

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухаринных токов», на территории Всеволодского участкового лесничества Карпинского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

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
1	1	815587,04	1487877,07	1	37	815460,39	1487815,06	2	72	807736,65	1509020,19	2	108	807938,81	1508939,66	2	144	808074,88	1508786,88
1	2	815624,09	1487914,18	1	38	815496,63	1487824,79	2	73	807741,77	1509017,38	2	109	807944,66	1508938,18	2	145	808078,97	1508780,24
1	3	815654,15	1487957,18	1	39	815544,12	1487846,97	2	74	807750,29	1509012,80	2	110	807948,47	1508935,66	2	146	808082,04	1508775,54
1	4	815676,29	1488004,74	1	40	815584,02	1487874,95	2	75	807760,70	1509009,25	2	111	807953,61	1508936,09	2	147	808084,81	1508769,36
1	5	815689,85	1488055,44	1	1	815587,04	1487877,07	2	76	807768,47	1509004,37	2	112	807958,60	1508935,48	2	148	808089,06	1508763,58
1	6	815694,41	1488107,73	2	41	808199,47	1508687,08	2	77	807777,86	1509002,15	2	113	807966,39	1508935,32	2	149	808092,27	1508756,67
1	7	815689,85	1488160,01	2	42	808229,28	1508729,72	2	78	807783,13	1509000,37	2	114	807971,35	1508932,67	2	150	808095,48	1508749,30
1	8	815676,29	1488210,71	2	43	808233,40	1508738,58	2	79	807787,84	1508998,82	2	115	807971,94	1508929,43	2	151	808099,28	1508743,55
1	9	815654,15	1488258,28	2	44	808239,37	1508751,40	2	80	807793,61	1508995,64	2	116	807970,31	1508925,76	2	152	808102,93	1508738,13
1	10	815624,09	1488301,27	2	45	808251,42	1508777,29	2	81	807798,59	1508991,35	2	117	807964,43	1508920,49	2	153	808110,11	1508729,87
1	11	815587,04	1488338,39	2	46	808264,99	1508827,99	2	82	807805,35	1508989,13	2	118	807965,73	1508913,86	2	154	808114,94	1508725,00
1	12	815544,12	1488368,49	2	47	808266,43	1508844,52	2	83	807810,93	1508986,63	2	119	807969,24	1508905,62	2	155	808118,90	1508719,85
1	13	815496,63	1488390,67	2	48	808269,55	1508880,27	2	84	807817,40	1508984,83	2	120	807975,13	1508900,41	2	156	808119,04	1508716,31
1	14	815446,03	1488404,25	2	49	808264,99	1508932,55	2	85	807822,53	1508982,91	2	121	807980,12	1508897,60	2	157	808119,46	1508710,72
1	15	815397,36	1488408,52	2	50	808251,42	1508983,25	2	86	807826,36	1508981,58	2	122	807987,17	1508896,99	2	158	808119,01	1508704,11
1	16	815393,83	1488408,83	2	51	808229,28	1509030,82	2	87	807831,06	1508977,75	2	123	807992,59	1508896,54	2	159	808118,69	1508693,98
1	17	815341,63	1488404,25	2	52	808199,22	1509073,81	2	88	807834,86	1508974,51	2	124	807997,73	1508892,70	2	160	808122,25	1508687,81
1	18	815291,03	1488390,67	2	53	808197,10	1509075,93	2	89	807838,84	1508972,88	2	125	808001,51	1508889,40	2	161	808124,89	1508684,00
1	19	815279,96	1488385,50	2	54	808162,17	1509110,93	2	90	807843,09	1508969,48	2	126	808005,16	1508880,87	2	162	808125,47	1508681,06
1	20	815243,54	1488368,49	2	55	808119,26	1509141,03	2	91	807847,35	1508969,47	2	127	808007,33	1508873,65	2	163	808128,98	1508676,03
1	21	815200,62	1488338,39	2	56	808071,77	1509163,21	2	92	807852,64	1508967,69	2	128	808010,40	1508867,02	2	164	808133,38	1508670,14
1	22	815163,57	1488301,27	2	57	808021,16	1509176,79	2	93	807856,17	1508965,34	2	129	808014,79	1508862,01	2	165	808138,94	1508667,48
1	23	815133,51	1488258,28	2	58	807987,51	1509179,74	2	94	807859,98	1508962,52	2	130	808019,92	1508858,33	2	166	808143,33	1508663,08
1	24	815111,37	1488210,71	2	59	807968,96	1509181,37	2	95	807866,40	1508958,31	2	131	808021,24	1508852,88	2	167	808149,78	1508658,34
1	25	815097,81	1488160,01	2	60	807916,76	1509176,79	2	96	807873,15	1508956,09	2	132	808023,57	1508847,13	2	168	808155,64	1508653,93
1	26	815093,25	1488107,73	2	61	807866,16	1509163,21	2	97	807876,66	1508953,86	2	133	808026,50	1508842,87	2	169	808163,80	1508651,23
1	27	815097,81	1488055,44	2	62	807818,67	1509141,03	2	98	807882,02	1508954,07	2	134	808032,06	1508837,13	2	170	808199,22	1508686,72
1	28	815111,37	1488004,74	2	63	807778,72	1509113,01	2	99	807889,21	1508951,54	2	135	808034,84	1508833,73	2	41	808199,47	1508687,08
1	29	815133,51	1487957,18	2	64	807775,75	1509110,93	2	100	807895,22	1508949,32	2	136	808037,61	1508829,46	3	171	806704,84	1503670,80
1	30	815163,57	1487914,18	2	65	807739,22	1509074,33	2	101	807900,20	1508945,63	2	137	808039,51	1508825,94	3	172	806729,96	1503695,96
1	31	815200,62	1487877,07	2	66	807738,70	1509073,81	2	102	807906,22	1508945,19	2	138	808042,81	1508822,54	3	173	806760,02	1503738,95
1	32	815243,54	1487846,97	2	67	807713,35	1509037,54	2	103	807914,15	1508944,28	2	139	808046,91	1508816,65	3	174	806782,16	1503786,52
1	33	815291,03	1487824,79	2	68	807709,39	1509031,88	2	104	807917,81	1508943,53	2	140	808049,84	1508813,11	3	175	806795,72	1503837,22
1	34	815341,63	1487811,21	2	69	807712,02	1509030,98	2	105	807925,58	1508941,60	2	141	808054,37	1508806,33	3	176	806800,28	1503889,50
1	35	815393,83	1487806,63	2	70	807721,69	1509027,87	2	106	807930,29	1508940,41	2	142	808063,45	1508798,22	3	177	806795,72	1503941,79
1	36	815446,03	1487811,21	2	71	807731,81	1509022,83	2	107	807934,54	1508940,40	2	143	808069,76	1508792,18	3	178	806790,40	1503961,69

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	179	806782,16	1503992,49	3	220	806632,17	1503997,29	3	261	806530,88	1503915,33	3	302	806412,44	1503880,88	3	343	806291,70	1503901,45
3	180	806760,02	1504040,05	3	221	806630,57	1503999,76	3	262	806528,09	1503911,07	3	303	806408,91	1503881,33	3	344	806288,60	1503901,32
3	181	806746,85	1504058,88	3	222	806631,62	1503993,53	3	263	806525,44	1503907,24	3	304	806405,83	1503882,52	3	345	806287,13	1503899,26
3	182	806729,96	1504083,05	3	223	806630,03	1503976,00	3	264	806523,07	1503904,74	3	305	806403,76	1503886,19	3	346	806284,03	1503894,55
3	183	806692,91	1504120,16	3	224	806618,17	1503954,81	3	265	806519,39	1503901,96	3	306	806403,33	1503890,59	3	347	806282,56	1503890,58
3	184	806671,93	1504134,85	3	225	806606,65	1503941,12	3	266	806517,48	1503900,64	3	307	806403,92	1503893,26	3	348	806279,32	1503887,34
3	185	806649,99	1504150,26	3	226	806587,67	1503928,56	3	267	806512,18	1503897,55	3	308	806404,52	1503897,52	3	349	806278,00	1503883,97
3	186	806613,80	1504167,17	3	227	806583,35	1503943,77	3	268	806509,39	1503896,81	3	309	806402,90	1503902,38	3	350	806274,31	1503879,26
3	187	806603,65	1504153,00	3	228	806582,74	1503953,64	3	269	806505,57	1503895,20	3	310	806401,00	1503906,78	3	351	806270,63	1503876,31
3	188	806573,45	1504151,05	3	229	806581,96	1503953,95	3	270	806501,73	1503893,15	3	311	806398,94	1503911,93	3	352	806265,33	1503872,52
3	189	806558,10	1504145,84	3	230	806581,08	1503955,27	3	271	806495,42	1503892,27	3	312	806395,72	1503915,47	3	353	806262,55	1503870,14
3	190	806543,24	1504131,50	3	231	806580,20	1503958,08	3	272	806490,41	1503891,09	3	313	806393,80	1503918,12	3	354	806258,86	1503867,50
3	191	806542,64	1504129,31	3	232	806578,44	1503960,57	3	273	806486,14	1503890,50	3	314	806389,54	1503919,59	3	355	806255,77	1503863,25
3	192	806542,88	1504128,58	3	233	806576,09	1503961,16	3	274	806483,05	1503887,72	3	315	806386,30	1503918,99	3	356	806252,24	1503858,54
3	193	806545,37	1504123,14	3	234	806574,03	1503962,34	3	275	806478,63	1503887,14	3	316	806382,90	1503917,39	3	357	806250,47	1503853,83
3	194	806547,72	1504116,38	3	235	806571,39	1503964,70	3	276	806475,40	1503888,76	3	317	806380,11	1503915,49	3	358	806248,54	1503846,92
3	195	806550,65	1504109,62	3	236	806569,18	1503968,23	3	277	806473,05	1503892,29	3	318	806375,40	1503913,42	3	359	806248,55	1503839,72
3	196	806553,89	1504105,63	3	237	806567,13	1503972,07	3	278	806472,02	1503894,64	3	319	806370,40	1503911,24	3	360	806246,03	1503833,84
3	197	806556,97	1504100,62	3	238	806566,10	1503975,15	3	279	806468,93	1503897,74	3	320	806364,96	1503909,47	3	361	806244,70	1503828,38
3	198	806562,41	1504094,43	3	239	806564,18	1503976,91	3	280	806466,88	1503901,13	3	321	806360,84	1503908,59	3	362	806242,62	1503820,16
3	199	806566,37	1504089,14	3	240	806560,51	1503977,51	3	281	806463,64	1503902,45	3	322	806357,75	1503907,72	3	363	806241,44	1503813,39
3	200	806566,54	1504088,86	3	241	806558,60	1503976,48	3	282	806459,67	1503901,72	3	323	806355,69	1503907,72	3	364	806240,26	1503807,80
3	201	806585,13	1504076,88	3	242	806556,24	1503973,84	3	283	806456,73	1503899,81	3	324	806353,78	1503907,72	3	365	806239,37	1503801,92
3	202	806608,46	1504055,34	3	243	806554,33	1503973,11	3	284	806456,00	1503898,03	3	325	806348,64	1503908,32	3	366	806238,48	1503795,90
3	203	806612,66	1504054,38	3	244	806552,57	1503971,93	3	285	806455,25	1503893,20	3	326	806345,99	1503909,19	3	367	806239,36	1503791,93
3	204	806616,92	1504051,14	3	245	806549,62	1503972,52	3	286	806453,05	1503891,58	3	327	806343,78	1503909,35	3	368	806240,09	1503787,95
3	205	806621,78	1504047,16	3	246	806545,65	1503971,50	3	287	806450,99	1503889,21	3	328	806341,14	1503910,38	3	369	806242,73	1503784,56
3	206	806625,30	1504042,44	3	247	806542,71	1503969,15	3	288	806449,66	1503885,70	3	329	806338,04	1503910,39	3	370	806243,62	1503781,62
3	207	806624,42	1504035,40	3	248	806539,33	1503969,43	3	289	806449,66	1503882,31	3	330	806334,21	1503910,38	3	371	806246,56	1503779,27
3	208	806623,35	1504028,94	3	249	806536,09	1503970,03	3	290	806448,18	1503880,10	3	331	806331,56	1503909,66	3	372	806250,97	1503773,97
3	209	806627,68	1504017,13	3	250	806533,30	1503970,33	3	291	806444,65	1503878,21	3	332	806329,07	1503908,77	3	373	806253,03	1503770,57
3	210	806629,58	1504005,75	3	251	806530,65	1503968,28	3	292	806441,41	1503876,59	3	333	806326,12	1503906,42	3	374	806255,23	1503768,95
3	211	806632,47	1504007,00	3	252	806529,91	1503965,18	3	293	806438,76	1503874,09	3	334	806322,29	1503903,92	3	375	806259,65	1503767,19
3	212	806635,87	1504005,74	3	253	806528,28	1503960,78	3	294	806433,91	1503874,53	3	335	806319,06	1503903,34	3	376	806262,28	1503763,51
3	213	806636,89	1504005,37	3	254	806527,99	1503955,04	3	295	806431,56	1503876,90	3	336	806315,38	1503902,60	3	377	806265,81	1503761,30
3	214	806637,91	1504002,28	3	255	806528,27	1503951,36	3	296	806429,94	1503880,71	3	337	806312,74	1503901,13	3	378	806269,63	1503757,92
3	215	806638,49	1503998,60	3	256	806530,63	1503947,98	3	297	806427,15	1503882,63	3	338	806310,38	1503899,08	3	379	806273,15	1503755,40
3	216	806638,07	1503995,15	3	257	806533,12	1503943,99	3	298	806424,20	1503884,25	3	339	806306,56	1503898,19	3	380	806278,00	1503751,44
3	217	806638,06	1503994,93	3	258	806533,70	1503937,97	3	299	806421,56	1503884,41	3	340	806302,28	1503897,93	3	381	806281,83	1503748,49
3	218	806636,58	1503993,91	3	259	806533,85	1503930,33	3	300	806419,20	1503883,37	3	341	806297,58	1503897,47	3	382	806284,18	1503743,93
3	219	806634,51	1503994,64	3	260	806532,65	1503921,51	3	301	806415,97	1503882,05	3	342	806293,90	1503899,25	3	383	806286,67	1503740,83

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
3	384	806290,35	1503740,52	3	425	806551,90	1503592,98	4	465	806241,40	1503824,28	4	506	806373,45	1503916,09	4	547	806476,18	1503902,69
3	385	806294,03	1503741,57	3	426	806602,50	1503606,56	4	466	806243,91	1503832,08	4	507	806378,15	1503918,00	4	548	806478,10	1503899,45
3	386	806298,75	1503743,61	3	427	806649,99	1503628,74	4	467	806244,66	1503836,34	4	508	806383,30	1503921,07	4	549	806480,45	1503898,72
3	387	806302,72	1503745,07	3	428	806692,91	1503658,85	4	468	806245,55	1503841,04	4	509	806391,69	1503921,80	4	550	806484,56	1503898,72
3	388	806307,42	1503745,66	3	171	806704,84	1503670,80	4	469	806246,00	1503848,11	4	510	806396,25	1503920,92	4	551	806488,98	1503898,58
3	389	806309,93	1503744,49	4	429	806336,02	1503696,51	4	470	806247,18	1503854,29	4	511	806399,05	1503918,25	4	552	806492,81	1503898,86
3	390	806313,89	1503741,25	4	430	806335,42	1503702,39	4	471	806250,27	1503860,31	4	512	806401,98	1503913,25	4	553	806495,74	1503899,59
3	391	806316,99	1503738,74	4	431	806333,95	1503705,93	4	472	806254,54	1503866,64	4	513	806404,04	1503909,58	4	554	806498,39	1503899,44
3	392	806320,20	1503733,29	4	432	806331,31	1503710,92	4	473	806258,66	1503870,74	4	514	806405,22	1503906,34	4	555	806502,78	1503899,98
3	393	806323,59	1503728,72	4	433	806330,53	1503714,07	4	474	806265,93	1503875,88	4	515	806407,85	1503902,22	4	556	806507,64	1503901,00
3	394	806326,81	1503724,91	4	434	806330,28	1503715,06	4	475	806269,91	1503880,59	4	516	806408,29	1503896,49	4	557	806511,61	1503903,78
3	395	806330,63	1503720,09	4	435	806327,36	1503719,91	4	476	806274,17	1503884,70	4	517	806405,86	1503891,16	4	558	806515,58	1503906,44
3	396	806330,78	1503719,89	4	436	806323,53	1503723,59	4	477	806279,78	1503891,31	4	518	806406,88	1503888,65	4	559	806519,85	1503909,82
3	397	806335,04	1503713,70	4	437	806320,45	1503726,83	4	478	806283,00	1503897,49	4	519	806408,51	1503887,47	4	560	806521,77	1503912,75
3	398	806336,96	1503707,10	4	438	806316,18	1503732,72	4	479	806287,28	1503903,53	4	520	806410,27	1503884,38	4	561	806524,27	1503920,84
3	399	806338,72	1503700,51	4	439	806311,63	1503736,10	4	480	806290,52	1503906,60	4	521	806413,80	1503884,38	4	562	806525,46	1503926,57
3	400	806339,29	1503695,03	4	440	806309,72	1503739,64	4	481	806293,62	1503907,49	4	522	806417,04	1503886,43	4	563	806526,79	1503931,29
3	401	806337,66	1503688,55	4	441	806306,04	1503742,29	4	482	806295,97	1503906,30	4	523	806419,39	1503888,20	4	564	806526,94	1503936,42
3	402	806335,01	1503685,32	4	442	806302,23	1503740,67	4	483	806298,03	1503903,06	4	524	806422,48	1503890,25	4	565	806526,67	1503942,47
3	403	806331,33	1503681,51	4	443	806299,27	1503739,05	4	484	806301,25	1503900,57	4	525	806426,90	1503891,57	4	566	806523,57	1503949,24
3	404	806327,20	1503674,88	4	444	806294,13	1503737,44	4	485	806305,38	1503901,29	4	526	806430,57	1503890,97	4	567	806522,54	1503955,72
3	405	806324,43	1503670,92	4	445	806289,28	1503737,44	4	486	806308,91	1503902,61	4	527	806432,63	1503888,76	4	568	806524,46	1503960,25
3	406	806337,85	1503660,08	4	446	806284,11	1503736,56	4	487	806309,21	1503904,53	4	528	806434,25	1503888,09	4	569	806525,94	1503967,62
3	407	806357,48	1503649,19	4	447	806279,70	1503737,16	4	488	806308,92	1503908,36	4	529	806436,75	1503883,46	4	570	806527,57	1503971,15
3	408	806364,52	1503638,87	4	448	806276,92	1503743,05	4	489	806310,68	1503911,30	4	530	806442,78	1503884,19	4	571	806535,66	1503974,97
3	409	806367,62	1503634,33	4	449	806275,16	1503747,76	4	490	806313,48	1503910,41	4	531	806446,31	1503887,42	4	572	806539,93	1503975,39
3	410	806367,05	1503632,85	4	450	806270,89	1503751,87	4	491	806314,51	1503907,17	4	532	806448,66	1503889,64	4	573	806543,02	1503974,66
3	411	806363,51	1503625,30	4	451	806265,76	1503756,74	4	492	806316,71	1503904,95	4	533	806449,99	1503896,84	4	574	806545,95	1503974,50
3	412	806362,08	1503622,83	4	452	806260,76	1503759,25	4	493	806320,09	1503906,27	4	534	806449,12	1503901,10	4	575	806549,63	1503975,68
3	413	806396,90	1503606,56	4	453	806255,47	1503763,66	4	494	806321,27	1503909,21	4	535	806447,07	1503905,37	4	576	806552,28	1503978,32
3	414	806412,41	1503602,40	4	454	806250,77	1503766,32	4	495	806323,91	1503911,72	4	536	806448,55	1503907,87	4	577	806553,17	1503979,64
3	415	806429,80	1503597,73	4	455	806245,92	1503770,74	4	496	806327,31	1503913,34	4	537	806451,77	1503908,90	4	578	806559,50	1503982,58
3	416	806437,39	1503601,27	4	456	806242,23	1503775,45	4	497	806331,42	1503915,54	4	538	806456,62	1503906,84	4	579	806562,28	1503982,28
3	417	806455,00	1503621,40	4	457	806238,85	1503780,30	4	498	806334,82	1503914,79	4	539	806460,89	1503906,84	4	580	806564,79	1503980,95
3	418	806485,57	1503649,14	4	458	806236,95	1503787,96	4	499	806337,84	1503914,94	4	540	806463,39	1503909,62	4	581	806568,16	1503977,57
3	419	806515,57	1503668,92	4	459	806236,08	1503792,37	4	500	806342,87	1503913,62	4	541	806464,28	1503911,69	4	582	806570,21	1503972,56
3	420	806541,04	1503674,38	4	460	806236,52	1503798,70	4	501	806347,56	1503912,88	4	542	806468,10	1503912,85	4	583	806572,43	1503969,32
3	421	806548,94	1503660,92	4	461	806237,11	1503804,13	4	502	806353,44	1503912,87	4	543	806471,20	1503913,15	4	584	806574,63	1503967,26
3	422	806490,43	1503612,50	4	462	806237,86	1503811,04	4	503	806359,62	1503913,16	4	544	806475,46	1503912,84	4	585	806577,57	1503965,50
3	423	806459,03	1503591,97	4	463	806238,30	1503813,11	4	504	806364,32	1503914,48	4	545	806478,39	1503910,19	4	586	806581,99	1503964,61
3	424	806499,70	1503588,40	4	464	806239,63	1503818,27	4	505	806369,48	1503914,91	4	546	806477,95	1503907,41	4	587	806582,86	1503961,07

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
4	588	806582,93	1503960,46	4	629	806212,70	1503803,51	6	668	805997,97	1508702,90	6	709	805962,35	1508350,78	7	749	808031,31	1508836,46
4	589	806590,45	1503970,27	4	630	806217,24	1503786,52	6	669	805987,11	1508728,41	6	710	806009,84	1508372,96	7	750	808025,67	1508842,30
4	590	806586,93	1503985,53	4	631	806239,38	1503738,95	6	670	805984,63	1508751,13	6	711	806052,76	1508403,06	7	751	808022,64	1508846,76
4	591	806575,58	1503993,55	4	632	806269,44	1503695,96	6	671	805985,59	1508783,61	6	651	806072,93	1508423,27	7	752	808020,27	1508852,65
4	592	806570,04	1504019,72	4	633	806306,49	1503658,85	6	672	805990,30	1508799,42	7	712	808138,64	1508633,10	7	753	808019,04	1508857,74
4	593	806559,63	1504035,09	4	634	806312,55	1503654,59	6	673	805999,43	1508824,52	7	713	808162,17	1508649,61	7	754	808014,04	1508861,35
4	594	806554,02	1504048,36	4	635	806320,28	1503674,28	6	674	806008,07	1508838,64	7	714	808163,00	1508650,44	7	755	808009,49	1508866,60
4	595	806553,26	1504053,60	4	636	806320,95	1503673,74	6	675	806019,09	1508861,17	7	715	808155,04	1508665,14	7	756	808006,38	1508873,36
4	596	806546,54	1504066,81	4	637	806321,72	1503675,50	6	676	806025,66	1508873,88	7	716	808149,19	1508657,54	7	757	808004,22	1508880,52
4	597	806537,89	1504081,20	4	638	806325,25	1503680,33	6	677	806032,68	1508878,47	7	717	808142,62	1508662,37	7	758	808000,69	1508888,80
4	598	806530,40	1504088,24	4	639	806327,75	1503684,47	6	678	806009,84	1508894,48	7	718	808138,35	1508666,65	7	759	807997,10	1508891,92
4	599	806521,75	1504103,14	4	640	806331,73	1503687,53	6	679	805968,64	1508913,73	7	719	808132,57	1508669,55	7	760	807992,23	1508895,57
4	600	806517,90	1504119,92	4	641	806334,09	1503691,22	6	680	805962,35	1508916,66	7	720	808128,17	1508675,46	7	761	807987,08	1508895,99
4	601	806518,44	1504131,81	4	429	806336,02	1503696,51	6	681	805911,75	1508930,24	7	721	808124,49	1508680,86	7	762	807979,62	1508896,73
4	602	806524,86	1504136,73	5	642	806546,00	1504146,08	6	682	805859,55	1508934,82	7	722	808123,95	1508683,60	7	763	807974,47	1508899,67
4	603	806533,89	1504141,43	5	643	806552,52	1504153,10	6	683	805807,35	1508930,24	7	723	808121,38	1508687,31	7	764	807968,32	1508905,23
4	604	806536,85	1504141,30	5	644	806553,37	1504154,80	6	684	805756,75	1508916,66	7	724	808117,69	1508694,01	7	765	807964,75	1508913,67
4	605	806537,28	1504148,94	5	645	806551,00	1504154,46	6	685	805709,26	1508894,48	7	725	808118,01	1508704,18	7	766	807963,77	1508921,24
4	606	806538,75	1504152,75	5	646	806546,88	1504152,11	6	686	805666,34	1508864,38	7	726	808118,45	1508710,73	7	767	807969,49	1508926,37
4	607	806544,79	1504155,99	5	647	806544,09	1504151,09	6	687	805640,06	1508838,05	7	727	808118,05	1508716,27	7	768	807970,91	1508929,56
4	608	806550,38	1504157,60	5	648	806542,46	1504148,45	6	688	805629,29	1508827,27	7	728	808117,91	1508719,49	7	769	807970,46	1508932,01
4	609	806554,57	1504158,54	5	649	806542,02	1504144,48	6	689	805621,32	1508815,87	7	729	808114,19	1508724,34	7	770	807966,12	1508934,33
4	610	806554,99	1504161,29	5	650	806541,84	1504142,90	6	690	805599,24	1508784,27	7	730	808109,36	1508729,21	7	771	807958,48	1508934,49
4	611	806552,31	1504170,72	5	642	806546,00	1504146,08	6	691	805577,09	1508736,71	7	731	808102,10	1508737,56	7	772	807953,59	1508935,09
4	612	806549,15	1504182,77	6	651	806072,93	1508423,27	6	692	805575,92	1508732,32	7	732	808098,45	1508742,99	7	773	807947,93	1508934,83
4	613	806551,58	1504186,05	6	652	806089,81	1508440,18	6	693	805576,33	1508731,24	7	733	808094,56	1508748,90	7	774	807944,25	1508937,25
4	614	806524,00	1504188,47	6	653	806119,87	1508483,17	6	694	805587,45	1508709,84	7	734	808091,36	1508756,26	7	775	807938,59	1508938,68
4	615	806499,70	1504190,60	6	654	806139,25	1508524,80	6	695	805597,26	1508696,00	7	735	808088,20	1508763,07	7	776	807934,45	1508939,40
4	616	806447,50	1504186,02	6	655	806142,01	1508530,74	6	696	805597,36	1508695,84	7	736	808083,90	1508768,95	7	777	807930,04	1508939,44
4	617	806444,05	1504185,10	6	656	806152,91	1508571,45	6	697	805597,51	1508695,52	7	737	808081,16	1508775,06	7	778	807925,34	1508940,63
4	618	806396,90	1504172,45	6	657	806148,31	1508572,07	6	698	805640,47	1508575,80	7	738	808078,12	1508779,71	7	779	807917,59	1508942,56
4	619	806349,41	1504150,26	6	658	806127,41	1508574,50	6	699	805640,52	1508575,66	7	739	808074,08	1508786,26	7	780	807914,00	1508943,29
4	620	806306,49	1504120,16	6	659	806103,87	1508574,06	6	700	805640,81	1508574,60	7	740	808069,06	1508791,47	7	781	807906,13	1508944,19
4	621	806269,44	1504083,05	6	660	806047,12	1508571,61	6	701	805691,74	1508388,58	7	741	808062,77	1508797,48	7	782	807899,60	1508944,82
4	622	806239,38	1504040,05	6	661	806025,49	1508580,08	6	702	805693,20	1508384,23	7	742	808053,54	1508805,78	7	783	807894,74	1508948,43
4	623	806217,24	1503992,49	6	662	806010,00	1508591,78	6	703	805709,26	1508372,96	7	743	808049,04	1508812,51	7	784	807888,87	1508950,60
4	624	806210,35	1503966,72	6	663	806003,13	1508606,10	6	704	805756,75	1508350,78	7	744	808046,09	1508816,08	7	785	807881,88	1508953,06
4	625	806203,68	1503941,79	6	664	806001,51	1508625,69	6	705	805807,35	1508337,20	7	745	808042,05	1508821,90	7	786	807876,13	1508953,02
4	626	806199,12	1503889,50	6	665	806001,86	1508655,69	6	706	805809,86	1508336,98	7	746	808038,63	1508825,46	7	787	807872,72	1508955,17
4	627	806201,09	1503866,92	6	666	806002,73	1508675,17	6	707	805859,55	1508332,62	7	747	808036,76	1508828,95	7	788	807865,85	1508957,47
4	628	806203,68	1503837,22	6	667	806000,89	1508689,76	6	708	805911,75	1508337,20	7	748	808034,03	1508833,14	7	789	807859,39	1508961,72

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				
7	790	807855,59	1508964,52	7	831	807968,96	1508579,17	8	871	803813,34	1483110,65	9	911	803778,64	1483146,50	10	951	805599,24	1508483,17
7	791	807852,19	1508966,80	7	832	808021,16	1508583,75	8	872	803807,51	1483120,46	9	912	803781,11	1483145,33	10	952	805629,29	1508440,18
7	792	807847,18	1508968,46	7	833	808071,77	1508597,33	8	873	803803,18	1483125,34	9	913	803791,28	1483139,08	10	953	805666,34	1508403,06
7	793	807842,46	1508968,70	7	834	808091,95	1508606,76	8	874	803796,80	1483131,26	9	914	803794,28	1483136,31	10	959	805687,74	1508388,06
7	794	807838,32	1508972,01	7	835	808117,64	1508618,75	8	875	803789,99	1483137,54	9	915	803798,16	1483132,73	11	954	797083,00	1487319,61
7	795	807834,22	1508973,75	7	836	808119,26	1508619,51	8	876	803780,11	1483143,59	9	916	803804,65	1483126,70	11	955	797120,05	1487356,72
7	796	807830,41	1508976,98	7	712	808138,64	1508633,10	8	877	803774,69	1483146,16	9	917	803809,18	1483121,56	11	956	797150,10	1487399,72
7	797	807825,86	1508980,68	8	837	804001,08	1482617,31	8	878	803755,66	1483144,49	9	918	803814,96	1483111,82	11	957	797161,28	1487423,73
7	798	807822,18	1508981,97	8	838	804038,12	1482654,43	8	879	803705,06	1483130,91	9	919	803823,86	1483104,38	11	958	797172,25	1487447,28
7	799	807817,09	1508983,88	8	839	804068,18	1482697,42	8	880	803657,57	1483108,73	9	920	803834,34	1483101,59	11	959	797185,81	1487497,98
7	800	807810,52	1508985,71	8	840	804090,32	1482744,99	8	881	803656,54	1483108,00	9	921	803842,75	1483102,75	11	960	797190,37	1487550,27
7	801	807804,99	1508988,19	8	841	804103,89	1482795,69	8	882	803614,65	1483078,63	9	922	803853,52	1483100,08	11	961	797186,65	1487592,91
7	802	807797,94	1508990,59	8	842	804108,45	1482847,97	8	883	803577,61	1483041,51	9	923	803863,65	1483101,21	11	962	797185,81	1487602,55
7	803	807793,03	1508994,80	8	843	804103,89	1482900,25	8	884	803570,55	1483031,43	9	924	803872,78	1483102,13	11	963	797175,23	1487642,09
7	804	807787,44	1508997,90	8	844	804092,98	1482941,05	8	885	803547,55	1482998,52	9	925	803874,14	1483102,53	11	964	797164,56	1487637,97
7	805	807782,82	1508999,42	8	845	804090,32	1482950,95	8	886	803537,44	1482976,80	9	926	803882,33	1483101,58	11	965	797146,05	1487631,28
7	806	807777,59	1509001,17	8	846	804068,18	1482998,52	8	887	803525,40	1482950,95	9	927	803891,68	1483101,13	11	966	797132,81	1487622,69
7	807	807767,94	1509003,52	8	847	804038,12	1483041,51	8	888	803511,84	1482900,25	9	928	803902,99	1483101,11	11	967	797120,18	1487616,15
7	808	807760,27	1509008,34	8	848	804009,03	1483070,66	8	889	803507,28	1482847,97	9	929	803912,77	1483101,15	11	968	797111,36	1487611,99
7	809	807749,80	1509011,93	8	849	804007,48	1483070,91	8	890	803511,84	1482795,69	9	930	803923,04	1483100,39	11	969	797097,99	1487605,90
7	810	807741,29	1509016,50	8	850	803998,36	1483072,28	8	891	803515,77	1482780,98	9	931	803932,29	1483097,00	11	970	797084,89	1487603,64
7	811	807739,22	1509017,63	8	851	803990,50	1483076,10	8	892	803525,40	1482744,99	9	932	803940,12	1483092,84	11	971	797071,64	1487601,07
7	812	807731,35	1509021,95	8	852	803980,91	1483078,19	8	893	803547,55	1482697,42	9	933	803951,46	1483090,56	11	972	797057,80	1487599,28
7	813	807721,31	1509026,94	8	853	803971,87	1483083,27	8	894	803577,61	1482654,43	9	934	803962,13	1483088,24	11	973	797039,42	1487593,60
7	814	807711,69	1509030,03	8	854	803961,60	1483086,31	8	895	803614,65	1482617,31	9	935	803972,76	1483085,07	11	974	797021,03	1487589,70
7	815	807708,79	1509031,02	8	855	803951,06	1483088,61	8	896	803657,57	1482587,21	9	936	803981,76	1483080,00	11	975	797005,30	1487582,72
7	816	807708,65	1509030,82	8	856	803939,31	1483091,00	8	897	803705,06	1482565,03	9	937	803991,25	1483077,95	11	976	796994,40	1487578,26
7	817	807700,06	1509012,37	8	857	803935,58	1483092,99	8	898	803755,66	1482551,45	9	938	803999,09	1483074,14	11	977	796980,45	1487571,84
7	818	807687,55	1508985,51	8	858	803931,41	1483095,20	8	899	803807,86	1482546,87	9	903	804006,65	1483073,04	11	978	796965,73	1487566,67
7	819	807686,50	1508983,25	8	859	803922,50	1483098,46	8	900	803860,07	1482551,45	10	939	805687,74	1508388,06	11	979	796950,01	1487558,19
7	820	807685,20	1508978,39	8	860	803912,66	1483099,15	8	901	803910,67	1482565,03	10	940	805636,68	1508574,53	11	980	796936,65	1487551,22
7	821	807672,94	1508932,55	8	861	803902,99	1483099,11	8	902	803958,16	1482587,21	10	941	805636,23	1508575,76	11	981	796924,28	1487547,04
7	822	807668,38	1508880,27	8	862	803897,08	1483099,32	8	837	804001,08	1482617,31	10	942	805593,84	1508693,91	11	982	796913,12	1487539,05
7	823	807672,94	1508827,99	8	863	803891,60	1483099,14	9	903	804006,65	1483073,04	10	943	805584,11	1508707,64	11	983	796896,69	1487536,70
7	824	807686,50	1508777,29	8	864	803882,22	1483099,58	9	904	804001,08	1483078,63	10	944	805584,00	1508707,81	11	984	796880,67	1487530,01
7	825	807708,65	1508729,72	8	865	803872,74	1483100,14	9	905	803958,16	1483108,73	10	945	805574,33	1508726,40	11	985	796864,65	1487521,08
7	826	807738,70	1508686,72	8	866	803863,86	1483099,23	9	906	803918,17	1483127,41	10	946	805563,53	1508686,01	11	986	796850,26	1487513,08
7	827	807775,75	1508649,61	8	867	803853,21	1483098,09	9	907	803910,67	1483130,91	10	947	805558,97	1508633,72	11	987	796836,96	1487508,22
7	828	807818,67	1508619,51	8	868	803842,46	1483100,76	9	908	803860,07	1483144,49	10	948	805562,55	1508592,68	11	988	796818,13	1487503,44
7	829	807866,16	1508597,33	8	869	803834,02	1483099,60	9	909	803845,16	1483145,79	10	949	805563,53	1508581,44	11	989	796806,96	1487496,91
7	830	807916,76	1508583,75	8	870	803822,75	1483102,70	9	910	803807,86	1483149,07	10	950	805577,09	1508530,74	11	990	796793,44	1487492,73

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				
11	991	796781,07	1487489,16	12	1031	797150,10	1487700,82	12	1072	796863,47	1487523,46	13	1112	789447,79	1483067,70	14	1152	789425,76	1483321,49
11	992	796766,95	1487484,98	12	1032	797120,05	1487743,81	12	1073	796880,45	1487533,75	13	1113	789465,00	1483043,07	14	1153	789425,64	1483321,23
11	993	796751,40	1487484,72	12	1033	797083,00	1487780,92	12	1074	796895,80	1487539,94	13	1114	789477,84	1483024,70	14	1154	789412,57	1483272,37
11	994	796737,70	1487482,89	12	1034	797040,08	1487811,03	12	1075	796912,24	1487541,54	13	1115	789514,89	1482987,59	14	1155	789426,89	1483271,23
11	995	796724,39	1487480,47	12	1035	796992,59	1487833,21	12	1076	796922,80	1487550,41	13	1116	789557,81	1482957,49	14	1156	789446,10	1483263,92
11	996	796718,14	1487479,55	12	1036	796941,99	1487846,79	12	1077	796935,01	1487554,01	13	1117	789605,30	1482935,31	14	1157	789464,44	1483252,18
11	997	796713,81	1487478,90	12	1037	796889,79	1487851,37	12	1078	796948,23	1487561,14	13	1118	789632,53	1482928,00	14	1158	789471,88	1483238,63
11	998	796707,91	1487478,04	12	1038	796837,58	1487846,79	12	1079	796965,42	1487570,49	13	1119	789655,90	1482921,73	14	1159	789466,93	1483224,11
11	999	796689,22	1487473,56	12	1039	796786,98	1487833,21	12	1080	796979,40	1487576,73	13	1088	789691,96	1482918,57	14	1160	789462,27	1483212,86
11	1000	796673,04	1487470,85	12	1040	796739,49	1487811,03	12	1081	796993,22	1487580,18	14	1120	789935,07	1483021,40	14	1161	789443,66	1483215,43
11	1001	796670,78	1487469,94	12	1041	796709,51	1487789,99	12	1082	797004,26	1487584,77	14	1121	789933,75	1483030,35	14	1162	789432,74	1483216,28
11	1002	796660,11	1487465,65	12	1042	796696,57	1487780,92	12	1083	797022,18	1487592,04	14	1122	789934,27	1483046,02	14	1163	789417,39	1483217,97
11	1003	796647,02	1487459,42	12	1043	796659,53	1487743,81	12	1084	797038,68	1487595,04	14	1123	789947,80	1483055,82	14	1164	789407,57	1483218,78
11	1004	796639,28	1487446,19	12	1044	796629,47	1487700,82	12	1085	797057,36	1487600,60	14	1124	789962,25	1483058,87	14	1165	789407,52	1483218,25
11	1005	796632,24	1487432,98	12	1045	796607,33	1487653,25	12	1086	797069,86	1487602,26	14	1125	789968,42	1483067,70	14	1166	789411,01	1483178,29
11	1006	796624,93	1487419,52	12	1046	796593,76	1487602,55	12	1087	797084,59	1487605,69	14	1126	789988,16	1483110,11	14	1167	789420,55	1483173,06
11	1007	796623,52	1487415,45	12	1047	796589,20	1487550,27	12	1022	797096,94	1487608,39	14	1127	789990,56	1483115,26	14	1168	789426,81	1483161,26
11	1008	796622,93	1487413,76	12	1048	796593,76	1487497,98	13	1088	789691,96	1482918,57	14	1128	790001,79	1483157,27	14	1169	789432,46	1483149,17
11	1009	796629,47	1487399,72	12	1049	796598,35	1487480,82	13	1089	789682,35	1482932,42	14	1129	790004,12	1483165,96	14	1170	789429,84	1483141,18
11	1010	796658,80	1487357,78	12	1050	796607,33	1487447,28	13	1090	789680,48	1482950,14	14	1130	790004,15	1483166,26	14	1171	789431,39	1483124,65
11	1011	796658,99	1487358,26	12	1051	796621,37	1487417,13	13	1091	789687,50	1482961,99	14	1131	790008,69	1483218,25	14	1172	789436,16	1483113,42
11	1012	796659,53	1487356,72	12	1052	796622,30	1487419,52	13	1092	789700,40	1482980,38	14	1132	790004,12	1483270,53	14	1173	789442,37	1483111,99
11	1013	796696,57	1487319,61	12	1053	796629,30	1487433,99	13	1093	789697,98	1482993,96	14	1133	789990,56	1483321,23	14	1174	789442,64	1483117,09
11	1014	796739,49	1487289,51	12	1054	796636,32	1487447,00	13	1094	789690,81	1483011,65	14	1134	789977,47	1483349,35	14	1175	789441,10	1483132,43
11	1015	796786,98	1487267,32	12	1055	796644,96	1487461,33	13	1095	789677,19	1483021,05	14	1135	789972,21	1483360,65	14	1176	789445,18	1483139,79
11	1016	796837,58	1487253,75	12	1056	796659,82	1487469,85	13	1096	789657,71	1483022,72	14	1136	789968,42	1483368,80	14	1177	789452,88	1483138,93
11	1017	796889,79	1487249,17	12	1057	796673,17	1487474,36	13	1097	789634,11	1483023,21	14	1137	789938,36	1483411,79	14	1178	789456,44	1483134,58
11	1018	796941,99	1487253,75	12	1058	796673,93	1487474,61	13	1098	789611,66	1483025,46	14	1138	789901,31	1483448,91	14	1179	789455,88	1483128,37
11	1019	796972,17	1487261,85	12	1059	796688,65	1487476,44	13	1099	789586,30	1483022,99	14	1139	789858,39	1483479,01	14	1180	789453,25	1483121,85
11	1020	796992,59	1487267,32	12	1060	796707,31	1487481,28	13	1100	789575,59	1483022,91	14	1140	789810,90	1483501,19	14	1181	789458,31	1483113,83
11	1021	797040,08	1487289,51	12	1061	796716,72	1487482,64	13	1101	789565,24	1483026,72	14	1141	789760,30	1483514,77	14	1182	789468,05	1483110,92
11	954	797083,00	1487319,61	12	1062	796724,23	1487483,72	13	1102	789558,99	1483037,61	14	1142	789708,10	1483519,35	14	1183	789482,85	1483101,82
12	1022	797096,94	1487608,39	12	1063	796737,40	1487485,40	13	1103	789547,25	1483047,04	14	1143	789655,90	1483514,77	14	1184	789506,79	1483092,77
12	1023	797108,99	1487614,78	12	1064	796751,53	1487486,78	13	1104	789530,63	1483063,52	14	1144	789624,04	1483506,22	14	1185	789520,10	1483084,86
12	1024	797118,98	1487619,09	12	1065	796765,07	1487488,29	13	1105	789516,41	1483074,09	14	1145	789605,30	1483501,19	14	1186	789539,96	1483069,28
12	1025	797132,07	1487625,34	12	1066	796779,93	1487491,59	13	1106	789504,58	1483081,71	14	1146	789557,81	1483479,01	14	1187	789555,36	1483057,71
12	1026	797145,88	1487633,79	12	1067	796791,41	1487494,44	13	1107	789486,25	1483088,13	14	1147	789527,99	1483458,10	14	1188	789565,14	1483048,30
12	1027	797162,79	1487640,78	12	1068	796805,97	1487500,69	13	1108	789467,33	1483096,91	14	1148	789514,89	1483448,91	14	1189	789578,16	1483041,25
12	1028	797174,43	1487645,09	12	1069	796819,05	1487507,07	13	1109	789454,32	1483102,18	14	1149	789477,84	1483411,79	14	1190	789590,30	1483037,18
12	1029	797172,25	1487653,25	12	1070	796835,97	1487510,97	13	1110	789436,63	1483097,96	14	1150	789451,08	1483373,51	14	1191	789614,18	1483034,46
12	1030	797154,64	1487691,06	12	1071	796849,07	1487515,43	13	1111	789431,17	1483103,38	14	1151	789447,79	1483368,80	14	1192	789638,39	1483033,38

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	1193	789658,73	1483034,67												
14	1194	789677,03	1483032,99												
14	1195	789696,26	1483023,03												
14	1196	789704,28	1483010,94												
14	1197	789709,99	1482991,76												
14	1198	789710,94	1482977,57												
14	1199	789698,04	1482959,78												
14	1200	789694,84	1482949,44												
14	1201	789696,39	1482934,36												
14	1202	789703,82	1482922,29												
14	1203	789717,10	1482919,99												
14	1204	789729,81	1482919,15												
14	1205	789749,56	1482922,21												
14	1206	789754,19	1482921,19												
14	1207	789760,30	1482921,73												
14	1208	789810,90	1482935,31												
14	1209	789858,39	1482957,49												
14	1210	789901,31	1482987,59												
14	1120	789935,07	1483021,40												
15	1211	789416,44	1483149,65												
15	1212	789418,65	1483156,39												
15	1213	789413,19	1483161,82												
15	1211	789416,44	1483149,65												
16	1214	789450,18	1483229,85												
16	1215	789451,88	1483245,22												
16	1216	789440,61	1483256,40												
16	1217	789427,60	1483262,84												
16	1218	789411,40	1483262,77												
16	1219	789408,59	1483230,48												
16	1220	789418,31	1483229,70												
16	1221	789434,85	1483224,46												
16	1214	789450,18	1483229,85												