

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Мало-Кемчугского участкового лесничества
Емельяновского 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	692991,06	73243,69	1	37	693548,33	73071,63	1	73	694804,37	73104,60	1	109	696535,31	73055,10	1	145	698300,79	72935,90
1	2	692995,23	73241,92	1	38	693548,27	73074,04	1	74	694812,85	73104,02	1	110	696561,05	73061,47	1	146	698352,94	72912,66
1	3	693006,17	73237,26	1	39	693547,82	73093,21	1	75	694844,31	73101,91	1	111	696562,06	73061,72	1	147	698366,68	72906,54
1	4	693021,03	73230,93	1	40	693547,88	73099,47	1	76	695092,15	73054,16	1	112	696603,60	73072,00	1	148	698498,50	72847,84
1	5	693052,34	73218,26	1	41	693554,49	73109,82	1	77	695147,00	73043,60	1	113	696798,30	73120,16	1	149	698498,97	72847,63
1	6	693120,32	73189,14	1	42	693566,49	73126,82	1	78	695224,94	73018,32	1	114	696975,32	73141,29	1	150	698519,05	72838,68
1	7	693168,24	73168,61	1	43	693584,08	73139,02	1	79	695266,65	73004,78	1	115	697104,35	73156,69	1	151	698533,78	72829,84
1	8	693171,67	73167,17	1	44	693605,56	73140,22	1	80	695268,18	73004,29	1	116	697344,97	73155,45	1	152	698612,41	72782,41
1	9	693166,51	73163,72	1	45	693614,42	73143,45	1	81	695269,12	73003,98	1	117	697350,52	73155,42	1	153	698771,00	72686,78
1	10	693146,53	73143,59	1	46	693625,57	73147,52	1	82	695283,73	72999,25	1	118	697412,61	73155,10	1	154	698779,05	72681,93
1	11	693146,03	73135,93	1	47	693645,52	73159,70	1	83	695440,41	72948,43	1	119	697516,21	73141,65	1	155	698779,35	72681,75
1	12	693144,98	73113,79	1	48	693664,98	73175,80	1	84	695479,76	72930,21	1	120	697554,11	73136,84	1	156	698783,88	72679,31
1	13	693148,01	73097,94	1	49	693686,08	73196,97	1	85	695502,13	72919,72	1	121	697555,52	73138,21	1	157	698799,17	72668,03
1	14	693161,97	73078,25	1	50	693716,83	73237,81	1	86	695519,39	72911,62	1	122	697557,00	73139,76	1	158	698867,52	72619,24
1	15	693164,46	73059,48	1	51	693772,29	73136,99	1	87	695610,46	72868,86	1	123	697571,46	73136,12	1	159	698874,75	72614,07
1	16	693173,45	73035,73	1	52	693797,08	73091,92	1	88	695611,02	72868,60	1	124	697690,18	73119,37	1	160	698881,09	72609,55
1	17	693212,05	72998,55	1	53	693800,33	73086,01	1	89	695613,66	72867,37	1	125	697718,38	73115,40	1	161	698882,35	72608,65
1	18	693244,44	72958,32	1	54	693941,68	73093,09	1	90	695623,56	72862,74	1	126	697723,46	73114,09	1	162	698922,35	72580,09
1	19	693277,96	72917,17	1	55	693952,22	73093,74	1	91	695686,19	72833,44	1	127	697742,27	73109,24	1	163	699022,52	72508,57
1	20	693302,45	72904,57	1	56	693954,61	73093,88	1	92	695719,86	72817,68	1	128	697744,92	73109,55	1	164	699127,19	72487,81
1	21	693327,51	72903,01	1	57	693964,09	73094,45	1	93	695864,48	72800,84	1	129	697823,59	73088,93	1	165	699132,64	72486,73
1	22	693352,00	72905,30	1	58	693987,39	73095,87	1	94	695915,71	72794,24	1	130	697853,65	73081,07	1	166	699260,06	72461,45
1	23	693384,85	72919,46	1	59	694049,10	73099,62	1	95	695961,15	72818,12	1	131	697857,39	73080,10	1	167	699324,91	72448,59
1	24	693413,35	72919,17	1	60	694101,38	73104,65	1	96	696082,03	72881,66	1	132	697924,85	73062,43	1	168	699559,70	72370,93
1	25	693426,39	72919,01	1	61	694208,31	73114,94	1	97	696085,93	72883,71	1	133	697990,51	73045,22	1	169	699617,68	72351,76
1	26	693441,87	72919,21	1	62	694212,12	73115,30	1	98	696087,64	72884,61	1	134	698006,41	73041,06	1	170	699682,62	72325,73
1	27	693477,83	72919,78	1	63	694358,65	73122,50	1	99	696089,67	72885,67	1	135	698006,99	73040,91	1	171	699717,67	72311,68
1	28	693517,37	72919,34	1	64	694362,76	73121,16	1	100	696106,09	72894,30	1	136	698016,90	73038,31	1	172	699805,35	72271,41
1	29	693570,90	72923,07	1	65	694369,43	73121,35	1	101	696114,10	72898,52	1	137	698059,47	73024,54	1	173	699813,77	72267,53
1	30	693590,80	72927,36	1	66	694395,72	73121,53	1	102	696242,90	72950,35	1	138	698086,06	73015,85	1	174	699943,25	72208,06
1	31	693619,82	72945,57	1	67	694509,40	73122,29	1	103	696258,26	72956,53	1	139	698096,90	73012,31	1	175	699961,67	72197,03
1	32	693617,32	72966,42	1	68	694536,68	73122,32	1	104	696259,11	72956,87	1	140	698136,80	72999,29	1	176	700188,69	72060,17
1	33	693613,33	72993,14	1	69	694597,34	73118,51	1	105	696306,30	72975,87	1	141	698139,88	72998,21	1	177	700200,76	72052,89
1	34	693595,39	73022,66	1	70	694699,90	73111,64	1	106	696400,26	73013,68	1	142	698144,05	72996,76	1	178	700201,25	72052,59
1	35	693582,30	73043,31	1	71	694738,13	73109,09	1	107	696460,34	73033,65	1	143	698158,76	72991,62	1	179	700207,59	72048,78
1	36	693560,82	73055,95	1	72	694802,42	73104,79	1	108	696498,99	73046,12	1	144	698237,18	72964,22	1	180	700239,04	72034,63

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	700348,89	71985,21	1	222	702930,64	70959,23	1	263	704949,32	68552,38	1	304	705320,64	68325,22	1	345	706350,68	67655,79
1	182	700440,36	71944,06	1	223	702932,95	70957,41	1	264	704955,19	68443,80	1	305	705299,91	68362,72	1	346	706382,40	67694,89
1	183	700483,38	71924,70	1	224	702948,64	70945,09	1	265	704957,61	68399,02	1	306	705258,29	68409,61	1	347	706396,35	67702,23
1	184	700509,73	71912,85	1	225	703090,22	70892,30	1	266	704957,85	68394,57	1	307	705305,85	68468,61	1	348	706408,37	67703,36
1	185	700664,06	71873,37	1	226	703237,54	70837,01	1	267	705008,48	68374,79	1	308	705360,11	68465,24	1	349	706486,87	67715,91
1	186	700832,96	71836,09	1	227	703263,44	70831,01	1	268	705025,90	68344,63	1	309	705400,30	68430,42	1	350	706539,92	67724,29
1	187	700967,18	71808,49	1	228	703380,02	70804,03	1	269	705041,98	68302,47	1	310	705448,56	68437,76	1	351	706547,18	67732,09
1	188	701043,73	71797,73	1	229	703481,34	70780,58	1	270	705016,42	68297,82	1	311	705474,63	68471,94	1	352	706573,88	67760,79
1	189	701065,73	71792,85	1	230	703635,26	70839,64	1	271	704988,05	68258,87	1	312	705472,67	68530,22	1	353	706577,46	67770,94
1	190	701150,42	71777,13	1	231	703693,69	70862,07	1	272	704946,06	68222,25	1	313	705513,53	68542,93	1	354	706565,86	67808,08
1	191	701194,45	71768,95	1	232	703716,76	70868,19	1	273	704919,20	68224,82	1	314	705560,43	68529,53	1	355	706549,16	67832,23
1	192	701197,99	71768,31	1	233	703738,87	70874,79	1	274	704945,23	68263,69	1	315	705569,18	68496,68	1	356	706510,62	67845,34
1	193	701201,19	71767,75	1	234	703901,66	70917,43	1	275	704966,24	68305,24	1	316	705527,61	68439,81	1	357	706450,69	67835,60
1	194	701236,41	71761,44	1	235	703991,79	70941,04	1	276	704940,10	68301,79	1	317	705519,52	68350,69	1	358	706398,42	67863,07
1	195	701270,51	71755,35	1	236	704017,95	70944,61	1	277	704869,09	68248,89	1	318	705582,31	68290,59	1	359	706389,08	67885,17
1	196	701365,23	71740,42	1	237	704029,11	70946,13	1	278	704855,30	68198,55	1	319	705585,12	68287,91	1	360	706405,84	67927,97
1	197	701375,54	71740,61	1	238	704031,38	70946,43	1	279	704879,75	68166,90	1	320	705588,19	68281,82	1	361	706458,03	67932,70
1	198	701400,57	71736,43	1	239	704032,17	70946,54	1	280	704884,27	68160,73	1	321	705590,69	68276,68	1	362	706474,49	67922,23
1	199	701467,37	71725,31	1	240	704072,41	70952,02	1	281	704942,27	68161,69	1	322	705617,11	68225,10	1	363	706517,65	67891,87
1	200	701476,73	71723,75	1	241	704297,23	70982,65	1	282	704962,30	68199,95	1	323	705639,13	68216,16	1	364	706546,38	67892,39
1	201	701478,82	71723,41	1	242	704524,14	70985,31	1	283	704980,36	68234,17	1	324	705732,63	68185,27	1	365	706569,40	67906,71
1	202	701575,04	71707,38	1	243	704605,45	70986,26	1	284	705032,60	68281,05	1	325	705774,79	68141,71	1	366	706584,35	67915,98
1	203	701597,07	71701,05	1	244	704615,18	70985,17	1	285	705052,71	68275,00	1	326	705810,90	68089,41	1	367	706624,87	67965,51
1	204	701601,64	71699,73	1	245	704636,76	70982,74	1	286	705093,54	68243,55	1	327	705852,45	68063,98	1	368	706666,35	68032,50
1	205	701674,60	71678,78	1	246	704637,14	70982,69	1	287	705127,61	68244,11	1	328	705908,71	68049,26	1	369	706669,68	68070,68
1	206	701871,41	71622,22	1	247	704711,19	70974,39	1	288	705169,25	68256,91	1	329	705957,71	67990,30	1	370	706695,57	68126,55
1	207	701895,51	71611,93	1	248	704713,34	70952,45	1	289	705181,72	68257,11	1	330	705979,05	67934,03	1	371	706719,06	68137,22
1	208	701897,47	71611,09	1	249	704713,98	70945,89	1	290	705189,22	68252,86	1	331	706000,57	67869,73	1	372	706757,55	68130,64
1	209	702029,29	71554,82	1	250	704718,20	70902,78	1	291	705212,19	68249,17	1	332	706021,09	67867,93	1	373	706762,52	68122,34
1	210	702059,57	71541,89	1	251	704745,02	70617,07	1	292	705243,77	68230,80	1	333	706102,08	67863,19	1	374	706776,54	68100,36
1	211	702063,15	71540,35	1	252	704746,36	70602,86	1	293	705266,38	68193,94	1	334	706216,86	67880,44	1	375	706788,02	68074,69
1	212	702155,17	71501,07	1	253	704798,56	70046,89	1	294	705293,23	68144,20	1	335	706266,43	67866,56	1	376	706843,89	67957,49
1	213	702195,10	71481,04	1	254	704803,20	69997,47	1	295	705348,71	68105,09	1	336	706324,73	67836,28	1	377	706890,06	67952,16
1	214	702250,12	71452,60	1	255	704824,71	69787,12	1	296	705390,31	68122,30	1	337	706330,74	67801,38	1	378	706932,26	67963,51
1	215	702408,72	71355,00	1	256	704844,45	69594,03	1	297	705404,77	68147,93	1	338	706315,99	67768,57	1	379	706974,47	67986,25
1	216	702411,28	71353,31	1	257	704890,56	69143,14	1	298	705388,90	68179,22	1	339	706230,90	67758,51	1	380	706982,50	67987,21
1	217	702512,95	71290,87	1	258	704890,97	69139,12	1	299	705351,43	68172,52	1	340	706197,48	67748,48	1	381	707003,01	67983,88
1	218	702526,78	71279,80	1	259	704892,18	69128,11	1	300	705320,60	68195,94	1	341	706174,44	67709,81	1	382	707036,03	67978,39
1	219	702550,66	71260,69	1	260	704914,94	68921,64	1	301	705305,91	68243,51	1	342	706178,98	67664,45	1	383	707088,34	67933,38
1	220	702754,02	71097,92	1	261	704943,24	68664,86	1	302	705306,58	68279,05	1	343	706208,12	67632,56	1	384	707102,87	67927,25
1	221	702888,67	70992,19	1	262	704947,08	68593,79	1	303	705325,31	68301,15	1	344	706287,22	67630,12	1	385	707124,33	67918,14

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	386	707147,94	67929,33	1	427	708128,45	68140,07	1	468	708849,44	67993,89	1	509	709490,05	67735,32	1	550	710144,99	67294,28
1	387	707172,97	67957,29	1	428	708169,87	68092,78	1	469	708865,46	67995,03	1	510	709594,49	67713,34	1	551	710154,96	67179,76
1	388	707172,96	67970,08	1	429	708165,89	68064,66	1	470	708898,51	68021,38	1	511	709602,54	67709,85	1	552	710231,51	67153,49
1	389	707118,51	68030,49	1	430	708125,37	68002,29	1	471	708906,02	68027,28	1	512	709648,49	67690,12	1	553	710268,91	67177,60
1	390	707131,90	68063,34	1	431	708138,88	67975,74	1	472	708913,06	68072,73	1	513	709655,98	67686,87	1	554	710324,93	67213,58
1	391	707164,02	68094,83	1	432	708144,89	67963,27	1	473	708933,86	68124,31	1	514	709685,95	67674,08	1	555	710354,60	67267,52
1	392	707212,99	68120,90	1	433	708177,84	67957,02	1	474	708956,60	68159,12	1	515	709750,54	67613,67	1	556	710396,76	67283,61
1	393	707261,74	68124,91	1	434	708189,96	67954,72	1	475	709053,07	68179,22	1	516	709767,07	67598,15	1	557	710453,06	67254,13
1	394	707318,78	68134,33	1	435	708232,50	67967,44	1	476	709129,45	68157,12	1	517	709831,01	67571,92	1	558	710491,27	67205,92
1	395	707350,81	68139,71	1	436	708292,01	67986,61	1	477	709228,60	68189,28	1	518	709852,05	67571,84	1	559	710489,90	67161,67
1	396	707400,76	68132,49	1	437	708310,98	67970,85	1	478	709289,49	68191,29	1	519	709856,96	67571,84	1	560	710432,25	67110,78
1	397	707412,81	68130,72	1	438	708323,99	67960,62	1	479	709302,29	68144,36	1	520	709893,05	67571,64	1	561	710384,68	66935,34
1	398	707440,27	68111,19	1	439	708320,05	67893,72	1	480	709260,68	68115,56	1	521	709913,10	67593,74	1	562	710398,10	66872,32
1	399	707438,76	68081,43	1	440	708337,50	67824,53	1	481	709181,99	68099,48	1	522	709922,55	67668,26	1	563	710450,36	66844,89
1	400	707392,54	68021,83	1	441	708360,45	67822,72	1	482	709165,56	67972,13	1	523	709908,50	67764,56	1	564	710485,90	66843,48
1	401	707384,97	67972,53	1	442	708366,03	67822,24	1	483	709174,94	67884,97	1	524	709931,93	67808,76	1	565	710523,40	66858,93
1	402	707384,02	67967,80	1	443	708394,56	67819,91	1	484	709178,56	67856,05	1	525	709986,16	67808,12	1	566	710546,18	66887,08
1	403	707390,50	67941,69	1	444	708463,05	67795,81	1	485	709178,56	67848,95	1	526	710011,64	67787,35	1	567	710568,23	66911,15
1	404	707420,67	67895,20	1	445	708464,96	67769,98	1	486	709235,05	67755,94	1	527	710063,09	67715,07	1	568	710588,38	66946,69
1	405	707484,89	67897,89	1	446	708433,55	67746,31	1	487	709197,05	67710,74	1	528	710086,10	67694,77	1	569	710603,11	67012,95
1	406	707497,04	67897,25	1	447	708408,03	67701,11	1	488	709156,49	67702,19	1	529	710089,04	67691,84	1	570	710585,66	67103,72
1	407	707536,48	67931,42	1	448	708410,54	67670,95	1	489	709144,83	67689,70	1	530	710112,78	67676,80	1	571	710553,53	67157,70
1	408	707556,55	67952,04	1	449	708427,46	67658,71	1	490	709135,98	67680,21	1	531	710156,26	67683,54	1	572	710568,31	67231,39
1	409	707576,53	67972,17	1	450	708438,00	67651,33	1	491	709124,96	67667,86	1	532	710189,49	67773,43	1	573	710637,97	67260,83
1	410	707590,95	68036,87	1	451	708493,55	67653,22	1	492	709125,01	67637,54	1	533	710178,54	67838,24	1	574	710701,92	67245,86
1	411	707605,51	68088,61	1	452	708546,54	67702,71	1	493	709175,99	67628,75	1	534	710193,03	67885,73	1	575	710731,39	67238,81
1	412	707643,53	68144,68	1	453	708564,67	67790,23	1	494	709216,96	67618,16	1	535	710248,53	67855,21	1	576	710780,64	67213,30
1	413	707728,11	68248,20	1	454	708579,21	67855,01	1	495	709235,49	67613,31	1	536	710248,45	67816,38	1	577	710799,90	67178,16
1	414	707779,01	68246,84	1	455	708553,15	67902,62	1	496	709258,49	67596,02	1	537	710248,96	67786,18	1	578	710817,49	67142,90
1	415	707801,33	68205,37	1	456	708548,11	68001,89	1	497	709275,99	67582,95	1	538	710253,55	67748,24	1	579	710872,92	67122,69
1	416	707793,78	68167,14	1	457	708567,99	68033,02	1	498	709306,51	67558,04	1	539	710272,82	67699,63	1	580	710932,43	67118,24
1	417	707759,36	68132,21	1	458	708584,47	68045,01	1	499	709316,49	67549,78	1	540	710302,85	67669,26	1	581	710990,96	67182,45
1	418	707750,21	68061,33	1	459	708591,54	68050,46	1	500	709320,98	67546,05	1	541	710383,82	67630,12	1	582	711011,42	67232,91
1	419	707767,21	68041,64	1	460	708606,04	68060,93	1	501	709363,53	67556,63	1	542	710435,63	67568,31	1	583	711020,45	67255,73
1	420	707779,71	68026,72	1	461	708639,65	68062,86	1	502	709427,51	67587,92	1	543	710450,40	67502,00	1	584	711078,71	67324,48
1	421	707894,23	68046,61	1	462	708739,62	68019,18	1	503	709433,49	67590,93	1	544	710426,29	67459,81	1	585	711139,61	67313,73
1	422	707934,37	68040,56	1	463	708777,55	67999,40	1	504	709448,05	67608,30	1	545	710354,63	67477,90	1	586	711151,06	67268,89
1	423	707968,06	68046,13	1	464	708787,04	67996,76	1	505	709459,04	67621,41	1	546	710241,96	67509,79	1	587	711181,86	67201,90
1	424	707996,05	68054,72	1	465	708806,02	67990,94	1	506	709482,05	67649,09	1	547	710228,00	67479,14	1	588	711203,41	67186,10
1	425	708024,58	68076,29	1	466	708820,49	67991,98	1	507	709445,48	67713,94	1	548	710219,49	67459,85	1	589	711271,60	67133,56
1	426	708068,98	68127,64	1	467	708842,98	67993,43	1	508	709475,96	67728,62	1	549	710217,26	67388,78	1	590	711341,33	67132,88

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	591	711383,01	67178,00	1	632	711291,46	63487,03	1	673	709848,79	64478,65	1	714	705529,69	65258,59	1	755	701765,63	65261,27
1	592	711382,83	67219,59	1	633	711288,07	63494,13	1	674	709808,07	64487,59	1	715	705282,55	65349,49	1	756	701737,50	65272,57
1	593	711388,79	67225,53	1	634	711280,10	63510,87	1	675	709568,58	64572,22	1	716	705008,42	65490,89	1	757	701545,39	65378,86
1	594	711411,84	67249,23	1	635	711238,15	63598,89	1	676	709517,37	64590,32	1	717	704753,58	65664,99	1	758	701538,20	65382,83
1	595	711425,30	67262,59	1	636	711236,65	63601,75	1	677	709241,47	64728,08	1	718	704591,37	65626,90	1	759	701467,54	65421,92
1	596	711472,01	67269,05	1	637	711233,45	63608,46	1	678	709084,79	64832,19	1	719	704337,40	65451,47	1	760	701286,38	65553,58
1	597	711483,58	67258,38	1	638	711228,80	63618,51	1	679	709084,50	64832,38	1	720	704237,88	65391,44	1	761	701217,74	65603,47
1	598	711513,13	67242,70	1	639	711216,07	63649,41	1	680	709077,78	64836,85	1	721	704186,34	65361,29	1	762	701205,24	65615,17
1	599	711539,57	67226,69	1	640	711199,60	63684,68	1	681	708984,52	64898,82	1	722	704149,30	65340,46	1	763	701202,34	65617,88
1	600	711566,10	67199,54	1	641	711181,28	63723,91	1	682	708750,44	65099,95	1	723	703970,61	65256,27	1	764	701195,44	65624,32
1	601	711572,20	67151,18	1	642	711160,29	63758,67	1	683	708729,85	65119,96	1	724	703962,05	65252,24	1	765	701153,70	65663,38
1	602	711572,69	67147,33	1	643	711108,49	63844,43	1	684	708544,56	65176,76	1	725	703870,29	65209,02	1	766	700992,18	65814,49
1	603	711592,48	66990,67	1	644	711042,57	63953,59	1	685	708236,41	65186,27	1	726	703851,32	65202,79	1	767	700794,21	66051,77
1	604	711635,80	66647,55	1	645	711022,85	63986,24	1	686	707931,80	65233,68	1	727	703617,99	65126,31	1	768	700760,99	66103,31
1	605	711703,70	66109,96	1	646	710972,93	64068,91	1	687	707759,11	65282,19	1	728	703616,89	65125,95	1	769	700713,41	66177,13
1	606	711796,59	65373,49	1	647	710972,87	64073,16	1	688	707635,30	65318,26	1	729	703601,67	65120,95	1	770	700713,05	66177,70
1	607	711799,25	65352,34	1	648	710926,41	64112,70	1	689	707290,27	65332,44	1	730	703577,23	65112,95	1	771	700710,34	66181,90
1	608	711803,59	65317,92	1	649	710810,33	64210,34	1	690	706999,05	65231,32	1	731	703529,78	65103,67	1	772	700688,58	66215,66
1	609	711806,20	65297,28	1	650	710796,03	64222,38	1	691	706963,05	65223,62	1	732	703430,76	65084,32	1	773	700682,57	66224,98
1	610	711812,83	65244,73	1	651	710794,85	64223,37	1	692	706962,56	65223,52	1	733	703426,90	65083,39	1	774	700670,55	66243,63
1	611	711813,09	65242,67	1	652	710789,13	64228,17	1	693	706867,09	65203,10	1	734	703286,30	65056,09	1	775	700626,67	66311,71
1	612	711814,27	65233,31	1	653	710771,31	64243,16	1	694	706866,82	65203,04	1	735	703274,37	65053,72	1	776	700599,77	66323,71
1	613	711814,92	65228,15	1	654	710678,80	64320,99	1	695	706863,98	65202,43	1	736	703271,18	65053,50	1	777	700478,49	66377,83
1	614	711816,86	65212,75	1	655	710670,13	64328,29	1	696	706840,76	65197,47	1	737	703244,78	65051,66	1	778	700451,65	66389,82
1	615	711819,25	65193,79	1	656	710667,76	64330,28	1	697	706733,69	65174,57	1	738	703114,46	65042,58	1	779	700332,97	66442,78
1	616	711824,84	65149,37	1	657	710646,17	64349,50	1	698	706697,55	65166,85	1	739	703008,08	65035,15	1	780	700057,68	66582,08
1	617	711861,96	64854,81	1	658	710643,40	64353,89	1	699	706390,44	65140,09	1	740	703006,66	65035,05	1	781	700003,27	66587,95
1	618	711881,77	64700,19	1	659	710599,13	64391,69	1	700	706350,48	65139,07	1	741	703000,02	65034,59	1	782	699687,94	66621,94
1	619	711884,95	64676,85	1	660	710597,89	64392,75	1	701	706248,57	65139,79	1	742	702967,20	65032,30	1	783	699634,71	66627,96
1	620	711885,69	64671,42	1	661	710596,92	64393,57	1	702	706178,86	65140,63	1	743	702941,51	65032,10	1	784	699524,13	66637,00
1	621	712020,52	63681,64	1	662	710556,95	64392,56	1	703	706111,77	65147,74	1	744	702827,22	65031,21	1	785	699504,07	66640,08
1	622	712171,71	62527,02	1	663	710545,14	64392,59	1	704	706096,16	65149,39	1	745	702627,38	65037,70	1	786	699453,92	66644,83
1	623	712160,55	62533,45	1	664	710526,37	64392,65	1	705	706040,55	65155,28	1	746	702356,36	65074,29	1	787	699380,73	66651,79
1	624	712140,38	62545,04	1	665	710416,19	64392,98	1	706	705983,33	65161,33	1	747	702355,25	65074,44	1	788	699380,29	66651,83
1	625	712044,90	62616,32	1	666	710401,20	64394,37	1	707	705934,71	65166,48	1	748	702321,84	65078,96	1	789	699373,93	66652,43
1	626	711893,20	62729,60	1	667	710282,34	64405,41	1	708	705880,91	65172,17	1	749	702151,15	65124,04	1	790	699328,10	66656,78
1	627	711670,56	62943,13	1	668	710238,40	64409,49	1	709	705878,39	65172,45	1	750	702148,05	65124,85	1	791	699247,56	66669,48
1	628	711563,37	63074,88	1	669	710169,50	64415,88	1	710	705872,28	65173,09	1	751	702124,71	65131,01	1	792	699208,10	66675,71
1	629	711475,75	63182,57	1	670	710168,42	64415,98	1	711	705868,89	65173,88	1	752	702023,72	65157,68	1	793	699182,22	66679,95
1	630	711311,90	63444,14	1	671	710132,34	64419,34	1	712	705807,71	65188,14	1	753	701769,65	65259,66	1	794	699045,12	66711,89
1	631	711291,67	63486,58	1	672	710109,19	64421,48	1	713	705572,03	65243,03	1	754	701769,29	65259,80	1	795	699043,23	66712,33

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	796	699018,89	66718,00	1	837	698773,23	68458,50	1	878	698737,38	69915,37	1	919	697520,25	69771,45	1	960	697045,24	70444,65
1	797	698881,89	66749,92	1	838	698787,21	68477,75	1	879	698732,38	69954,19	1	920	697509,72	69792,31	1	961	696993,65	70409,63
1	798	698878,44	66751,19	1	839	698829,65	68536,59	1	880	698722,37	69991,01	1	921	697503,72	69804,30	1	962	696933,69	70401,13
1	799	698740,79	66801,84	1	840	698840,15	68557,85	1	881	698699,63	69993,02	1	922	697509,30	69844,61	1	963	696898,49	70402,41
1	800	698680,35	66824,08	1	841	698881,16	68640,28	1	882	698675,79	69971,26	1	923	697509,47	69845,81	1	964	696854,69	70433,62
1	801	698620,52	66845,40	1	842	698900,17	68743,32	1	883	698625,62	69925,47	1	924	697538,89	69907,14	1	965	696810,51	70430,25
1	802	698620,22	66845,51	1	843	698905,68	68774,32	1	884	698606,52	69918,69	1	925	697535,87	69984,79	1	966	696767,92	70409,15
1	803	698613,02	66848,86	1	844	698966,84	68917,72	1	885	698533,65	69949,42	1	926	697552,64	70040,42	1	967	696756,47	70367,28
1	804	698592,45	66856,43	1	845	698986,90	68991,40	1	886	698470,56	69942,80	1	927	697545,64	70090,00	1	968	696726,40	70355,53
1	805	698432,52	66938,97	1	846	699005,35	69058,30	1	887	698460,51	69940,09	1	928	697512,75	70145,11	1	969	696705,64	70334,47
1	806	698369,27	66971,61	1	847	699010,42	69076,35	1	888	698413,67	69927,48	1	929	697487,69	70225,33	1	970	696648,68	70366,96
1	807	698353,08	66979,97	1	848	699016,86	69142,29	1	889	698381,77	69945,81	1	930	697452,58	70227,22	1	971	696611,46	70395,88
1	808	698351,58	66980,74	1	849	699023,49	69206,36	1	890	698376,77	69982,95	1	931	697435,38	70210,91	1	972	696547,48	70363,95
1	809	698343,97	66984,66	1	850	699024,95	69220,46	1	891	698372,71	70027,87	1	932	697422,97	70199,14	1	973	696493,93	70350,51
1	810	698322,62	66995,68	1	851	699053,92	69304,49	1	892	698351,78	70053,34	1	933	697422,64	70161,32	1	974	696436,51	70351,94
1	811	698318,16	66997,98	1	852	699065,59	69351,29	1	893	698337,30	70066,94	1	934	697447,52	70093,13	1	975	696411,50	70352,56
1	812	698311,72	67001,14	1	853	699073,18	69381,70	1	894	698308,38	70062,00	1	935	697425,61	70075,68	1	976	696366,53	70324,60
1	813	698287,97	67012,79	1	854	699070,49	69387,53	1	895	698243,88	70026,79	1	936	697401,60	70070,87	1	977	696367,11	70296,28
1	814	698281,43	67016,00	1	855	699059,66	69411,06	1	896	698227,36	70018,04	1	937	697357,72	70121,97	1	978	696386,10	70263,43
1	815	698276,45	67018,54	1	856	699051,29	69463,81	1	897	698207,40	70007,25	1	938	697324,20	70161,96	1	979	696410,00	70230,02
1	816	698276,95	67020,69	1	857	699061,36	69559,63	1	898	698170,40	69984,95	1	939	697269,11	70169,22	1	980	696406,49	70197,81
1	817	698279,53	67031,83	1	858	699044,57	69593,76	1	899	698087,38	69954,19	1	940	697207,88	70167,73	1	981	696354,32	70139,90
1	818	698303,55	67129,63	1	859	699018,50	69595,13	1	900	697997,59	69982,75	1	941	697178,84	70191,12	1	982	696342,52	70063,57
1	819	698314,49	67175,15	1	860	698977,07	69533,04	1	901	697968,16	69975,06	1	942	697177,91	70221,96	1	983	696303,94	70004,29
1	820	698302,48	67339,20	1	861	698954,99	69497,42	1	902	697952,15	69970,87	1	943	697202,32	70243,42	1	984	696286,89	69993,94
1	821	698305,00	67354,76	1	862	698924,01	69438,38	1	903	697926,61	69949,46	1	944	697247,90	70252,73	1	985	696251,39	70002,92
1	822	698320,97	67457,36	1	863	698895,87	69409,50	1	904	697919,11	69890,70	1	945	697267,59	70254,45	1	986	696180,15	70052,26
1	823	698325,49	67487,24	1	864	698856,76	69386,92	1	905	697934,15	69851,95	1	946	697323,16	70319,43	1	987	696134,09	70071,15
1	824	698331,99	67529,80	1	865	698814,80	69384,75	1	906	697922,20	69842,12	1	947	697380,11	70391,42	1	988	696077,60	70075,48
1	825	698405,02	67592,89	1	866	698778,24	69412,95	1	907	697908,71	69831,73	1	948	697415,64	70481,83	1	989	696012,64	70065,53
1	826	698424,51	67711,46	1	867	698782,23	69451,98	1	908	697871,15	69823,07	1	949	697383,35	70519,23	1	990	695941,67	69982,43
1	827	698435,05	67728,62	1	868	698785,79	69464,21	1	909	697845,66	69859,89	1	950	697377,17	70526,39	1	991	695898,05	69964,38
1	828	698475,97	67794,60	1	869	698791,30	69484,22	1	910	697826,58	69915,80	1	951	697294,72	70544,48	1	992	695868,90	69936,14
1	829	698538,00	67903,62	1	870	698794,32	69496,06	1	911	697722,42	70047,76	1	952	697242,82	70569,63	1	993	695841,83	69910,11
1	830	698596,73	68019,26	1	871	698844,27	69526,14	1	912	697682,34	70044,84	1	953	697197,91	70613,15	1	994	695831,36	69899,64
1	831	698655,71	68158,32	1	872	698884,52	69597,13	1	913	697677,88	70020,33	1	954	697181,04	70645,24	1	995	695810,36	69856,56
1	832	698702,18	68225,98	1	873	698871,70	69672,86	1	914	697677,92	69993,28	1	955	697160,07	70649,61	1	996	695829,36	69821,02
1	833	698719,66	68264,21	1	874	698824,23	69778,67	1	915	697678,08	69895,39	1	956	697127,62	70628,87	1	997	695846,08	69808,07
1	834	698748,18	68324,45	1	875	698802,78	69812,12	1	916	697657,54	69823,83	1	957	697125,92	70580,26	1	998	695861,07	69775,18
1	835	698751,66	68344,11	1	876	698762,61	69845,61	1	917	697611,70	69769,76	1	958	697130,30	70523,06	1	999	695859,21	69731,94
1	836	698753,17	68352,10	1	877	698740,50	69891,18	1	918	697564,70	69757,73	1	959	697115,56	70489,89	1	1000	695830,05	69706,03

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	1001	695761,06	69648,23	1	1042	695031,84	69487,59	1	1083	694575,94	69943,60	1	1124	694229,46	70475,61	1	1165	693270,12	70342,65
1	1002	695727,78	69608,84	1	1043	694986,24	69494,93	1	1084	694608,47	69955,63	1	1125	694202,49	70489,45	1	1166	693235,11	70334,47
1	1003	695690,96	69580,01	1	1044	694959,20	69517,72	1	1085	694642,93	69987,04	1	1126	694192,43	70494,27	1	1167	693229,15	70340,06
1	1004	695679,07	69579,74	1	1045	694953,70	69547,32	1	1086	694678,50	70045,92	1	1127	694169,45	70524,87	1	1168	693201,55	70365,95
1	1005	695649,66	69579,12	1	1046	694960,73	69583,46	1	1087	694682,50	70098,22	1	1128	694159,75	70565,58	1	1169	693162,78	70393,43
1	1006	695614,60	69588,35	1	1047	694975,21	69622,24	1	1088	694647,36	70155,82	1	1129	694140,70	70592,37	1	1170	693156,04	70396,10
1	1007	695599,04	69610,09	1	1048	695025,10	69659,42	1	1089	694606,95	70180,25	1	1130	694104,53	70601,24	1	1171	693105,46	70416,17
1	1008	695594,07	69617,67	1	1049	695034,79	69710,36	1	1090	694559,64	70164,64	1	1131	694082,48	70576,53	1	1172	693079,03	70406,10
1	1009	695590,32	69651,76	1	1050	695036,66	69720,00	1	1091	694543,11	70106,41	1	1132	694051,55	70546,37	1	1173	693056,24	70389,74
1	1010	695604,78	69679,00	1	1051	695038,29	69728,45	1	1092	694506,07	70076,32	1	1133	694021,54	70540,83	1	1174	693037,13	70358,90
1	1011	695622,25	69704,95	1	1052	695045,30	69768,40	1	1093	694475,59	70073,35	1	1134	693965,99	70550,78	1	1175	693008,71	70309,04
1	1012	695664,44	69732,78	1	1053	695067,82	69816,41	1	1094	694460,56	70071,79	1	1135	693937,65	70532,73	1	1176	692986,96	70263,07
1	1013	695664,79	69769,28	1	1054	695070,77	69822,71	1	1095	694449,65	70060,16	1	1136	693945,62	70485,20	1	1177	692953,45	70248,39
1	1014	695640,26	69788,97	1	1055	695075,79	69833,22	1	1096	694420,08	70028,71	1	1137	693959,11	70432,70	1	1178	692925,95	70273,50
1	1015	695637,65	69791,06	1	1056	695089,31	69866,87	1	1097	694395,11	70005,21	1	1138	693952,19	70368,52	1	1179	692923,75	70296,04
1	1016	695596,89	69791,06	1	1057	695071,37	69905,94	1	1098	694367,34	69983,95	1	1139	693922,31	70346,18	1	1180	692942,67	70335,43
1	1017	695557,67	69768,60	1	1058	695036,31	69904,42	1	1099	694340,81	69987,96	1	1140	693869,72	70336,51	1	1181	692936,99	70374,34
1	1018	695492,04	69759,22	1	1059	695025,07	69903,93	1	1100	694317,42	70013,15	1	1141	693822,40	70375,98	1	1182	692951,72	70410,48
1	1019	695478,66	69724,76	1	1060	694976,79	69871,56	1	1101	694322,91	70048,05	1	1142	693816,86	70385,73	1	1183	692980,84	70429,57
1	1020	695493,80	69685,33	1	1061	694966,50	69839,15	1	1102	694343,92	70078,01	1	1143	693807,43	70406,10	1	1184	692996,93	70463,10
1	1021	695511,12	69642,34	1	1062	694960,97	69783,72	1	1103	694348,87	70084,42	1	1144	693812,52	70435,99	1	1185	692986,57	70513,32
1	1022	695504,14	69612,66	1	1063	694948,68	69737,80	1	1104	694374,85	70118,28	1	1145	693781,74	70445,52	1	1186	692953,45	70546,17
1	1023	695479,09	69598,18	1	1064	694933,18	69702,82	1	1105	694385,43	70171,18	1	1146	693777,01	70446,98	1	1187	692920,96	70541,15
1	1024	695441,20	69626,61	1	1065	694921,18	69661,47	1	1106	694382,02	70255,93	1	1147	693755,70	70442,25	1	1188	692880,03	70509,99
1	1025	695387,36	69671,66	1	1066	694913,60	69637,68	1	1107	694368,51	70298,29	1	1148	693715,34	70433,30	1	1189	692854,47	70511,33
1	1026	695363,81	69688,66	1	1067	694893,72	69631,79	1	1108	694335,43	70336,27	1	1149	693670,88	70448,58	1	1190	692847,94	70511,67
1	1027	695340,28	69705,71	1	1068	694867,77	69632,43	1	1109	694294,11	70364,23	1	1150	693645,41	70444,69	1	1191	692810,70	70542,80
1	1028	695314,15	69715,02	1	1069	694857,43	69654,93	1	1110	694288,58	70397,60	1	1151	693605,98	70432,38	1	1192	692775,60	70598,07
1	1029	695268,56	69693,03	1	1070	694868,88	69707,96	1	1111	694298,99	70406,67	1	1152	693592,61	70421,83	1	1193	692703,60	70605,09
1	1030	695250,03	69660,67	1	1071	694875,70	69756,21	1	1112	694381,10	70413,36	1	1153	693582,09	70413,52	1	1194	692685,67	70584,20
1	1031	695249,31	69655,26	1	1072	694857,36	69800,49	1	1113	694457,59	70428,33	1	1154	693573,34	70368,64	1	1195	692673,40	70569,91
1	1032	695244,60	69619,43	1	1073	694844,91	69825,48	1	1114	694477,56	70450,43	1	1155	693576,03	70342,13	1	1196	692680,46	70558,07
1	1033	695285,86	69588,71	1	1074	694802,37	69876,42	1	1115	694470,87	70479,54	1	1156	693583,37	70317,38	1	1197	692693,17	70536,78
1	1034	695298,87	69565,73	1	1075	694777,75	69902,12	1	1116	694469,58	70485,16	1	1157	693564,37	70287,58	1	1198	692757,86	70510,83
1	1035	695301,83	69533,60	1	1076	694770,56	69909,63	1	1117	694443,24	70490,50	1	1158	693515,07	70270,17	1	1199	692775,95	70480,19
1	1036	695287,31	69512,70	1	1077	694711,33	69920,70	1	1118	694411,76	70486,20	1	1159	693445,46	70271,86	1	1200	692774,87	70398,32
1	1037	695256,92	69511,02	1	1078	694642,30	69856,32	1	1119	694410,77	70485,96	1	1160	693418,45	70316,06	1	1201	692749,74	70329,49
1	1038	695189,19	69553,13	1	1079	694576,24	69832,82	1	1120	694374,24	70474,09	1	1161	693397,92	70359,50	1	1202	692754,41	70295,12
1	1039	695142,70	69558,95	1	1080	694538,29	69843,93	1	1121	694352,77	70469,92	1	1162	693383,77	70373,62	1	1203	692763,53	70227,94
1	1040	695102,81	69535,85	1	1081	694523,74	69877,10	1	1122	694324,21	70464,30	1	1163	693354,35	70376,34	1	1204	692804,40	70151,25
1	1041	695053,27	69496,06	1	1082	694527,73	69904,25	1	1123	694238,40	70474,54	1	1164	693301,60	70359,90	1	1205	692803,01	70117,92

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	1206	692767,56	70084,95	1	1247	691889,01	70878,40	1	1288	692522,86	72145,27	1	1329	693456,15	72653,65	1	1370	692644,07	72630,59
1	1207	692720,64	70088,64	1	1248	691843,49	70900,46	1	1289	692480,82	72153,64	1	1330	693429,13	72661,23	1	1371	692636,55	72625,21
1	1208	692688,63	70120,40	1	1249	691804,81	70893,76	1	1290	692444,29	72153,16	1	1331	693402,06	72661,83	1	1372	692625,57	72617,43
1	1209	692684,68	70124,33	1	1250	691771,14	70885,09	1	1291	692406,37	72159,54	1	1332	693360,12	72657,38	1	1373	692612,57	72588,51
1	1210	692665,71	70143,23	1	1251	691757,45	70909,84	1	1292	692379,77	72172,05	1	1333	693326,57	72646,99	1	1374	692603,03	72570,50
1	1211	692612,18	70165,61	1	1252	691756,83	70932,76	1	1293	692359,29	72196,56	1	1334	693292,58	72636,60	1	1375	692573,47	72534,16
1	1212	692554,70	70167,41	1	1253	691756,76	70935,08	1	1294	692360,82	72227,32	1	1335	693272,58	72617,55	1	1376	692551,07	72509,94
1	1213	692476,11	70138,17	1	1254	691752,62	71086,71	1	1295	692362,30	72251,23	1	1336	693259,10	72603,11	1	1377	692520,52	72486,63
1	1214	692428,21	70139,74	1	1255	691752,59	71087,69	1	1296	692380,88	72268,24	1	1337	693248,62	72592,28	1	1378	692495,60	72483,34
1	1215	692392,68	70167,33	1	1256	691750,03	71181,38	1	1297	692396,79	72282,47	1	1338	693237,13	72580,25	1	1379	692463,06	72484,87
1	1216	692368,23	70186,99	1	1257	691742,06	71415,46	1	1298	692446,76	72300,04	1	1339	693219,04	72560,11	1	1380	692431,59	72480,46
1	1217	692356,28	70229,66	1	1258	691741,99	71418,14	1	1299	692463,84	72307,22	1	1340	693180,61	72532,80	1	1381	692400,58	72474,00
1	1218	692401,75	70315,54	1	1259	691731,04	71841,27	1	1300	692470,84	72310,27	1	1341	693148,02	72488,28	1	1382	692362,03	72461,52
1	1219	692412,25	70349,99	1	1260	691713,20	72168,36	1	1301	692533,76	72324,07	1	1342	693110,58	72449,77	1	1383	692332,63	72450,45
1	1220	692424,26	70390,38	1	1261	691709,08	72264,59	1	1302	692586,86	72326,84	1	1343	693081,08	72407,66	1	1384	692314,29	72443,84
1	1221	692422,78	70404,07	1	1262	691699,74	72481,98	1	1303	692612,31	72319,21	1	1344	693069,50	72392,62	1	1385	692305,39	72438,18
1	1222	692422,29	70408,60	1	1263	691703,74	72481,34	1	1304	692661,36	72286,12	1	1345	693052,56	72367,59	1	1386	692301,77	72435,89
1	1223	692420,51	70425,12	1	1264	691756,14	72474,00	1	1305	692744,85	72220,87	1	1346	693035,57	72361,37	1	1387	692285,83	72425,59
1	1224	692394,95	70445,41	1	1265	691799,23	72473,88	1	1306	692772,84	72188,62	1	1347	693016,58	72355,79	1	1388	692253,74	72412,31
1	1225	692358,55	70429,93	1	1266	691800,56	72473,88	1	1307	692802,42	72197,87	1	1348	692981,08	72352,31	1	1389	692220,28	72406,81
1	1226	692341,42	70351,03	1	1267	691803,37	72473,86	1	1308	692848,83	72212,36	1	1349	692939,31	72353,55	1	1390	692179,30	72407,22
1	1227	692312,91	70312,13	1	1268	691813,72	72473,80	1	1309	692979,99	72253,39	1	1350	692924,24	72357,00	1	1391	692157,25	72406,89
1	1228	692281,68	70306,31	1	1269	691875,70	72464,77	1	1310	693180,20	72325,39	1	1351	692909,85	72360,21	1	1392	692117,80	72410,74
1	1229	692257,63	70317,42	1	1270	691923,92	72449,65	1	1311	693398,06	72428,19	1	1352	692871,77	72376,45	1	1393	692113,34	72411,27
1	1230	692248,36	70359,58	1	1271	691964,01	72439,38	1	1312	693351,86	72428,98	1	1353	692849,28	72389,05	1	1394	692067,50	72434,05
1	1231	692250,70	70420,78	1	1272	692001,35	72423,27	1	1313	693351,06	72428,99	1	1354	692842,35	72403,89	1	1395	692032,51	72449,45
1	1232	692251,02	70429,24	1	1273	692017,52	72416,28	1	1314	693328,64	72433,61	1	1355	692832,27	72438,46	1	1396	691990,59	72469,63
1	1233	692251,45	70440,32	1	1274	692064,49	72378,30	1	1315	693317,54	72456,31	1	1356	692832,09	72439,41	1	1397	691960,53	72484,11
1	1234	692241,66	70502,61	1	1275	692107,21	72329,36	1	1316	693317,59	72477,09	1	1357	692822,74	72487,84	1	1398	691928,10	72500,51
1	1235	692215,85	70566,10	1	1276	692153,66	72272,49	1	1317	693312,08	72497,90	1	1358	692813,18	72541,14	1	1399	691913,11	72521,73
1	1236	692198,19	70590,82	1	1277	692157,15	72268,88	1	1318	693301,06	72510,74	1	1359	692812,14	72544,51	1	1400	691905,15	72540,42
1	1237	692141,78	70669,81	1	1278	692187,61	72234,58	1	1319	693295,08	72534,40	1	1360	692798,86	72582,49	1	1401	691892,68	72596,77
1	1238	692133,46	70681,46	1	1279	692188,97	72233,09	1	1320	693301,61	72553,41	1	1361	692798,12	72584,62	1	1402	691889,31	72614,10
1	1239	692096,36	70733,72	1	1280	692193,23	72228,41	1	1321	693322,57	72564,65	1	1362	692796,20	72588,31	1	1403	691903,81	72624,17
1	1240	692053,15	70735,69	1	1281	692252,17	72142,65	1	1322	693343,12	72570,78	1	1363	692780,12	72622,04	1	1404	691931,79	72634,48
1	1241	691994,84	70717,60	1	1282	692257,70	72134,95	1	1323	693389,54	72572,51	1	1364	692763,00	72645,23	1	1405	691955,81	72638,81
1	1242	691961,00	70728,71	1	1283	692305,21	72071,18	1	1324	693423,07	72584,78	1	1365	692745,05	72661,79	1	1406	691975,35	72632,19
1	1243	691920,56	70757,95	1	1284	692333,84	72041,78	1	1325	693461,07	72595,21	1	1366	692720,02	72671,42	1	1407	692012,58	72612,82
1	1244	691912,37	70774,76	1	1285	692552,67	72115,86	1	1326	693469,56	72605,24	1	1367	692697,55	72669,09	1	1408	692058,57	72586,67
1	1245	691897,53	70805,24	1	1286	692563,84	72119,63	1	1327	693469,53	72622,16	1	1368	692678,48	72658,94	1	1409	692091,88	72559,11
1	1246	691890,57	70866,28	1	1287	692544,33	72133,63	1	1328	693467,13	72643,90	1	1369	692655,55	72643,74	1	1410	692137,26	72508,89

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	1411	692157,13	72490,04	1	1452	692736,74	73170,50	1	1	692991,06	73243,69	3	2	691093,19	73878,07	3	43	692677,83	73295,96
1	1412	692192,78	72488,00	1	1453	692751,27	73176,52	1	1493	693422,16	72821,47	3	3	691117,85	73878,06	3	44	692637,86	73279,96
1	1413	692231,73	72491,45	1	1454	692799,57	73194,29	1	1494	693450,17	72815,93	3	4	691159,88	73878,05	3	45	692597,85	73271,66
1	1414	692256,80	72501,83	1	1455	692825,37	73199,90	1	1495	693463,61	72805,22	3	5	691161,88	73878,05	3	46	692542,87	73252,85
1	1415	692267,77	72509,90	1	1456	692844,48	73204,15	1	1496	693473,66	72787,53	3	6	691187,18	73878,04	3	47	692500,28	73231,67
1	1416	692272,75	72513,87	1	1457	692882,49	73200,70	1	1497	693474,10	72773,62	3	7	691190,12	73878,04	3	48	692455,31	73215,67
1	1417	692303,26	72541,18	1	1458	692894,03	73190,92	1	1498	693470,08	72760,62	3	8	691243,40	73878,03	3	49	692392,85	73199,26
1	1418	692309,24	72559,15	1	1459	692904,96	73175,15	1	1499	693456,15	72748,51	3	9	691275,02	73878,02	3	50	692370,26	73183,34
1	1419	692316,27	72584,94	1	1460	692906,02	73155,42	1	1500	693436,20	72737,36	3	10	691276,49	73878,02	3	51	692342,76	73154,50
1	1420	692317,21	72606,80	1	1461	692904,07	73152,02	1	1501	693412,10	72729,10	3	11	691293,40	73878,01	3	52	692340,33	73151,97
1	1421	692316,74	72635,56	1	1462	692895,03	73136,29	1	1502	693398,66	72725,49	3	12	691302,66	73878,01	3	53	692318,27	73110,54
1	1422	692314,27	72640,29	1	1463	692882,55	73109,41	1	1503	693387,66	72722,40	3	13	691306,55	73878,01	3	54	692306,78	73058,88
1	1423	692307,80	72653,41	1	1464	692878,48	73102,68	1	1504	693345,21	72710,68	3	14	691451,97	73862,74	3	55	692276,85	73027,59
1	1424	692281,47	72672,70	1	1465	692866,47	73084,27	1	1505	693331,65	72707,12	3	15	691549,54	73852,50	3	56	692242,31	73001,28
1	1425	692257,50	72706,15	1	1466	692854,99	73072,19	1	1506	693319,11	72701,98	3	16	691551,51	73852,29	3	57	692192,88	72959,40
1	1426	692235,03	72729,58	1	1467	692835,98	73056,11	1	1507	693299,22	72697,69	3	17	691597,31	73847,48	3	58	692145,76	72904,70
1	1427	692233,22	72734,11	1	1468	692789,01	73038,62	1	1508	693265,15	72696,21	3	18	691613,16	73845,82	3	59	692095,77	72875,70
1	1428	692219,58	72770,05	1	1469	692741,47	73023,02	1	1509	693240,70	72702,90	3	19	691722,65	73820,35	3	60	692079,41	72854,58
1	1429	692202,02	72792,59	1	1470	692702,00	73002,56	1	1510	693214,17	72720,27	3	20	691881,42	73783,42	3	61	692051,35	72818,38
1	1430	692204,02	72804,74	1	1471	692679,41	72984,75	1	1511	693211,20	72744,10	3	21	691913,47	73775,96	3	62	692006,77	72781,80
1	1431	692205,43	72812,01	1	1472	692667,00	72963,83	1	1512	693213,72	72763,95	3	22	691929,04	73770,23	3	63	691967,29	72747,63
1	1432	692205,52	72812,48	1	1473	692661,45	72947,77	1	1513	693230,13	72772,41	3	23	691930,96	73769,52	3	64	691912,34	72726,53
1	1433	692214,76	72841,72	1	1474	692661,97	72923,99	1	1514	693245,65	72780,28	3	24	692061,96	73721,36	3	65	691859,78	72712,93
1	1434	692218,44	72853,44	1	1475	692677,92	72906,38	1	1515	693265,19	72787,58	3	25	692192,70	73673,29	3	66	691836,35	72703,30
1	1435	692237,30	72876,70	1	1476	692712,54	72896,59	1	1516	693280,62	72793,43	3	26	692203,06	73669,48	3	67	691818,32	72702,08
1	1436	692267,47	72892,58	1	1477	692762,29	72899,00	1	1517	693289,61	72796,76	3	27	692238,54	73651,22	3	68	691789,44	72673,07
1	1437	692296,34	72903,01	1	1478	692790,34	72915,28	1	1518	693324,70	72810,20	3	28	692264,67	73637,75	3	69	691737,29	72592,36
1	1438	692310,22	72913,22	1	1479	692828,83	72948,49	1	1519	693346,61	72814,37	3	29	692305,37	73616,74	3	70	691714,61	72595,85
1	1439	692331,20	72928,63	1	1480	692843,87	72959,12	1	1520	693370,63	72818,78	3	30	692412,79	73561,32	3	71	691674,12	72591,64
1	1440	692405,95	72987,44	1	1481	692868,79	72976,73	1	1493	693422,16	72821,47	3	31	692477,33	73528,02	3	72	691616,48	72581,44
1	1441	692413,09	72993,06	1	1482	692894,82	72995,06	2	1	693322,91	73106,12	3	32	692719,71	73362,39	3	73	691591,81	72610,02
1	1442	692422,02	72999,34	1	1483	692922,56	73006,49	2	2	693327,49	73104,35	3	33	692725,75	73357,71	3	74	691572,55	72641,59
1	1443	692455,59	73022,96	1	1484	692930,87	73010,19	2	3	693410,89	73088,49	3	34	692732,40	73353,74	3	75	691556,80	72626,21
1	1444	692498,25	73052,98	1	1485	692932,63	73010,96	2	4	693420,40	73086,53	3	35	692755,12	73344,06	3	76	691546,33	72626,13
1	1445	692521,84	73069,54	1	1486	692936,10	73012,50	2	5	693432,14	73084,09	3	36	692772,39	73336,71	3	77	691511,37	72625,61
1	1446	692556,83	73094,09	1	1487	692952,97	73020,77	2	6	693416,93	73070,95	3	37	692820,84	73316,09	3	78	691457,87	72706,19
1	1447	692569,59	73099,67	1	1488	692962,45	73046,68	2	7	693398,03	73066,70	3	38	692837,07	73309,18	3	79	691429,34	72745,46
1	1448	692582,36	73105,24	1	1489	692968,46	73088,48	2	8	693372,51	73068,38	3	39	692842,89	73306,78	3	80	691414,64	72769,04
1	1449	692592,34	73109,45	1	1490	692975,99	73163,96	2	9	693350,97	73074,96	3	40	692799,71	73302,78	3	81	691343,83	72793,06
1	1450	692633,86	73126,98	1	1491	692980,92	73201,71	2	1	693322,91	73106,12	3	41	692749,19	73312,41	3	82	691291,31	72799,33
1	1451	692690,80	73161,88	1	1492	692990,40	73241,66	3	1	691033,25	73897,10	3	42	692710,31	73301,26	3	83	691281,05	72803,02

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	84	691254,83	72812,46	3	125	690490,71	73827,41								
3	85	691202,25	72831,37	3	126	690638,04	73846,33								
3	86	691105,07	72838,99	3	127	690692,43	73853,32								
3	87	691024,33	72882,47	3	128	690703,75	73854,78								
3	88	690975,40	72934,70	3	129	690704,00	73854,81								
3	89	690948,57	72969,52	3	130	690787,54	73865,55								
3	90	690944,05	72973,83	3	131	690850,89	73872,99								
3	91	690832,66	73024,70	3	132	690856,36	73874,13								
3	92	690609,67	73129,63	3	133	690916,27	73881,91								
3	93	690280,66	73276,04	3	1	691033,25	73897,10								
3	94	690232,46	73307,45												
3	95	690081,36	73336,54												
3	96	690031,95	73354,90												
3	97	689895,02	73456,53												
3	98	689821,61	73470,18												
3	99	689704,92	73471,59												
3	100	689526,11	73527,12												
3	101	689416,14	73574,79												
3	102	689385,98	73575,37												
3	103	689362,95	73588,25												
3	104	689314,97	73615,56												
3	105	689313,11	73619,47												
3	106	689248,06	73647,67												
3	107	689212,20	73653,66												
3	108	689146,76	73707,96												
3	109	689152,73	73708,69												
3	110	689247,91	73720,47												
3	111	689265,54	73721,71												
3	112	689276,98	73724,07												
3	113	689473,70	73707,70												
3	114	689724,41	73686,88												
3	115	689728,89	73687,51												
3	116	689741,35	73685,46												
3	117	689825,01	73702,24												
3	118	689869,94	73711,25												
3	119	690095,94	73756,16												
3	120	690215,69	73778,03												
3	121	690243,75	73783,07												
3	122	690244,16	73783,14												
3	123	690285,30	73790,52												
3	124	690447,36	73819,62												