

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории
Добросельского участкового лесничества Любанского лесничества Ленинградской области**

Система координат МСК-47.2

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	392766,60	2267788,14	1	37	392513,75	2267731,11	1	73	391962,88	2268047,91	1	109	392417,08	2268179,97	1	145	391093,62	2268130,17
1	2	392754,57	2267875,71	1	38	392470,51	2267719,83	1	74	391954,89	2268061,56	1	110	392437,61	2268182,34	1	146	390988,10	2268051,21
1	3	392741,83	2267968,38	1	39	392417,87	2267713,71	1	75	391941,25	2268078,48	1	111	392474,28	2268189,87	1	147	390909,38	2267992,35
1	4	392767,05	2267988,18	1	40	392387,79	2267718,42	1	76	391928,50	2268097,35	1	112	392488,38	2268195,51	1	148	390909,09	2267992,11
1	5	392789,02	2268005,43	1	41	392324,32	2267688,33	1	77	391937,50	2268121,71	1	113	392539,61	2268206,31	1	149	390839,18	2267935,35
1	6	392838,33	2268044,22	1	42	392286,74	2267681,28	1	78	391944,07	2268134,88	1	114	392551,83	2268190,35	1	150	390758,10	2267869,53
1	7	392853,68	2268038,52	1	43	392268,41	2267681,28	1	79	391953,01	2268142,86	1	115	392557,83	2268187,50	1	151	390623,56	2267721,51
1	8	392937,31	2268007,44	1	44	392243,95	2267684,58	1	80	391960,06	2268153,21	1	116	392571,03	2268174,36	1	152	390605,02	2267701,11
1	9	392934,78	2268085,86	1	45	392209,65	2267706,21	1	81	391925,08	2268154,47	1	117	392578,81	2268174,39	1	153	390561,21	2267652,90
1	10	392911,61	2268099,09	1	46	392126,69	2267685,48	1	82	391930,23	2268223,29	1	118	392584,26	2268177,63	1	154	390626,67	2267612,43
1	11	392838,00	2268119,46	1	47	392113,35	2267738,82	1	83	391976,54	2268192,60	1	119	392592,25	2268185,61	1	155	390680,42	2267579,16
1	12	392764,23	2268139,89	1	48	392170,68	2267749,98	1	84	391978,37	2268203,58	1	120	392603,54	2268200,67	1	156	390680,50	2267579,19
1	13	392732,38	2268148,71	1	49	392173,50	2267770,59	1	85	391979,40	2268209,73	1	121	392611,57	2268209,49	1	157	390718,35	2267555,82
1	14	392731,98	2268144,96	1	50	392164,06	2267795,52	1	86	391990,44	2268234,81	1	122	392569,27	2268241,08	1	158	390888,51	2267450,73
1	15	392750,50	2268104,88	1	51	392144,32	2267817,12	1	87	392007,44	2268271,32	1	123	392386,69	2268322,71	1	159	391010,48	2267375,31
1	16	392750,49	2268079,44	1	52	392135,08	2267823,90	1	88	392026,97	2268285,69	1	124	392370,72	2268329,85	1	160	391076,58	2267410,74
1	17	392752,79	2268067,14	1	53	392129,75	2267842,50	1	89	392034,62	2268291,33	1	125	392333,37	2268337,26	1	161	391103,95	2267425,38
1	18	392750,77	2268046,86	1	54	392140,55	2267857,56	1	90	392044,20	2268298,89	1	126	392144,77	2268374,73	1	162	391093,74	2267441,10
1	19	392749,91	2268029,22	1	55	392150,43	2267876,82	1	91	392066,76	2268299,37	1	127	392088,44	2268372,93	1	163	391169,52	2267532,21
1	20	392753,00	2268020,43	1	56	392133,03	2267895,15	1	92	392093,08	2268315,81	1	128	392080,45	2268372,69	1	164	391198,77	2267535,72
1	21	392749,71	2268009,81	1	57	392120,34	2267905,02	1	93	392115,64	2268323,82	1	129	391986,03	2268369,69	1	165	391199,48	2267514,78
1	22	392745,38	2267989,86	1	58	392115,64	2267917,71	1	94	392135,38	2268323,34	1	130	391982,73	2268369,60	1	166	391200,72	2267477,25
1	23	392723,14	2267974,20	1	59	392133,50	2267936,52	1	95	392155,61	2268312,54	1	131	391920,94	2268367,65	1	167	391206,92	2267480,58
1	24	392713,26	2267957,43	1	60	392133,03	2267953,92	1	96	392178,63	2268274,92	1	132	391892,01	2268360,15	1	168	391222,33	2267488,83
1	25	392715,12	2267927,46	1	61	392126,93	2267966,61	1	97	392191,63	2268254,52	1	133	391867,02	2268353,70	1	169	391233,15	2267493,39
1	26	392729,75	2267887,11	1	62	392120,81	2267977,86	1	98	392205,88	2268252,84	1	134	391835,49	2268345,57	1	170	391243,19	2267489,16
1	27	392749,45	2267860,17	1	63	392114,24	2267983,05	1	99	392227,04	2268247,20	1	135	391820,16	2268341,61	1	171	391254,92	2267513,67
1	28	392749,69	2267832,63	1	64	392109,52	2267993,85	1	100	392246,31	2268239,22	1	136	391817,13	2268340,83	1	172	391227,57	2267560,02
1	29	392750,64	2267810,07	1	65	392095,43	2267997,63	1	101	392251,95	2268215,25	1	137	391710,38	2268313,23	1	173	391280,37	2267573,61
1	30	392749,69	2267804,43	1	66	392077,10	2268007,95	1	102	392249,72	2268194,28	1	138	391703,07	2268310,59	1	174	391286,12	2267519,43
1	31	392742,18	2267798,79	1	67	392055,01	2268010,77	1	103	392264,73	2268190,32	1	139	391518,72	2268243,45	1	175	391266,70	2267479,32
1	32	392729,02	2267787,99	1	68	392036,20	2268014,55	1	104	392280,56	2268191,70	1	140	391515,84	2268242,40	1	176	391308,41	2267461,83
1	33	392689,06	2267777,19	1	69	392029,13	2268017,55	1	105	392302,71	2268194,10	1	141	391450,53	2268194,13	1	177	391316,54	2267458,41
1	34	392636,89	2267766,84	1	70	392008,49	2268026,28	1	106	392333,26	2268204,42	1	142	391403,02	2268159,03	1	178	391390,81	2267422,05
1	35	392601,87	2267750,70	1	71	391990,61	2268032,40	1	107	392361,00	2268204,90	1	143	391253,77	2268145,11	1	179	391417,17	2267412,21
1	36	392582,85	2267741,91	1	72	391972,29	2268034,74	1	108	392389,20	2268208,65	1	144	391246,83	2268144,45	1	180	391437,51	2267404,62

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	391461,99	2267395,47	2	221	389566,29	2267365,29	3	261	389869,97	2268944,52	3	302	388708,50	2268619,83	3	343	388613,83	2268708,48
1	182	391534,50	2267368,32	2	222	389525,88	2267298,75	3	262	389726,95	2268978,69	3	303	388716,70	2268600,90	3	344	388620,38	2268717,60
1	183	391649,67	2267325,33	2	223	389480,99	2267224,89	3	263	389657,58	2269061,94	3	304	388727,26	2268569,73	3	345	388632,35	2268728,97
1	184	391674,05	2267327,73	2	224	389476,13	2267216,91	3	264	389589,29	2269037,40	3	305	388727,28	2268567,96	3	346	388632,25	2268733,50
1	185	391790,93	2267339,31	2	225	389386,85	2267070,03	3	265	389562,60	2269052,34	3	306	388727,46	2268542,13	3	347	388621,19	2268778,59
1	186	391867,43	2267346,90	2	226	389359,08	2267024,37	3	266	389587,14	2269092,87	3	307	388725,78	2268531,06	3	348	388616,12	2268792,09
1	187	391894,71	2267349,60	2	227	389376,30	2267014,32	3	267	389634,11	2269070,46	3	308	388722,01	2268521,31	3	349	388609,49	2268804,57
1	188	391907,75	2267350,89	2	228	389510,32	2266935,81	3	268	389644,77	2269087,56	3	309	388707,39	2268492,69	3	350	388583,81	2268844,17
1	189	392013,69	2267361,39	2	229	389631,31	2266864,98	3	269	389592,64	2269155,63	3	310	388705,39	2268488,79	3	351	388571,37	2268867,30
1	190	392114,67	2267371,41	2	230	389667,82	2266939,29	3	270	389556,70	2269197,48	3	311	388699,22	2268479,46	3	352	388567,29	2268877,74
1	191	392140,89	2267408,58	2	231	389676,92	2266957,83	3	271	389530,38	2269183,53	3	312	388691,12	2268471,72	3	353	388565,25	2268897,48
1	192	392147,25	2267417,58	2	232	389685,24	2266974,75	3	272	389473,47	2269153,65	3	313	388673,89	2268460,50	3	354	388561,32	2268906,90
1	193	392194,79	2267484,99	2	233	389773,43	2267154,27	3	273	389321,66	2269073,94	3	314	388659,45	2268451,08	3	355	388507,85	2268905,16
1	194	392277,58	2267602,38	2	234	389829,42	2267268,03	3	274	389226,99	2269024,23	3	315	388649,43	2268446,10	3	356	388496,36	2268904,80
1	195	392316,44	2267657,46	2	235	389932,26	2267318,79	3	275	389164,33	2268991,26	3	316	388638,54	2268443,46	3	357	388356,63	2268900,33
1	196	392316,76	2267657,94	2	236	390034,69	2267283,66	3	276	388993,59	2268934,50	3	317	388627,35	2268443,34	3	358	388305,44	2268881,79
1	197	392515,27	2267682,30	2	237	390037,77	2267282,58	3	277	388960,45	2268923,49	3	318	388594,77	2268451,65	3	359	388297,69	2268879,00
1	198	392572,50	2267689,32	2	238	390049,50	2267278,41	3	278	388931,48	2268921,81	3	319	388584,39	2268455,85	3	360	388228,27	2268853,92
1	199	392595,17	2267700,87	2	200	390106,00	2267258,85	3	279	388843,85	2268917,76	3	320	388566,18	2268469,17	3	361	388144,33	2268908,64
1	1	392766,60	2267788,14	3	239	390299,00	2268239,88	3	280	388833,52	2268917,28	3	321	388559,97	2268474,90	3	362	388136,82	2268913,14
2	200	390106,00	2267258,85	3	240	390314,50	2268247,74	3	281	388790,19	2268915,18	3	322	388553,50	2268481,98	3	363	388107,68	2268930,51
2	201	390197,14	2267334,54	3	241	390344,89	2268263,10	3	282	388733,81	2268912,39	3	323	388546,00	2268490,20	3	364	388085,18	2268927,03
2	202	390200,42	2267367,09	3	242	390353,24	2268268,53	3	283	388699,70	2268911,25	3	324	388539,44	2268499,26	3	365	388084,38	2268926,91
2	203	390206,76	2267427,14	3	243	390351,92	2268321,21	3	284	388664,72	2268910,17	3	325	388536,66	2268505,65	3	366	387999,86	2268913,80
2	204	390213,68	2267491,68	3	244	390351,50	2268342,54	3	285	388664,60	2268910,17	3	326	388536,42	2268506,19	3	367	387959,38	2268907,47
2	205	390208,57	2267495,31	3	245	390308,01	2268423,36	3	286	388665,05	2268904,02	3	327	388535,20	2268509,01	3	368	387930,12	2268906,63
2	206	390137,02	2267535,18	3	246	390266,38	2268451,11	3	287	388668,93	2268896,70	3	328	388526,87	2268535,71	3	369	387730,20	2268900,93
2	207	390042,57	2267605,62	3	247	390246,56	2268512,34	3	288	388696,79	2268853,38	3	329	388524,75	2268546,72	3	370	387714,82	2268899,91
2	208	390027,99	2267616,48	3	248	390204,80	2268595,92	3	289	388708,57	2268830,28	3	330	388525,06	2268563,25	3	371	387594,19	2268803,91
2	209	390011,61	2267631,75	3	249	390165,30	2268608,70	3	290	388715,83	2268811,02	3	331	388525,45	2268583,50	3	372	387587,08	2268798,27
2	210	389928,82	2267708,97	3	250	390131,14	2268633,27	3	291	388717,83	2268803,07	3	332	388527,00	2268594,57	3	373	387553,31	2268771,36
2	211	389925,09	2267712,45	3	251	390084,18	2268707,97	3	292	388730,70	2268751,92	3	333	388530,98	2268605,04	3	374	387526,47	2268750,03
2	212	389879,13	2267755,23	3	252	390034,02	2268722,91	3	293	388732,14	2268740,91	3	334	388534,75	2268611,10	3	375	387472,53	2268707,16
2	213	389835,88	2267710,52	3	253	390011,22	2268720,78	3	294	388732,55	2268716,58	3	335	388540,11	2268619,65	3	376	387460,47	2268697,56
2	214	389803,00	2267676,54	3	254	389885,66	2268709,05	3	295	388731,39	2268705,15	3	336	388543,41	2268624,93	3	377	387455,89	2268693,96
2	215	389780,85	2267653,68	3	255	389815,53	2268737,49	3	296	388728,01	2268695,13	3	337	388547,06	2268630,75	3	378	387441,35	2268682,35
2	216	389752,16	2267624,01	3	256	389809,13	2268726,97	3	297	388720,44	2268679,14	3	338	388552,47	2268637,14	3	379	387432,30	2268675,09
2	217	389729,46	2267600,55	3	257	389842,22	2268794,04	3	298	388714,53	2268669,63	3	339	388565,16	2268648,54	3	380	387431,83	2268650,46
2	218	389698,56	2267568,63	3	258	389921,19	2268767,37	3	299	388704,81	2268660,15	3	340	388574,31	2268655,02	3	381	387479,46	2268634,17
2	219	389674,95	2267544,18	3	259	389969,22	2268764,16	3	300	388709,61	2268646,29	3	341	388595,04	2268665,79	3	382	387510,70	2268623,73
2	220	389670,11	2267536,23	3	260	389994,84	2268820,74	3	301	388710,24	2268635,10	3	342	388598,26	2268679,92	3	383	387549,62	2268610,53

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	384	387550,17	2268610,35	3	425	388939,68	2268365,70	3	466	389806,95	2268248,70	4	483	388329,94	2269637,55	5	545	384551,22	2269296,06
3	385	387557,38	2268607,92	3	426	388944,68	2268378,36	3	467	389957,06	2268210,90	5	505	385415,43	2269043,82	5	546	384540,31	2269293,54
3	386	387566,32	2268609,03	3	427	388949,12	2268379,74	3	468	389992,22	2268202,08	5	506	385415,99	2269047,63	5	547	384486,57	2269287,42
3	387	387569,52	2268609,42	3	428	388951,57	2268380,49	3	469	390087,80	2268166,41	5	507	385417,59	2269061,22	5	548	384459,01	2269278,87
3	388	387595,98	2268619,02	3	429	388937,81	2268401,25	3	470	390094,69	2268163,83	5	508	385422,48	2269095,06	5	549	384431,44	2269272,99
3	389	387705,31	2268658,74	3	430	388875,17	2268409,35	3	471	390202,06	2268123,75	5	509	385436,10	2269189,38	5	550	384412,86	2269265,40
3	390	387775,20	2268684,12	3	431	388846,73	2268468,09	3	472	390299,00	2268239,88	5	510	385459,51	2269351,50	5	551	384401,81	2269264,14
3	391	387779,99	2268685,86	3	432	388879,63	2268488,91	3	473	389780,34	2268469,50	5	511	385485,38	2269531,35	5	552	384370,50	2269264,08
3	392	387842,83	2268726,39	3	433	388861,06	2268516,87	3	474	389783,44	2268479,34	5	512	385346,04	2269387,86	5	553	384349,31	2269258,38
3	393	387877,38	2268748,68	3	434	388941,35	2268503,88	3	475	389787,57	2268494,31	5	513	385274,38	2269314,09	5	554	384314,87	2269258,92
3	394	387955,94	2268799,32	3	435	388951,69	2268502,17	3	476	389789,64	2268519,12	5	514	385269,42	2269308,96	5	555	384303,42	2269260,78
3	395	387968,18	2268807,24	3	436	388965,76	2268499,26	3	477	389753,46	2268540,30	5	515	385267,47	2269306,95	5	556	384297,80	2269258,11
3	396	387995,81	2268835,53	3	437	389024,02	2268487,29	3	478	389706,44	2268534,12	5	516	385215,72	2269253,67	5	557	384297,13	2269257,78
3	397	388061,32	2268814,86	3	438	389059,20	2268480,03	3	479	389688,12	2268509,67	5	517	385125,58	2269134,30	5	558	384288,21	2269245,27
3	398	388046,79	2268729,54	3	439	389107,53	2268408,90	3	480	389695,06	2268487,59	5	518	385094,07	2269186,53	5	559	384265,35	2269213,17
3	399	388045,06	2268724,59	3	440	389123,10	2268423,96	3	481	389725,04	2268461,76	5	519	385014,99	2269313,07	5	560	384272,69	2269196,19
3	400	388034,89	2268695,52	3	441	389132,77	2268443,49	3	482	389741,58	2268454,53	5	520	384973,00	2269380,24	5	561	384285,39	2269176,09
3	401	388029,82	2268681,00	3	442	389153,22	2268462,63	3	483	389767,43	2268457,62	5	521	384940,13	2269421,01	5	562	384288,78	2269168,62
3	402	388008,94	2268621,27	3	443	389158,39	2268467,49	3	484	389780,34	2268469,50	5	522	384932,10	2269430,94	5	563	384290,66	2269160,64
3	403	388004,61	2268608,85	3	444	389191,94	2268492,75	4	485	388329,94	2269637,55	5	523	384924,51	2269440,33	5	564	384341,60	2269138,02
3	404	387999,69	2268572,85	3	445	389228,30	2268497,97	4	486	388307,75	2269815,66	5	524	384852,48	2269529,61	5	565	384342,66	2269138,86
3	405	387994,56	2268535,20	3	446	389254,74	2268507,72	4	487	388243,33	2269992,99	5	525	384849,93	2269532,79	5	566	384360,54	2269150,11
3	406	387987,51	2268483,54	3	447	389289,03	2268501,66	4	488	388190,06	2269994,22	5	526	384762,24	2269603,92	5	567	384367,10	2269152,99
3	407	387984,64	2268462,60	3	448	389316,42	2268477,24	4	489	388185,01	2269994,31	5	527	384749,75	2269598,31	5	568	384382,04	2269155,87
3	408	388078,68	2268431,04	3	449	389323,26	2268469,74	4	490	388179,78	2269994,43	5	528	384718,73	2269588,23	5	569	384389,18	2269155,63
3	409	388215,07	2268385,26	3	450	389334,38	2268457,56	4	491	388022,13	2269993,95	5	529	384693,62	2269584,06	5	570	384400,11	2269153,23
3	410	388273,79	2268365,37	3	451	389346,33	2268440,46	4	492	387822,13	2269993,35	5	530	384684,57	2269582,56	5	571	384427,45	2269141,20
3	411	388306,37	2268354,36	3	452	389351,54	2268422,25	4	493	387716,02	2269993,05	5	531	384672,96	2269574,82	5	572	384432,57	2269137,90
3	412	388495,79	2268290,19	3	453	389343,62	2268400,47	4	494	387691,53	2269998,73	5	532	384683,02	2269496,19	5	573	384450,90	2269135,98
3	413	388553,62	2268303,83	3	454	389335,19	2268379,68	4	495	387620,32	2269741,83	5	533	384683,30	2269486,11	5	574	384474,48	2269142,19
3	414	388605,87	2268315,66	3	455	389317,88	2268355,44	4	496	387604,91	2269696,47	5	534	384681,21	2269475,10	5	575	384485,48	2269159,14
3	415	388633,31	2268322,02	3	456	389304,51	2268324,27	4	497	387603,38	2269681,23	5	535	384674,07	2269452,96	5	576	384500,12	2269178,10
3	416	388667,43	2268329,91	3	457	389386,65	2268293,49	4	498	387615,41	2269648,92	5	536	384667,92	2269433,91	5	577	384506,89	2269184,79
3	417	388748,30	2268440,04	3	458	389406,62	2268286,02	4	499	387790,62	2269645,86	5	537	384640,74	2269377,75	5	578	384525,96	2269199,28
3	418	388758,17	2268453,57	3	459	389429,10	2268279,45	4	500	387960,60	2269642,89	5	538	384631,29	2269360,56	5	579	384535,59	2269205,01
3	419	388845,24	2268445,05	3	460	389429,20	2268279,63	4	501	388160,56	2269639,38	5	539	384625,77	2269353,00	5	580	384560,85	2269211,82
3	420	388849,41	2268363,84	3	461	389473,16	2268266,61	4	502	388174,13	2269639,14	5	540	384625,67	2269352,88	5	581	384571,97	2269213,11
3	421	388851,15	2268331,38	3	462	389530,80	2268253,41	4	503	388188,74	2269638,99	5	541	384620,61	2269347,57	5	582	384583,10	2269211,88
3	422	388895,72	2268332,37	3	463	389547,75	2268250,02	4	504	388195,11	2269638,93	5	542	384602,01	2269328,07	5	583	384593,67	2269208,22
3	423	388982,30	2268334,20	3	464	389743,83	2268210,63	4	505	388202,66	2269638,87	5	543	384594,21	2269321,68	5	584	384603,17	2269202,28
3	424	388970,94	2268351,30	3	465	389768,18	2268204,48	4	506	388213,63	2269638,75	5	544	384561,29	2269300,92	5	585	384606,05	2269199,97

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	586	384626,64	2269183,47	5	627	385185,75	2269002,45	6	667	386808,62	2270734,08	7	707	384505,33	2269747,11	7	748	383952,87	2269533,12
5	587	384631,91	2269177,86	5	628	385194,29	2269007,61	6	668	386786,00	2270726,28	7	708	384505,43	2269747,32	7	749	383950,10	2269522,26
5	588	384632,12	2269177,50	5	629	385204,88	2269011,24	6	669	386662,33	2270667,45	7	709	384508,62	2269755,33	7	750	383943,87	2269510,71
5	589	384643,55	2269180,95	5	630	385216,02	2269012,44	6	670	386481,74	2270581,50	7	710	384429,27	2269779,18	7	751	383937,76	2269503,75
5	590	384681,84	2269138,38	5	631	385228,32	2269010,82	6	671	386477,34	2270579,43	7	711	384348,25	2269802,76	7	752	383905,05	2269472,22
5	591	384729,76	2269085,13	5	632	385238,77	2269006,80	6	672	386467,20	2270574,60	7	712	384317,70	2269809,99	7	753	383897,76	2269466,19
5	592	384734,73	2269079,61	5	633	385247,13	2269001,34	6	673	386465,43	2270573,76	7	713	384257,19	2269824,33	7	754	383883,80	2269456,74
5	593	384798,70	2269064,43	5	634	385263,05	2268988,50	6	674	386463,29	2270572,41	7	714	384230,16	2269824,57	7	755	383879,42	2269328,34
5	594	384813,23	2269061,16	5	635	385270,92	2268980,52	6	675	386409,60	2270539,05	7	715	384108,44	2269825,59	7	756	383886,50	2269321,89
5	595	384847,71	2269074,36	5	636	385280,07	2268965,31	6	676	386394,98	2270529,96	7	716	384104,18	2269825,62	7	757	383892,27	2269312,98
5	596	384859,62	2269078,92	5	637	385297,33	2268964,83	6	677	386369,61	2270514,18	7	717	384036,90	2269882,83	7	758	383897,60	2269302,18
5	597	384895,53	2269092,66	5	638	385322,54	2268961,29	6	678	386275,26	2270455,53	7	718	384011,76	2269875,39	7	759	383909,91	2269306,68
5	598	384906,82	2269105,17	5	639	385323,75	2268974,16	6	679	386175,47	2270356,65	7	719	383991,69	2269871,91	7	760	383944,49	2269316,46
5	599	384917,95	2269112,34	5	640	385332,48	2269003,98	6	680	386116,17	2270297,91	7	720	383984,46	2269868,07	7	761	383952,87	2269317,87
5	600	384940,63	2269119,12	5	641	385337,32	2269014,06	6	681	386061,13	2270211,24	7	721	383969,13	2269855,92	7	762	383955,54	2269318,29
5	601	384969,72	2269125,06	5	642	385342,56	2269020,99	6	682	386044,26	2270184,66	7	722	383961,93	2269850,19	7	763	384017,79	2269320,18
5	602	384980,91	2269125,48	5	643	385350,93	2269028,43	6	683	386027,30	2270157,93	7	723	383928,93	2269820,82	7	764	384028,85	2269319,28
5	603	385053,11	2269119,99	5	644	385360,75	2269033,80	6	684	386012,28	2270134,29	7	724	383933,07	2269807,05	7	765	384039,54	2269315,92
5	604	385064,10	2269117,89	5	645	385371,52	2269036,86	6	685	385996,14	2270108,88	7	725	383933,52	2269804,32	7	766	384055,44	2269308,87
5	605	385074,36	2269113,39	5	646	385393,37	2269039,41	6	686	385929,19	2269920,42	7	726	383934,92	2269795,98	7	767	384065,10	2269303,23
5	606	385086,31	2269103,76	5	647	385415,43	2269043,82	6	687	385921,19	2269897,86	7	727	383934,27	2269784,82	7	768	384072,87	2269296,03
5	607	385092,87	2269094,67	6	647	387342,35	2269900,59	6	688	385916,50	2269857,99	7	728	383931,13	2269774,05	7	769	384079,23	2269286,82
5	608	385097,24	2269084,38	6	648	387398,43	2270043,45	6	689	386085,98	2269881,12	7	729	383926,92	2269766,07	7	770	384090,51	2269277,55
5	609	385103,97	2269061,73	6	649	387447,50	2270168,43	6	690	386160,88	2269891,35	7	730	383909,18	2269738,95	7	771	384106,17	2269272,33
5	610	385105,79	2269047,54	6	650	387520,59	2270354,61	6	691	386255,37	2269904,25	7	731	383901,52	2269730,79	7	772	384129,84	2269270,23
5	611	385105,41	2269039,53	6	651	387538,38	2270399,94	6	692	386453,54	2269931,28	7	732	383892,94	2269725,00	7	773	384147,93	2269278,03
5	612	385102,39	2269028,73	6	652	387611,48	2270586,12	6	693	386590,91	2269945,44	7	733	383892,76	2269719,39	7	774	384157,69	2269280,67
5	613	385090,47	2269006,62	6	653	387637,23	2270651,76	6	694	386605,85	2269872,78	7	734	383891,79	2269690,92	7	775	384168,88	2269281,24
5	614	385097,02	2268993,06	6	654	387661,85	2270714,43	6	695	386643,06	2269691,88	7	735	383904,90	2269684,14	7	776	384204,74	2269281,15
5	615	385099,11	2268986,49	6	655	387638,83	2270729,28	6	696	386658,00	2269619,16	7	736	383914,20	2269677,93	7	777	384238,67	2269325,91
5	616	385100,52	2268975,39	6	656	387477,24	2270783,70	6	697	386669,54	2269563,09	7	737	383923,59	2269667,40	7	778	384240,19	2269327,53
5	617	385099,43	2268964,26	6	657	387426,62	2270800,74	6	698	386801,46	2269631,85	7	738	383927,58	2269660,14	7	779	384284,93	2269360,65
5	618	385096,49	2268954,63	6	658	387322,32	2270812,14	6	699	386978,81	2269724,31	7	739	383930,97	2269649,46	7	780	384325,89	2269390,98
5	619	385111,05	2268923,16	6	659	387281,12	2270816,64	6	700	387126,19	2269801,14	7	740	383931,92	2269638,30	7	781	384374,38	2269433,64
5	620	385129,49	2268906,27	6	660	387254,67	2270819,52	6	701	387148,50	2269811,40	7	741	383929,51	2269624,41	8	781	384550,02	2269420,29
5	621	385130,10	2268906,99	6	661	387220,33	2270823,27	6	702	387242,99	2269854,87	7	742	383926,33	2269616,76	8	782	384552,41	2269424,64
5	622	385144,51	2268934,47	6	662	387177,30	2270818,62	6	647	387342,35	2269900,59	7	743	383920,79	2269607,25	8	783	384576,23	2269473,99
5	623	385150,43	2268955,68	6	663	387164,75	2270817,27	7	703	384374,38	2269433,64	7	744	383940,30	2269585,86	8	784	384582,47	2269494,21
5	624	385154,63	2268966,06	6	664	387158,79	2270816,61	7	704	384425,16	2269552,74	7	745	383946,70	2269576,68	8	785	384573,21	2269571,55
5	625	385160,46	2268974,58	6	665	387154,11	2270816,10	7	705	384466,88	2269650,60	7	746	383950,75	2269566,78	8	786	384572,26	2269579,38
5	626	385177,59	2268994,77	6	666	386997,70	2270799,24	7	706	384471,13	2269661,28	7	747	383952,64	2269555,74	8	787	384572,13	2269580,55

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	788	384573,38	2269588,44	9	828	383529,99	2276495,01	9	869	382949,37	2275885,80	10	909	380772,33	2270788,32	10	950	380086,95	2270947,71
8	789	384573,87	2269591,62	9	829	383536,23	2276511,45	9	870	382950,48	2275886,28	10	910	380750,61	2270800,35	10	951	380090,20	2270926,95
8	790	384575,72	2269598,31	9	830	383587,43	2276646,63	9	871	383062,77	2275965,00	10	911	380773,63	2270831,97	10	952	380098,91	2270871,63
8	791	384582,05	2269621,23	9	831	383595,74	2276810,37	9	872	383106,05	2275995,33	10	912	380769,21	2270834,43	10	953	380101,57	2270853,81
8	792	384586,62	2269631,46	9	832	383602,19	2276937,27	9	873	383133,84	2276014,83	10	913	380760,86	2270841,87	10	954	380146,79	2270850,21
8	793	384591,99	2269638,90	9	833	383420,30	2276973,84	9	822	383279,40	2276151,99	10	914	380745,52	2270859,63	10	955	380152,69	2270849,73
8	794	384601,92	2269647,63	9	834	383415,17	2276974,86	10	874	379999,22	2268929,85	10	915	380744,12	2270861,25	10	956	380169,63	2270848,44
8	795	384638,48	2269672,02	9	835	383219,04	2277014,07	10	875	380006,42	2268942,84	10	916	380728,59	2270885,28	10	957	380179,98	2270779,02
8	796	384648,30	2269677,12	9	836	383094,31	2277004,41	10	876	380020,49	2268985,11	10	917	380723,01	2270877,00	10	958	380209,49	2270581,20
8	797	384659,13	2269679,94	9	837	382965,33	2276994,30	10	877	380021,66	2268988,62	10	918	380698,29	2270840,22	10	959	380104,94	2270530,02
8	798	384662,63	2269680,45	9	838	382922,50	2276941,29	10	878	380034,76	2269028,01	10	919	380692,80	2270832,06	10	960	380085,29	2270520,42
8	799	384527,37	2269748,35	9	839	382796,87	2276785,68	10	879	380049,38	2269071,90	10	920	380544,35	2270921,13	10	961	380092,97	2270498,88
8	800	384494,20	2269665,15	9	840	382750,51	2276770,86	10	880	380051,82	2269079,25	10	921	380453,63	2270982,12	10	962	380138,81	2270363,43
8	801	384485,32	2269642,86	9	841	382722,21	2276761,95	10	881	380054,73	2269116,00	10	922	380513,36	2271010,38	10	963	380203,53	2270226,63
8	802	384441,64	2269540,41	9	842	382720,97	2276761,56	10	882	380064,88	2269243,86	10	923	380546,61	2271048,66	10	964	380204,28	2270225,04
8	803	384411,35	2269469,34	9	843	382719,44	2276761,08	10	883	380070,80	2269318,32	10	924	380545,73	2271109,29	10	965	380235,75	2270179,11
8	804	384391,89	2269423,71	9	844	382698,70	2276754,27	10	884	380079,00	2269421,82	10	925	380545,56	2271121,08	10	966	380235,47	2270105,91
8	805	384390,81	2269421,79	9	845	382575,56	2276714,88	10	885	380105,66	2269438,53	10	926	380530,62	2271139,38	10	967	380123,83	2270059,95
8	806	384389,30	2269420,14	9	846	382570,88	2276651,31	10	886	380145,48	2269463,46	10	927	380515,80	2271157,68	10	968	380095,69	2270076,42
8	807	384338,13	2269375,14	9	847	382566,07	2276585,79	10	887	380199,88	2269516,68	10	928	380500,10	2271177,24	10	969	380048,87	2270103,81
8	808	384318,63	2269360,71	9	848	382562,75	2276540,58	10	888	380237,34	2269553,34	10	929	380485,19	2271195,69	10	970	380015,08	2270123,52
8	809	384337,06	2269358,37	9	849	382548,09	2276341,14	10	889	380298,68	2269613,34	10	930	380480,87	2271201,03	10	971	379961,18	2270122,83
8	810	384351,15	2269362,78	9	850	382630,65	2276246,52	10	890	380354,24	2269681,47	10	931	380476,32	2271206,67	10	972	379954,81	2270122,77
8	811	384352,79	2269363,05	9	851	382619,00	2276202,60	10	891	380400,35	2269737,99	10	932	380444,89	2271245,55	10	973	379943,94	2270122,62
8	812	384357,58	2269363,83	9	852	382605,94	2276153,73	10	892	380495,24	2269854,36	10	933	380444,32	2271246,27	10	974	379909,04	2270122,20
8	813	384390,23	2269364,13	9	853	382598,99	2276127,69	10	893	380496,68	2269856,10	10	934	380427,78	2271229,08	10	975	379709,06	2270119,71
8	814	384404,16	2269369,47	9	854	382610,18	2276102,94	10	894	380505,15	2269866,51	10	935	380427,78	2271228,87	10	976	379661,00	2270068,92
8	815	384431,76	2269375,11	9	855	382652,32	2276010,36	10	895	380510,40	2269872,96	10	936	380333,49	2271129,87	10	977	379594,77	2269999,02
8	816	384461,43	2269384,32	9	856	382655,38	2276003,61	10	896	380511,84	2269874,70	10	937	380304,15	2271162,42	10	978	379564,88	2269967,31
8	817	384470,56	2269386,24	9	857	382671,64	2275969,98	10	897	380521,80	2269886,94	10	938	380270,58	2271200,52	10	979	379529,36	2269929,81
8	818	384490,63	2269388,52	9	858	382697,85	2275908,21	10	898	380554,20	2269943,70	10	939	380256,76	2271215,25	10	980	379509,76	2269881,03
8	819	384517,63	2269391,61	9	859	382743,45	2275801,86	10	899	380648,42	2270078,58	10	940	380235,86	2271237,54	10	981	379496,95	2269849,11
8	820	384534,70	2269402,38	9	860	382750,38	2275785,69	10	900	380686,91	2270179,59	10	941	380231,67	2271232,38	10	982	379517,37	2269656,78
8	821	384547,62	2269415,91	9	861	382772,79	2275733,82	10	901	380758,13	2270366,49	10	942	380105,91	2271076,86	10	983	379518,80	2269635,57
8	781	384550,02	2269420,29	9	862	382773,19	2275732,89	10	902	380800,41	2270482,98	10	943	380105,26	2271076,05	10	984	379520,08	2269622,82
9	822	383279,40	2276151,99	9	863	382773,58	2275733,49	10	903	380815,14	2270523,78	10	944	380103,07	2271073,29	10	985	379539,98	2269423,80
9	823	383384,19	2276250,72	9	864	382778,97	2275741,71	10	904	380824,39	2270549,40	10	945	380100,31	2271069,81	10	986	379474,10	2269352,73
9	824	383387,19	2276255,22	9	865	382796,14	2275788,09	10	905	380872,45	2270682,15	10	946	380089,57	2271056,34	10	987	379460,83	2269338,42
9	825	383497,88	2276421,81	9	866	382811,54	2275829,61	10	906	380873,42	2270684,79	10	947	380075,72	2271019,29	10	988	379457,54	2269334,88
9	826	383508,11	2276437,23	9	867	382814,55	2275830,84	10	907	380885,36	2270717,46	10	948	380081,61	2270982,21	10	989	379459,06	2269330,38
9	827	383526,48	2276485,71	9	868	382945,63	2275884,30	10	908	380805,47	2270767,56	10	949	380084,19	2270965,53	10	990	379485,86	2269251,42

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
10	991	379509,69	2269181,25	11	1031	380779,00	2271874,65	11	1072	380821,95	2270953,62				
10	992	379574,01	2268991,86	11	1032	380749,44	2271901,86	11	1073	380821,68	2270933,28				
10	993	379686,75	2268902,13	11	1033	380690,04	2271956,52	11	1074	380833,33	2270935,26				
10	994	379696,29	2268893,52	11	1034	380677,29	2271967,23	11	1075	380843,34	2270934,57				
10	995	379707,41	2268883,53	11	1035	380615,97	2272018,77	11	1076	380844,51	2270934,48				
10	996	379725,80	2268867,03	11	1036	380594,38	2272036,92	11	1077	380847,15	2270933,67				
10	997	379722,35	2268846,51	11	1037	380581,83	2272005,33	11	1078	380851,74	2270940,03				
10	998	379697,44	2268696,57	11	1038	380507,93	2271819,48	11	1018	380878,08	2270975,55				
10	999	379600,27	2268672,12	11	1039	380508,33	2271819,33	12	1079	382571,28	2278141,32				
10	1000	379577,24	2268666,33	11	1040	380522,87	2271814,02	12	1080	382573,11	2278142,91				
10	1001	379561,51	2268662,37	11	1041	380523,21	2271813,90	12	1081	382595,06	2278243,59				
10	1002	379537,49	2268656,31	11	1042	380536,98	2271806,91	12	1082	382637,66	2278439,01				
10	1003	379510,06	2268720,42	11	1043	380603,61	2271773,10	12	1083	382590,18	2278456,56				
10	1004	379501,45	2268626,22	11	1044	380625,90	2271755,25	12	1084	382559,49	2278467,90				
10	1005	379496,83	2268582,06	11	1045	380639,43	2271744,45	12	1085	382456,00	2278506,15				
10	1006	379487,38	2268458,67	11	1046	380653,62	2271733,14	12	1086	382416,17	2278511,79				
10	1007	379483,88	2268416,64	11	1047	380658,19	2271715,77	12	1087	382234,27	2278537,53				
10	1008	379501,57	2268423,96	11	1048	380681,76	2271625,62	12	1088	382149,38	2278530,39				
10	1009	379501,75	2268424,05	11	1049	380691,63	2271583,86	12	1089	382145,16	2278530,03				
10	1010	379565,94	2268450,57	11	1050	380692,85	2271578,70	12	1090	382011,13	2278518,78				
10	1011	379569,44	2268453,06	11	1051	380695,57	2271564,27	12	1091	381865,89	2278472,55				
10	1012	379727,40	2268564,99	11	1052	380701,49	2271541,77	12	1092	381973,41	2278391,61				
10	1013	379748,64	2268580,05	11	1053	380703,41	2271534,27	12	1093	382133,20	2278271,34				
10	1014	379758,17	2268590,67	11	1054	380717,55	2271474,78	12	1094	382293,00	2278151,07				
10	1015	379818,75	2268658,41	11	1055	380728,14	2271421,38	12	1095	382337,02	2278115,91				
10	1016	379897,97	2268746,91	11	1056	380735,82	2271382,68	12	1096	382371,11	2278096,74				
10	1017	379902,36	2268754,86	11	1057	380736,29	2271380,31	12	1097	382436,77	2278052,01				
10	874	379999,22	2268929,85	11	1058	380745,39	2271334,62	12	1098	382482,23	2278082,55				
11	1018	380878,08	2270975,55	11	1059	380795,58	2271292,41	12	1099	382513,83	2278102,08				
11	1019	380878,14	2270975,64	11	1060	380816,79	2271274,59	12	1079	382571,28	2278141,32				
11	1020	380877,27	2271084,12	11	1061	380865,25	2271233,82	13	1100	380089,14	2267934,66				
11	1021	380883,07	2271152,31	11	1062	380851,10	2271190,71	13	1101	380048,08	2267997,48				
11	1022	380883,33	2271155,28	11	1063	380832,96	2271135,87	13	1102	380009,94	2267998,05				
11	1023	380900,32	2271354,57	11	1064	380829,94	2271126,63	13	1103	379814,30	2267956,53				
11	1024	380900,46	2271356,16	11	1065	380799,42	2271033,09	13	1104	379790,89	2267951,55				
11	1025	380878,04	2271497,13	11	1066	380788,05	2270998,98	13	1105	379712,37	2267915,22				
11	1026	380861,52	2271601,05	11	1067	380794,45	2270996,19	13	1106	379889,40	2267924,34				
11	1027	380857,83	2271624,18	11	1068	380803,83	2270990,10	13	1100	380089,14	2267934,66				
11	1028	380857,57	2271625,80	11	1069	380811,60	2270982,03								
11	1029	380834,10	2271677,94	11	1070	380817,41	2270972,46								
11	1030	380831,28	2271684,24	11	1071	380820,23	2270964,69								