49
8	390	613673,35	1294095,43	8	430	613992,19	1294027,12	8	471	613891,10	1294110,24	9	510	610865,06	1282795,25	9	551	610302,50	1282744,97
8	391	613676,39	1294114,67	8	431	613999,47	1294008,96	8	472	613918,45	1294118,85	9	511	610848,59	1282711,02	9	552	610345,27	1282725,84
8	392	613685,50	1294123,79	8	432	614013,65	1294002,37	8	473	614154,43	1293987,18	9	512	610805,23	1282609,10	9	553	610383,55	1282717,96
8	393	613709,55	1294113,02	8	433	614024,29	1294002,37	8	474	614167,09	1293966,93	9	513	610763,44	1282564,57	9	554	610413,38	1282723,59
8	394	613728,54	1294106,94	8	434	614029,86	1294018,58	8	475	614170,63	1293924,39	9	514	610701,95	1282517,15	9	555	610443,52	1282725,07
8	395	613746,02	1294099,85	8	435	614027,69	1294036,12	8	476	614164,05	1293910,72	9	515	610603,88	1282449,53	9	556	610450,37	1282720,50
8	396	613759,44	1294086,94	8	436	614028,19	1294076,12	8	477	614148,86	1293877,29	9	516	610588,59	1282486,34	9	557	610455,03	1282706,14
8	397	613770,08	1294079,60	8	437	614039,98	1294096,06	8	478	614137,72	1293871,22	9	517	610574,88	1282496,62	9	558	610438,15	1282689,81
8	398	613776,91	1294083,90	8	438	614061,75	1294099,10	8	479	614113,41	1293871,72	9	518	610536,90	1282508,07	9	559	610380,17	1282669,55
8	399	613779,95	1294091,25	8	439	614079,98	1294097,58	8	480	614094,17	1293875,78	9	519	610508,63	1282506,90	9	560	610308,12	1282681,37
8	400	613774,13	1294105,42	8	440	614099,23	1294085,93	8	481	614087,59	1293882,36	9	520	610472,07	1282513,75	9	561	610272,10	1282697,13
8	401	613771,85	1294119,10	8	441	614116,95	1294056,56	8	482	614091,64	1293894,51	9	521	610447,03	1282533,29	9	562	610234,39	1282725,27
8	402	613771,85	1294129,73	8	442	614092,64	1293958,83	8	483	614094,67	1293912,24	9	522	610449,28	1282565,38	9	563	610216,94	1282748,35
8	403	613776,66	1294139,86	8	443	614085,56	1293944,65	8	484	614122,53	1293965,41	9	523	610431,83	1282588,45	9	564	610222,01	1282765,80
8	404	613785,94	1294139,50	8	444	614053,65	1293931,48	8	485	614137,21	1293982,12	9	524	610413,82	1282619,98	9	565	610238,33	1282798,45
8	405	613801,73	1294139,86	8	445	614012,13	1293920,85	8	486	614154,43	1293987,18	9	525	610433,64	1282639,72	9	566	610276,60	1282836,72
8	406	613811,09	1294141,38	8	446	613990,36	1293891,98	9	487	610473,24	1283118,42	9	526	610461,79	1282657,73	9	567	610304,75	1282850,23
8	407	613818,69	1294146,95	8	447	613979,21	1293844,89	9	488	610521,23	1283071,58	9	527	610483,18	1282660,27	9	568	610331,77	1282850,23
8	408	613827,81	1294155,81	8	448	613965,04	1293787,16	9	489	610555,03	1283109,53	9	528	610520,33	1282654,64	9	569	610402,69	1282844,60
8	409	613835,15	1294159,61	8	449	613949,34	1293756,77	9	490	610603,80	1283105,21	9	529	610541,72	1282654,64	9	570	610437,80	1282847,30
8	410	613852,37	1294156,32	8	450	613936,17	1293740,06	9	491	610649,84	1283091,24	9	530	610587,87	1282668,15	9	571	610434,95	1282861,58
8	411	613858,69	1294157,71	8	451	613921,99	1293734,49	9	492	610675,39	1283065,47	9	531	610627,42	1282675,95	9	572	610382,19	1282867,12
8	412	613870,84	1294166,82	8	452	613908,32	1293731,96	9	493	610661,60	1283038,79	9	532	610673,11	1282664,53	9	573	610366,66	1282873,31
8	413	613866,79	1294183,03	8	453	613900,73	1293748,16	9	494	610632,90	1283017,40	9	533	610699,39	1282667,96	9	574	610363,85	1282885,13
8	414	613848,56	1294188,09	8	454	613890,60	1293747,15	9	495	610628,96	1282999,95	9	534	610741,96	1282686,66	9	575	610362,16	1282895,26
8	415	613828,31	1294185,06	8	455	613877,94	1293746,64	9	496	610621,08	1282974,62	9	535	610698,24	1282744,49	9	576	610367,23	1282903,14
8	416	613807,04	1294183,03	8	456	613867,81	1293759,30	9	497	610605,88	1282940,29	9	536	610660,55	1282722,79	9	577	610404,68	1282906,12

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	578	610428,66	1282899,27	10	618	610511,93	1291424,11	10	659	610234,01	1291488,54	12	698	608557,86	1288355,65	13	738	611507,33	1295845,87
9	579	610475,30	1282947,61	10	619	610529,41	1291391,61	10	660	610266,01	1291521,84	12	699	608549,43	1288332,73	13	739	611518,35	1295834,85
9	580	610471,92	1282968,99	10	620	610538,88	1291322,79	10	661	610309,81	1291553,39	12	700	608547,69	1288324,36	13	740	611514,34	1295824,83
9	581	610460,10	1282976,31	10	621	610564,32	1291305,83	10	662	610380,77	1291586,25	12	701	608532,15	1288302,02	13	741	611494,31	1295824,83
9	582	610444,90	1282973,50	10	622	610587,26	1291301,35	10	663	610406,37	1291594,25	12	702	608516,37	1288283,91	13	742	611492,30	1295808,80
9	583	610416,10	1282938,11	10	623	610592,75	1291298,85	10	664	610439,41	1291600,75	12	703	608505,21	1288269,61	13	743	611541,44	1295787,25
9	584	610399,87	1282921,15	10	624	610591,25	1291285,39	10	664	610439,41	1291600,75	12	704	608493,99	1288246,63	13	744	611577,45	1295762,72
9	585	610388,61	1282920,59	10	625	610574,30	1291258,96	11	665	608761,34	1288346,51	12	705	608488,72	1288223,02	13	745	611621,52	1295747,70
9	586	610385,80	1282934,66	10	626	610575,29	1291248,98	11	666	608806,87	1288315,67	12	706	608487,32	1288207,64	13	746	611626,53	1295732,67
9	587	610407,19	1282956,61	10	627	610582,77	1291240,51	11	667	608801,19	1288296,00	12	707	608489,29	1288172,90	13	747	611616,51	1295721,65
9	588	610408,31	1283005,58	10	628	610605,71	1291233,52	11	668	608823,81	1288285,00	12	708	608534,81	1288169,48	13	748	611525,36	1295710,63
9	589	610417,32	1283021,34	10	629	610618,68	1291230,53	11	669	608852,19	1288278,50	12	709	608527,61	1288145,97	13	749	611486,29	1295718,65
9	590	610435,33	1283042,17	10	630	610626,66	1291215,07	11	670	608857,27	1288273,28	12	710	608508,86	1288122,20	13	750	611411,16	1295764,73
9	591	610442,09	1283058,49	10	631	610622,17	1291192,13	11	671	608889,79	1288224,44	12	711	608489,25	1288092,66	13	751	611384,12	1295787,77
9	592	610444,90	1283074,25	10	632	610650,60	1291159,72	11	672	608913,57	1288156,99	12	712	608480,36	1288064,85	13	752	611382,00	1295796,50
9	593	610451,09	1283091,70	10	633	610646,11	1291146,75	11	673	608920,55	1288087,08	12	713	608463,91	1288066,53	13	753	611408,16	1295818,82
9	485	610473,24	1283118,42	10	634	610637,13	1291141,26	11	674	608915,88	1288000,36	12	714	608457,98	1288042,46	13	754	611419,18	1295844,86
10	594	610489,62	1291603,32	10	635	610622,17	1291137,77	11	675	608894,71	1287927,85	12	715	608439,52	1288027,29	13	736	611437,21	1295859,89
10	595	610547,42	1291598,23	10	636	610579,78	1291138,77	11	676	608886,40	1287917,62	12	716	608428,62	1288001,87	14	755	611338,04	1296001,15
10	596	610619,51	1291573,17	10	637	610563,82	1291138,77	11	677	608879,28	1287908,24	12	717	608426,99	1287994,98	14	756	611361,08	1296007,14
10	597	610613,69	1291563,66	10	638	610556,33	1291133,61	11	678	608869,78	1287882,56	12	718	608415,12	1287946,84	14	757	611369,25	1295986,38
10	598	610609,70	1291542,21	10	639	610534,90	1291118,82	11	679	608849,95	1287828,18	12	719	608423,62	1287907,88	14	758	611383,75	1295959,38
10	599	610623,66	1291525,26	10	640	610522,43	1291102,11	11	680	608816,52	1287806,65	12	720	608428,31	1287890,79	14	759	611396,14	1295949,04
10	600	610624,16	1291519,27	10	641	610509,96	1291065,46	11	681	608797,83	1287799,29	12	721	608417,76	1287868,37	14	760	611386,12	1295930,01
10	601	610606,00	1291498,00	10	642	610494,99	1291040,52	11	682	608781,40	1287804,38	12	722	608401,93	1287851,89	14	761	611382,12	1295922,00
10	602	610602,50	1291489,50	10	643	610479,00	1291003,00	11	683	608780,83	1287843,47	12	723	608390,06	1287847,93	14	762	611381,11	1295900,96
10	603	610582,77	1291476,89	10	644	610459,33	1290973,68	11	684	608777,43	1287896,73	12	724	608374,89	1287847,27	14	763	611375,10	1295882,93
10	604	610575,29	1291471,90	10	645	610427,41	1290976,37	11	685	608754,77	1287922,79	12	725	608369,62	1287858,48	14	764	611343,05	1295859,89
10	605	610575,29	1291457,44	10	646	610387,09	1290986,72	11	686	608710,01	1287974,91	12	726	608364,34	1287867,71	14	765	611315,00	1295860,89
10	606	610589,00	1291451,00	10	647	610304,65	1291011,34	11	687	608699,25	1288004,93	12	727	608354,45	1287868,37	14	766	611284,95	1295849,87
10	607	610593,74	1291441,98	10	648	610286,61	1291018,55	11	688	608701,52	1288051,39	12	728	608314,08	1287947,21	14	767	611207,74	1295797,74
10	608	610591,74	1291433,00	10	649	610270,43	1291037,62	11	689	608723,04	1288083,11	12	729	608298,97	1288023,35	14	768	611168,75	1295777,75
10	609	610584,76	1291428,51	10	650	610253,92	1291051,45	11	690	608765,53	1288095,58	12	730	608299,17	1288110,43	14	769	611134,69	1295779,75
10	610	610571,30	1291428,51	10	651	610226,46	1291088,09	11	691	608780,83	1288105,78	12	731	608316,55	1288185,58	14	770	611130,68	1295787,77
10	611	610556,34	1291434,00	10	652	610191,95	1291137,95	11	692	608779,70	1288113,14	12	732	608346,66	1288255,68	14	771	611140,70	1295807,80
10	612	610545,37	1291449,96	10	653	610178,95	1291180,50	11	693	608774,60	1288120,51	12	733	608396,62	1288303,15	14	772	611154,72	1295812,81
10	613	610526,91	1291468,91	10	654	610165,17	1291232,61	11	694	608742,31	1288126,17	12	734	608479,42	1288354,19	14	773	611185,78	1295814,81
10	614	610500,98	1291477,38	10	655	610163,63	1291280,90	11	695	608729,28	1288156,76	12	735	608505,00	1288362,15	14	774	611245,88	1295856,88
10	615	610482,03	1291474,39	10	656	610169,53	1291335,73	11	696	608733,81	1288197,55	12	697	608568,15	1288371,20	14	775	611281,94	1295882,93
10	616	610482,53	1291461,43	10	657	610183,99	1291397,90	11	665	608761,34	1288346,51	13	736	611437,21	1295859,89	14	776	611301,98	1295915,99
10	617	610504,47	1291437,99	10	658	610207,14	1291454,87	12	697	608568,15	1288371,20	13	737	611467,26	1295856,88	14	777	611318,01	1295980,10

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
14	778	611325,02	1295994,12												
14	755	611338,04	1296011,15												
15	779	610696,97	1291529,25												
15	780	610729,63	1291492,51												
15	781	610745,84	1291452,95												
15	782	610690,00	1291372,00												
15	783	610673,03	1291352,21												
15	784	610655,58	1291350,71												
15	785	610641,11	1291362,18												
15	786	610629,14	1291406,07												
15	787	610630,64	1291421,03												
15	788	610643,11	1291435,49												
15	789	610669,50	1291463,50												
15	790	610687,49	1291480,87												
15	791	610690,49	1291509,80												
15	779	610696,97	1291529,25												
16	792	610754,82	1291237,76												
16	793	610805,05	1291221,39												
16	794	610743,00	1291104,65												
16	795	610685,50	1291132,53												
16	796	610743,85	1291228,28												
16	792	610754,82	1291237,76												
17	797	611372,10	1295834,85												
17	798	611377,00	1295831,00												
17	799	611363,50	1295821,00												
17	800	611354,00	1295809,50												
17	801	611332,03	1295794,78												
17	802	611318,01	1295790,77												
17	803	611306,99	1295796,78												
17	804	611303,98	1295801,79												
17	805	611309,99	1295812,81												
17	806	611326,02	1295820,82												
17	807	611343,05	1295830,84												
17	797	611372,10	1295834,85												