

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «полосы лесов по берегам рек или иных водных объектов, заселенных бобрами», на территории
Сусельского участкового лесничества Кирилловского лесничества Вологодской области**

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	448424,25	2272877,78	1	37	447686,23	2272995,66	1	73	446994,08	2273088,88	1	109	446320,83	2273055,81	1	145	445723,48	2273184,88
1	2	448432,63	2272885,50	1	38	447668,28	2272996,79	1	74	446914,16	2273099,82	1	110	446311,57	2273068,43	1	146	445706,80	2273210,65
1	3	448427,63	2272887,90	1	39	447649,32	2272998,28	1	75	446882,05	2273097,39	1	111	446219,48	2273065,82	1	147	445703,03	2273221,67
1	4	448415,66	2272894,92	1	40	447618,85	2273011,14	1	76	446870,89	2273093,87	1	112	446201,38	2273060,78	1	148	445695,33	2273225,25
1	5	448391,94	2272919,95	1	41	447603,28	2273013,62	1	77	446865,08	2273085,00	1	113	446184,02	2273058,89	1	149	445694,30	2273224,97
1	6	448386,96	2272931,22	1	42	447576,85	2273014,14	1	78	446864,54	2273083,95	1	114	446152,92	2273045,57	1	150	445660,05	2273216,96
1	7	448373,42	2272942,60	1	43	447532,86	2273023,25	1	79	446848,16	2273061,94	1	115	446148,14	2273044,54	1	151	445647,89	2273217,78
1	8	448358,00	2272944,00	1	44	447466,48	2273037,37	1	80	446833,85	2273052,48	1	116	446137,80	2273042,32	1	152	445623,27	2273222,30
1	9	448349,20	2272951,40	1	45	447426,87	2273043,06	1	81	446803,83	2273044,01	1	117	446129,38	2273026,29	1	153	445586,77	2273223,33
1	10	448314,70	2272951,66	1	46	447419,09	2273044,14	1	82	446783,73	2273045,55	1	118	446115,82	2273010,69	1	154	445561,89	2273214,87
1	11	448290,73	2272956,13	1	47	447409,61	2273047,63	1	83	446771,60	2273047,64	1	119	446106,49	2273002,67	1	155	445537,44	2273213,78
1	12	448249,74	2272974,68	1	48	447399,03	2273052,51	1	84	446754,72	2273054,38	1	120	446095,59	2272996,92	1	156	445461,84	2273227,38
1	13	448220,18	2272976,03	1	49	447368,71	2273066,37	1	85	446724,55	2273063,46	1	121	446085,36	2272994,01	1	157	445435,62	2273227,56
1	14	448190,69	2272985,76	1	50	447316,61	2273079,60	1	86	446708,28	2273068,81	1	122	446073,08	2272993,18	1	158	445431,56	2273226,81
1	15	448161,37	2272986,73	1	51	447298,02	2273086,84	1	87	446639,98	2273071,00	1	123	446062,88	2272993,93	1	159	445419,96	2273224,68
1	16	448148,82	2272989,78	1	52	447279,36	2273101,44	1	88	446621,08	2273055,11	1	124	446052,02	2272994,74	1	160	445407,71	2273225,87
1	17	448124,48	2272976,48	1	53	447265,16	2273122,21	1	89	446613,36	2273045,80	1	125	446043,18	2272994,91	1	161	445396,02	2273229,76
1	18	448091,72	2272975,75	1	54	447261,45	2273132,13	1	90	446603,59	2273038,30	1	126	445997,97	2272996,60	1	162	445363,87	2273243,04
1	19	448066,28	2272967,67	1	55	447258,37	2273154,44	1	91	446592,40	2273033,15	1	127	445969,20	2272999,90	1	163	445315,12	2273254,20
1	20	448048,61	2272962,77	1	56	447251,65	2273163,30	1	92	446581,86	2273029,79	1	128	445916,71	2273025,61	1	164	445288,86	2273270,37
1	21	448031,85	2272960,41	1	57	447238,11	2273163,92	1	93	446568,85	2273025,66	1	129	445904,20	2273035,70	1	165	445246,07	2273285,49
1	22	448015,22	2272958,62	1	58	447217,10	2273165,22	1	94	446556,62	2273024,15	1	130	445897,27	2273045,66	1	166	445222,50	2273294,30
1	23	447984,28	2272955,28	1	59	447208,49	2273154,31	1	95	446544,37	2273025,39	1	131	445885,89	2273049,40	1	167	445137,83	2273299,61
1	24	447920,94	2272957,67	1	60	447205,80	2273148,95	1	96	446532,71	2273029,35	1	132	445873,63	2273053,43	1	168	445125,65	2273301,38
1	25	447920,48	2272957,74	1	61	447197,58	2273139,78	1	97	446520,30	2273035,15	1	133	445863,70	2273058,97	1	169	445114,16	2273305,82
1	26	447889,77	2272960,49	1	62	447196,34	2273138,89	1	98	446481,15	2273052,50	1	134	445855,94	2273066,41	1	170	445085,96	2273323,67
1	27	447863,75	2272970,83	1	63	447190,80	2273133,07	1	99	446463,20	2273053,40	1	135	445853,45	2273068,50	1	171	445063,77	2273348,74
1	28	447840,73	2272983,65	1	64	447162,42	2273123,60	1	100	446436,21	2273034,29	1	136	445840,79	2273074,22	1	172	445046,23	2273355,00
1	29	447794,18	2272984,00	1	65	447157,06	2273120,11	1	101	446430,13	2273030,19	1	137	445813,14	2273077,52	1	173	445025,85	2273360,19
1	30	447757,81	2272997,76	1	66	447152,80	2273119,16	1	102	446420,62	2273025,10	1	138	445788,21	2273090,03	1	174	445018,25	2273359,05
1	31	447744,66	2273010,48	1	67	447149,14	2273116,39	1	103	446389,85	2273017,85	1	139	445783,79	2273098,94	1	175	444991,96	2273357,63
1	32	447736,24	2273012,23	1	68	447145,55	2273110,99	1	104	446367,61	2273018,38	1	140	445782,18	2273101,28	1	176	444974,07	2273361,50
1	33	447729,45	2273010,58	1	69	447128,25	2273093,74	1	105	446349,59	2273024,70	1	141	445756,39	2273149,85	1	177	444963,22	2273367,34
1	34	447720,90	2273006,24	1	70	447094,79	2273082,80	1	106	446343,82	2273030,91	1	142	445745,15	2273155,30	1	178	444957,22	2273373,20
1	35	447712,41	2273002,09	1	71	447056,52	2273074,65	1	107	446333,26	2273039,10	1	143	445732,12	2273161,71	1	179	444949,97	2273380,30
1	36	447703,89	2272999,95	1	72	447032,37	2273078,62	1	108	446327,95	2273046,11	1	144	445731,96	2273174,56	1	180	444943,90	2273391,03

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	444942,35	2273396,24	1	222	444238,29	2273465,06	1	263	445331,32	2273188,04	1	304	446294,07	2272997,26	1	345	447231,88	2273068,97
1	182	444936,01	2273402,16	1	223	444238,62	2273464,97	1	264	445354,28	2273188,70	1	305	446305,85	2272986,22	1	346	447254,25	2273047,10
1	183	444917,55	2273408,91	1	224	444280,30	2273457,43	1	265	445377,39	2273178,08	1	306	446318,25	2272977,80	1	347	447269,67	2273037,97
1	184	444905,83	2273415,14	1	225	444309,51	2273461,58	1	266	445400,47	2273171,41	1	307	446325,25	2272974,83	1	348	447303,28	2273024,62
1	185	444892,03	2273426,95	1	226	444356,44	2273462,56	1	267	445423,46	2273169,93	1	308	446345,46	2272966,24	1	349	447350,78	2273013,94
1	186	444877,01	2273445,73	1	227	444386,49	2273465,02	1	268	445449,70	2273173,82	1	309	446367,79	2272962,90	1	350	447374,87	2272999,76
1	187	444856,90	2273475,21	1	228	444410,71	2273467,01	1	269	445496,18	2273165,38	1	310	446411,83	2272963,40	1	351	447391,40	2272992,57
1	188	444855,67	2273477,01	1	229	444472,57	2273484,00	1	270	445504,17	2273163,92	1	311	446434,89	2272967,54	1	352	447409,64	2272988,22
1	189	444851,69	2273477,39	1	230	444491,88	2273476,99	1	271	445545,46	2273158,08	1	312	446447,20	2272972,50	1	353	447469,29	2272979,29
1	190	444817,23	2273480,66	1	231	444514,44	2273476,84	1	272	445596,26	2273168,46	1	313	446456,58	2272976,28	1	354	447504,27	2272974,04
1	191	444763,54	2273500,59	1	232	444541,91	2273473,15	1	273	445635,32	2273164,45	1	314	446473,55	2272987,56	1	355	447536,09	2272965,13
1	192	444755,62	2273501,15	1	233	444553,90	2273471,57	1	274	445672,68	2273157,23	1	315	446479,20	2272992,64	1	356	447553,08	2272961,95
1	193	444726,23	2273489,67	1	234	444578,62	2273466,95	1	275	445688,36	2273136,83	1	316	446520,95	2272974,95	1	357	447583,45	2272959,31
1	194	444714,24	2273486,89	1	235	444618,35	2273455,55	1	276	445733,64	2273077,93	1	317	446541,36	2272970,13	1	358	447607,14	2272954,50
1	195	444689,90	2273489,54	1	236	444642,28	2273453,55	1	277	445754,69	2273049,12	1	318	446561,80	2272969,31	1	359	447627,35	2272946,22
1	196	444678,78	2273494,84	1	237	444671,93	2273437,56	1	278	445774,59	2273034,60	1	319	446584,57	2272972,91	1	360	447692,25	2272937,24
1	197	444673,09	2273499,36	1	238	444695,97	2273432,17	1	279	445797,22	2273024,87	1	320	446609,54	2272980,88	1	361	447726,14	2272941,14
1	198	444669,16	2273500,41	1	239	444727,22	2273433,40	1	280	445809,77	2273021,89	1	321	446631,75	2272991,04	1	362	447749,08	2272941,08
1	199	444615,40	2273514,91	1	240	444750,01	2273439,94	1	281	445826,62	2273018,36	1	322	446646,11	2273001,55	1	363	447768,17	2272932,16
1	200	444611,04	2273516,09	1	241	444794,40	2273436,42	1	282	445831,33	2273016,22	1	323	446660,24	2273016,15	1	364	447792,31	2272927,48
1	201	444581,96	2273531,19	1	242	444816,06	2273421,03	1	283	445848,62	2273004,44	1	324	446685,84	2273015,26	1	365	447820,94	2272927,91
1	202	444561,36	2273533,01	1	243	444837,70	2273407,19	1	284	445863,89	2272998,30	1	325	446703,97	2273014,62	1	366	447853,43	2272913,98
1	203	444530,94	2273526,46	1	244	444861,68	2273379,56	1	285	445877,09	2272986,38	1	326	446756,22	2272994,84	1	367	447875,83	2272904,38
1	204	444518,63	2273526,78	1	245	444900,03	2273356,43	1	286	445888,16	2272978,79	1	327	446757,12	2272994,68	1	368	447921,31	2272900,43
1	205	444506,70	2273529,81	1	246	444916,63	2273337,56	1	287	445904,15	2272970,71	1	328	446780,48	2272990,64	1	369	447987,57	2272894,68
1	206	444485,51	2273538,43	1	247	444926,62	2273326,23	1	288	445929,71	2272960,84	1	329	446805,09	2272991,95	1	370	448009,33	2272900,81
1	207	444454,68	2273536,61	1	248	444956,73	2273309,30	1	289	445979,01	2272945,25	1	330	446835,65	2272997,13	1	371	448028,23	2272906,81
1	208	444409,98	2273522,65	1	249	444982,10	2273303,48	1	290	445987,18	2272942,67	1	331	446858,05	2273004,30	1	372	448052,35	2272906,78
1	209	444346,35	2273518,14	1	250	444982,28	2273303,48	1	291	446034,01	2272939,98	1	332	446877,80	2273015,64	1	373	448065,63	2272909,13
1	210	444316,49	2273514,65	1	251	445027,53	2273304,84	1	292	446049,01	2272934,97	1	333	446897,28	2273033,59	1	374	448085,65	2272916,78
1	211	444285,60	2273509,79	1	252	445062,10	2273273,75	1	293	446066,85	2272931,51	1	334	446904,84	2273043,96	1	375	448095,45	2272920,52
1	212	444273,96	2273509,73	1	253	445064,59	2273272,32	1	294	446091,47	2272931,63	1	335	446912,26	2273044,52	1	376	448116,08	2272919,93
1	213	444262,59	2273512,26	1	254	445096,11	2273254,20	1	295	446109,01	2272935,34	1	336	446951,35	2273039,51	1	377	448138,02	2272923,18
1	214	444246,86	2273520,10	1	255	445111,67	2273248,18	1	296	446121,67	2272939,84	1	337	446996,62	2273033,70	1	378	448171,22	2272935,93
1	215	444237,32	2273524,86	1	256	445113,48	2273247,98	1	297	446137,23	2272948,17	1	338	447041,11	2273018,77	1	379	448215,25	2272920,79
1	216	444231,14	2273527,94	1	257	445212,15	2273236,52	1	298	446148,28	2272955,83	1	339	447052,30	2273018,89	1	380	448239,04	2272919,06
1	217	444222,12	2273528,86	1	258	445225,38	2273229,17	1	299	446161,21	2272968,25	1	340	447125,61	2273034,68	1	381	448272,12	2272900,74
1	218	444221,23	2273529,51	1	259	445260,36	2273214,50	1	300	446167,86	2272977,19	1	341	447148,62	2273043,47	1	382	448309,27	2272895,06
1	219	444221,23	2273529,01	1	260	445260,65	2273214,38	1	301	446177,92	2272994,29	1	342	447176,72	2273066,71	1	383	448343,21	2272894,61
1	220	444221,25	2273471,10	1	261	445277,22	2273207,52	1	302	446211,92	2273011,44	1	343	447202,83	2273082,53	1	384	448369,56	2272862,68
1	221	444222,93	2273469,90	1	262	445305,31	2273193,24	1	303	446280,51	2273014,18	1	344	447215,87	2273088,94	1	385	448390,51	2272846,75

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	448424,25	2272877,78	2	426	446374,31	2273228,43	2	467	445302,79	2273377,93	2	508	446172,82	2273173,00	3	548	444229,25	2273726,96
2	386	447049,16	2273190,58	2	427	446364,93	2273231,51	2	468	445313,11	2273374,84	2	509	446201,07	2273176,00	3	549	444203,41	2273744,62
2	387	447053,60	2273202,61	2	428	446322,09	2273233,73	2	469	445334,23	2273365,08	2	510	446207,20	2273176,62	3	550	444181,49	2273752,49
2	388	447069,34	2273221,35	2	429	446295,14	2273235,13	2	470	445349,91	2273361,12	2	511	446211,82	2273176,71	3	551	444160,65	2273755,49
2	389	447079,87	2273227,58	2	430	446257,68	2273233,90	2	471	445385,52	2273355,21	2	512	446237,23	2273177,21	3	552	444140,10	2273754,47
2	390	447080,69	2273245,39	2	431	446235,39	2273232,67	2	472	445410,03	2273344,25	2	513	446243,12	2273177,33	3	553	444093,19	2273744,29
2	391	447080,80	2273247,72	2	432	446229,04	2273232,32	2	473	445523,46	2273334,14	2	514	446341,51	2273179,28	3	554	444073,78	2273759,38
2	392	447084,60	2273259,43	2	433	446210,55	2273231,30	2	474	445542,76	2273332,42	2	515	446352,63	2273177,90	3	555	444068,03	2273763,86
2	393	447090,92	2273270,01	2	434	446203,54	2273230,92	2	475	445562,05	2273330,70	2	516	446375,53	2273166,56	3	556	444051,08	2273772,23
2	394	447099,43	2273278,91	2	435	446168,05	2273228,96	2	476	445567,58	2273332,53	2	517	446404,68	2273143,29	3	557	444027,36	2273778,76
2	395	447115,87	2273288,38	2	436	446063,63	2273196,31	2	477	445579,85	2273333,57	2	518	446412,18	2273148,97	3	558	444012,05	2273780,01
2	396	447137,59	2273291,10	2	437	446049,20	2273188,01	2	478	445631,08	2273332,03	2	519	446432,14	2273157,66	3	559	443975,83	2273800,96
2	397	447139,19	2273291,00	2	438	446012,62	2273177,48	2	479	445674,02	2273333,59	2	520	446466,75	2273163,41	3	560	443957,55	2273807,41
2	398	447160,13	2273289,59	2	439	445987,99	2273183,21	2	480	445697,47	2273338,48	2	521	446478,39	2273162,84	3	561	443942,62	2273810,04
2	399	447150,92	2273345,24	2	440	445967,98	2273194,83	2	481	445729,23	2273335,58	2	522	446510,34	2273157,62	3	562	443921,97	2273810,03
2	400	447131,83	2273343,61	2	441	445937,79	2273202,35	2	482	445735,96	2273335,54	2	523	446521,56	2273154,47	3	563	443906,60	2273807,74
2	401	447093,35	2273334,49	2	442	445888,72	2273232,00	2	483	445757,03	2273334,13	2	524	446540,29	2273146,30	3	564	443892,72	2273804,09
2	402	447054,73	2273321,62	2	443	445882,85	2273238,46	2	484	445778,04	2273327,21	2	525	446553,03	2273146,83	3	565	443879,29	2273798,28
2	403	447036,14	2273292,84	2	444	445867,93	2273254,86	2	485	445787,35	2273320,22	2	526	446560,79	2273155,91	3	566	443850,20	2273803,75
2	404	447010,64	2273255,89	2	445	445851,93	2273309,95	2	486	445794,87	2273311,32	2	527	446573,38	2273167,83	3	567	443835,07	2273802,36
2	405	446924,76	2273264,58	2	446	445836,67	2273341,16	2	487	445803,13	2273289,71	2	528	446593,30	2273179,60	3	568	443819,59	2273800,95
2	406	446875,56	2273262,37	2	447	445821,47	2273358,61	2	488	445827,53	2273246,34	2	529	446609,70	2273183,14	3	569	443792,54	2273817,94
2	407	446867,66	2273261,47	2	448	445800,69	2273372,58	2	489	445863,40	2273182,56	2	530	446626,10	2273186,68	3	570	443784,41	2273841,06
2	408	446841,94	2273258,56	2	449	445792,64	2273377,99	2	490	445877,14	2273178,52	2	531	446654,98	2273184,30	3	571	443773,12	2273860,68
2	409	446834,23	2273257,69	2	450	445770,35	2273384,72	2	491	445899,94	2273168,20	2	532	446677,23	2273181,46	3	572	443758,46	2273877,15
2	410	446768,91	2273225,32	2	451	445740,48	2273386,75	2	492	445920,45	2273155,86	2	533	446738,50	2273176,67	3	573	443747,87	2273885,70
2	411	446729,70	2273235,71	2	452	445710,62	2273388,78	2	493	445942,85	2273152,70	2	534	446778,47	2273162,60	3	574	443738,68	2273891,48
2	412	446605,89	2273242,10	2	453	445624,23	2273387,23	2	494	445954,11	2273147,72	2	535	446790,29	2273172,92	3	575	443722,54	2273899,26
2	413	446580,85	2273235,26	2	454	445574,82	2273386,34	2	495	445964,17	2273140,21	2	536	446806,19	2273183,59	3	576	443688,04	2273909,21
2	414	446576,30	2273234,37	2	455	445521,26	2273384,68	2	496	445976,90	2273123,07	2	537	446832,50	2273198,62	3	577	443661,27	2273914,94
2	415	446551,32	2273223,65	2	456	445467,65	2273393,51	2	497	445977,03	2273122,95	2	538	446855,64	2273205,71	3	578	443654,42	2273914,87
2	416	446550,14	2273222,75	2	457	445458,70	2273394,99	2	498	445984,08	2273116,76	2	539	446858,21	2273205,91	3	579	443636,05	2273914,68
2	417	446534,84	2273211,07	2	458	445413,38	2273403,50	2	499	446019,51	2273105,08	2	540	446911,69	2273209,95	3	580	443601,99	2273907,82
2	418	446487,73	2273220,08	2	459	445383,13	2273411,52	2	500	446027,58	2273105,02	2	541	446929,94	2273208,68	3	581	443580,12	2273898,21
2	419	446469,85	2273221,35	2	460	445346,01	2273420,08	2	501	446034,82	2273105,03	2	542	446934,32	2273208,02	3	582	443574,22	2273893,20
2	420	446457,03	2273220,61	2	461	445337,95	2273423,87	2	502	446040,64	2273108,42	2	543	447049,16	2273190,58	3	583	443556,13	2273877,87
2	421	446438,62	2273217,55	2	462	445333,91	2273425,77	2	503	446048,23	2273122,00	3	543	444321,15	2273627,55	3	584	443567,91	2273845,28
2	422	446430,44	2273216,18	2	463	445308,30	2273436,38	2	504	446074,41	2273148,31	3	544	444316,27	2273682,25	3	585	443571,65	2273835,67
2	423	446407,92	2273210,90	2	464	445292,33	2273437,08	2	505	446085,29	2273154,08	3	545	444296,90	2273681,51	3	586	443594,04	2273839,74
2	424	446398,51	2273217,13	2	465	445292,09	2273423,04	2	506	446104,94	2273157,89	3	546	444280,37	2273685,69	3	587	443594,95	2273840,47
2	425	446394,06	2273220,09	2	466	445291,21	2273381,47	2	507	446143,20	2273166,80	3	547	444252,43	2273699,23	3	588	443607,59	2273850,56

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	589	443618,88	2273855,48	3	543	444321,15	2273627,55	4	670	442533,56	2277016,18	4	630	443014,68	2277088,98	5	751	442305,76	2277189,58
3	590	443625,04	2273856,99	4	630	443014,68	2277088,98	4	671	442525,10	2277021,07	5	711	442933,09	2277229,52	5	752	442304,01	2277189,18
3	591	443640,36	2273859,83	4	631	443034,73	2277110,46	4	672	442499,87	2277035,62	5	712	442943,28	2277252,39	5	753	442273,24	2277182,09
3	592	443652,31	2273860,64	4	632	443053,26	2277130,32	4	673	442480,83	2277042,56	5	713	442968,78	2277299,89	5	754	442240,72	2277174,60
3	593	443664,49	2273858,76	4	633	443063,96	2277145,56	4	674	442421,34	2277030,73	5	714	442977,76	2277333,38	5	755	442238,50	2277174,58
3	594	443703,25	2273847,75	4	634	443102,27	2277200,18	4	675	442356,72	2277032,91	5	715	442993,03	2277350,77	5	756	442235,86	2277174,56
3	595	443714,24	2273842,16	4	635	443122,98	2277236,05	4	676	442295,68	2277025,36	5	716	443026,76	2277374,71	5	757	442213,10	2277174,35
3	596	443720,26	2273837,58	4	636	443157,13	2277256,14	4	677	442257,99	2277008,57	5	717	443027,59	2277375,18	5	758	442238,96	2277138,04
3	597	443728,54	2273828,46	4	637	443164,06	2277258,31	4	678	442254,06	2277006,82	5	718	443090,59	2277411,00	5	759	442243,23	2277132,04
3	598	443731,50	2273823,22	4	638	443144,51	2277303,60	4	679	442213,69	2277011,29	5	719	443096,93	2277414,38	5	760	442248,48	2277124,67
3	599	443737,41	2273809,35	4	639	443088,72	2277283,08	4	680	442204,66	2277013,95	5	720	443095,72	2277417,23	5	761	442269,25	2277132,25
3	600	443743,32	2273788,55	4	640	443075,47	2277261,01	4	681	442192,31	2277021,99	5	721	443077,34	2277460,54	5	762	442315,11	2277141,48
3	601	443765,82	2273769,43	4	641	443072,93	2277239,00	4	682	442181,06	2277029,31	5	722	443070,76	2277457,56	5	763	442327,02	2277142,47
3	602	443786,81	2273757,95	4	642	443071,71	2277232,42	4	683	442154,77	2276979,95	5	723	443058,49	2277450,09	5	764	442405,23	2277139,94
3	603	443797,19	2273752,27	4	643	443051,06	2277193,52	4	684	442152,41	2276975,53	5	724	443002,09	2277419,89	5	765	442453,92	2277151,60
3	604	443807,80	2273750,42	4	644	443035,35	2277166,02	4	685	442169,46	2276972,48	5	725	442993,87	2277415,48	5	766	442464,40	2277152,80
3	605	443818,67	2273748,53	4	645	443028,75	2277156,81	4	686	442176,09	2276971,29	5	726	442972,92	2277398,97	5	767	442465,19	2277152,89
3	606	443867,58	2273745,52	4	646	443010,31	2277136,03	4	687	442229,02	2276957,63	5	727	442972,16	2277398,38	5	768	442497,12	2277152,68
3	607	443884,51	2273746,06	4	647	443005,21	2277121,09	4	688	442253,00	2276958,59	5	728	442960,10	2277388,88	5	769	442508,69	2277151,22
3	608	443920,18	2273751,01	4	648	442969,20	2277106,55	4	689	442257,59	2276960,60	5	729	442945,34	2277377,25	5	770	442522,19	2277147,85
3	609	443939,49	2273752,91	4	649	442950,64	2277097,02	4	690	442295,06	2276973,27	5	730	442938,05	2277365,90	5	771	442533,46	2277145,04
3	610	443952,67	2273751,75	4	650	442928,88	2277092,98	4	691	442309,57	2276978,18	5	731	442928,64	2277351,27	5	772	442542,84	2277141,34
3	611	443964,25	2273747,58	4	651	442899,54	2277090,77	4	692	442325,32	2276978,57	5	732	442923,27	2277337,14	5	773	442568,45	2277127,12
3	612	443988,59	2273731,89	4	652	442866,65	2277095,65	4	693	442411,98	2276980,73	5	733	442905,85	2277291,26	5	774	442595,96	2277115,57
3	613	444005,24	2273726,71	4	653	442848,66	2277095,77	4	694	442453,09	2276987,95	5	734	442879,33	2277266,08	5	775	442610,61	2277103,80
3	614	444035,37	2273720,93	4	654	442829,09	2277069,32	4	695	442518,85	2276974,51	5	735	442818,19	2277252,38	5	776	442615,05	2277103,62
3	615	444074,58	2273700,74	4	655	442821,09	2277059,95	4	696	442579,44	2276940,61	5	736	442756,06	2277230,31	5	777	442620,60	2277111,83
3	616	444083,60	2273696,79	4	656	442795,37	2277043,45	4	697	442581,44	2276940,59	5	737	442744,57	2277220,17	5	778	442639,26	2277133,21
3	617	444090,43	2273696,55	4	657	442756,99	2277024,01	4	698	442616,44	2276940,36	5	738	442732,17	2277209,22	5	779	442655,82	2277143,59
3	618	444132,49	2273699,11	4	658	442744,75	2277022,74	4	699	442630,94	2276941,25	5	739	442685,73	2277202,90	5	780	442671,88	2277151,49
3	619	444151,63	2273700,48	4	659	442732,52	2277024,22	4	700	442654,96	2276943,09	5	740	442645,02	2277183,79	5	781	442692,80	2277154,98
3	620	444161,49	2273699,48	4	660	442715,90	2277024,60	4	701	442660,46	2276943,56	5	741	442613,02	2277173,39	5	782	442705,11	2277155,31
3	621	444175,67	2273696,39	4	661	442698,36	2277009,81	4	702	442704,55	2276956,75	5	742	442594,53	2277173,51	5	783	442746,73	2277151,73
3	622	444191,75	2273686,95	4	662	442673,90	2276995,86	4	703	442723,12	2276966,63	5	743	442561,14	2277190,24	5	784	442759,48	2277163,61
3	623	444203,27	2273673,09	4	663	442656,06	2276983,84	4	704	442759,95	2276979,20	5	744	442530,73	2277203,94	5	785	442771,88	2277180,94
3	624	444211,68	2273657,71	4	664	442615,12	2276971,88	4	705	442780,09	2276981,03	5	745	442521,23	2277204,01	5	786	442781,61	2277188,49
3	625	444218,35	2273654,12	4	665	442590,66	2276971,20	4	706	442822,50	2276999,58	5	746	442496,74	2277204,18	5	787	442792,78	2277193,70
3	626	444242,40	2273644,59	4	666	442578,92	2276974,95	4	707	442862,38	2277032,32	5	747	442459,72	2277202,43	5	788	442824,60	2277203,43
3	627	444266,07	2273631,19	4	667	442571,74	2276978,82	4	708	442883,25	2277037,47	5	748	442450,76	2277202,03	5	789	442836,71	2277205,69
3	628	444292,23	2273625,33	4	668	442557,93	2276990,92	4	709	442929,37	2277048,82	5	749	442322,17	2277191,08	5	790	442871,32	2277205,62
3	629	444318,96	2273627,29	4	669	442536,07	2277013,16	4	710	442994,84	2277076,78	5	750	442312,28	2277190,18	5	791	442901,76	2277202,41

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	792	442923,48	2277218,69	6	832	440572,43	2277648,15	7	872	441601,63	2277249,93	9	911	439441,40	2277699,77	11	950	431542,19	2275976,79
5	711	442933,09	2277229,52	6	833	440581,02	2277622,73	7	873	441591,68	2277238,21	9	912	439470,69	2277682,56	11	951	431485,83	2275955,34
6	793	441389,18	2277128,21	6	834	440593,43	2277586,07	7	874	441588,93	2277234,97	9	913	439501,70	2277655,24	11	952	431420,62	2275925,97
6	794	441405,28	2277135,83	6	835	440612,12	2277578,10	7	875	441582,47	2277219,78	9	887	439518,74	2277640,22	11	953	431408,90	2275922,20
6	795	441406,06	2277136,20	6	836	440614,70	2277576,99	7	876	441586,06	2277221,48	10	914	438995,27	2277760,66	11	954	431367,68	2275919,88
6	796	441393,86	2277142,61	6	837	440653,96	2277541,22	7	877	441629,46	2277242,08	10	915	439012,97	2277775,76	11	955	431299,14	2275920,28
6	797	441392,23	2277143,49	6	838	440705,53	2277544,12	7	878	441641,50	2277248,50	10	916	438937,54	2277780,53	11	956	431286,92	2275921,74
6	798	441356,40	2277162,64	6	839	440717,56	2277541,46	7	865	441782,42	2277324,27	10	917	438904,90	2277763,63	11	957	431275,34	2275925,08
6	799	441346,76	2277172,77	6	840	440718,25	2277541,13	8	879	438696,09	2277569,54	10	918	438894,30	2277761,24	11	958	431270,08	2275926,59
6	800	441319,14	2277201,29	6	841	440728,69	2277536,19	8	880	438720,52	2277604,36	10	919	438877,96	2277757,56	11	959	431258,72	2275931,36
6	801	441307,79	2277210,77	6	842	440745,57	2277520,23	8	881	438715,22	2277652,71	10	920	438860,25	2277756,88	11	960	431250,31	2275937,38
6	802	441238,58	2277251,44	6	843	440783,44	2277500,40	8	882	438713,50	2277668,41	10	921	438849,12	2277759,20	11	961	431241,26	2275940,62
6	803	441213,52	2277286,58	6	844	440807,71	2277485,09	8	883	438693,29	2277599,56	10	922	438827,58	2277768,57	11	962	431235,48	2275943,43
6	804	441212,34	2277288,40	6	845	440815,33	2277480,30	8	884	438682,11	2277561,74	10	923	438805,40	2277780,13	11	963	431208,05	2275898,45
6	805	441195,37	2277314,59	6	846	440848,88	2277457,35	8	885	438680,23	2277555,37	10	924	438775,35	2277805,02	11	964	431205,52	2275894,30
6	806	441167,33	2277380,12	6	847	440858,78	2277457,61	8	886	438689,45	2277563,58	10	925	438774,73	2277805,54	11	965	431243,32	2275877,25
6	807	441163,24	2277385,47	6	848	440909,12	2277442,63	8	879	438696,09	2277569,54	10	926	438763,27	2277801,89	11	966	431277,55	2275868,52
6	808	441143,01	2277421,49	6	849	440919,10	2277435,42	9	887	439518,74	2277640,22	10	927	438761,21	2277801,23	11	967	431290,47	2275865,22
6	809	441129,65	2277434,34	6	850	440923,58	2277429,93	9	888	439518,91	2277643,45	10	928	438751,57	2277798,16	11	968	431413,10	2275867,32
6	810	441119,63	2277442,47	6	851	440928,37	2277424,04	9	889	439520,07	2277666,66	10	929	438733,83	2277737,72	11	969	431443,20	2275875,82
6	811	441100,88	2277450,66	6	852	440996,85	2277418,25	9	890	439522,00	2277704,97	10	930	438736,35	2277740,74	11	970	431558,99	2275924,34
6	812	441082,10	2277456,17	6	853	441042,68	2277404,42	9	891	439513,60	2277713,49	10	931	438743,72	2277741,20	11	944	431674,91	2275955,82
6	813	441060,70	2277453,78	6	854	441075,05	2277401,74	9	892	439506,21	2277721,58	10	932	438751,27	2277741,67	12	971	431114,31	2275955,94
6	814	441040,47	2277465,44	6	855	441087,75	2277399,32	9	893	439501,20	2277727,07	10	933	438768,20	2277738,70	12	972	431131,03	2275983,68
6	815	441014,38	2277473,51	6	856	441099,82	2277393,83	9	894	439492,17	2277737,57	10	934	438785,13	2277735,72	12	973	431131,33	2276030,43
6	816	440921,74	2277490,43	6	857	441116,83	2277377,53	9	895	439477,92	2277746,38	10	935	438813,49	2277721,51	12	974	431113,92	2276064,32
6	817	440858,81	2277516,72	6	858	441160,31	2277282,82	9	896	439335,12	2277755,40	10	936	438833,95	2277712,28	12	975	431107,09	2276076,04
6	818	440842,35	2277525,88	6	859	441161,51	2277280,21	9	897	439213,08	2277763,11	10	937	438847,40	2277710,50	12	976	431073,78	2276107,10
6	819	440825,91	2277535,05	6	860	441164,96	2277266,19	9	898	439169,40	2277765,87	10	938	438865,21	2277708,14	12	977	431059,37	2276121,57
6	820	440791,23	2277554,52	6	861	441225,26	2277214,33	9	899	439175,45	2277759,49	10	939	438883,02	2277705,77	12	978	431023,36	2276138,01
6	821	440778,08	2277560,98	6	862	441283,71	2277164,18	9	900	439201,96	2277736,27	10	940	438889,64	2277709,96	12	979	431020,74	2276139,56
6	822	440764,92	2277567,45	6	863	441298,16	2277151,78	9	901	439212,06	2277727,44	10	941	438929,59	2277715,46	12	980	430812,22	2276168,37
6	823	440748,84	2277575,34	6	864	441348,05	2277108,99	9	902	439224,44	2277716,60	10	942	438945,15	2277723,10	12	981	430854,88	2276141,26
6	824	440725,93	2277578,49	6	793	441389,18	2277128,21	9	903	439233,81	2277708,39	10	943	438960,70	2277730,75	12	982	430917,74	2276114,35
6	825	440687,54	2277583,79	7	865	441782,42	2277324,27	9	904	439242,51	2277701,33	10	914	438995,27	2277760,66	12	983	430922,77	2276112,88
6	826	440646,97	2277601,65	7	866	441748,29	2277322,52	9	905	439258,00	2277701,23	11	944	431674,91	2275955,82	12	984	430987,62	2276093,87
6	827	440623,39	2277622,36	7	867	441728,36	2277321,50	9	906	439300,50	2277700,94	11	945	431720,89	2275968,19	12	985	431020,74	2276076,76
6	828	440593,47	2277641,55	7	868	441709,85	2277311,90	9	907	439312,27	2277702,98	11	946	431718,49	2275968,94	12	986	431058,31	2276043,03
6	829	440589,15	2277643,27	7	869	441659,86	2277285,99	9	908	439379,53	2277700,32	11	947	431623,88	2275998,49	12	987	431060,80	2276040,80
6	830	440587,06	2277644,09	7	870	441639,94	2277275,09	9	909	439402,44	2277696,19	11	948	431593,25	2275990,17	12	988	431108,60	2275953,24
6	831	440571,74	2277650,18	7	871	441620,03	2277264,21	9	910	439428,47	2277698,58	11	949	431574,65	2275985,29	12	989	431110,74	2275950,00

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
12	971	431114,31	2275955,94												
13	990	431718,80	2276236,44												
13	991	431762,05	2276251,42												
13	992	431668,36	2276228,71												
13	993	431642,29	2276222,38												
13	994	431636,84	2276221,06												
13	995	431553,50	2276188,36												
13	996	431524,19	2276176,86												
13	997	431526,68	2276173,77												
13	998	431537,28	2276160,67												
13	999	431551,17	2276143,08												
13	990	431718,80	2276236,44												
14	1000	432052,10	2276278,18												
14	1001	432056,52	2276282,18												
14	1002	432065,23	2276290,05												
14	1003	432065,35	2276290,16												
14	1004	432059,74	2276290,86												
14	1005	432048,88	2276291,19												
14	1006	432007,31	2276294,09												
14	1007	431968,41	2276293,41												
14	1008	431951,28	2276293,52												
14	1009	431937,10	2276293,62												
14	1010	431925,37	2276292,54												
14	1011	431891,91	2276289,44												
14	1012	431992,83	2276264,43												
14	1013	432027,45	2276255,85												
14	1000	432052,10	2276278,18												