

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории  
Верхоледского участкового лесничества Шенкурского лесничества Архангельской области**

Система координат МСК-29

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	407181,89	3284686,28	2	36	406843,55	3284882,06	3	71	407265,96	3285293,61	4	106	406485,88	3289353,75	5	141	407849,82	3290302,42
1	2	407211,51	3284711,38	2	37	406843,75	3284879,57	3	72	407354,01	3285301,82	4	107	406487,82	3289302,08	5	142	407804,87	3290309,28
1	3	407212,71	3284713,40	2	38	406902,04	3284809,27	3	46	407435,00	3285309,44	4	108	406457,27	3289085,04	5	143	407803,08	3290309,54
1	4	407198,30	3284724,62	2	39	406953,70	3284740,81	4	73	406740,98	3288028,89	4	109	406437,26	3288925,69	5	144	407729,66	3290320,76
1	5	407194,03	3284727,96	2	40	407121,14	3284788,83	4	74	406766,72	3288087,51	4	110	406418,20	3288929,80	5	145	407728,87	3290320,89
1	6	407135,72	3284773,47	2	41	407121,69	3284788,95	4	75	406836,05	3288186,11	4	111	406413,55	3288903,98	5	146	407564,94	3290354,48
1	7	407121,28	3284784,68	2	42	407122,93	3284788,53	4	76	406918,80	3288337,47	4	112	406378,18	3288676,26	5	147	407513,76	3290354,09
1	8	406953,51	3284736,61	2	43	407136,69	3284777,75	4	77	406988,06	3288472,14	4	113	406332,76	3288552,93	5	148	407497,93	3290353,99
1	9	406952,85	3284736,53	2	44	407195,24	3284732,12	4	78	406999,29	3288500,45	4	114	406294,61	3288449,63	5	149	407490,72	3290356,29
1	10	406951,94	3284736,81	2	45	407199,49	3284728,81	4	79	407000,17	3288502,50	4	115	406206,07	3288232,00	5	150	407448,83	3290369,68
1	11	406951,37	3284737,31	2	21	407214,60	3284717,02	4	80	407013,79	3288536,29	4	116	406114,91	3288012,92	5	151	407440,56	3290372,32
1	12	406898,77	3284807,08	3	46	407435,00	3285309,44	4	81	407022,01	3288556,66	4	117	406007,81	3287827,56	5	152	407346,34	3290402,45
1	13	406844,12	3284875,29	3	47	407442,56	3285353,70	4	82	407052,57	3288633,71	4	118	405980,27	3287757,32	5	153	407336,58	3290404,04
1	14	406853,10	3284771,91	3	48	407381,49	3285694,83	4	83	407058,27	3288646,60	4	119	405990,58	3287686,06	5	154	407235,11	3290420,57
1	15	406856,31	3284734,86	3	49	407366,65	3285733,18	4	84	407058,53	3288648,46	4	120	405992,90	3287673,44	5	155	407163,55	3290432,78
1	16	406856,44	3284727,87	3	50	407299,85	3285876,91	4	85	407076,48	3288778,06	4	121	406103,99	3287683,44	5	156	407140,90	3290436,66
1	17	406861,42	3284670,76	3	51	407271,43	3285926,67	4	86	407082,46	3288821,24	4	122	406131,45	3287686,02	5	157	407140,11	3290436,84
1	18	406879,85	3284448,45	3	52	407268,17	3285932,39	4	87	407102,65	3288966,75	4	123	406290,04	3287699,99	5	158	407134,32	3290440,07
1	19	406937,07	3284481,51	3	53	407129,79	3286120,95	4	88	407115,90	3289062,23	4	124	406559,67	3287723,72	5	159	407068,33	3290476,41
1	20	406947,14	3284487,33	3	54	407095,33	3286170,57	4	89	407144,71	3289269,91	4	125	406586,57	3287760,80	5	160	407038,88	3290476,49
1	1	407181,89	3284686,28	3	55	407025,30	3286258,49	4	90	407166,52	3289427,10	4	126	406630,77	3287831,11	5	161	406946,31	3290476,67
2	21	407214,60	3284717,02	3	56	406962,78	3286311,49	4	91	407172,95	3289430,86	4	127	406681,17	3287911,30	5	162	406891,66	3290476,79
2	22	407330,88	3284920,17	3	57	406743,05	3286497,79	4	92	407278,66	3289505,12	4	73	406740,98	3288028,89	5	163	406889,83	3290477,93
2	23	407351,88	3284956,84	3	58	406708,95	3286525,53	4	93	407337,98	3289546,79	5	128	407756,25	3289849,32	5	164	406885,67	3290481,92
2	24	407383,54	3285012,22	3	59	406713,11	3286470,79	4	94	407374,02	3289572,10	5	129	407838,82	3289933,35	5	165	406761,53	3290500,79
2	25	407434,29	3285305,35	3	60	406718,52	3286399,49	4	95	407424,17	3289613,00	5	130	407867,56	3289965,73	5	166	406755,17	3290501,76
2	26	407354,70	3285297,85	3	61	406719,89	3286381,41	4	96	407375,01	3289608,76	5	131	407898,87	3290010,88	5	167	406692,88	3290511,23
2	27	407267,65	3285289,68	3	62	406722,28	3286353,60	4	97	407351,66	3289606,67	5	132	408004,59	3290149,17	5	168	406754,72	3290442,11
2	28	407116,45	3285275,42	3	63	406745,78	3286079,33	4	98	407338,98	3289605,68	5	133	408041,46	3290217,90	5	169	406737,52	3290319,74
2	29	406881,17	3285254,86	3	64	406757,08	3285947,35	4	99	407307,83	3289603,24	5	134	408066,52	3290281,96	5	170	406642,83	3290364,54
2	30	406862,04	3285252,75	3	65	406764,98	3285852,05	4	100	407267,53	3289599,60	5	135	408013,80	3290291,27	5	171	406637,85	3290363,51
2	31	406815,01	3285248,44	3	66	406765,92	3285840,73	4	101	407189,96	3289592,57	5	136	407902,50	3290294,40	5	172	406544,52	3289549,84
2	32	406826,36	3285106,28	3	67	406777,29	3285703,48	4	102	406544,29	3289542,75	5	137	407895,22	3290295,52	5	173	406544,12	3289548,13
2	33	406828,61	3285078,57	3	68	406814,65	3285252,42	4	103	406543,59	3289542,66	5	138	407890,51	3290296,24	5	174	406666,84	3289556,85
2	34	406835,24	3284997,16	3	69	406863,24	3285256,89	4	104	406527,93	3289380,72	5	139	407881,57	3290297,60	5	175	407037,99	3289584,78
2	35	406837,85	3284966,61	3	70	407116,09	3285279,40	4	105	406486,65	3289354,24	5	140	407863,94	3290300,29	5	176	407190,95	3289596,29
5	177	407424,79	3289617,69	6	217	407566,60	3290358,21	8	256	408328,80	3291913,00	10	295	407771,05	3292409,94	10	336	407164,76	3293796,69

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	178	407427,45	3289618,14	6	218	407730,31	3290324,66	8	257	408163,05	3292122,61	10	296	407782,62	3292481,82	10	337	407005,35	3293873,53
5	179	407426,87	3289619,05	6	219	407863,25	3290304,36	8	258	408157,34	3292121,22	10	297	407784,51	3292493,59	10	338	406999,09	3293872,38
5	180	407452,67	3289635,97	6	220	407881,43	3290301,61	8	259	407965,45	3291831,73	10	298	407818,66	3292705,80	10	339	406952,86	3293867,39
5	181	407508,19	3289661,10	6	221	407895,20	3290299,52	8	255	408343,99	3291873,27	10	299	407820,15	3292715,09	10	340	406858,78	3293857,29
5	182	407518,03	3289665,55	6	222	407900,35	3290298,74	9	260	409138,09	3292559,61	10	300	407820,92	3292719,83	10	341	406862,03	3293802,70
5	183	407625,51	3289743,37	6	223	407902,59	3290298,40	9	261	409199,48	3292609,39	10	301	407813,03	3292730,99	10	342	406890,16	3293722,94
5	184	407730,34	3289828,32	6	224	408002,73	3290295,52	9	262	409267,81	3292666,31	10	302	407811,19	3292735,78	10	343	406919,58	3293641,40
5	128	407756,25	3289849,32	6	225	408014,11	3290295,22	9	263	409283,47	3292681,65	10	303	407802,09	3292759,39	10	344	406929,39	3293625,44
6	185	408064,99	3290286,20	6	185	408064,99	3290286,20	9	264	409243,40	3292795,84	10	304	407801,48	3292763,45	10	345	407017,02	3293482,95
6	186	408061,42	3290333,65	7	226	408137,03	3290492,78	9	265	409165,08	3292897,48	10	305	407802,58	3292773,44	10	346	407138,71	3293285,05
6	187	408008,16	3290367,97	7	227	408263,07	3290752,30	9	266	409155,47	3292925,92	10	306	407802,73	3292774,82	10	347	407215,70	3293156,31
6	188	407894,24	3290441,35	7	228	408393,81	3291021,49	9	267	409144,38	3292958,97	10	307	407802,84	3292775,84	10	348	407241,96	3293080,70
6	189	407876,73	3290452,63	7	229	408416,99	3291127,51	9	268	409028,46	3293064,75	10	308	407806,18	3292806,33	10	349	407326,71	3292836,71
6	190	407845,80	3290472,55	7	230	408458,74	3291318,43	9	269	409018,67	3293074,48	10	309	407806,84	3292812,31	10	350	407538,85	3292570,33
6	191	407788,83	3290509,29	7	231	408458,42	3291322,98	9	270	408939,39	3293153,37	10	310	407807,09	3292813,02	10	351	407542,68	3292567,48
6	192	407650,87	3290598,14	7	232	408437,63	3291627,15	9	271	408879,66	3293146,48	10	311	407820,90	3292852,61	10	352	407513,98	3292535,68
6	193	407405,22	3290757,13	7	233	408397,44	3291778,74	9	272	408843,28	3293149,12	10	312	407831,53	3292902,44	10	353	407446,76	3292548,60
6	194	407398,06	3290761,09	7	234	408344,67	3291869,32	9	273	408805,57	3293104,15	10	313	407834,50	3292932,13	10	354	407231,81	3292619,70
6	195	407376,54	3290775,63	7	235	408043,57	3291836,28	9	274	408784,41	3292991,70	10	314	407830,14	3292973,83	10	355	407229,27	3292621,88
6	196	407325,56	3290661,38	7	236	407962,53	3291827,39	9	275	408748,03	3292912,65	10	315	407835,38	3293006,58	10	356	407094,41	3292650,66
6	197	407187,65	3290766,55	7	237	407956,92	3291818,93	9	276	408707,68	3292878,26	10	316	407860,76	3293075,92	10	357	406872,55	3292660,37
6	198	407093,06	3290574,07	7	238	407870,75	3291724,28	9	277	408558,19	3292893,14	10	317	407872,32	3293145,23	10	358	406711,04	3292634,12
6	199	406987,89	3290509,91	7	239	407803,76	3291650,70	9	278	408485,43	3292846,18	10	318	407874,78	3293209,93	10	359	406676,87	3292627,34
6	200	406890,94	3290482,11	7	240	407731,70	3291571,55	9	279	408452,34	3292779,61	10	319	407880,92	3293274,94	10	360	406520,26	3292589,52
6	201	406892,31	3290480,81	7	241	407694,15	3291487,40	9	280	408442,08	3292752,96	10	320	407883,94	3293321,48	10	361	406560,41	3292547,12
6	202	406942,94	3290480,70	7	242	407591,64	3291257,67	9	281	408431,44	3292726,30	10	321	407881,59	3293332,33	10	362	406563,54	3292543,38
6	203	406986,89	3290480,64	7	243	407514,11	3291083,93	9	282	408420,25	3292698,94	10	322	407848,60	3293481,79	10	363	406620,46	3292476,07
6	204	407068,64	3290480,47	7	244	407504,02	3291061,33	9	283	408408,36	3292670,61	10	323	407847,53	3293483,63	10	364	406620,59	3292475,50
6	205	407070,12	3290479,74	7	245	407488,33	3291026,15	9	284	408395,78	3292641,91	10	324	407828,09	3293516,73	10	365	406646,20	3292299,94
6	206	407141,55	3290440,51	7	246	407378,05	3290779,01	9	285	408384,77	3292618,17	10	325	407767,84	3293548,86	10	366	406680,44	3292216,77
6	207	407236,66	3290424,35	7	247	407526,65	3290682,69	9	286	408382,73	3292613,78	10	326	407749,01	3293558,83	10	367	406680,68	3292216,15
6	208	407246,86	3290422,61	7	248	407653,56	3290600,93	9	287	408359,75	3292561,75	10	327	407644,12	3293578,18	10	368	406680,70	3292215,58
6	209	407326,36	3290409,72	7	249	407787,43	3290514,58	9	288	408259,72	3292273,27	10	328	407605,42	3293634,52	10	369	406659,72	3292109,02
6	210	407347,77	3290406,22	7	250	407845,88	3290476,96	9	289	408555,49	3292293,60	10	329	407543,54	3293770,59	10	370	406669,36	3292062,52
6	211	407349,92	3290405,52	7	251	407860,92	3290467,29	9	290	408648,04	3292309,64	10	330	407509,86	3293802,47	10	371	406681,90	3292002,03
6	212	407422,50	3290382,24	7	252	407876,65	3290457,16	9	291	408860,58	3292385,93	10	331	407507,37	3293803,32	10	372	406723,38	3291895,46
6	213	407443,47	3290375,52	7	253	407894,21	3290445,84	9	292	408929,45	3292410,65	10	332	407394,72	3293782,80	10	373	406700,88	3291677,30
6	214	407498,02	3290358,03	7	254	408061,79	3290337,87	9	293	408978,89	3292430,51	10	333	407375,94	3293787,70	10	374	406700,68	3291676,56
6	215	407562,47	3290358,49	7	226	408137,03	3290492,78	9	260	409138,09	3292559,61	10	334	407323,31	3293801,47	10	375	406614,49	3291579,70
6	216	407565,03	3290358,52	8	255	408343,99	3291873,27	10	294	407507,98	3292327,40	10	335	407322,18	3293801,74	10	376	406604,37	3291557,57
10	377	406582,62	3291510,04	12	416	405911,90	3295418,38	12	457	407895,83	3293322,05	15	495	409641,11	3293610,48	16	535	408820,87	3295948,75
10	378	406623,29	3291518,20	12	417	405885,57	3295347,83	12	458	407888,96	3293275,00	15	496	409641,65	3293622,15	16	536	408786,07	3295942,02

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				
10	379	406641,73	3291524,63	12	418	405976,70	3295229,06	12	459	407882,77	3293209,40	15	497	409612,80	3293922,74	16	537	408780,37	3295917,34
10	380	406657,82	3291549,39	12	419	406021,14	3295171,14	12	460	407880,29	3293144,42	15	498	409541,20	3294093,48	16	538	408779,74	3295916,08
10	381	406716,14	3291554,87	12	420	406078,30	3295109,06	12	461	407868,53	3293073,86	15	499	409405,87	3294079,74	16	539	408768,72	3295911,15
10	382	406857,58	3291652,58	12	421	406171,80	3295038,88	12	462	407843,16	3293004,55	15	500	409427,68	3294073,84	16	540	408729,47	3295893,59
10	383	406940,23	3291877,05	12	422	406382,54	3294880,68	12	463	407838,21	3292973,61	15	501	409484,56	3294004,39	16	541	408714,65	3295886,95
10	384	406947,53	3291896,87	12	423	406392,09	3294873,51	12	464	407842,54	3292932,14	15	502	409536,82	3293817,20	16	542	408594,74	3295833,24
10	385	407053,54	3292184,80	12	424	406425,59	3294857,98	12	465	407839,45	3292901,20	15	503	409572,56	3293630,74	16	543	408543,93	3295789,03
10	386	407405,02	3292295,09	12	425	406597,68	3294770,29	12	466	407828,62	3292850,45	15	504	409561,58	3293609,46	16	544	408537,63	3295783,55
10	387	407504,63	3292326,35	12	426	406621,85	3294764,37	12	467	407814,69	3292810,54	15	505	409581,56	3293607,62	16	545	408536,74	3295783,31
10	294	407507,98	3292327,40	12	427	406668,81	3294752,88	12	468	407814,13	3292805,46	15	495	409641,11	3293610,48	16	546	408398,12	3295747,76
11	388	409286,74	3292684,43	12	428	406849,97	3294741,55	12	469	407809,43	3292762,57	16	506	409539,17	3294097,30	16	547	408360,94	3295751,76
11	389	409388,48	3292797,37	12	429	406959,27	3294734,71	12	470	407818,03	3292740,27	16	507	409534,11	3294109,33	16	548	408359,05	3295751,96
11	390	409318,26	3292874,94	12	430	406968,52	3294717,57	12	396	407823,03	3292732,95	16	508	409514,85	3294155,11	16	549	408358,95	3295751,97
11	391	409263,75	3292895,15	12	431	406907,69	3294587,45	13	471	409451,26	3292865,52	16	509	409500,25	3294189,81	16	550	408336,58	3295754,38
11	392	409156,74	3292952,37	12	432	406817,89	3294331,99	13	472	409575,30	3293110,37	16	510	409483,22	3294215,07	16	551	408273,55	3295737,03
11	393	409156,01	3292956,97	12	433	406815,08	3294273,79	13	473	409580,60	3293133,94	16	511	409482,28	3294216,39	16	552	408271,97	3295737,76
11	394	409168,71	3292899,10	12	434	406818,92	3294208,61	13	474	409245,89	3293188,51	16	512	409426,16	3294340,61	16	553	408222,10	3295765,05
11	395	409247,15	3292797,20	12	435	406832,67	3294084,30	13	475	409167,61	3293179,71	16	513	409422,32	3294349,19	16	554	408222,13	3295761,51
11	388	409286,74	3292684,43	12	436	406849,64	3294016,74	13	476	409163,77	3293179,27	16	514	409271,30	3294547,37	16	555	408222,10	3295734,07
12	396	407823,03	3292732,95	12	437	406858,16	3293982,67	13	477	408944,22	3293153,93	16	515	409261,42	3294554,75	16	556	408222,27	3295708,84
12	397	407831,67	3292786,64	12	438	406859,62	3293982,32	13	478	409022,29	3293076,36	16	516	409152,52	3294636,06	16	557	408223,33	3295685,77
12	398	407937,74	3293445,79	12	439	406866,19	3293976,98	13	479	409031,97	3293066,72	16	517	409132,42	3294651,02	16	558	408226,02	3295663,07
12	399	407866,69	3293506,93	12	440	406927,19	3293926,58	13	480	409147,64	3292961,40	16	518	409108,95	3294698,81	16	559	408230,52	3295639,67
12	400	407861,04	3293511,79	12	441	406957,01	3293909,67	13	481	409156,95	3292956,42	16	519	409108,92	3294699,53	16	560	408234,87	3295618,87
12	401	407655,67	3293688,52	12	442	406960,08	3293907,93	13	482	409266,32	3292898,24	16	520	409137,70	3294791,54	16	561	408238,77	3295596,67
12	402	407302,05	3293995,68	12	443	407004,37	3293882,89	13	483	409320,84	3292878,03	16	521	409156,01	3294878,60	16	562	408242,66	3295562,89
12	403	407133,49	3294142,09	12	444	407166,47	3293804,75	13	484	409391,08	3292800,41	16	522	409113,33	3294918,57	16	563	408243,72	3295533,34
12	404	407222,88	3294557,65	12	445	407323,09	3293809,78	13	471	409451,26	3292865,52	16	523	409068,26	3294960,76	16	564	408240,99	3295502,45
12	405	407038,06	3294716,29	12	446	407377,65	3293795,52	14	485	409581,25	3293137,83	16	524	409065,03	3294963,79	16	565	408236,86	3295472,83
12	406	407033,82	3294719,93	12	447	407395,03	3293790,99	14	486	409614,95	3293312,71	16	525	409033,93	3295019,30	16	566	408229,00	3295442,95
12	407	406935,00	3294804,76	12	448	407509,82	3293811,90	14	487	409628,09	3293379,72	16	526	409054,98	3295131,09	16	567	408222,30	3295421,94
12	408	406753,78	3294960,31	12	449	407550,14	3293775,41	14	488	409640,21	3293600,43	16	527	409062,98	3295195,29	16	568	408213,68	3295397,44
12	409	406746,73	3294966,36	12	450	407612,41	3293638,47	14	489	409581,34	3293597,60	16	528	409063,17	3295242,84	16	569	408204,64	3295372,24
12	410	406627,95	3295068,32	12	451	407648,84	3293585,45	14	490	409556,63	3293599,88	16	529	409063,24	3295260,18	16	570	408198,02	3295348,36
12	411	406283,53	3295363,96	12	452	407751,67	3293566,47	14	491	409554,65	3293596,03	16	530	409083,58	3295332,85	16	571	408195,77	3295324,60
12	412	406157,93	3295534,23	12	453	407771,60	3293555,92	14	492	409413,78	3293323,09	16	531	409104,64	3295408,05	16	572	408195,64	3295300,30
12	413	406153,01	3295540,90	12	454	407833,84	3293522,73	14	493	409309,61	3293196,09	16	532	409043,01	3295545,38	16	573	408195,71	3295275,01
12	414	406069,52	3295654,09	12	455	407852,94	3293490,21	14	494	409258,36	3293190,18	16	533	408817,16	3295863,79	16	574	408195,57	3295247,34
12	415	406042,38	3295613,93	12	456	407854,43	3293487,68	14	485	409581,25	3293137,83	16	534	408817,03	3295864,41	16	575	408194,59	3295217,13
16	576	408192,47	3295187,08	16	617	409405,47	3294083,72	18	656	408189,00	3296653,33	19	696	408424,48	3296323,71	19	737	408591,97	3295836,16
16	577	408190,20	3295158,04	16	506	409539,17	3294097,30	18	657	408203,30	3296411,13	19	697	408287,90	3296322,43	19	738	408714,54	3295891,02
16	578	408188,34	3295130,07	17	618	409426,07	3294350,55	18	658	408204,10	3296396,55	19	698	408239,97	3296319,90	19	739	408727,04	3295896,62

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				
16	579	408187,88	3295103,30	17	619	409345,92	3294538,62	18	659	408204,73	3296385,09	19	699	408248,49	3296304,14	19	686	408768,93	3295915,38
16	580	408189,71	3295077,38	17	620	409341,79	3294548,31	18	660	408208,81	3296377,55	19	700	408256,26	3296279,58	20	740	408200,02	3296395,03
16	581	408192,70	3295051,97	17	621	409280,68	3294672,53	18	661	408210,61	3296374,21	19	701	408257,20	3296269,86	20	741	408199,59	3296404,70
16	582	408196,92	3295027,35	17	622	409278,36	3294677,24	18	662	408237,84	3296323,84	19	702	408258,54	3296255,87	20	742	408199,29	3296410,95
16	583	408201,79	3295003,42	17	623	409236,86	3294760,56	18	663	408287,89	3296326,47	19	703	408256,85	3296230,99	20	743	408185,00	3296652,85
16	584	408206,90	3294980,40	17	624	409201,38	3294831,79	18	664	408424,57	3296327,75	19	704	408255,34	3296216,39	20	744	408095,12	3296641,88
16	585	408212,02	3294958,21	17	625	409159,45	3294875,35	18	665	408425,93	3296327,23	19	705	408254,26	3296205,95	20	745	408096,27	3296795,88
16	586	408217,41	3294936,92	17	626	409141,73	3294791,04	18	666	408525,02	3296285,60	19	706	408250,29	3296183,87	20	746	408140,94	3296842,96
16	587	408223,26	3294916,33	17	627	409113,05	3294699,45	18	667	408613,16	3296248,61	19	707	408247,42	3296162,23	20	747	408076,17	3296850,85
16	588	408229,20	3294896,33	17	628	409135,92	3294653,20	18	668	408798,94	3296080,29	19	708	408244,39	3296142,01	20	748	407980,66	3296862,49
16	589	408233,00	3294884,24	17	629	409152,94	3294640,48	18	669	408827,71	3296019,45	19	709	408244,39	3296019,45	20	749	407871,91	3296932,08
16	590	408251,27	3294874,54	17	630	409261,97	3294559,12	18	670	408827,96	3296018,42	19	710	408247,53	3296009,70	20	750	407845,80	3296944,10
16	591	408269,58	3294872,69	17	631	409274,80	3294549,55	18	671	408825,07	3295953,64	19	711	408251,83	3296072,82	20	751	407852,12	3296929,42
16	592	408269,91	3294872,66	17	618	409426,07	3294350,55	18	672	408854,67	3295959,38	19	712	408250,82	3296041,00	20	752	407861,23	3296907,59
16	593	408275,57	3294872,08	18	632	409105,47	3295415,93	18	673	408869,21	3295965,12	19	713	408247,47	3296019,52	20	753	407869,61	3296885,29
16	594	408310,14	3294868,59	18	633	409127,92	3295487,97	18	674	408875,53	3295968,08	19	714	408245,82	3296010,98	20	754	407877,46	3296861,86
16	595	408341,09	3294876,27	18	634	409141,76	3295532,77	18	675	408880,92	3295970,62	19	715	408243,44	3295998,67	20	755	407885,12	3296836,62
16	596	408354,13	3294879,50	18	635	409145,63	3295577,26	18	676	408927,76	3296013,66	19	716	408239,26	3295977,68	20	756	407892,08	3296813,20
16	597	408447,39	3294937,05	18	636	409159,46	3295736,41	18	677	408929,23	3296009,24	19	717	408236,62	3295961,33	20	757	407899,02	3296790,56
16	598	408490,55	3294940,02	18	637	409150,52	3295830,72	18	678	408883,24	3295966,77	19	718	408235,71	3295955,70	20	758	407900,67	3296785,77
16	599	408508,93	3294927,95	18	638	409146,84	3295849,95	18	679	408875,31	3295962,92	19	719	408232,72	3295933,41	20	759	407907,00	3296767,40
16	600	408534,87	3294910,92	18	639	409114,05	3295982,45	18	680	408868,55	3295959,64	19	720	408231,07	3295919,43	20	760	407915,43	3296747,50
16	601	408621,52	3294843,45	18	640	409097,34	3296050,01	18	681	408856,12	3295955,59	19	721	408230,26	3295912,75	20	761	407920,49	3296739,84
16	602	408725,37	3294794,50	18	641	409088,16	3296073,28	18	682	408855,46	3295955,47	19	722	408227,44	3295885,58	20	762	407927,23	3296729,63
16	603	408838,88	3294798,39	18	642	409015,83	3296223,22	18	683	408824,86	3295949,54	19	723	408224,87	3295859,66	20	763	407932,40	3296723,94
16	604	408860,31	3294799,13	18	643	408988,92	3296268,41	18	684	408821,03	3295865,00	19	724	408223,11	3295840,08	20	764	407940,97	3296714,53
16	605	408916,53	3294793,84	18	644	408976,21	3296289,77	18	685	409046,76	3295546,64	19	725	408222,20	3295819,44	20	765	407957,76	3296699,71
16	606	408952,75	3294742,25	18	645	408963,96	3296304,24	18	682	409105,47	3295415,93	19	726	408221,86	3295790,90	20	766	408000,04	3296666,50
16	607	409016,53	3294636,47	18	646	408812,62	3296482,94	19	686	408768,93	3295915,38	19	727	408222,06	3295769,29	20	767	408002,48	3296664,58
16	608	409071,81	3294544,80	18	647	408756,05	3296547,28	19	687	408776,64	3295918,83	19	728	408273,65	3295741,13	20	768	408004,30	3296663,15
16	609	409130,21	3294418,58	18	648	408714,90	3296575,38	19	688	408782,44	3295943,92	19	729	408335,57	3295758,13	20	769	408025,92	3296647,01
16	610	409133,33	3294411,85	18	649	408533,44	3296699,31	19	689	408782,64	3295944,66	19	730	408337,01	3295758,33	20	770	408045,83	3296631,32
16	611	409149,86	3294186,95	18	650	408257,84	3296826,74	19	690	408783,72	3295945,62	19	731	408358,16	3295756,04	20	771	408047,99	3296629,60
16	612	409162,43	3294120,81	18	651	408243,62	3296828,40	19	691	408820,97	3295952,84	19	732	408358,26	3295756,03	20	772	408074,20	3296608,27
16	613	409224,61	3294079,13	18	652	408234,85	3296818,75	19	692	408823,96	3296018,09	19	733	408360,15	3295755,83	20	773	408092,80	3296588,74
16	614	409288,77	3294078,47	18	653	408202,40	3296739,43	19	693	408795,43	3296078,42	19	734	408397,99	3295751,79	20	774	408105,07	3296568,66
16	615	409376,08	3294087,73	18	654	408229,82	3296689,15	19	694	408610,35	3296245,62	19	735	408535,73	3295787,12	20	775	408115,79	3296546,23
16	616	409393,57	3294083,02	18	655	408207,63	3296649,40	19	695	408521,54	3296282,95	19	736	408543,55	3295793,89	20	776	408135,69	3296504,59
20	777	408151,65	3296477,66	22	816	405599,46	3284658,46	23	856	406544,09	3285074,10	24	896	406529,69	3285100,86	25	936	405082,47	3285471,07
20	778	408188,37	3296415,69	22	817	405509,53	3285145,48	23	857	406524,31	3285099,27	24	897	406548,63	3285076,40	25	937	405080,53	3285493,69
20	779	408199,50	3296394,85	22	818	405505,86	3285165,54	23	858	406494,05	3285137,78	24	898	406567,42	3285060,05	25	938	405075,36	3285503,38
20	740	408200,02	3296395,03	22	819	405471,18	3285163,03	23	859	406488,00	3285158,57	24	899	406586,68	3285043,28	25	939	405051,74	3285517,16











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
45	1580	405934,91	3290878,49	47	1619	406206,04	3291149,87	47	1619	406206,04	3291149,87	49	1699	406855,99	3293974,96	51	1738	405892,85	3296557,48
45	1581	405879,99	3290917,11	47	1620	406239,12	3291225,27	48	1660	406577,63	3291509,10	49	1700	406857,51	3293862,41	51	1739	405887,34	3296545,81
45	1582	405862,30	3290929,55	47	1621	406309,23	3291288,11	48	1661	406599,60	3291556,77	49	1701	406953,32	3293872,15	51	1740	405854,51	3296474,12
45	1583	405783,71	3290935,18	47	1622	406360,16	3291326,48	48	1662	406610,87	3291581,24	49	1695	406998,91	3293876,78	51	1741	405848,16	3296467,90
45	1584	405664,39	3290996,46	47	1623	406415,06	3291394,61	48	1663	406696,95	3291678,10	50	1702	405997,96	3295741,01	51	1742	405846,97	3296466,74
45	1585	405471,15	3290991,93	47	1624	406489,15	3291435,62	48	1664	406719,37	3291895,27	50	1703	406042,35	3295806,33	51	1743	405821,62	3296441,99
45	1586	405369,36	3290977,31	47	1625	406518,91	3291485,89	48	1665	406677,91	3292001,28	50	1704	406064,79	3295825,92	51	1744	405812,16	3296438,77
45	1587	405311,52	3290969,00	47	1626	406614,82	3291483,24	48	1666	406666,01	3292058,94	50	1705	406113,66	3295901,66	51	1745	405797,57	3296313,29
45	1588	405251,99	3290968,40	47	1627	406638,20	3291519,21	48	1667	406655,70	3292109,15	50	1706	406123,81	3295913,90	51	1746	405790,72	3296254,33
45	1589	405086,24	3290999,77	47	1628	406624,75	3291514,46	48	1668	406676,58	3292215,56	50	1707	406104,29	3295911,24	51	1747	405723,67	3296033,08
45	1590	405021,42	3290721,82	47	1629	406580,53	3291505,62	48	1669	406642,21	3292299,09	50	1708	405948,82	3295891,81	51	1748	405729,73	3295868,55
45	1591	405020,66	3290718,11	47	1630	406576,08	3291505,52	48	1670	406616,71	3292474,65	50	1709	405730,03	3295864,47	51	1749	405967,58	3295898,36
45	1592	405010,98	3290670,80	47	1631	406534,99	3291503,31	48	1671	406560,15	3292541,35	50	1710	405736,32	3295702,38	51	1750	406108,16	3295915,97
45	1593	405033,12	3290662,42	47	1632	406525,03	3291500,91	48	1672	406556,79	3292545,24	50	1711	405742,17	3295687,33	51	1751	406127,48	3295918,31
45	1594	405236,10	3290512,13	47	1633	406501,01	3291498,79	48	1673	406517,50	3292586,70	50	1712	405804,90	3295525,92	51	1752	406267,07	3296085,70
45	1595	405282,33	3290500,22	47	1634	406485,57	3291497,40	48	1674	406390,67	3292527,19	50	1713	405842,99	3295553,86	51	1714	406418,46	3296267,24
45	1596	405283,46	3290499,94	47	1635	406422,02	3291491,71	48	1675	406271,36	3292471,20	50	1702	405997,96	3295741,01	52	1753	406715,41	3297041,07
45	1597	405365,00	3290478,97	47	1636	406081,00	3291461,16	48	1676	406228,68	3292448,91	51	1714	406418,46	3296267,24	52	1754	406790,43	3297080,10
45	1598	405400,20	3290473,58	47	1637	405492,76	3291408,51	48	1677	406192,29	3292429,91	51	1715	406479,70	3296340,68	52	1755	406788,96	3297084,55
45	1599	405547,37	3290451,02	47	1638	405464,83	3291406,01	48	1678	405888,84	3292262,43	51	1716	406630,86	3296419,71	52	1756	406783,99	3297100,98
45	1600	405713,96	3290448,55	47	1639	405278,34	3291389,33	48	1679	405874,40	3292245,84	51	1717	406635,07	3296436,49	52	1757	406777,77	3297122,03
45	1601	405764,42	3290434,38	47	1640	405269,92	3291388,58	48	1680	405797,26	3292157,26	51	1718	406639,92	3296438,93	52	1758	406776,68	3297134,89
45	1602	405823,60	3290417,76	47	1641	405148,24	3291377,68	48	1681	405634,47	3292026,21	51	1719	406691,19	3296649,09	52	1759	406496,13	3297083,29
45	1603	405847,01	3290411,17	47	1642	405141,52	3291365,22	48	1682	405501,08	3291911,20	51	1720	406764,45	3296949,33	52	1760	406472,22	3297070,09
45	1604	405860,46	3290407,81	47	1643	405112,65	3291229,87	48	1683	405378,20	3291735,36	51	1721	406786,26	3297038,48	52	1761	406446,05	3297044,19
45	1574	405873,33	3290447,73	47	1644	405088,72	3291003,33	48	1684	405336,48	3291680,71	51	1722	406731,69	3297010,09	52	1762	406269,93	3296946,38
46	1605	405195,74	3290478,77	47	1645	405252,08	3290972,45	48	1685	405301,82	3291632,60	51	1723	406617,35	3296949,39	52	1763	406246,50	3296933,36
46	1606	405219,12	3290491,21	47	1646	405311,39	3290973,04	48	1686	405150,40	3291381,88	51	1724	406553,56	3296921,20	52	1764	406256,86	3296924,72
46	1607	405232,73	3290509,53	47	1647	405370,23	3290981,49	48	1687	405271,42	3291392,74	51	1725	406475,37	3296900,20	52	1765	406280,66	3296914,92
46	1608	405234,59	3290512,10	47	1648	405471,02	3290995,97	48	1688	405686,77	3291429,91	51	1726	406331,78	3296878,45	52	1766	406304,53	3296914,24
46	1609	405032,47	3290661,67	47	1649	405664,48	3291000,51	48	1689	406315,84	3291486,25	51	1727	406273,25	3296880,12	52	1767	406329,64	3296913,52
46	1610	405010,26	3290670,06	47	1650	405666,07	3290999,84	48	1690	406434,74	3291496,89	51	1728	406270,53	3296881,24	52	1768	406468,18	3296934,51
46	1611	405008,34	3290658,38	47	1651	405784,48	3290939,14	48	1691	406457,51	3291498,93	51	1729	406238,58	3296894,40	52	1769	406541,88	3296954,30
52	1770	406602,05	3296980,89	54	1809	404080,67	3288295,97	55	1849	404006,42	3288910,62	56	1888	404470,21	3289154,35				
52	1753	406715,41	3297041,07	54	1810	404080,14	3288295,23	55	1850	403991,50	3288878,42	56	1889	404471,21	3289156,97				
53	1771	404440,79	3287051,32	54	1811	403978,63	3288155,25	55	1851	403982,30	3288838,37	56	1890	404471,41	3289158,99				
53	1772	404400,61	3287507,48	54	1812	403971,79	3288140,31	55	1852	403922,71	3288578,78	56	1891	404471,82	3289161,81				
53	1773	404399,45	3287520,63	54	1813	403970,84	3288138,24	55	1853	403919,53	3288369,13	56	1892	404471,82	3289163,83				
53	1774	404384,64	3287667,86	54	1814	404042,47	3287970,66	55	1854	403960,08	3288163,43	56	1893	404471,82	3289166,25				
53	1775	404382,85	3287690,45	54	1815	404068,66	3287933,48	55	1855	403968,19	3288144,45	56	1894	404471,82	3289168,87				
53	1776	404383,53	3287694,46	54	1816	404049,76	3287842,44	55	1856	403974,19	3288157,56	56	1895	404471,21	3289171,28				
53	1777	404139,87	3287669,28	54	1817	404020,16	3287657,92	55	1857	403974,44	3288157,99	56	1896	404469,00	3289173,10				

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	1778	404136,57	3287668,94	54	1818	404134,02	3287669,69	55	1821	404077,65	3288300,31	56	1897	404466,17	3289175,52				
53	1779	404133,25	3287668,60	54	1819	404145,87	3287686,43	56	1858	404522,88	3289035,80	56	1898	404463,35	3289178,54				
53	1780	404019,99	3287656,90	54	1820	404147,62	3287687,48	56	1859	404520,88	3289102,90	56	1899	404461,14	3289179,95				
53	1781	404063,77	3287569,50	54	1784	404381,87	3287714,45	56	1860	404521,08	3289103,53	56	1900	404398,70	3289133,31				
53	1782	404185,54	3287326,45	55	1821	404077,65	3288300,31	56	1861	404541,07	3289163,16	56	1901	404365,14	3289107,98				
53	1783	404368,97	3287128,73	55	1822	404079,20	3288302,45	56	1862	404518,62	3289211,38	56	1902	404325,95	3289060,64				
53	1771	404440,79	3287051,32	55	1823	404097,42	3288327,57	56	1863	404473,61	3289233,60	56	1903	404373,85	3288990,05				
54	1784	404381,87	3287714,45	55	1824	404117,23	3288359,49	56	1864	404424,22	3289303,91	56	1904	404393,01	3289006,62				
54	1785	404347,07	3288131,48	55	1825	404128,00	3288387,44	56	1865	404413,61	3289351,69	56	1878	404424,26	3289034,28				
54	1786	404346,08	3288131,39	55	1826	404135,46	3288420,61	56	1866	404413,54	3289367,15	57	1905	404418,59	3289391,42				
54	1787	404345,96	3288132,72	55	1827	404143,01	3288457,97	56	1867	404418,00	3289387,37	57	1906	404423,67	3289428,58				
54	1788	404287,85	3288830,01	55	1828	404143,10	3288458,30	56	1868	404338,53	3289381,65	57	1907	404423,76	3289429,10				
54	1789	404284,75	3288822,98	55	1829	404151,45	3288482,18	56	1869	404249,97	3289294,87	57	1908	404507,99	3289597,24				
54	1790	404265,57	3288770,57	55	1830	404151,94	3288483,01	56	1870	404251,61	3289275,32	57	1909	404523,48	3289628,14				
54	1791	404254,57	3288701,92	55	1831	404171,19	3288504,63	56	1871	404273,73	3289011,53	57	1910	404528,08	3289637,32				
54	1792	404239,31	3288617,17	55	1832	404193,05	3288534,68	56	1872	404279,28	3288944,95	57	1911	404385,47	3289441,17				
54	1793	404239,23	3288616,84	55	1833	404219,90	3288573,45	56	1873	404285,46	3288870,72	57	1912	404342,48	3289385,94				
54	1794	404224,54	3288571,56	55	1834	404234,42	3288618,22	56	1874	404306,99	3288910,32	57	1913	404345,48	3289386,16				
54	1795	404224,22	3288570,90	55	1835	404249,64	3288702,78	56	1875	404372,69	3288970,44	57	1905	404418,59	3289391,42				
54	1796	404197,11	3288531,76	55	1836	404260,67	3288771,60	56	1876	404439,65	3289023,03								
54	1797	404175,15	3288501,59	55	1837	404260,79	3288772,07	56	1877	404440,85	3289023,95								
54	1798	404175,00	3288501,40	55	1838	404280,08	3288824,77	56	1858	404522,88	3289035,80								
54	1799	404156,01	3288480,06	55	1839	404280,15	3288824,92	56	1878	404424,26	3289034,28								
54	1800	404147,88	3288456,81	55	1840	404285,82	3288837,80	56	1879	404465,97	3289070,87								
54	1801	404140,35	3288419,54	55	1841	404286,96	3288840,65	56	1880	404451,54	3289087,44								
54	1802	404132,84	3288386,16	55	1842	404278,29	3288944,86	56	1881	404449,67	3289089,59								
54	1803	404132,73	3288385,80	55	1843	404272,74	3289011,44	56	1882	404442,41	3289087,49								
54	1804	404121,81	3288357,47	55	1844	404272,71	3289011,67	56	1883	404439,37	3289092,68								
54	1805	404121,59	3288357,05	55	1845	404249,15	3289292,74	56	1884	404429,99	3289108,95								
54	1806	404101,62	3288324,86	55	1846	404249,08	3289293,67	56	1885	404465,97	3289147,90								
54	1807	404101,52	3288324,71	55	1847	404079,66	3289068,67	56	1886	404467,18	3289149,92								
54	1808	404081,69	3288297,37	55	1848	404076,34	3289061,52	56	1887	404468,39	3289152,14								