

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Березовского участкового лесничества Маганского лесничества Красноярского края

Система координат МСК-167

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	126703,12	627431,38	1	37	125961,40	627649,00	1	73	125165,81	627915,06	1	109	126429,26	627503,37	2	144	128133,63	626591,65
1	2	126677,17	627435,81	1	38	125919,00	627675,40	1	74	125159,55	627928,62	1	110	126440,28	627500,72	2	145	128143,32	626572,27
1	3	126662,20	627436,63	1	39	125890,40	627694,30	1	75	125156,61	627947,59	1	111	126474,00	627490,51	2	146	128155,37	626545,56
1	4	126611,96	627437,56	1	40	125862,46	627708,97	1	76	125156,89	627952,03	1	112	126497,88	627484,81	2	147	128176,32	626502,87
1	5	126584,94	627437,40	1	41	125850,28	627725,95	1	77	125203,91	627940,74	1	113	126538,48	627474,07	2	148	128189,67	626471,96
1	6	126549,35	627444,67	1	42	125818,22	627765,18	1	78	125240,69	627935,77	1	114	126568,07	627465,95	2	149	128201,20	626452,32
1	7	126517,26	627448,19	1	43	125776,18	627799,73	1	79	125299,08	627928,05	1	115	126603,97	627456,75	2	150	128213,77	626429,80
1	8	126482,37	627447,70	1	44	125748,03	627817,90	1	80	125353,88	627926,05	1	116	126650,57	627445,00	2	151	128225,26	626411,55
1	9	126444,78	627447,12	1	45	125743,35	627819,91	1	81	125400,88	627925,00	1	1	126703,12	627431,38	2	152	128233,05	626400,35
1	10	126414,99	627446,66	1	46	125713,03	627832,87	1	82	125433,38	627924,52	2	117	128879,95	625922,07	2	153	128252,01	626374,01
1	11	126377,19	627450,01	1	47	125679,70	627845,66	1	83	125508,68	627922,52	2	118	128866,23	625929,18	2	154	128276,10	626344,68
1	12	126346,14	627452,76	1	48	125651,70	627859,57	1	84	125511,21	627922,39	2	119	128831,66	625943,06	2	155	128293,91	626322,68
1	13	126315,90	627453,30	1	49	125615,11	627859,99	1	85	125553,81	627919,09	2	120	128781,11	625955,10	2	156	128310,67	626302,25
1	14	126281,28	627450,25	1	50	125630,00	627875,17	1	86	125657,05	627911,44	2	121	128746,26	625962,97	2	157	128321,21	626289,03
1	15	126255,21	627451,23	1	51	125576,23	627910,14	1	87	125707,39	627899,12	2	122	128677,66	625982,08	2	158	128337,45	626271,22
1	16	126234,39	627457,26	1	52	125558,22	627915,64	1	88	125742,24	627890,75	2	123	128635,76	625992,56	2	159	128361,55	626248,69
1	17	126225,17	627464,80	1	53	125544,18	627913,13	1	89	125774,71	627879,75	2	124	128579,97	626006,18	2	160	128380,40	626232,98
1	18	126209,08	627476,30	1	54	125534,75	627903,62	1	90	125836,46	627853,74	2	125	128536,50	626021,89	2	161	128406,07	626212,03
1	19	126193,48	627493,27	1	55	125531,62	627893,58	1	91	125867,49	627839,42	2	126	128508,07	626029,85	2	162	128427,02	626201,03
1	20	126174,87	627508,78	1	56	125524,60	627880,20	1	92	125904,29	627820,46	2	127	128477,17	626042,65	2	163	128446,93	626187,41
1	21	126159,89	627525,40	1	57	125512,17	627872,17	1	93	125942,33	627799,09	2	128	128450,07	626056,98	2	164	128468,61	626173,81
1	22	126149,21	627540,01	1	58	125509,84	627870,67	1	94	125985,07	627771,49	2	129	128441,69	626059,86	2	165	128494,07	626162,01
1	23	126141,72	627564,23	1	59	125482,25	627865,29	1	95	126017,86	627749,70	2	130	128426,17	626066,55	2	166	128523,40	626147,60
1	24	126141,08	627573,60	1	60	125457,09	627866,72	1	96	126057,86	627719,73	2	131	128426,16	626066,56	2	167	128548,54	626138,17
1	25	126140,30	627584,90	1	61	125429,74	627870,71	1	97	126099,47	627687,39	2	132	128363,71	626130,45	2	168	128578,92	626128,22
1	26	126139,49	627596,39	1	62	125389,02	627870,57	1	98	126151,85	627650,20	2	133	128330,74	626164,52	2	169	128614,54	626116,70
1	27	126138,91	627604,66	1	63	125358,26	627872,11	1	99	126180,32	627628,32	2	134	128304,23	626212,65	2	170	128663,78	626104,13
1	28	126128,80	627621,20	1	64	125329,18	627867,53	1	100	126209,20	627607,50	2	135	128303,15	626214,37	2	171	128714,33	626089,46
1	29	126104,53	627654,16	1	65	125299,48	627870,28	1	101	126230,62	627593,47	2	136	128286,16	626241,37	2	172	128768,54	626075,58
1	30	126091,49	627659,00	1	66	125261,12	627878,24	1	102	126248,55	627582,76	2	137	128265,28	626274,53	2	173	128780,86	626072,74
1	31	126074,65	627661,06	1	67	125230,74	627886,66	1	103	126279,98	627564,54	2	138	128240,78	626313,48	2	174	128820,99	626011,72
1	32	126056,46	627658,22	1	68	125229,52	627887,00	1	104	126306,43	627552,64	2	139	128236,65	626320,98	2	175	128832,05	625994,90
1	33	126034,13	627654,73	1	69	125226,15	627887,28	1	105	126334,68	627540,21	2	140	128159,60	626454,03	2	117	128879,95	625922,07
1	34	126033,12	627654,53	1	70	125195,09	627889,87	1	106	126358,81	627531,17	2	141	128096,81	626584,75	3	176	126900,32	614688,81
1	35	125982,82	627644,40	1	71	125189,55	627892,76	1	107	126387,10	627519,64	2	142	128115,87	626600,06	3	177	126799,24	614637,19
1	36	125968,86	627642,79	1	72	125178,70	627898,42	1	108	126410,93	627511,00	2	143	128126,18	626608,52	3	178	126784,40	614630,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	179	126749,97	614616,79	3	220	125921,54	614685,03	3	261	125850,19	614986,22	3	302	126440,40	614599,86	3	176	126900,32	614688,81
3	180	126717,10	614603,26	3	221	125911,18	614700,02	3	262	125849,97	614975,17	3	303	126452,65	614599,40	4	343	128429,36	647567,82
3	181	126699,57	614598,17	3	222	125890,61	614726,76	3	263	125851,26	614948,98	3	304	126463,34	614599,40	4	344	128407,42	647454,35
3	182	126694,42	614596,68	3	223	125867,97	614751,74	3	264	125851,32	614947,16	3	305	126488,30	614602,73	4	345	128402,64	647429,63
3	183	126666,08	614591,44	3	224	125844,66	614782,63	3	265	125851,06	614940,93	3	306	126505,45	614606,96	4	346	128400,24	647417,23
3	184	126630,73	614586,20	3	225	125832,46	614801,86	3	266	125853,82	614915,63	3	307	126517,59	614611,23	4	347	128396,36	647397,16
3	185	126618,63	614585,48	3	226	125820,34	614825,77	3	267	125855,99	614901,89	3	308	126536,50	614619,81	4	348	128377,54	647299,89
3	186	126615,30	614584,59	3	227	125815,47	614838,16	3	268	125859,18	614885,50	3	309	126564,04	614630,16	4	349	128370,84	647299,15
3	187	126599,58	614580,40	3	228	125811,84	614847,42	3	269	125865,76	614868,77	3	310	126582,69	614635,88	4	350	128356,84	647287,22
3	188	126583,44	614575,54	3	229	125804,24	614866,72	3	270	125873,15	614849,81	3	311	126597,41	614640,78	4	351	128348,03	647270,62
3	189	126570,18	614570,96	3	230	125799,07	614890,77	3	271	125882,19	614831,72	3	312	126611,57	614643,10	4	352	128348,03	647251,96
3	190	126551,38	614562,43	3	231	125796,52	614906,81	3	272	125892,05	614816,09	3	313	126620,47	614643,67	4	353	128354,25	647243,66
3	191	126524,12	614552,08	3	232	125793,23	614936,37	3	273	125898,19	614807,88	3	314	126612,49	614640,53	4	354	128366,29	647242,15
3	192	126500,99	614546,13	3	233	125790,00	614940,00	3	274	125911,53	614790,04	3	315	126602,82	614628,10	4	355	128359,40	647206,78
3	193	126482,86	614543,01	3	234	125793,29	614947,06	3	275	125933,97	614765,27	3	316	126600,90	614615,59	4	356	128355,98	647189,25
3	194	126466,98	614541,46	3	235	125792,01	614972,87	3	276	125958,10	614734,12	3	317	126600,21	614611,09	4	357	128348,72	647152,02
3	195	126452,34	614541,40	3	236	125791,96	614974,70	3	277	125968,46	614719,12	3	318	126604,35	614607,54	4	358	128340,52	647109,93
3	196	126436,07	614542,00	3	237	125792,23	614988,33	3	278	125972,04	614708,47	3	319	126612,37	614600,67	4	359	128311,98	646963,49
3	197	126393,47	614547,43	3	238	125794,09	615005,32	3	279	125977,89	614705,87	3	320	126614,92	614600,64	4	360	128259,35	646693,48
3	198	126357,65	614551,72	3	239	125796,25	615026,06	3	280	125990,61	614691,49	3	321	126623,76	614600,51	4	361	128214,50	646463,39
3	199	126325,27	614556,33	3	240	125798,77	615042,64	3	281	125992,53	614689,31	3	322	126634,39	614600,44	4	362	128188,12	646449,01
3	200	126286,50	614561,80	3	241	125805,18	615066,45	3	282	126009,59	614673,02	3	323	126683,72	614608,02	4	363	128156,57	646435,74
3	201	126266,73	614564,27	3	242	125816,27	615089,51	3	283	126022,64	614661,72	3	324	126740,24	614630,07	4	364	128139,29	646430,98
3	202	126250,00	614564,00	3	243	125816,00	615095,60	3	284	126036,00	614649,33	3	325	126769,68	614645,12	4	365	128130,53	646427,73
3	203	126228,64	614565,39	3	244	125817,24	615110,30	3	285	126061,22	614631,71	3	326	126776,83	614654,87	4	366	128140,82	646477,00
3	204	126225,39	614565,39	3	245	125814,76	615139,46	3	286	126074,12	614625,68	3	327	126780,71	614660,16	4	367	128148,12	646510,99
3	205	126205,72	614562,55	3	246	125810,79	615147,61	3	287	126092,81	614621,07	3	328	126781,89	614665,55	4	368	128169,74	646611,98
3	206	126191,41	614557,54	3	247	125812,84	615148,04	3	288	126114,82	614616,66	3	329	126782,71	614669,34	4	369	128185,59	646686,00
3	207	126161,37	614554,82	3	248	125823,55	615148,54	3	289	126133,20	614613,89	3	330	126782,27	614680,37	4	370	128198,18	646744,97
3	208	126141,56	614554,49	3	249	125834,90	615146,03	3	290	126143,32	614612,51	3	331	126777,78	614691,38	4	371	128236,69	646925,54
3	209	126125,93	614556,35	3	250	125839,91	615144,04	3	291	126158,40	614612,74	3	332	126785,76	614695,51	4	372	128249,43	646984,01
3	210	126106,03	614559,35	3	251	125841,23	615127,56	3	292	126176,72	614613,83	3	333	126787,56	614696,42	4	373	128284,76	647146,17
3	211	126081,05	614564,27	3	252	125842,32	615109,54	3	293	126189,85	614618,43	3	334	126832,06	614718,93	4	374	128304,99	647248,76
3	212	126057,19	614570,12	3	253	125846,73	615092,08	3	294	126219,71	614623,16	3	335	126837,06	614713,16	4	375	128316,32	647306,20
3	213	126035,16	614579,87	3	254	125849,96	615083,04	3	295	126229,61	614623,39	3	336	126851,62	614708,41	4	376	128342,72	647440,09
3	214	126021,81	614587,24	3	255	125851,02	615080,06	3	296	126250,79	614622,01	3	337	126861,01	614705,65	4	377	128350,53	647493,73
3	215	125997,94	614605,58	3	256	125871,52	615075,04	3	297	126268,33	614622,30	3	338	126866,35	614704,08	4	378	128350,69	647494,81
3	216	125984,64	614617,93	3	257	125871,65	615075,03	3	298	126293,77	614619,35	3	339	126872,19	614702,51	4	379	128352,18	647505,02
3	217	125971,50	614629,30	3	258	125867,08	615058,42	3	299	126326,21	614615,26	3	340	126876,33	614701,39	4	380	128386,40	647517,46
3	218	125951,86	614647,95	3	259	125856,92	615036,63	3	300	126364,92	614609,26	3	341	126879,61	614699,53	4	381	128411,29	647541,32
3	219	125933,95	614668,05	3	260	125853,02	615009,48	3	301	126400,73	614604,97	3	342	126896,98	614689,64	4	343	128429,36	647567,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	382	134475,56	611569,52	5	423	134382,72	611396,96	6	463	127458,01	615180,34	7	503	124273,15	615203,12	7	544	124197,36	615236,32
5	383	134469,69	611520,52	5	424	134386,12	611407,56	6	464	127455,01	615182,67	7	504	124247,79	615202,44	7	545	124199,21	615228,44
5	384	134467,09	611498,92	5	425	134399,89	611456,22	6	465	127487,75	615211,20	7	505	124218,28	615198,32	7	546	124200,05	615224,85
5	385	134464,49	611482,52	5	426	134407,41	611491,84	6	466	127485,51	615202,78	7	506	124197,63	615194,71	7	547	124205,47	615221,49
5	386	134456,59	611444,12	5	427	134408,89	611502,15	6	467	127490,00	615196,61	7	507	124169,11	615190,97	7	548	124209,68	615218,89
5	387	134455,67	611440,31	5	428	134410,05	611510,75	6	468	127505,09	615196,52	7	508	124151,76	615186,85	7	549	124232,22	615213,30
5	388	134441,27	611389,91	5	429	134413,85	611512,38	6	469	127520,93	615202,50	7	509	124121,31	615183,26	7	550	124256,89	615220,61
5	389	134438,67	611381,44	5	430	134426,29	611522,49	6	470	127537,17	615216,05	7	510	124100,36	615181,88	7	551	124278,47	615221,39
5	390	134433,23	611349,47	5	431	134427,33	611523,48	6	471	127547,44	615226,01	7	511	124098,54	615181,82	7	552	124304,01	615226,51
5	391	134424,65	611347,18	5	432	134438,11	611533,75	6	472	127564,41	615244,02	7	512	124069,35	615182,84	7	553	124332,61	615230,97
5	392	134417,42	611337,55	5	433	134439,93	611535,48	6	473	127564,80	615244,50	7	513	124048,78	615183,56	7	554	124338,75	615229,99
5	393	134414,30	611324,62	5	434	134446,66	611551,01	6	474	127576,60	615259,01	7	514	124031,35	615186,69	7	555	124356,08	615225,50
5	394	134424,60	611309,10	5	435	134448,42	611552,37	6	475	127589,96	615275,55	7	515	124016,74	615190,00	7	556	124360,33	615224,50
5	395	134414,17	611269,41	5	436	134468,48	611567,95	6	476	127605,36	615289,97	7	516	124000,22	615195,11	7	499	124372,17	615214,57
5	396	134393,97	611204,61	5	382	134475,56	611569,52	6	477	127624,49	615308,55	7	517	123978,91	615201,89	8	557	129605,55	615257,57
5	397	134392,47	611200,98	6	437	127855,85	615532,39	6	478	127650,52	615332,51	7	518	123955,15	615210,98	8	558	129602,92	615252,75
5	398	134390,42	611197,64	6	438	127854,16	615524,62	6	479	127657,06	615336,98	7	519	123925,37	615223,81	8	559	129590,49	615229,94
5	399	134367,52	611161,21	6	439	127845,38	615508,51	6	480	127670,98	615349,52	7	520	123898,89	615235,66	8	560	129573,65	615231,96
5	400	134361,38	611146,22	6	440	127845,43	615507,15	6	481	127673,15	615359,04	7	521	123894,74	615237,33	8	561	129552,60	615232,31
5	401	134358,55	611134,37	6	441	127845,64	615502,29	6	482	127675,16	615367,85	7	522	123900,03	615240,15	8	562	129522,42	615227,94
5	402	134358,29	611128,88	6	442	127845,85	615497,19	6	483	127661,76	615376,80	7	523	123910,38	615250,66	8	563	129477,02	615221,14
5	403	134360,64	611117,35	6	443	127845,94	615495,07	6	484	127656,56	615377,75	7	524	123912,99	615256,69	8	564	129439,92	615216,14
5	404	134364,28	611108,59	6	444	127848,98	615494,55	6	485	127662,26	615382,66	7	525	123913,35	615257,52	8	565	129436,00	615215,83
5	405	134358,78	611114,55	6	445	127841,28	615485,49	6	486	127671,89	615390,97	7	526	123916,18	615264,08	8	566	129415,19	615215,64
5	406	134354,09	611118,53	6	446	127814,61	615443,71	6	487	127676,35	615390,31	7	527	123917,76	615267,73	8	567	129413,80	615215,53
5	407	134336,32	611134,00	6	447	127811,46	615437,59	6	488	127693,48	615396,75	7	528	123920,09	615279,81	8	568	129409,89	615215,84
5	408	134333,69	611136,13	6	448	127806,34	615433,24	6	489	127707,32	615402,83	7	529	123917,19	615294,53	8	569	129358,71	615220,46
5	409	134329,86	611139,24	6	449	127779,82	615406,99	6	490	127715,02	615411,53	7	530	123948,20	615277,10	8	570	129341,50	615221,03
5	410	134326,19	611140,58	6	450	127752,51	615381,65	6	491	127718,27	615424,58	7	531	123976,50	615264,90	8	571	129326,85	615221,70
5	411	134320,68	611142,60	6	451	127714,64	615351,34	6	492	127717,43	615428,01	7	532	123997,50	615256,80	8	572	129326,00	615221,63
5	412	134313,46	611144,00	6	452	127689,34	615329,54	6	493	127738,27	615447,25	7	533	124018,10	615250,30	8	573	129322,09	615221,94
5	413	134303,91	611145,05	6	453	127670,04	615312,81	6	494	127758,58	615468,91	7	534	124031,60	615246,10	8	574	129318,28	615222,86
5	414	134301,12	611143,21	6	454	127622,51	615266,88	6	495	127769,56	615477,86	7	535	124054,00	615241,40	8	575	129318,26	615222,87
5	415	134302,02	611146,96	6	455	127593,86	615238,23	6	496	127798,86	615501,06	7	536	124073,00	615240,70	8	576	129317,88	615222,96
5	416	134306,42	611164,36	6	456	127529,92	615174,29	6	497	127846,35	615540,36	7	537	124098,00	615239,90	8	577	129305,28	615228,06
5	417	134314,52	611184,36	6	457	127484,48	615130,51	6	498	127852,92	615537,29	7	538	124115,30	615240,90	8	578	129301,65	615229,56
5	418	134316,02	611187,98	6	458	127479,10	615126,03	6	437	127855,85	615532,39	7	539	124139,60	615243,60	8	579	129290,55	615234,66
5	419	134343,64	611233,24	6	459	127481,18	615137,95	7	499	124372,17	615214,57	7	540	124156,70	615247,60	8	580	129289,73	615235,16
5	420	134358,92	611286,96	6	460	127478,77	615159,71	7	500	124362,18	615213,69	7	541	124187,90	615251,90	8	581	129298,73	615245,08
5	421	134374,09	611347,61	6	461	127477,89	615167,58	7	501	124346,53	615212,08	7	542	124202,72	615254,48	8	582	129299,95	615257,57
5	422	134381,81	611393,14	6	462	127476,39	615168,55	7	502	124324,97	615209,66	7	543	124200,01	615252,16	8	583	129289,97	615273,55

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	584	129268,79	615293,04	9	624	124475,04	628149,60	10	664	131277,80	615105,59	10	705	131325,67	615165,18	11	745	118118,71	645764,40
8	585	129250,42	615304,51	9	625	124462,89	628164,11	10	665	131276,84	615103,34	10	706	131326,81	615163,16	11	746	118132,98	645761,32
8	586	129234,94	615312,56	9	626	124457,47	628170,58	10	666	131274,45	615103,10	10	707	131343,26	615158,67	11	747	118135,87	645760,88
8	587	129232,81	615325,59	9	627	124442,55	628186,55	10	667	131235,05	615097,60	10	708	131357,46	615158,67	11	748	118151,43	645750,34
8	588	129240,35	615337,40	9	628	124426,55	628197,50	10	668	131192,95	615092,40	10	709	131364,58	615165,12	11	749	118166,03	645735,34
8	589	129241,41	615338,94	9	629	124401,64	628200,07	10	669	131177,32	615090,72	10	710	131371,33	615164,38	11	750	118177,63	645725,80
8	590	129247,60	615334,96	9	630	124395,27	628201,47	10	670	131179,65	615104,51	10	711	131385,85	615162,78	11	751	118187,77	645720,81
8	591	129284,70	615308,96	9	631	124356,36	628210,03	10	671	131180,37	615115,10	10	712	131410,55	615156,88	11	752	118197,96	645720,40
8	592	129304,60	615294,96	9	632	124340,72	628218,09	10	672	131177,03	615115,80	10	713	131414,37	615155,96	11	753	118210,56	645726,34
8	593	129318,00	615286,00	9	633	124330,97	628230,07	10	673	131171,07	615117,05	10	714	131426,59	615151,22	11	754	118218,58	645735,83
8	594	129326,55	615281,81	9	634	124329,18	628242,55	10	674	131161,61	615116,16	10	644	131430,40	615149,72	11	755	118228,12	645742,87
8	595	129332,34	615279,39	9	635	124328,40	628248,00	10	675	131159,81	615113,96	11	715	118545,55	645682,88	11	756	118237,55	645744,33
8	596	129341,70	615278,83	9	636	124330,03	628258,67	10	676	131153,34	615106,04	11	716	118544,63	645675,86	11	757	118254,72	645741,38
8	597	129359,80	615278,43	9	637	124331,77	628270,05	10	677	131151,13	615092,12	11	717	118533,40	645665,37	11	758	118276,42	645723,84
8	598	129363,72	615278,12	9	638	124341,48	628291,58	10	678	131151,37	615088,04	11	718	118516,15	645660,87	11	759	118299,60	645703,85
8	599	129414,63	615273,54	9	639	124349,70	628305,59	10	679	131150,74	615087,99	11	719	118495,70	645657,91	11	760	118323,71	645690,34
8	600	129433,45	615273,81	9	640	124399,08	628273,52	10	680	131150,24	615087,99	11	720	118488,12	645657,44	11	761	118345,53	645686,39
8	601	129467,99	615278,52	9	641	124460,25	628239,39	10	681	131130,04	615088,89	11	721	118466,66	645656,39	11	762	118367,55	645685,90
8	602	129513,29	615285,12	9	642	124550,58	628191,78	10	682	131126,13	615089,20	11	722	118443,15	645655,88	11	763	118381,34	645689,38
8	603	129546,39	615290,02	9	643	124578,03	628178,50	10	683	131110,53	615091,60	11	723	118421,47	645659,82	11	764	118384,83	645689,83
8	604	129546,89	615290,12	9	614	124578,16	628177,53	10	684	131106,72	615092,51	11	724	118410,26	645661,85	11	765	118404,49	645691,34
8	605	129550,80	615290,43	10	644	131430,40	615149,72	10	685	131085,42	615098,11	11	725	118382,03	645661,33	11	766	118426,31	645682,90
8	606	129575,60	615289,93	10	645	131428,73	615147,47	10	686	131081,79	615099,61	11	726	118347,49	645659,89	11	767	118450,61	645682,40
8	607	129579,52	615289,62	10	646	131423,76	615137,41	10	687	131080,65	615100,09	11	727	118320,86	645661,82	11	768	118465,53	645684,89
8	608	129599,62	615287,12	10	647	131423,72	615136,53	10	688	131075,23	615102,37	11	728	118288,01	645666,30	11	769	118480,57	645689,94
8	609	129603,80	615286,21	10	648	131420,70	615126,73	10	689	131085,77	615109,56	11	729	118253,67	645676,90	11	770	118499,35	645689,43
8	610	129594,44	615280,20	10	649	131420,26	615125,32	10	690	131097,04	615120,86	11	730	118246,61	645679,32	11	771	118526,06	645690,95
8	611	129588,86	615272,15	10	650	131418,32	615119,01	10	691	131099,73	615123,56	11	731	118234,30	645683,87	11	772	118539,38	645690,44
8	612	129593,79	615262,67	10	651	131416,46	615112,99	10	692	131102,41	615127,74	11	732	118218,78	645689,29	11	715	118545,55	645682,88
8	613	129595,08	615260,19	10	652	131412,55	615094,46	10	693	131105,54	615132,60	11	733	118203,02	645694,81	12	773	117259,76	646296,99
8	557	129605,55	615257,57	10	653	131396,43	615100,87	10	694	131110,22	615146,00	11	734	118167,12	645704,39	12	774	117242,47	646296,95
9	614	124578,16	628177,53	10	654	131383,46	615103,92	10	695	131111,08	615151,27	11	735	118115,70	645725,30	12	775	117218,97	646296,99
9	615	124575,44	628159,04	10	655	131376,33	615105,60	10	696	131115,37	615150,16	11	736	118093,03	645734,37	12	776	117209,70	646295,98
9	616	124559,67	628140,60	10	656	131356,75	615107,59	10	697	131120,77	615148,76	11	737	118081,40	645738,92	12	777	117170,31	646290,98
9	617	124553,41	628135,35	10	657	131339,74	615107,59	10	698	131133,73	615146,68	11	738	118054,17	645752,42	12	778	117113,64	646278,48
9	618	124544,71	628128,07	10	658	131314,71	615106,74	10	699	131149,56	615146,02	11	739	118044,14	645761,31	12	779	117058,73	646270,99
9	619	124538,05	628125,33	10	659	131314,26	615106,73	10	700	131184,23	615149,78	11	740	118041,86	645766,41	12	780	117025,83	646257,92
9	620	124527,71	628121,08	10	660	131313,42	615108,68	10	701	131226,23	615154,98	11	741	118041,94	645772,31	12	781	116999,12	646254,96
9	621	124510,50	628119,58	10	661	131305,64	615112,64	10	702	131265,83	615160,48	11	742	118054,49	645773,79	12	782	116983,44	646253,47
9	622	124494,09	628124,52	10	662	131291,96	615114,13	10	703	131302,73	615164,18	11	743	118067,04	645773,83	12	783	116922,23	646247,43
9	623	124485,75	628133,50	10	663	131283,22	615112,19	10	704	131306,64	615164,49	11	744	118092,87	645769,90	12	784	116878,39	646251,01

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	785	116862,83	646257,42	14	824	129992,93	615125,51	14	865	129849,48	615161,26	16	904	116583,60	646099,60	17	944	127530,24	627168,04
12	786	116863,11	646273,01	14	825	129988,54	615113,78	14	866	129867,61	615157,02	16	905	116581,20	646114,50	17	945	127529,79	627170,01
12	787	116889,96	646295,16	14	826	129987,87	615112,01	14	867	129876,49	615155,35	16	906	116562,84	646170,69	17	946	127532,14	627188,87
12	788	116965,67	646297,07	14	827	129985,95	615105,81	14	868	129878,54	615150,50	16	907	116606,74	646249,12	17	947	127531,06	627194,43
12	789	116987,84	646304,50	14	828	129983,38	615097,51	14	869	129889,32	615144,99	16	908	116614,91	646252,66	17	948	127523,92	627196,39
12	790	117086,58	646321,84	14	829	129979,58	615081,16	14	870	129911,72	615141,32	16	909	116629,51	646238,97	17	949	127513,53	627193,46
12	791	117195,84	646333,17	14	830	129949,90	615083,43	14	871	129937,39	615141,79	16	910	116636,41	646232,53	17	950	127506,43	627187,41
12	792	117235,63	646328,22	14	831	129945,99	615083,74	14	872	129958,52	615140,79	16	911	116654,67	646206,73	17	951	127489,53	627180,34
12	793	117246,08	646324,01	14	832	129931,59	615086,44	14	873	129975,37	615139,88	16	912	116652,85	646206,02	17	952	127488,05	627179,75
12	794	117258,43	646311,02	14	833	129885,59	615094,84	14	874	129984,64	615138,37	16	913	116654,82	646206,51	17	953	127472,43	627173,57
12	773	117259,76	646296,99	14	834	129858,19	615099,84	14	875	129992,38	615133,29	16	914	116660,12	646195,50	17	954	127457,16	627171,63
13	795	128062,99	626572,29	14	835	129835,89	615105,04	14	824	129992,93	615125,51	16	915	116679,81	646155,46	17	955	127452,84	627171,08
13	796	128050,03	626565,26	14	836	129832,08	615105,95	15	876	126712,04	644041,65	16	899	116689,93	646136,82	17	956	127438,94	627171,08
13	797	128040,70	626547,23	14	837	129816,39	615111,98	15	877	126708,55	644022,15	17	916	127831,55	627046,20	17	957	127429,32	627179,63
13	798	128034,76	626530,33	14	838	129811,78	615113,75	15	878	126695,71	644005,16	17	917	127823,37	627043,88	17	958	127428,73	627180,69
13	799	128024,09	626552,50	14	839	129808,15	615115,26	15	879	126673,37	643989,14	17	918	127807,34	627044,24	17	959	127420,77	627194,95
13	800	128001,20	626599,20	14	840	129801,94	615118,59	15	880	126644,93	643982,67	17	919	127797,68	627051,49	17	960	127419,94	627198,89
13	801	127960,71	626681,48	14	841	129804,53	615133,96	15	881	126619,75	643981,67	17	920	127791,90	627060,48	17	961	127417,92	627208,49
13	802	127946,17	626711,94	14	842	129785,88	615141,63	15	882	126599,17	643978,11	17	921	127786,31	627070,25	17	962	127421,48	627220,60
13	803	127924,98	626751,90	14	843	129777,62	615145,02	15	883	126570,73	643970,64	17	922	127777,95	627082,46	17	963	127430,03	627238,06
13	804	127916,01	626765,67	14	844	129746,77	615159,05	15	884	126548,31	643950,15	17	923	127767,79	627084,50	17	964	127431,79	627248,62
13	805	127913,51	626769,47	14	845	129734,31	615171,11	15	885	126532,39	643932,01	17	924	127752,87	627083,99	17	965	127444,47	627243,93
13	806	127911,30	626772,92	14	846	129719,08	615180,49	15	886	126499,25	643925,84	17	925	127740,15	627078,47	17	966	127448,59	627242,35
13	807	127896,70	626799,13	14	847	129706,65	615186,06	15	887	126473,60	643934,39	17	926	127727,33	627076,99	17	967	127476,16	627233,06
13	808	127874,62	626833,37	14	848	129702,68	615187,83	15	888	126458,64	643947,93	17	927	127713,21	627083,92	17	968	127526,35	627222,41
13	809	127842,60	626873,20	14	849	129707,46	615193,08	15	889	126457,30	643966,97	17	928	127702,98	627101,48	17	969	127541,53	627217,28
13	810	127831,50	626887,70	14	850	129712,55	615199,04	15	890	126459,59	643975,37	17	929	127676,22	627131,17	17	970	127582,33	627201,96
13	811	127821,10	626900,30	14	851	129716,65	615205,73	15	891	126463,51	643976,63	17	930	127658,77	627141,51	17	971	127625,67	627183,10
13	812	127820,60	626901,00	14	852	129717,77	615208,43	15	892	126513,54	643993,27	17	931	127633,11	627147,56	17	972	127686,17	627151,67
13	813	127799,58	626921,30	14	853	129718,00	615208,33	15	893	126595,91	644025,60	17	932	127619,93	627153,62	17	973	127719,69	627129,41
13	814	127793,56	626927,03	14	854	129720,68	615215,85	15	894	126625,74	644045,86	17	933	127608,99	627166,97	17	974	127746,46	627113,60
13	815	127787,11	626933,32	14	855	129722,59	615220,66	15	895	126675,24	644075,74	17	934	127605,82	627182,43	17	975	127814,86	627060,27
13	816	127786,27	626934,16	14	856	129737,81	615228,87	15	896	126679,19	644069,57	17	935	127594,99	627193,39	17	916	127831,55	627046,20
13	817	127786,95	626936,73	14	857	129747,95	615230,63	15	897	126684,00	644062,14	17	936	127581,24	627197,45	18	976	127151,60	614853,93
13	818	127792,73	626964,08	14	858	129765,35	615220,01	15	898	126705,86	644052,65	17	937	127571,01	627193,95	18	977	127149,81	614852,28
13	819	127799,39	626971,34	14	859	129768,70	615217,96	15	876	126712,04	644041,65	17	938	127564,95	627186,46	18	978	127129,69	614838,07
13	820	127834,77	626952,68	14	860	129786,30	615203,16	16	899	116689,93	646136,82	17	939	127559,23	627169,04	18	979	127117,92	614829,72
13	821	127848,66	626943,06	14	861	129789,28	615200,61	16	900	116661,61	646114,56	17	940	127551,94	627159,88	18	980	127104,59	614820,27
13	822	127957,08	626748,16	14	862	129808,05	615184,21	16	901	116613,36	646031,46	17	941	127551,21	627158,97	18	981	127078,00	614803,24
13	823	128017,65	626646,49	14	863	129821,54	615174,12	16	902	116606,30	646047,10	17	942	127542,79	627153,03	18	982	127062,84	614791,34
13	795	128062,99	626572,29	14	864	129839,97	615164,99	16	903	116587,78	646088,03	17	943	127532,84	627156,56	18	983	127050,62	614782,91

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				
18	984	127032,51	614766,28	19	1024	127182,29	627242,43	21	1063	128063,49	626526,35	22	1103	123034,23	614477,24	24	1142	119027,47	645836,32
18	985	127008,94	614747,44	19	1025	127175,63	627260,07	21	1064	128065,49	626531,36	22	1104	123034,05	614401,02	24	1143	119002,12	645819,31
18	986	127005,21	614744,33	19	1026	127174,64	627262,69	21	1065	128071,31	626532,39	22	1105	123036,44	614371,14	24	1144	118979,90	645804,79
18	987	127003,56	614752,13	19	1027	127170,31	627292,73	21	1066	128076,00	626527,85	22	1076	123037,19	614358,69	24	1145	118986,44	645817,82
18	988	126999,99	614768,13	19	1028	127173,64	627311,63	21	1067	128087,91	626505,86	23	1106	111039,86	623627,34	24	1146	119012,27	645846,29
18	989	126981,70	614755,04	19	1029	127226,37	627299,19	21	1068	128110,37	626465,33	23	1107	111022,13	623630,07	24	1147	119013,59	645847,74
18	990	126959,60	614743,30	19	1012	127347,20	627272,37	21	1069	128118,44	626451,90	23	1108	110996,23	623635,47	24	1148	119029,39	645856,81
18	991	126928,59	614726,69	20	1030	110872,09	623659,20	21	1070	128130,47	626430,91	23	1109	110918,43	623649,87	24	1149	119073,84	645886,78
18	992	126917,07	614730,30	20	1031	110853,67	623663,55	21	1071	128144,75	626406,95	23	1110	110878,20	623657,75	24	1150	119100,99	645897,76
18	993	126915,37	614732,33	20	1032	110843,87	623666,35	21	1072	128155,26	626382,93	23	1111	110864,98	623693,99	24	1151	119107,49	645900,79
18	994	126912,31	614735,97	20	1033	110826,48	623672,69	21	1073	128166,17	626360,39	23	1112	110857,52	623714,43	24	1152	119112,78	645902,82
18	995	126898,62	614752,28	20	1034	110797,93	623688,34	21	1074	128175,15	626336,39	23	1113	110852,26	623728,86	24	1153	119114,95	645903,83
18	996	126909,87	614757,16	20	1035	110764,32	623713,76	21	1075	128177,52	626313,90	23	1114	110842,26	623756,26	24	1154	119124,41	645907,29
18	997	126944,08	614772,48	20	1036	110680,95	623776,95	21	1052	128179,76	626297,33	23	1115	110866,32	623739,31	24	1155	119152,89	645924,86
18	998	126959,62	614781,89	20	1037	110679,98	623777,89	22	1076	123037,19	614358,69	23	1116	110889,98	623716,57	24	1156	119167,17	645932,80
18	999	126971,96	614792,16	20	1038	110680,88	623778,31	22	1077	123026,21	614352,65	23	1117	110896,23	623710,56	24	1157	119181,13	645922,83
18	1000	126993,85	614809,51	20	1039	110690,32	623782,75	22	1078	123016,25	614345,76	23	1118	110903,79	623703,69	24	1158	119193,12	645892,80
18	1001	127012,79	614826,82	20	1040	110699,98	623790,74	22	1079	123002,65	614342,95	23	1119	110905,54	623702,10	24	1159	119199,94	645882,79
18	1002	127027,23	614837,17	20	1041	110706,79	623800,12	22	1080	122994,73	614342,50	23	1120	110918,82	623696,99	24	1133	119201,27	645880,83
18	1003	127042,96	614849,46	20	1042	110713,26	623792,19	22	1081	122992,96	614354,95	23	1121	110932,25	623692,99	25	1160	123216,44	612458,82
18	1004	127067,06	614864,73	20	1043	110730,15	623780,18	22	1082	122989,81	614377,87	23	1122	110940,76	623691,99	25	1161	123215,44	612441,33
18	1005	127095,80	614885,12	20	1044	110747,27	623772,73	22	1083	122988,83	614387,14	23	1123	110948,82	623691,56	25	1162	123213,11	612428,30
18	1006	127108,15	614893,63	20	1045	110780,71	623759,85	22	1084	122987,39	614414,36	23	1124	110959,13	623690,57	25	1163	123206,21	612413,79
18	1007	127114,22	614883,03	20	1046	110789,32	623758,40	22	1085	122984,97	614425,47	23	1125	110967,63	623690,58	25	1164	123197,47	612400,85
18	1008	127124,43	614874,52	20	1047	110801,77	623756,30	22	1086	122984,11	614427,79	23	1126	110980,95	623688,59	25	1165	123187,29	612483,83
18	1009	127130,82	614869,20	20	1048	110807,53	623756,25	22	1087	122977,03	614446,92	23	1127	110991,49	623686,48	25	1166	123171,01	612642,32
18	1010	127132,83	614867,52	20	1049	110838,76	623755,97	22	1088	122973,38	614474,42	23	1128	111006,01	623682,60	25	1167	123165,65	612694,52
18	1011	127145,14	614858,45	20	1050	110847,17	623731,55	22	1089	122978,51	614494,62	23	1129	111014,20	623680,05	25	1168	123178,42	612695,76
18	976	127151,60	614853,93	20	1051	110852,15	623717,11	22	1090	122981,18	614497,72	23	1130	111021,34	623671,59	25	1169	123182,91	612691,40
19	1012	127347,20	627272,37	20	1030	110872,09	623659,20	22	1091	122989,30	614507,13	23	1131	111028,72	623658,57	25	1170	123194,14	612682,86
19	1013	127337,05	627268,34	21	1052	128179,76	626297,33	22	1092	122995,12	614521,63	23	1132	111032,77	623645,55	25	1171	123202,40	612674,33
19	1014	127319,94	627255,52	21	1053	128177,00	626287,84	22	1093	122992,67	614537,65	23	1106	111039,86	623627,34	25	1172	123207,47	612657,94
19	1015	127293,39	627232,57	21	1054	128172,46	626286,69	22	1094	122994,42	614552,78	24	1133	119201,27	645880,83	25	1173	123202,61	612643,36
19	1016	127286,65	627226,74	21	1055	128158,20	626304,00	22	1095	122994,92	614553,21	24	1134	119143,62	645844,05	25	1174	123201,05	612625,92
19	1017	127279,42	627219,59	21	1056	128137,30	626334,60	22	1096	122994,95	614553,49	24	1135	119137,57	645850,32	25	1175	123201,21	612614,34
19	1018	127276,48	627216,68	21	1057	128114,80	626369,90	22	1097	123004,55	614546,66	24	1136	119120,48	645862,74	25	1176	123205,66	612603,33
19	1019	127252,92	627203,76	21	1058	128102,20	626391,30	22	1098	123013,69	614538,08	24	1137	119100,11	645861,36	25	1177	123206,43	612595,87
19	1020	127241,92	627197,09	21	1059	128088,50	626414,30	22	1099	123021,34	614527,92	24	1138	119081,38	645854,29	25	1178	123204,90	612586,85
19	1021	127230,16	627198,15	21	1060	128070,71	626452,32	22	1100	123027,38	614516,94	24	1139	119062,65	645847,14	25	1179	123200,37	612579,82
19	1022	127206,05	627207,17	21	1061	128050,57	626496,11	22	1101	123032,16	614503,11	24	1140	119059,04	645845,76	25	1180	123199,25	612563,38
19	1023	127186,51	627231,24	21	1062	128056,47	626511,39	22	1102	123034,12	614480,69	24	1141	119040,27	645840,15	25	1181	123198,15	612534,79

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				
25	1182	123199,07	612523,88	27	1221	122475,50	629900,69	29	1260	134371,51	610983,97	31	1299	130961,77	615156,29	32	1339	123083,20	613593,89
25	1183	123200,16	612504,29	27	1222	122522,18	629955,20	29	1261	134362,32	611004,88	31	1300	130944,97	615148,38	32	1340	123086,29	613563,40
25	1184	123200,64	612496,84	27	1223	122554,11	630005,66	29	1262	134355,52	611016,28	31	1301	130928,74	615142,36	32	1325	123087,09	613549,81
25	1185	123206,49	612480,82	27	1224	122561,93	630018,14	29	1263	134348,10	611028,63	31	1302	130909,39	615136,68	33	1341	129185,28	615374,02
25	1186	123208,58	612475,38	27	1225	122577,66	630043,71	29	1264	134335,37	611046,84	31	1303	130891,33	615129,68	33	1342	129173,37	615371,98
25	1160	123216,44	612458,82	27	1226	122590,21	630063,68	29	1265	134316,57	611076,14	31	1304	130889,65	615129,01	33	1343	129154,88	615363,10
26	1187	117749,91	646110,51	27	1227	122611,95	630103,18	29	1266	134314,52	611079,48	31	1305	130825,28	615125,46	33	1344	129144,21	615360,61
26	1188	117742,96	646111,11	27	1228	122628,59	630131,17	29	1267	134307,02	611094,98	31	1306	130794,36	615124,52	33	1345	129134,42	615358,33
26	1189	117740,11	646111,10	27	1229	122647,53	630157,65	29	1268	134305,52	611098,61	31	1307	130768,73	615124,05	33	1346	129122,39	615369,01
26	1190	117727,59	646116,08	27	1230	122662,81	630171,17	29	1269	134305,05	611100,39	31	1308	130760,15	615124,51	33	1347	129119,87	615377,80
26	1191	117720,67	646118,46	27	1231	122683,87	630179,15	29	1270	134304,27	611103,38	31	1309	130755,94	615124,73	33	1348	129118,38	615383,02
26	1192	117714,40	646120,61	27	1232	122705,57	630181,13	29	1271	134307,88	611102,12	31	1310	130743,07	615125,41	33	1349	129113,68	615393,02
26	1193	117699,48	646121,12	27	1210	122714,41	630180,52	29	1272	134319,20	611097,06	31	1311	130726,92	615139,99	33	1350	129099,52	615394,19
26	1194	117687,77	646120,10	28	1233	124855,88	642189,44	29	1273	134320,45	611094,45	31	1312	130725,45	615148,78	33	1351	129094,19	615394,63
26	1195	117673,69	646125,07	28	1234	124850,19	642179,97	29	1274	134324,49	611086,06	31	1313	130753,30	615148,91	33	1352	129083,84	615396,70
26	1196	117651,83	646131,59	28	1235	124845,05	642175,49	29	1275	134331,19	611075,08	31	1314	130754,27	615148,92	33	1353	129076,34	615402,79
26	1197	117620,62	646139,52	28	1236	124836,63	642167,43	29	1276	134342,84	611069,32	31	1315	130760,73	615148,95	33	1354	129075,52	615409,74
26	1198	117591,86	646153,03	28	1237	124828,37	642162,51	29	1277	134350,67	611069,21	31	1316	130764,64	615148,64	33	1355	129075,06	615413,69
26	1199	117575,66	646169,59	28	1238	124807,80	642206,00	29	1278	134358,25	611069,10	31	1317	130781,16	615146,58	33	1356	129076,21	615418,08
26	1200	117567,28	646184,04	28	1239	124748,00	642354,50	29	1279	134360,28	611069,07	31	1318	130839,24	615142,69	33	1357	129077,83	615424,28
26	1201	117569,76	646191,07	28	1240	124731,73	642398,68	29	1280	134362,27	611069,05	31	1319	130869,48	615143,37	33	1358	129095,15	615432,27
26	1202	117583,88	646192,54	28	1241	124741,61	642379,48	29	1281	134363,52	611070,05	31	1320	130886,23	615144,88	33	1359	129101,51	615433,28
26	1203	117599,53	646192,02	28	1242	124808,43	642259,52	29	1282	134373,10	611077,02	31	1321	130903,33	615148,00	33	1360	129103,55	615432,21
26	1204	117615,89	646185,61	28	1243	124813,53	642250,51	29	1283	134375,47	611092,06	31	1322	130928,82	615157,26	33	1361	129106,90	615430,16
26	1205	117634,62	646180,10	28	1244	124829,81	642234,44	29	1284	134381,61	611082,05	31	1323	130958,02	615167,26	33	1362	129127,70	615413,36
26	1206	117658,81	646175,03	28	1245	124835,87	642228,00	29	1285	134382,52	611080,63	31	1324	130961,83	615168,18	33	1363	129148,50	615397,46
26	1207	117683,80	646167,08	28	1246	124843,77	642219,01	29	1286	134395,72	611061,93	31	1297	130978,77	615171,51	33	1364	129166,36	615385,45
26	1208	117702,13	646162,67	28	1247	124850,59	642208,92	29	1287	134397,77	611058,58	32	1325	123087,09	613549,81	33	1341	129185,28	615374,02
26	1209	117726,02	646135,47	28	1248	124853,04	642205,48	29	1249	134405,43	611044,59	32	1326	123073,24	613534,34	34	1365	123541,78	645157,96
26	1187	117749,91	646110,51	28	1233	124855,88	642189,44	30	1288	123484,45	645102,29	32	1327	123070,92	613556,80	34	1366	123522,48	645155,81
27	1210	122714,41	630180,52	29	1249	134405,43	611044,59	30	1289	123477,56	645062,28	32	1328	123056,26	613642,94	34	1367	123496,09	645179,76
27	1211	122675,57	630153,87	29	1250	134396,01	611038,50	30	1290	123468,01	645045,43	32	1329	123038,66	613742,44	34	1368	123492,52	645185,75
27	1212	122643,35	630120,87	29	1251	134388,30	611029,99	30	1291	123460,80	645057,50	32	1330	123031,15	613778,31	34	1369	123473,10	645216,74
27	1213	122631,18	630107,77	29	1252	134387,56	611026,90	30	1292	123453,10	645066,10	32	1331	123042,21	613771,33	34	1370	123465,72	645246,78
27	1214	122601,84	630071,63	29	1253	134384,93	611016,05	30	1293	123418,13	645145,56	32	1332	123050,59	613758,88	34	1371	123473,64	645283,70
27	1215	122575,13	630030,25	29	1254	134388,63	610998,59	30	1294	123441,42	645159,25	32	1333	123056,20	613741,87	34	1365	123541,78	645157,96
27	1216	122494,22	629869,20	29	1255	134386,86	610981,11	30	1295	123469,57	645154,79	32	1334	123061,70	613712,84	35	1372	114333,18	624973,87
27	1217	122494,22	629869,20	29	1256	134383,37	610966,06	30	1296	123483,61	645143,25	32	1335	123065,95	613683,34	35	1373	114315,00	624974,41
27	1218	122479,07	629870,18	29	1257	134378,98	610954,03	30	1288	123484,45	645102,29	32	1336	123075,14	613644,84	35	1374	114290,95	624972,75
27	1219	122468,72	629877,61	29	1258	134378,41	610957,82	31	1297	130978,77	615171,51	32	1337	123078,42	613632,84	35	1375	114287,41	624972,65
27	1220	122467,63	629887,18	29	1259	134375,54	610970,33	31	1298	130973,09	615162,01	32	1338	123082,32	613618,82	35	1376	114257,31	624973,35

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				
35	1377	114231,84	624975,74	37	1416	127616,90	636493,91	40	1454	123098,02	630143,43	42	1493	134135,17	612140,75	45	1531	110590,80	623947,68
35	1378	114228,06	624976,46	37	1406	127618,38	636484,34	40	1455	123079,20	630165,90	42	1494	134139,36	612150,05	45	1532	110605,20	623933,38
35	1379	114207,54	624980,34	38	1417	124899,48	615254,73	40	1456	123079,10	630166,00	42	1495	134140,29	612149,20	45	1533	110616,27	623923,80
35	1380	114193,20	624983,86	38	1418	124898,76	615246,80	40	1457	123030,91	630218,33	42	1496	134145,48	612144,51	45	1534	110628,27	623914,35
35	1381	114219,51	625008,40	38	1419	124899,03	615242,36	40	1458	123009,68	630240,96	42	1497	134148,02	612141,53	45	1535	110655,62	623894,34
35	1382	114233,98	625000,93	38	1420	124877,98	615241,69	40	1459	123044,73	630220,60	42	1498	134154,02	612133,53	45	1536	110673,87	623878,33
35	1383	114265,92	625005,53	38	1421	124853,74	615240,96	40	1460	123067,76	630212,11	42	1499	134156,07	612130,18	45	1537	110675,44	623866,19
35	1384	114273,87	625005,10	38	1422	124835,23	615239,20	40	1461	123091,38	630198,07	42	1500	134162,77	612118,88	45	1525	110679,67	623854,51
35	1385	114298,33	625000,66	38	1423	124819,98	615238,70	40	1462	123104,66	630173,07	42	1501	134175,90	612093,13	46	1538	128989,98	615414,44
35	1386	114317,30	624989,03	38	1424	124809,48	615238,35	40	1452	123108,87	630146,13	42	1502	134176,30	612092,48	46	1539	128955,78	615427,06
35	1372	114333,18	624973,87	38	1425	124795,26	615235,23	41	1463	128005,31	626841,99	42	1483	134178,68	612088,63	46	1540	128944,28	615430,16
36	1387	134102,88	612185,74	38	1426	124772,94	615229,47	41	1464	128000,33	626833,81	43	1503	131936,04	614339,69	46	1541	128935,51	615432,71
36	1388	134096,79	612178,72	38	1427	124750,39	615226,10	41	1465	127993,03	626832,31	43	1504	131926,73	614336,36	46	1542	128924,93	615434,49
36	1389	134091,61	612172,78	38	1428	124738,95	615223,81	41	1466	127986,93	626839,30	43	1505	131914,70	614326,29	46	1543	128929,16	615445,92
36	1390	134083,74	612169,60	38	1429	124762,75	615241,65	41	1467	127981,03	626849,85	43	1506	131900,90	614403,01	46	1544	128942,36	615456,74
36	1391	134079,06	612167,70	38	1430	124789,54	615250,81	41	1468	127973,01	626865,39	43	1507	131919,88	614417,70	46	1545	128949,61	615462,98
36	1392	134073,34	612168,74	38	1431	124812,93	615256,81	41	1469	127963,21	626884,03	43	1508	131923,37	614403,73	46	1546	128951,30	615464,44
36	1393	134059,49	612171,25	38	1432	124819,01	615257,28	41	1470	127955,90	626902,80	43	1509	131928,26	614387,46	46	1547	128962,53	615476,31
36	1394	134047,09	612180,31	38	1433	124845,33	615259,27	41	1471	127946,28	626919,54	43	1510	131929,18	614383,65	46	1548	128964,18	615478,14
36	1395	134037,95	612190,08	38	1434	124889,01	615261,94	41	1472	127932,03	626935,22	43	1503	131936,04	614339,69	46	1549	128964,40	615461,93
36	1396	134035,54	612201,53	38	1417	124899,48	615254,73	41	1473	127915,29	626950,90	44	1511	122939,52	614356,91	46	1550	128965,89	615458,09
36	1397	134036,13	612207,45	39	1435	118056,05	645829,08	41	1474	127893,20	626958,73	44	1512	122935,39	614334,40	46	1551	128969,55	615448,60
36	1398	134037,18	612217,96	39	1436	118035,76	645835,05	41	1475	127882,51	626966,57	44	1513	122932,14	614315,90	46	1552	128974,98	615434,51
36	1399	134037,38	612220,02	39	1437	118020,28	645845,04	41	1476	127884,40	626976,97	44	1514	122932,07	614315,48	46	1538	128989,88	615414,44
36	1400	134041,72	612240,53	39	1438	117986,02	645861,09	41	1477	127888,69	626987,02	44	1515	122930,41	614314,35	47	1553	125599,99	615059,12
36	1401	134040,56	612249,52	39	1439	117973,51	645863,15	41	1478	127891,66	626988,78	44	1516	122925,73	614309,67	47	1554	125594,96	615059,10
36	1402	134047,97	612242,56	39	1440	117962,64	645868,14	41	1479	127907,31	626971,72	44	1517	122920,22	614349,59	47	1555	125570,88	615061,51
36	1403	134050,68	612240,01	39	1441	117954,86	645873,68	41	1480	127921,71	626956,27	44	1518	122917,17	614386,91	47	1556	125544,67	615068,19
36	1404	134068,18	612221,71	39	1442	117945,47	645874,66	41	1481	127957,59	626912,79	44	1519	122917,06	614390,36	47	1557	125526,65	615075,00
36	1405	134097,98	612190,91	39	1443	117938,49	645878,65	41	1482	127983,78	626875,34	44	1520	122913,18	614428,23	47	1558	125507,68	615080,22
36	1387	134102,88	612185,74	39	1444	117931,63	645888,65	41	1463	128005,31	626841,99	44	1521	122918,23	614428,98	47	1559	125505,33	615080,84
37	1406	127618,38	636484,34	39	1445	117923,93	645888,46	42	1483	134178,68	612088,63	44	1522	122921,72	614424,98	47	1560	125505,93	615083,80
37	1407	127613,30	636467,90	39	1446	117917,03	645895,91	42	1484	134171,03	612086,20	44	1523	122930,18	614412,43	47	1561	125511,71	615098,30
37	1408	127602,60	636417,90	39	1447	117905,32	645902,90	42	1485	134152,79	612083,42	44	1524	122937,08	614385,40	47	1562	125522,22	615097,22
37	1409	127601,00	636396,00	39	1448	117903,92	645912,47	42	1486	134148,21	612082,72	44	1511	122939,52	614356,91	47	1563	125529,52	615090,25
37	1410	127601,60	636356,70	39	1449	117905,64	645920,38	42	1487	134142,94	612085,09	45	1525	110679,67	623854,31	47	1564	125544,40	615084,29
37	1411	127601,28	636342,08	39	1450	117914,75	645923,48	42	1488	134131,36	612090,30	45	1526	110652,84	623880,79	47	1565	125569,19	615079,28
37	1412	127594,77	636335,27	39	1451	117977,63	645882,50	42	1489	134126,11	612104,74	45	1527	110618,78	623905,92	47	1566	125583,67	615076,78
37	1413	127576,32	636332,07	39	1435	118056,05	645829,08	42	1490	134127,44	612113,03	45	1528	110580,08	623939,00	47	1567	125596,98	615070,77
37	1414	127604,30	636505,60	40	1452	123108,87	630146,13	42	1491	134129,24	612124,24	45	1529	110559,08	623955,11	47	1553	125599,89	615059,12
37	1415	127611,20	636516,00	40	1453	123106,79	630130,64	42	1492	134129,40	612124,70	45	1530	110572,15	623955,11	48	1568	122809,52	614481,13

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
48	1569	122771,81	614492,85	50	1590	128852,41	615510,09	54	1645	134427,93	610997,68	59	1681	134264,22	611894,74	63	1712	130106,20	615091,49
48	1570	122730,61	614510,58	51	1608	125390,81	615110,33	54	1646	134431,07	610987,16	59	1682	134251,67	611909,74	64	1718	130222,00	615107,63
48	1571	122720,47	614515,49	51	1609	125385,19	615111,81	54	1647	134431,99	610983,34	59	1683	134239,96	611923,87	64	1719	130212,90	615107,04
48	1572	122718,99	614516,77	51	1610	125354,64	615118,80	54	1648	134436,69	610961,04	59	1684	134238,73	611925,35	64	1720	130178,28	615102,19
48	1573	122734,08	614520,49	51	1611	125327,26	615123,41	54	1637	134438,30	610950,07	59	1685	134238,83	611925,36	64	1721	130184,89	615107,50
48	1574	122747,52	614523,42	51	1612	125311,77	615124,56	55	1649	122315,47	629086,76	59	1686	134255,89	611924,41	64	1722	130199,41	615111,47
48	1575	122759,87	614521,47	51	1613	125317,99	615142,52	55	1650	122313,61	629087,06	59	1687	134263,94	611918,01	64	1723	130218,22	615110,02
48	1576	122773,35	614518,41	51	1614	125387,10	615128,01	55	1651	122302,46	629093,04	59	1680	134266,79	611905,46	64	1718	130222,00	615107,63
48	1577	122793,37	614505,01	51	1608	125390,81	615110,33	55	1652	122295,28	629109,60	60	1688	134173,96	612000,97	65	1724	134324,53	611828,89
48	1568	122809,52	614481,13	52	1615	127307,04	615052,96	55	1653	122296,41	629127,53	60	1689	134149,72	612026,45	65	1725	134323,39	611821,82
49	1578	127455,29	615099,70	52	1616	127295,63	615035,97	55	1654	122305,30	629139,99	60	1690	134147,17	612029,44	65	1726	134313,62	611834,15
49	1579	127447,42	615091,39	52	1617	127279,59	615013,52	55	1655	122310,16	629110,26	60	1691	134144,83	612032,78	65	1727	134312,65	611835,38
49	1580	127438,59	615081,95	52	1618	127265,31	614998,54	55	1649	122315,47	629086,76	60	1692	134143,75	612034,33	65	1728	134314,40	611835,34
49	1581	127435,72	615078,89	52	1619	127253,76	614992,02	56	1656	110578,73	624019,24	60	1693	134154,27	612035,03	65	1724	134324,53	611828,89
49	1582	127426,52	615069,19	52	1620	127240,80	614986,51	56	1657	110557,99	624027,79	60	1694	134166,35	612025,79				
49	1583	127403,34	615049,44	52	1621	127225,40	614989,56	56	1658	110547,48	624035,80	60	1695	134173,69	612013,24				
49	1584	127391,62	615041,43	52	1622	127224,35	614990,67	56	1659	110538,98	624048,27	60	1688	134173,96	612000,97				
49	1585	127403,93	615079,47	52	1623	127234,95	614998,72	56	1660	110537,01	624058,29	61	1696	131901,01	614476,40				
49	1586	127416,20	615095,01	52	1624	127289,60	615040,22	56	1661	110538,90	624068,30	61	1697	131882,33	614462,49				
49	1587	127426,07	615102,95	52	1625	127299,11	615047,17	56	1662	110555,74	624046,09	61	1698	131880,80	614468,18				
49	1588	127435,74	615103,45	52	1615	127307,04	615052,96	56	1656	110578,73	624019,24	61	1699	131877,78	614476,64				
49	1589	127447,09	615101,06	53	1626	134009,47	612285,61	57	1663	123225,87	612319,34	61	1700	131892,04	614488,00				
49	1578	127455,29	615099,70	53	1627	133992,02	612289,11	57	1664	123224,26	612310,88	61	1701	131894,85	614494,42				
50	1590	128852,41	615510,09	53	1628	133974,45	612292,10	57	1665	123219,85	612298,38	61	1702	131900,53	614477,84				
50	1591	128847,64	615505,00	53	1629	133966,39	612301,52	57	1666	123215,54	612293,92	61	1696	131901,01	614476,40				
50	1592	128846,45	615503,74	53	1630	133963,26	612315,53	57	1667	123210,23	612338,28	62	1703	124705,19	615273,72				
50	1593	128838,51	615490,08	53	1631	133974,55	612331,14	57	1668	123209,96	612341,21	62	1704	124699,78	615266,81				
50	1594	128836,99	615486,91	53	1632	133975,22	612330,33	57	1669	123218,33	612337,79	62	1705	124683,65	615259,85				
50	1595	128833,58	615479,14	53	1633	133979,28	612324,98	57	1670	123224,62	612330,80	62	1706	124669,17	615262,80				
50	1596	128831,88	615474,87	53	1634	133988,72	612312,53	57	1663	123225,87	612319,34	62	1707	124662,31	615266,33				
50	1597	128825,09	615455,23	53	1635	134003,22	612293,63	58	1671	125725,46	615148,97	62	1708	124659,83	615267,82				
50	1598	128820,99	615455,49	53	1636	134006,88	612288,94	58	1672	125716,18	615144,62	62	1709	124664,91	615267,89				
50	1599	128793,91	615457,11	53	1626	134009,47	612285,61	58	1673	125699,40	615133,33	62	1710	124685,88	615269,43				
50	1600	128806,41	615476,40	54	1637	134438,30	610950,07	58	1674	125690,01	615122,67	62	1711	124701,97	615272,57				
50	1601	128810,61	615481,16	54	1638	134427,01	610952,52	58	1675	125686,39	615115,56	62	1703	124705,19	615273,72				
50	1602	128815,78	615487,00	54	1639	134414,47	610959,52	58	1676	125685,65	615114,12	63	1712	130106,20	615091,49				
50	1603	128817,34	615488,77	54	1640	134410,81	610977,57	58	1677	125687,32	615129,13	63	1713	130059,04	615084,21				
50	1604	128829,15	615502,14	54	1641	134415,98	610996,99	58	1678	125701,35	615148,91	63	1714	130074,27	615094,54				
50	1605	128837,41	615511,09	54	1642	134424,63	611006,96	58	1679	125716,69	615154,08	63	1715	130086,26	615096,50				
50	1606	128837,79	615511,98	54	1643	134424,97	611006,18	58	1671	125725,46	615148,97	63	1716	130093,64	615096,54				
50	1607	128839,81	615511,75	54	1644	134426,47	611002,56	59	1680	134266,79	611905,46	63	1717	130105,72	615092,04				