

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории 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	673 421,89	57 721,07	1	37	672617,17	56559,24	1	73	672574,23	55698,85	1	109	672102,17	54564,26	1	145	672012,17	54836,05
1	2	673 434,12	57 658,68	1	38	672614,38	56559,22	1	74	672580,73	55691,41	1	110	672097,99	54493,32	1	146	672017,03	54846,99
1	3	673 433,71	57 655,03	1	39	672564,53	56576,37	1	75	672583,47	55681,17	1	111	672082,11	54437,75	1	147	672025,42	54851,05
1	4	673 387,42	57 525,31	1	40	672545,84	56522,85	1	76	672584,59	55676,99	1	112	672047,31	54359,97	1	148	672045,70	54863,27
1	5	673 382,39	57 517,53	1	41	672546,32	56521,33	1	77	672594,58	55639,71	1	113	672004,12	54291,58	1	149	672052,13	54867,57
1	6	673 341,14	57 480,29	1	42	672551,39	56469,65	1	78	672620,93	55541,41	1	114	672000,79	54286,32	1	150	672063,71	54877,43
1	7	673 340,54	57 479,31	1	43	672547,68	56420,19	1	79	672620,93	55531,08	1	115	671990,15	54269,48	1	151	672076,70	54890,51
1	8	673 317,61	57 446,42	1	44	672543,67	56366,81	1	80	672615,26	55473,03	1	116	671891,09	54209,01	1	152	672088,98	54907,43
1	9	673 302,11	57 427,09	1	45	672537,18	56341,15	1	81	672612,75	55460,29	1	117	671874,52	54268,95	1	153	672094,39	54918,70
1	10	673 263,54	57 395,50	1	46	672533,94	56329,37	1	82	672599,09	55432,10	1	118	671873,87	54271,08	1	154	672106,12	54925,64
1	11	673 241,62	57 377,56	1	47	672529,03	56312,81	1	83	672600,54	55401,69	1	119	671870,58	54278,88	1	155	672111,14	54929,51
1	12	673 222,05	57 357,17	1	48	672525,55	56301,85	1	84	672599,56	55382,40	1	120	671863,40	54292,61	1	156	672123,71	54939,94
1	13	673 210,44	57 345,72	1	49	672522,00	56291,36	1	85	672573,65	55274,75	1	121	671862,94	54442,71	1	157	672135,01	54948,84
1	14	673 182,42	57 319,51	1	50	672521,41	56289,68	1	86	672569,63	55265,81	1	122	671871,16	54455,72	1	158	672147,24	54960,33
1	15	673 179,83	57 317,10	1	51	672518,61	56281,55	1	87	672498,60	55190,09	1	123	671880,27	54470,16	1	159	672156,92	54972,98
1	16	673 178,55	57 315,63	1	52	672520,38	56274,94	1	88	672496,17	55172,77	1	124	671888,78	54489,26	1	160	672164,55	54985,04
1	17	673 161,94	57 296,32	1	53	672519,99	56259,32	1	89	672493,61	55163,77	1	125	671905,70	54548,26	1	161	672173,06	55004,14
1	18	673 105,24	57 245,27	1	54	672519,00	56240,07	1	90	672421,11	55037,88	1	126	671906,66	54553,19	1	162	672177,40	55024,58
1	19	673 080,82	57 228,36	1	55	672515,63	56218,00	1	91	672413,62	55030,12	1	127	671907,75	54558,79	1	163	672177,83	55028,82
1	20	672 988,16	57 194,97	1	56	672522,64	56197,02	1	92	672391,64	55009,49	1	128	671909,00	54565,27	1	164	672190,97	55059,62
1	21	672 998,82	57 160,61	1	57	672525,60	56172,84	1	93	672384,05	55003,06	1	129	671909,00	54586,18	1	165	672199,82	55090,69
1	22	673 013,56	57 113,01	1	58	672527,82	56136,85	1	94	672382,19	55002,15	1	130	671908,25	54591,74	1	166	672202,49	55105,35
1	23	673 015,14	57 092,51	1	59	672546,31	56118,53	1	95	672376,86	54985,81	1	131	671903,34	54621,94	1	167	672202,49	55126,26
1	24	673 013,01	57 026,83	1	60	672552,20	56103,56	1	96	672369,29	54966,75	1	132	671931,58	54688,40	1	168	672201,62	55132,56
1	25	673 010,43	57 008,82	1	61	672553,78	56099,56	1	97	672352,89	54932,09	1	133	671938,51	54690,88	1	169	672210,83	55134,07
1	26	672 957,72	56 880,36	1	62	672564,75	56071,66	1	98	672347,61	54922,54	1	134	671956,62	54701,33	1	170	672230,71	55140,53
1	27	672 957,69	56 879,67	1	63	672578,89	56035,68	1	99	672329,96	54872,25	1	135	671967,73	54710,69	1	171	672248,82	55150,99
1	28	672 953,32	56 838,29	1	64	672581,84	56022,85	1	100	672324,92	54864,46	1	136	671973,42	54716,02	1	172	672254,71	55155,61
1	29	672 950,82	56 824,11	1	65	672585,24	55905,53	1	101	672259,18	54792,07	1	137	671974,70	54716,94	1	173	672262,30	55162,05
1	30	672 907,51	56 713,66	1	66	672582,64	55890,19	1	102	672248,75	54783,82	1	138	671990,24	54730,93	1	174	672279,44	55179,17
1	31	672 897,57	56 698,21	1	67	672566,42	55831,53	1	103	672238,71	54775,50	1	139	672002,53	54747,84	1	175	672291,72	55196,08
1	32	672 804,14	56 639,25	1	68	672560,91	55817,37	1	104	672231,87	54771,18	1	140	672011,04	54766,95	1	176	672300,23	55215,18
1	33	672 797,52	56 635,07	1	69	672558,58	55811,55	1	105	672213,46	54744,24	1	141	672015,38	54787,39	1	177	672303,84	55227,64
1	34	672 683,69	56 563,23	1	70	672552,72	55797,39	1	106	672204,43	54735,30	1	142	672015,92	54798,13	1	178	672307,13	55244,62
1	35	672 673,12	56 561,87	1	71	672544,99	55789,54	1	107	672178,92	54715,29	1	143	672015,89	54810,92	1	179	672307,68	55254,92
1	36	672 637,65	56 559,43	1	72	672548,32	55784,70	1	108	672118,07	54578,00	1	144	672015,34	54821,08	1	180	672307,70	55271,68

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	672 307,16	55 282,28	1	222	672349,81	55845,10	1	263	672383,39	56638,65	1	304	672808,57	57020,44	1	345	673073,87	57491,83
1	182	672 306,46	55 285,54	1	223	672362,08	55862,02	1	264	672391,89	56657,75	1	305	672812,45	57037,16	1	346	673099,56	57518,46
1	183	672 326,66	55 292,03	1	224	672367,91	55873,81	1	265	672396,24	56678,20	1	306	672815,03	57055,17	1	347	673113,94	57525,89
1	184	672 332,68	55 294,97	1	225	672373,77	55887,97	1	266	672397,46	56694,05	1	307	672815,49	57058,89	1	348	673126,81	57533,82
1	185	672 342,64	55 300,22	1	226	672380,06	55904,07	1	267	672398,36	56722,12	1	308	672815,74	57077,07	1	349	673142,35	57547,81
1	186	672 354,72	55 307,76	1	227	672388,06	55938,98	1	268	672414,65	56731,21	1	309	672813,90	57100,30	1	350	673146,06	57552,17
1	187	672 370,26	55 321,74	1	228	672388,92	55945,24	1	269	672424,08	56737,28	1	310	672809,56	57120,73	1	351	673161,55	57571,50
1	188	672 382,55	55 338,65	1	229	672388,92	55966,15	1	270	672434,15	56745,66	1	311	672801,05	57139,84	1	352	673173,28	57590,09
1	189	672 387,18	55 347,71	1	230	672386,93	55978,09	1	271	672444,12	56755,14	1	312	672792,08	57152,58	1	353	673175,98	57591,43
1	190	672 391,19	55 356,66	1	231	672383,98	55990,91	1	272	672448,24	56759,07	1	313	672788,12	57160,27	1	354	673189,30	57599,61
1	191	672 395,06	55 366,69	1	232	672381,63	55999,42	1	273	672453,20	56763,77	1	314	672779,95	57171,51	1	355	673204,84	57613,59
1	192	672 399,40	55 387,14	1	233	672374,19	56017,08	1	274	672475,26	56791,76	1	315	672781,31	57174,51	1	356	673214,48	57626,18
1	193	672 400,80	55 411,82	1	234	672373,12	56018,52	1	275	672488,40	56816,05	1	316	672790,62	57202,34	1	357	673222,16	57638,28
1	194	672 396,16	55 455,79	1	235	672360,83	56035,44	1	276	672493,44	56828,58	1	317	672794,97	57222,77	1	358	673230,67	57657,38
1	195	672 405,01	55 468,33	1	236	672345,29	56049,42	1	277	672495,58	56838,57	1	318	672795,25	57240,57	1	359	673234,95	57677,19
1	196	672 413,52	55 487,43	1	237	672335,75	56055,56	1	278	672505,30	56842,27	1	319	672792,98	57270,60	1	360	673235,57	57685,51
1	197	672 416,51	55 498,98	1	238	672327,89	56060,00	1	279	672506,22	56838,50	1	320	672788,64	57291,05	1	361	673235,80	57688,80
1	198	672 419,03	55 511,73	1	239	672327,78	56062,97	1	280	672514,73	56819,40	1	321	672781,65	57307,41	1	362	673236,11	57693,23
1	199	672 420,93	55 541,41	1	240	672327,79	56077,01	1	281	672527,01	56802,48	1	322	672772,63	57324,15	1	363	673236,38	57696,98
1	200	672 420,38	55 551,86	1	241	672327,79	56081,08	1	282	672539,82	56790,54	1	323	672760,35	57341,06	1	364	673235,94	57702,32
1	201	672 416,03	55 572,32	1	242	672327,83	56136,62	1	283	672555,59	56778,33	1	324	672756,84	57344,69	1	365	673238,40	57717,78
1	202	672 407,52	55 591,40	1	243	672324,12	56172,73	1	284	672573,70	56767,87	1	325	672756,56	57347,57	1	1	673421,89	57721,07
1	203	672 395,26	55 608,33	1	244	672319,97	56191,48	1	285	672593,58	56761,42	1	326	672760,25	57357,01	2	1	672983,29	57682,41
1	204	672 389,06	55 614,08	1	245	672311,21	56210,96	1	286	672614,38	56759,22	1	327	672761,85	57356,58	2	2	672966,88	57668,98
1	205	672 389,30	55 625,52	1	246	672313,74	56220,82	1	287	672635,78	56759,42	1	328	672803,20	57352,14	2	3	672937,31	57637,93
1	206	672 387,98	55 645,15	1	247	672316,26	56230,67	1	288	672658,18	56761,59	1	329	672810,25	57351,88	2	4	672909,26	57611,71
1	207	672 383,64	55 665,60	1	248	672320,25	56269,60	1	289	672666,22	56762,97	1	330	672825,36	57353,03	2	5	672887,96	57591,06
1	208	672 375,13	55 684,70	1	249	672320,35	56314,55	1	290	672686,10	56769,42	1	331	672846,80	57356,30	2	6	672871,24	57571,71
1	209	672 365,80	55 698,18	1	250	672320,97	56322,05	1	291	672704,20	56779,88	1	332	672852,47	57357,34	2	7	672868,07	57571,38
1	210	672 362,18	55 702,59	1	251	672336,13	56366,06	1	292	672719,74	56793,86	1	333	672871,52	57363,44	2	8	672828,96	57562,35
1	211	672 354,67	55 712,38	1	252	672342,21	56386,29	1	293	672729,47	56806,58	1	334	672888,06	57370,62	2	9	672808,37	57554,05
1	212	672 346,90	55 721,12	1	253	672349,78	56415,86	1	294	672741,98	56826,21	1	335	672901,89	57374,34	2	10	672803,99	57552,15
1	213	672 342,82	55 725,73	1	254	672352,28	56429,92	1	295	672750,50	56845,32	1	336	672902,70	57374,41	2	11	672786,48	57556,37
1	214	672 330,25	55 739,90	1	255	672352,35	56450,13	1	296	672753,86	56858,85	1	337	672918,70	57375,40	2	12	672746,45	57563,11
1	215	672 329,50	55 741,24	1	256	672347,28	56501,81	1	297	672756,36	56873,03	1	338	672930,87	57377,21	2	13	672724,94	57564,91
1	216	672 331,94	55 760,57	1	257	672344,65	56563,33	1	298	672759,64	56927,79	1	339	672950,76	57383,68	2	14	672716,65	57565,26
1	217	672 332,16	55 769,32	1	258	672346,95	56581,45	1	299	672759,74	56937,39	1	340	672966,99	57392,82	2	15	672698,49	57563,58
1	218	672 332,65	55 789,02	1	259	672347,66	56585,04	1	300	672764,74	56948,52	1	341	672993,28	57411,04	2	16	672677,96	57559,77
1	219	672 327,65	55 824,11	1	260	672361,97	56608,73	1	301	672780,26	56974,60	1	342	673008,82	57425,02	2	17	672658,08	57553,30
1	220	672 326,94	55 826,89	1	261	672365,36	56612,00	1	302	672793,88	56991,88	1	343	673039,04	57460,00	2	18	672639,97	57542,84
1	221	672 334,26	55 831,12	1	262	672379,46	56632,40	1	303	672800,06	57001,34	1	344	673045,83	57465,61	2	19	672624,43	57528,87

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
2	20	672 617,87	57 520,75	2	61	672314,14	56945,18	2	102	672127,83	56125,04	2	143	672177,74	55536,13	2	184	671984,74	55087,56
2	21	672 604,27	57 502,06	2	62	672309,72	56933,96	2	103	672127,91	56060,91	2	144	672174,29	55534,91	2	185	671969,07	55078,29
2	22	672 598,56	57 493,26	2	63	672306,69	56922,20	2	104	672124,52	56053,91	2	145	672169,30	55533,69	2	186	671953,53	55064,32
2	23	672 590,85	57 476,51	2	64	672302,13	56897,21	2	105	672121,47	56046,30	2	146	672152,35	55527,90	2	187	671946,43	55054,54
2	24	672 579,05	57 442,90	2	65	672288,12	56889,18	2	106	672119,90	56042,38	2	147	672134,24	55517,44	2	188	671937,06	55044,96
2	25	672 561,54	57 397,95	2	66	672266,12	56875,01	2	107	672116,34	56029,33	2	148	672118,70	55503,47	2	189	671924,79	55028,05
2	26	672 559,60	57 392,54	2	67	672261,51	56871,85	2	108	672110,53	55990,33	2	149	672111,30	55494,56	2	190	671922,50	55023,87
2	27	672 555,26	57 372,10	2	68	672245,97	56857,87	2	109	672110,49	55983,95	2	150	672102,25	55481,40	2	191	671921,95	55022,73
2	28	672 555,22	57 351,58	2	69	672238,42	56848,36	2	110	672111,03	55972,90	2	151	672093,74	55462,31	2	192	671907,54	55017,50
2	29	672 557,12	57 333,93	2	70	672221,36	56822,42	2	111	672114,22	55957,93	2	152	672089,39	55441,87	2	193	671896,03	55012,34
2	30	672 558,53	57 310,26	2	71	672213,41	56806,91	2	112	672109,71	55953,87	2	153	672088,85	55430,22	2	194	671878,14	55001,99
2	31	672 562,88	57 289,82	2	72	672207,27	56792,16	2	113	672097,44	55936,95	2	154	672089,01	55417,43	2	195	671862,60	54987,99
2	32	672 570,73	57 267,54	2	73	672203,67	56777,25	2	114	672094,05	55930,56	2	155	672089,54	55408,17	2	196	671847,71	54969,83
2	33	672 578,39	57 250,91	2	74	672198,89	56742,40	2	115	672081,97	55900,72	2	156	672093,89	55387,73	2	197	671838,78	54956,85
2	34	672 587,76	57 235,79	2	75	672198,37	56722,42	2	116	672078,47	55886,60	2	157	672100,67	55371,74	2	198	671837,69	54954,41
2	35	672 571,88	57 209,07	2	76	672190,60	56711,84	2	117	672076,07	55872,94	2	158	672102,13	55369,93	2	199	671834,05	54946,23
2	36	672 557,56	57 172,29	2	77	672178,29	56691,30	2	118	672076,07	55852,05	2	159	672110,72	55349,27	2	200	671830,27	54937,75
2	37	672 542,39	57 130,47	2	78	672166,63	56673,00	2	119	672077,08	55844,93	2	160	672109,93	55347,49	2	201	671825,93	54917,31
2	38	672 538,04	57 110,01	2	79	672158,13	56653,90	2	120	672079,59	55830,92	2	161	672107,11	55336,86	2	202	671825,72	54914,55
2	39	672 537,50	57 099,90	2	80	672154,79	56640,57	2	121	672082,91	55817,60	2	162	672105,09	55327,07	2	203	671817,76	54896,68
2	40	672 537,47	57 092,18	2	81	672147,61	56597,81	2	122	672086,53	55808,12	2	163	672100,90	55326,64	2	204	671813,41	54876,23
2	41	672 538,02	57 081,40	2	82	672144,86	56554,31	2	123	672090,54	55799,03	2	164	672081,01	55320,17	2	205	671813,02	54871,23
2	42	672 542,36	57 060,95	2	83	672148,25	56482,30	2	124	672095,44	55789,40	2	165	672062,91	55309,73	2	206	671812,52	54862,04
2	43	672 544,27	57 056,67	2	84	672151,63	56447,82	2	125	672107,72	55772,49	2	166	672057,76	55305,71	2	207	671800,64	54855,18
2	44	672 540,67	57 057,59	2	85	672150,47	56443,17	2	126	672122,92	55758,74	2	167	672043,66	55293,99	2	208	671785,10	54841,19
2	45	672 519,89	57 059,77	2	86	672146,72	56430,27	2	127	672125,19	55757,09	2	168	672033,27	55284,02	2	209	671772,82	54824,28
2	46	672 508,30	57 059,66	2	87	672127,25	56373,70	2	128	672122,52	55739,76	2	169	672028,47	55278,25	2	210	671767,39	54813,38
2	47	672 488,60	57 057,47	2	88	672122,91	56353,26	2	129	672122,33	55738,53	2	170	672018,49	55265,34	2	211	671707,97	54673,57
2	48	672 477,16	57 054,31	2	89	672120,35	56314,42	2	130	672122,33	55735,88	2	171	672011,01	55254,19	2	212	671704,90	54665,36
2	49	672 469,63	57 051,74	2	90	672120,51	56279,89	2	131	672122,33	55717,63	2	172	672006,31	55244,97	2	213	671700,56	54644,91
2	50	672 461,19	57 048,44	2	91	672117,94	56262,48	2	132	672126,68	55697,18	2	173	671998,29	55227,00	2	214	671700,56	54624,01
2	51	672 443,10	57 037,99	2	92	672114,67	56256,34	2	133	672135,18	55678,07	2	174	671994,47	55217,11	2	215	671701,30	54618,46
2	52	672 435,66	57 031,54	2	93	672107,80	56240,18	2	134	672145,68	55663,54	2	175	671990,13	55196,66	2	216	671707,26	54581,75
2	53	672 414,44	57 029,35	2	94	672103,45	56219,73	2	135	672160,34	55635,69	2	176	671989,66	55182,36	2	217	671701,44	54561,43
2	54	672 396,57	57 023,75	2	95	672103,06	56203,69	2	136	672176,83	55612,75	2	177	671990,30	55165,62	2	218	671678,39	54524,91
2	55	672 379,06	57 016,38	2	96	672103,85	56193,25	2	137	672176,33	55611,14	2	178	671990,77	55159,02	2	219	671479,10	54507,25
2	56	672 360,95	57 005,93	2	97	672104,24	56188,32	2	138	672172,54	55592,43	2	179	671993,40	55144,48	2	220	671450,68	54511,44
2	57	672 348,28	56 995,00	2	98	672104,39	56187,24	2	139	672172,54	55571,52	2	180	671998,54	55124,60	2	221	671406,64	54517,95
2	58	672 336,49	56 982,83	2	99	672105,33	56180,30	2	140	672176,88	55551,07	2	181	671999,86	55120,29	2	222	671392,04	54519,02
2	59	672 324,20	56 965,92	2	100	672109,31	56162,88	2	141	672180,50	55541,60	2	182	671992,95	55107,82	2	223	671371,24	54516,84
2	60	672 320,11	56 958,04	2	101	672113,52	56152,09	2	142	672182,39	55537,33	2	183	671985,31	55090,24	2	224	671352,35	54510,82

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	225	671 315,99	54 495,08	2	266	670692,90	53653,57	2	307	670076,71	53229,77	2	348	670202,16	53470,03	2	389	671519,03	54711,58
2	226	671 297,89	54 484,63	2	267	670680,33	53646,86	2	308	670061,17	53215,79	2	349	670206,20	53469,13	2	390	671523,90	54751,79
2	227	671 282,34	54 470,65	2	268	670673,36	53643,14	2	309	670056,18	53208,90	2	350	670245,09	53492,78	2	391	671583,31	54891,60
2	228	671 270,07	54 453,73	2	269	670664,68	53638,59	2	310	670045,06	53205,29	2	351	670272,09	53506,76	2	392	671599,62	54924,28
2	229	671 261,56	54 434,63	2	270	670652,77	53631,15	2	311	670026,96	53194,84	2	352	670309,33	53645,78	2	393	671631,01	54945,50
2	230	671 260,06	54 429,55	2	271	670637,22	53617,17	2	312	670014,57	53184,20	2	353	670317,86	53655,28	2	394	671657,07	55029,44
2	231	671 256,02	54 414,45	2	272	670627,76	53604,38	2	313	669992,09	53161,28	2	354	670321,36	53659,17	2	395	671665,58	55056,85
2	232	671 248,09	54 409,23	2	273	670617,26	53607,34	2	314	669979,80	53144,37	2	355	670392,65	53738,38	2	396	671692,35	55095,78
2	233	671 234,86	54 410,61	2	274	670610,95	53608,89	2	315	669972,44	53128,55	2	356	670413,67	53753,68	2	397	671703,88	55110,00
2	234	671 214,07	54 408,43	2	275	670590,15	53611,07	2	316	669955,71	53082,40	2	357	670528,61	53775,11	2	398	671786,23	55173,33
2	235	671 194,18	54 401,97	2	276	670569,37	53608,89	2	317	669951,36	53061,95	2	358	670535,36	53781,52	2	399	671790,68	55179,12
2	236	671 176,09	54 391,51	2	277	670549,49	53602,42	2	318	669950,82	53051,50	2	359	670553,24	53798,46	2	400	671796,64	55210,04
2	237	671 160,54	54 377,53	2	278	670531,39	53591,97	2	319	669950,82	53041,87	2	360	670570,97	53815,29	2	401	671799,06	55222,55
2	238	671 156,77	54 373,08	2	279	670510,33	53576,64	2	320	669939,36	53024,90	2	361	670574,65	53817,23	2	402	671815,67	55308,56
2	239	671 143,52	54 356,52	2	280	670494,82	53562,71	2	321	669935,63	53018,95	2	362	670602,57	53848,55	2	403	671823,70	55326,53
2	240	671 140,65	54 352,94	2	281	670482,54	53545,78	2	322	669927,13	52999,85	2	363	670612,97	53856,27	2	404	671837,81	55354,19
2	241	671 125,02	54 333,40	2	282	670474,03	53526,68	2	323	669916,79	52962,15	2	364	670634,16	53906,83	2	405	671860,24	55387,65
2	242	671 116,51	54 320,93	2	283	670469,69	53506,22	2	324	669901,77	52952,35	2	365	670638,37	53914,36	2	406	671870,22	55400,55
2	243	671 108,00	54 301,83	2	284	670461,14	53495,78	2	325	669879,97	52965,77	2	366	670663,16	53914,42	2	407	671888,96	55419,97
2	244	671 104,53	54 286,92	2	285	670470,99	53445,05	2	326	669846,30	52991,07	2	367	670642,61	54013,93	2	408	671888,87	55427,86
2	245	671 098,31	54 286,27	2	286	670476,89	53414,91	2	327	669816,88	53008,28	2	368	670650,40	54036,11	2	409	671929,05	55581,41
2	246	671 078,42	54 279,80	2	287	670449,07	53380,25	2	328	669807,07	53013,32	2	369	670661,66	54068,25	2	410	671954,63	55618,52
2	247	671 060,32	54 269,35	2	288	670436,52	53378,55	2	329	669787,17	53019,79	2	370	670684,95	54118,98	2	411	671944,77	55672,00
2	248	671 044,78	54 255,37	2	289	670416,64	53372,08	2	330	669782,82	53020,61	2	371	670709,53	54155,17	2	412	671907,58	55718,27
2	249	671 037,13	54 245,74	2	290	670398,54	53361,63	2	331	669737,86	53026,97	2	372	670747,31	54202,90	2	413	671903,56	55727,36
2	250	671 018,84	54 218,14	2	291	670386,60	53351,45	2	332	669705,76	53027,47	2	373	670797,88	54270,34	2	414	671896,54	55750,38
2	251	670 957,88	54 150,33	2	292	670360,31	53324,97	2	333	669699,36	53026,79	2	374	670815,73	54291,96	2	415	671895,30	55754,43
2	252	670 906,55	54 081,85	2	293	670349,26	53326,12	2	334	669687,47	53043,19	2	375	670857,91	54338,44	2	416	671892,04	55765,13
2	253	670 866,34	54 031,05	2	294	670305,59	53324,23	2	335	669697,65	53058,01	2	376	670873,21	54360,33	2	417	671882,70	55795,75
2	254	670 858,15	54 018,98	2	295	670289,33	53322,16	2	336	669751,72	53093,28	2	377	670928,02	54396,04	2	418	671880,20	55809,76
2	255	670 850,39	54 002,08	2	296	670269,45	53315,70	2	337	669762,44	53118,95	2	378	670932,91	54399,23	2	419	671884,36	55934,77
2	256	670 830,60	53 945,55	2	297	670251,35	53305,23	2	338	669762,82	53119,56	2	379	670936,64	54401,67	2	420	671887,87	55948,89
2	257	670 826,25	53 925,11	2	298	670235,80	53291,26	2	339	669768,90	53154,08	2	380	670943,31	54420,93	2	421	671909,07	56007,46
2	258	670 826,25	53 904,20	2	299	670223,53	53274,35	2	340	669784,49	53196,93	2	381	670968,85	54458,34	2	422	671912,89	56015,36
2	259	670 830,60	53 883,76	2	300	670220,07	53268,15	2	341	669806,61	53244,36	2	382	671000,60	54498,03	2	423	671915,21	56038,78
2	260	670 838,91	53 865,10	2	301	670202,16	53270,03	2	342	669852,90	53305,09	2	383	671094,75	54548,64	2	424	671915,60	56042,65
2	261	670 802,62	53 793,83	2	302	670170,41	53270,03	2	343	669872,23	53324,69	2	384	671096,86	54553,72	2	425	671916,01	56046,82
2	262	670 784,28	53 734,33	2	303	670149,62	53267,84	2	344	669927,09	53351,38	2	385	671237,61	54679,11	2	426	671920,00	56067,39
2	263	670 721,73	53 687,92	2	304	670129,74	53261,38	2	345	669980,03	53405,46	2	386	671272,99	54694,40	2	427	671926,46	56086,84
2	264	670 706,99	53 674,52	2	305	670118,59	53255,56	2	346	670014,96	53426,62	2	387	671435,87	54715,81	2	428	671907,16	56153,33
2	265	670 694,71	53 657,61	2	306	670083,68	53234,40	2	347	670170,41	53470,03	2	388	671484,94	54708,56	2	429	671906,07	56161,36

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				
2	430	671 903,79	56 184,99	2	471	672358,41	57304,55	3	30	671139,38	53560,44	3	71	669979,33	52242,17	3	112	670533,83	49269,33
2	431	671 903,37	56 192,46	2	472	672357,79	57316,11	3	31	671072,35	53465,68	3	72	669986,26	52212,63	3	113	670573,93	49126,92
2	432	671 920,37	56 295,31	2	473	672356,24	57331,45	3	32	671064,05	53453,97	3	73	669991,35	52102,89	3	114	670576,68	49018,47
2	433	671 920,36	56 314,28	2	474	672363,39	57383,96	3	33	671048,71	53436,42	3	74	669983,73	52048,02	3	115	670580,01	48887,60
2	434	671 921,11	56 335,69	2	475	672375,20	57470,56	3	34	671034,96	53422,24	3	75	669986,64	51745,94	3	116	670611,24	48816,43
2	435	671 921,28	56 338,14	2	476	672390,93	57510,97	3	35	671018,02	53409,66	3	76	670001,54	51647,59	3	117	670636,36	48706,10
2	436	671 921,63	56 343,05	2	477	672402,23	57543,02	3	36	670960,05	53366,66	3	77	670013,25	51570,20	3	118	670637,68	48667,38
2	437	671 923,11	56 364,00	2	478	672425,36	57593,25	3	37	670915,19	53318,69	3	78	670006,36	51447,42	3	119	670639,42	48661,99
2	438	671 928,71	56 391,36	2	479	672442,50	57619,65	3	38	670881,30	53300,70	3	79	669993,94	51401,12	3	120	670653,90	48571,05
2	439	671 938,82	56 440,80	2	480	672454,98	57635,91	3	39	670835,02	53259,88	3	80	670011,80	51346,10	3	121	670654,07	48527,45
2	440	671 948,71	56 469,44	2	481	672945,41	57679,07	3	40	670807,23	53190,79	3	81	670034,38	51221,92	3	122	670655,70	48522,86
2	441	671 948,06	56 478,54	2	1	672983,29	57682,41	3	41	670804,65	53184,39	3	82	670037,25	51202,59	3	123	670657,10	48518,90
2	442	671 946,97	56 502,65	3	1	671731,37	54328,89	3	42	670803,65	53183,19	3	83	670051,13	51082,11	3	124	670661,07	48518,99
2	443	671 945,05	56 545,31	3	2	671761,00	54272,48	3	43	670778,98	53153,82	3	84	670052,03	51073,12	3	125	670711,34	48460,14
2	444	671 945,75	56 583,36	3	3	671779,54	54237,16	3	44	670776,09	53148,54	3	85	670056,29	51022,87	3	126	670719,53	48450,54
2	445	671 948,28	56 614,15	3	4	671784,13	54220,49	3	45	670759,73	53130,87	3	86	670066,72	50982,21	3	127	670749,16	48379,46
2	446	671 951,94	56 642,31	3	5	671785,32	54216,17	3	46	670624,10	53013,64	3	87	670070,10	50969,02	3	128	670756,81	48351,42
2	447	671 957,90	56 675,70	3	6	671798,09	54170,06	3	47	670615,48	53010,20	3	88	670088,98	50895,43	3	129	670767,16	48261,24
2	448	671 993,44	56 773,00	3	7	671798,74	54167,92	3	48	670582,71	52972,72	3	89	670105,38	50829,07	3	130	670764,60	48193,28
2	449	672 001,18	56 785,67	3	8	671804,55	54156,20	3	49	670568,21	52963,67	3	90	670106,36	50825,07	3	131	670744,25	48095,36
2	450	672 002,87	56 788,28	3	9	671762,99	54130,85	3	50	670560,99	52959,16	3	91	670211,73	50561,76	3	132	670730,37	48059,85
2	451	672 006,26	56 809,23	3	10	671664,37	54122,11	3	51	670550,45	52952,58	3	92	670249,58	50495,28	3	133	670747,09	48019,73
2	452	672 035,47	56 898,20	3	11	671513,19	54108,71	3	52	670391,59	52907,08	3	93	670288,85	50346,89	3	134	670760,41	47907,83
2	453	672 043,41	56 913,71	3	12	671507,94	54101,42	3	53	670368,15	52912,11	3	94	670288,85	50291,74	3	135	670766,44	47857,21
2	454	672 050,53	56 926,76	3	13	671432,91	54051,95	3	54	670307,46	52868,80	3	95	670288,94	50291,18	3	136	670761,81	47828,11
2	455	672 064,70	56 948,99	3	14	671421,81	54048,63	3	55	670298,63	52842,19	3	96	670325,87	50209,46	3	137	670763,36	47804,06
2	456	672 074,66	56 963,21	3	15	671363,50	53971,13	3	56	670292,62	52820,16	3	97	670338,05	50148,89	3	138	670763,73	47796,95
2	457	672 127,85	57 014,33	3	16	671344,38	53955,46	3	57	670262,05	52778,22	3	98	670352,37	50077,62	3	139	670767,00	47715,76
2	458	672 132,75	57 029,43	3	17	671309,20	53942,90	3	58	670183,11	52669,85	3	99	670350,71	50017,52	3	140	670775,68	47673,22
2	459	672 138,72	57 042,28	3	18	671300,75	53933,59	3	59	670180,26	52665,94	3	100	670358,37	49987,11	3	141	670772,46	47602,17
2	460	672 151,00	57 065,92	3	19	671269,47	53899,12	3	60	670167,04	52647,80	3	101	670382,61	49915,53	3	142	670773,94	47597,99
2	461	672 172,51	57 094,27	3	20	671224,97	53839,79	3	61	670090,31	52597,77	3	102	670392,47	49878,96	3	143	670773,91	47586,22
2	462	672 196,44	57 125,80	3	21	671222,66	53836,79	3	62	670081,90	52583,29	3	103	670406,56	49809,44	3	144	670773,67	47491,63
2	463	672 205,37	57 134,92	3	22	671223,28	53806,83	3	63	670065,21	52562,05	3	104	670432,28	49731,95	3	145	670772,89	47459,60
2	464	672 303,72	57 201,69	3	23	671224,68	53739,60	3	64	670044,13	52524,46	3	105	670461,79	49643,02	3	146	670761,10	47384,97
2	465	672 319,22	57 208,19	3	24	671192,92	53678,92	3	65	670033,18	52509,03	3	106	670476,80	49607,65	3	147	670763,92	47282,00
2	466	672 357,87	57 215,94	3	25	671191,13	53675,54	3	66	670030,49	52468,43	3	107	670480,44	49516,24	3	148	670754,86	47232,23
2	467	672 360,87	57 218,05	3	26	671176,20	53647,87	3	67	670027,34	52440,61	3	108	670484,37	49417,98	3	149	670751,54	47197,83
2	468	672 361,49	57 218,37	3	27	671169,67	53626,69	3	68	670015,87	52369,25	3	109	670499,83	49384,64	3	150	670724,75	47140,47
2	469	672 369,64	57 240,76	3	28	671168,47	53622,79	3	69	670005,98	52327,24	3	110	670512,54	49349,37	3	151	670731,90	47098,25
2	470	672 370,63	57 243,36	3	29	671156,89	53585,19	3	70	669988,83	52272,46	3	111	670513,40	49293,59	3	152	670728,58	47079,06

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	153	670 730,81	47 050,10	3	194	670100,57	46225,11	3	235	670052,27	48531,73	3	276	669420,70	51215,57	3	317	669706,54	52740,23
3	154	670 731,67	47 022,88	3	195	670097,56	46250,76	3	236	670047,08	48562,88	3	277	669410,11	51237,60	3	318	669700,51	52729,50
3	155	670 730,82	46 961,72	3	196	670101,70	46308,62	3	237	670046,38	48566,79	3	278	669387,53	51407,72	3	319	669665,17	52689,56
3	156	670 730,17	46 945,72	3	197	670098,92	46348,15	3	238	670039,48	48604,99	3	279	669385,55	51422,63	3	320	669653,45	52673,29
3	157	670 726,43	46 890,22	3	198	670100,29	46404,47	3	239	670038,69	48628,04	3	280	669399,57	51497,82	3	321	669644,94	52654,19
3	158	670 736,76	46 822,53	3	199	670101,82	46411,25	3	240	670006,90	48700,45	3	281	669404,76	51520,66	3	322	669640,60	52633,74
3	159	670 736,85	46 821,97	3	200	670102,27	46415,25	3	241	669981,70	48813,42	3	282	669410,62	51542,42	3	323	669640,27	52629,87
3	160	670 748,74	46 742,96	3	201	670115,36	46531,18	3	242	669977,06	48995,83	3	283	669390,24	51676,95	3	324	669636,53	52569,94
3	161	670 721,40	46 566,10	3	202	670116,58	46629,58	3	243	669959,21	49023,24	3	284	669386,86	51719,00	3	325	669632,40	52504,08
3	162	670 715,70	46 554,48	3	203	670129,20	46682,40	3	244	669943,07	49145,23	3	285	669383,53	52064,42	3	326	669624,22	52446,72
3	163	670 715,11	46 507,89	3	204	670142,62	46738,67	3	245	669895,76	49222,84	3	286	669386,37	52108,56	3	327	669578,36	52300,17
3	164	670 713,04	46 476,16	3	205	670139,02	46762,28	3	246	669883,06	49256,71	3	287	669389,35	52130,05	3	328	669574,35	52280,75
3	165	670 704,70	46 406,03	3	206	670128,34	46832,31	3	247	669871,28	49427,90	3	288	669382,99	52157,21	3	329	669573,84	52267,45
3	166	670 704,23	46 402,07	3	207	670125,56	46897,73	3	248	669883,29	49481,29	3	289	669375,18	52217,16	3	330	669577,71	52202,87
3	167	670 699,44	46 361,74	3	208	670130,99	46978,07	3	249	669831,41	49637,61	3	290	669373,91	52261,75	3	331	669592,72	52138,84
3	168	670 701,72	46 329,30	3	209	670131,54	47017,61	3	250	669822,12	49672,46	3	291	669387,48	52359,91	3	332	669583,53	52066,35
3	169	670 701,68	46 286,98	3	210	670127,49	47070,29	3	251	669808,21	49741,09	3	292	669426,91	52485,82	3	333	669587,98	51706,91
3	170	670 700,10	46 264,95	3	211	670130,99	47144,49	3	252	669786,25	49805,95	3	293	669432,71	52521,98	3	334	669614,66	51530,81
3	171	670 706,93	46 243,26	3	212	670140,69	47200,56	3	253	669779,54	49828,71	3	294	669440,71	52643,08	3	335	669596,18	51461,15
3	172	670 719,33	46 182,54	3	213	670155,33	47337,49	3	254	669758,79	49910,89	3	295	669480,26	52773,29	3	336	669582,16	51385,97
3	173	670 723,56	46 139,51	3	214	670163,00	47387,10	3	255	669749,77	49992,65	3	296	669510,71	52815,60	3	337	669581,02	51378,08
3	174	670 724,75	46 127,38	3	215	670165,72	47486,21	3	256	669750,67	50025,28	3	297	669513,57	52819,58	3	338	669581,02	51357,19
3	175	670 727,80	46 096,46	3	216	670174,07	47514,18	3	257	669725,67	50080,64	3	298	669515,38	52822,10	3	339	669585,36	51336,73
3	176	670 729,10	46 076,45	3	217	670174,50	47532,06	3	258	669702,82	50156,76	3	299	669536,55	52846,01	3	340	669590,35	51324,28
3	177	670 736,16	45 850,66	3	218	670180,16	47583,24	3	259	669692,62	50220,48	3	300	669547,03	52864,68	3	341	669620,71	51261,17
3	178	670 730,46	45 782,49	3	219	670180,91	47587,03	3	260	669688,89	50267,44	3	301	669573,33	52837,09	3	342	669639,88	51156,82
3	179	670 714,95	45 704,87	3	220	670174,27	47619,63	3	261	669680,98	50281,32	3	302	669575,89	52834,41	3	343	669653,45	51039,32
3	180	670 693,07	45 637,76	3	221	670168,46	47667,42	3	262	669664,50	50315,05	3	303	669581,06	52828,98	3	344	669662,62	50947,72
3	181	670 640,85	45 524,87	3	222	670164,35	47769,19	3	263	669655,23	50337,44	3	304	669590,11	52821,56	3	345	669693,38	50827,63
3	182	670 515,20	45 405,76	3	223	670160,90	47823,06	3	264	669558,83	50570,49	3	305	669608,20	52811,11	3	346	669694,41	50823,61
3	183	670 368,57	45 350,80	3	224	670162,76	47862,87	3	265	669548,53	50595,40	3	306	669628,09	52804,65	3	347	669733,34	50671,85
3	184	670 236,27	45 376,39	3	225	670155,94	47881,52	3	266	669534,50	50638,12	3	307	669633,61	52804,07	3	348	669847,97	50396,66
3	185	670 139,39	45 482,08	3	226	670139,73	47932,74	3	267	669506,82	50750,22	3	308	669648,87	52802,46	3	349	669849,55	50392,87
3	186	670 112,98	45 549,56	3	227	670129,14	47966,19	3	268	669487,47	50825,61	3	309	669669,66	52804,65	3	350	669854,80	50380,26
3	187	670 086,54	45 617,15	3	228	670126,47	48138,41	3	269	669486,45	50829,59	3	310	669689,12	52810,92	3	351	669889,21	50319,80
3	188	670 096,29	45 776,74	3	229	670144,78	48203,17	3	270	669468,88	50898,03	3	311	669726,00	52827,14	3	352	669890,11	50252,09
3	189	670 133,57	45 857,37	3	230	670097,49	48281,58	3	271	669460,54	50947,24	3	312	669730,58	52827,06	3	353	669900,32	50188,37
3	190	670 135,37	45 866,36	3	231	670084,73	48327,15	3	272	669454,55	51017,92	3	313	669745,30	52818,45	3	354	669903,95	50173,27
3	191	670 129,72	46 047,69	3	232	670054,40	48435,40	3	273	669442,51	51124,20	3	314	669753,04	52811,48	3	355	669907,94	50163,01
3	192	670 125,28	46 092,79	3	233	670054,08	48522,22	3	274	669428,73	51198,89	3	315	669727,74	52778,04	3	356	669951,88	50065,73
3	193	670 110,64	46 139,27	3	234	670053,77	48523,19	3	275	669423,10	51210,58	3	316	669708,54	52743,79	3	357	669949,70	49987,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	358	669 950,21	49 973,88	3	399	670268,76	48384,88	3	440	670320,03	47156,60	3	481	670535,76	45830,85	3	522	670572,96	47464,45
3	359	669 952,71	49 959,85	3	400	670328,22	48286,28	3	441	670327,71	47138,95	3	482	670536,05	45838,81	3	523	670574,37	47522,32
3	360	669 975,69	49 870,09	3	401	670330,76	48282,85	3	442	670331,74	47131,71	3	483	670536,25	45844,43	3	524	670585,00	47568,27
3	361	670 000,45	49 799,44	3	402	670339,54	48271,01	3	443	670328,06	47110,39	3	484	670532,50	45964,68	3	525	670586,37	47577,33
3	362	670 021,23	49 700,60	3	403	670350,68	48260,40	3	444	670327,14	47103,78	3	485	670529,21	46070,21	3	526	670586,37	47598,22
3	363	670 088,84	49 497,94	3	404	670366,37	48247,62	3	445	670326,89	47085,65	3	486	670524,61	46118,16	3	527	670584,91	47607,73
3	364	670 093,96	49 485,88	3	405	670365,52	48224,94	3	446	670331,71	47028,46	3	487	670520,30	46162,96	3	528	670566,22	47699,49
3	365	670 079,09	49 440,43	3	406	670340,07	48158,76	3	447	670331,08	46972,63	3	488	670501,11	46228,79	3	529	670563,90	47788,91
3	366	670 066,39	49 383,99	3	407	670336,82	48147,25	3	448	670325,12	46884,28	3	489	670497,81	46240,08	3	530	670560,80	47837,55
3	367	670 064,50	49 372,49	3	408	670328,48	48117,76	3	449	670325,44	46867,10	3	490	670502,19	46301,24	3	531	670568,92	47888,64
3	368	670 064,50	49 351,58	3	409	670323,45	48100,01	3	450	670348,52	46714,27	3	491	670497,95	46376,03	3	532	670569,62	47893,90
3	369	670 068,85	49 331,13	3	410	670318,91	48083,97	3	451	670326,77	46669,94	3	492	670501,96	46405,77	3	533	670569,62	47914,80
3	370	670 083,03	49 293,06	3	411	670315,69	48067,21	3	452	670321,44	46656,78	3	493	670502,49	46409,79	3	534	670565,28	47955,25
3	371	670 090,06	49 278,16	3	412	670315,69	48046,30	3	453	670317,10	46636,33	3	494	670511,59	46478,23	3	535	670562,47	47942,81
3	372	670 102,34	49 261,25	3	413	670319,80	48026,56	3	454	670316,57	46627,11	3	495	670514,44	46499,78	3	536	670534,25	48010,54
3	373	670 122,32	49 239,19	3	414	670349,64	47933,63	3	455	670315,84	46523,39	3	496	670516,16	46601,85	3	537	670519,44	48058,11
3	374	670 115,42	49 217,95	3	415	670366,96	47892,06	3	456	670303,57	46409,49	3	497	670541,86	46654,23	3	538	670532,52	48104,33
3	375	670 111,07	49 197,52	3	416	670361,54	47857,97	3	457	670303,14	46405,47	3	498	670547,19	46667,39	3	539	670557,97	48168,14
3	376	670 111,07	49 176,60	3	417	670360,84	47852,72	3	458	670302,40	46398,62	3	499	670551,54	46687,83	3	540	670559,93	48173,64
3	377	670 115,42	49 156,15	3	418	670360,50	47835,86	3	459	670301,37	46389,13	3	500	670551,54	46708,73	3	541	670560,19	48174,86
3	378	670 123,92	49 137,05	3	419	670362,22	47809,07	3	460	670299,28	46369,82	3	501	670539,06	46792,19	3	542	670561,75	48182,30
3	379	670 126,76	49 132,44	3	420	670364,05	47780,82	3	461	670298,44	46362,09	3	502	670531,67	46840,64	3	543	670564,28	48194,09
3	380	670 147,92	49 099,99	3	421	670370,23	47659,56	3	462	670302,69	46315,52	3	503	670525,40	46881,78	3	544	670564,75	48200,78
3	381	670 157,37	49 087,68	3	422	670379,11	47615,97	3	463	670297,04	46236,50	3	504	670530,62	46959,18	3	545	670567,04	48262,06
3	382	670 167,69	49 077,76	3	423	670385,10	47586,55	3	464	670297,33	46218,91	3	505	670531,69	47025,68	3	546	670567,30	48268,74
3	383	670 175,21	49 071,49	3	424	670374,42	47527,19	3	465	670301,40	46199,33	3	506	670527,22	47088,29	3	547	670566,83	48282,96
3	384	670 181,64	48 818,49	3	425	670373,35	47482,65	3	466	670321,26	46143,37	3	507	670534,83	47132,35	3	548	670563,86	48298,80
3	385	670 182,15	48 810,57	3	426	670357,39	47429,12	3	467	670329,30	46063,96	3	508	670535,75	47138,95	3	549	670554,84	48331,43
3	386	670 186,49	48 790,12	3	427	670353,78	47411,03	3	468	670330,61	46021,86	3	509	670535,75	47159,85	3	550	670546,33	48350,54
3	387	670 190,03	48 780,83	3	428	670353,78	47390,13	3	469	670333,17	45939,75	3	510	670533,83	47168,85	3	551	670534,05	48367,46
3	388	670 237,27	48 673,24	3	429	670355,98	47377,33	3	470	670335,99	45849,66	3	511	670539,53	47176,70	3	552	670522,90	48378,06
3	389	670 239,37	48 611,82	3	430	670366,68	47332,63	3	471	670325,05	45794,93	3	512	670548,05	47195,81	3	553	670511,18	48387,28
3	390	670 239,85	48 604,78	3	431	670357,93	47283,21	3	472	670277,80	45692,78	3	513	670552,39	47216,25	3	554	670506,33	48391,32
3	391	670 244,13	48 584,55	3	432	670357,43	47278,00	3	473	670283,25	45625,96	3	514	670557,00	47263,96	3	555	670490,51	48404,45
3	392	670 250,68	48 564,79	3	433	670356,33	47277,00	3	474	670333,16	45570,17	3	515	670567,15	47317,78	3	556	670454,30	48464,51
3	393	670 252,02	48 560,75	3	434	670348,25	47266,73	3	475	670400,68	45561,38	3	516	670568,21	47325,22	3	557	670455,16	48538,86
3	394	670 253,97	48 554,05	3	435	670332,73	47244,14	3	476	670459,34	45608,83	3	517	670568,21	47346,13	3	558	670455,00	48542,86
3	395	670 254,40	48 436,15	3	436	670328,54	47237,50	3	477	670511,56	45721,72	3	518	670566,02	47358,93	3	559	670453,99	48568,09
3	396	670 254,95	48 426,07	3	437	670320,03	47218,40	3	478	670515,90	45732,79	3	519	670556,73	47397,74	3	560	670453,89	48570,30
3	397	670 259,29	48 405,62	3	438	670315,69	47197,95	3	479	670518,85	45744,08	3	520	670568,83	47438,36	3	561	670453,74	48573,08
3	398	670 266,29	48 389,91	3	439	670315,69	47177,05	3	480	670534,36	45821,69	3	521	670572,44	47456,45	3	562	670453,35	48580,39

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	563	670 449,07	48 600,62	3	604	670088,85	50346,89	3	645	669924,63	52706,84	3	686	670553,42	53200,85	3	727	671166,93	54083,73
3	564	670 438,75	48 632,64	3	605	670088,31	50357,34	3	646	669932,59	52718,62	3	687	670571,51	53211,30	3	728	671170,92	54089,27
3	565	670 436,47	48 699,27	3	606	670083,97	50377,79	3	647	669938,59	52730,91	3	688	670587,06	53225,30	3	729	671175,02	54089,70
3	566	670 435,99	48 706,31	3	607	670075,75	50396,35	3	648	669942,34	52740,06	3	689	670599,34	53242,20	3	730	671194,90	54096,16
3	567	670 431,65	48 726,75	3	608	670058,26	50427,09	3	649	670061,97	52818,20	3	690	670617,73	53275,86	3	731	671213,01	54106,61
3	568	670 428,11	48 736,04	3	609	670055,95	50431,16	3	650	670077,51	52832,18	3	691	670651,46	53312,98	3	732	671217,62	54110,16
3	569	670 389,40	48 824,27	3	610	670028,61	50479,19	3	651	670089,79	52849,10	3	692	670661,47	53327,27	3	733	671236,74	54125,83
3	570	670 385,97	48 832,09	3	611	670017,67	50505,85	3	652	670098,30	52868,20	3	693	670669,98	53346,37	3	734	671247,67	54136,27
3	571	670 381,07	48 843,24	3	612	669939,21	50697,05	3	653	670106,88	52899,47	3	694	670674,32	53366,81	3	735	671260,17	54153,62
3	572	670 373,99	49 121,86	3	613	669918,16	50748,30	3	654	670108,04	52903,66	3	695	670676,58	53399,83	3	736	671271,67	54163,96
3	573	670 373,49	49 129,78	3	614	669900,34	50824,01	3	655	670109,11	52907,57	3	696	670696,49	53406,21	3	737	671283,94	54180,87
3	574	670 369,14	49 150,22	3	615	669899,39	50828,02	3	656	670114,34	52926,64	3	697	670729,27	53420,67	3	738	671292,45	54199,97
3	575	670 360,63	49 169,32	3	616	669894,81	50847,46	3	657	670133,70	52955,33	3	698	670747,37	53431,12	3	739	671293,94	54206,35
3	576	670 348,35	49 186,24	3	617	669856,34	50997,43	3	658	670137,42	52961,28	3	699	670762,91	53445,11	3	740	671308,46	54211,07
3	577	670 338,02	49 196,16	3	618	669852,75	51056,21	3	659	670145,92	52980,37	3	700	670774,33	53460,55	3	741	671322,82	54218,93
3	578	670 322,79	49 208,86	3	619	669838,56	51179,70	3	660	670150,27	53000,83	3	701	670782,97	53474,94	3	742	671397,86	54268,40
3	579	670 325,39	49 216,85	3	620	669827,47	51241,24	3	661	670150,81	53011,28	3	702	670821,47	53495,36	3	743	671401,59	54270,99
3	580	670 329,73	49 237,28	3	621	669815,03	51310,33	3	662	670150,81	53022,71	3	703	670833,39	53502,81	3	744	671417,14	54284,97
3	581	670 329,73	49 258,19	3	622	669811,75	51323,32	3	663	670163,46	53026,82	3	704	670848,93	53516,79	3	745	671423,48	54293,74
3	582	670 325,39	49 278,63	3	623	669806,76	51335,78	3	664	670181,56	53037,27	3	705	670861,21	53533,70	3	746	671426,07	54297,29
3	583	670 311,66	49 316,89	3	624	669784,78	51381,47	3	665	670197,10	53051,26	3	706	670866,98	53546,66	3	747	671429,42	54301,89
3	584	670 304,19	49 333,00	3	625	669792,80	51424,49	3	666	670203,12	53059,55	3	707	670909,67	53578,31	3	748	671433,81	54311,76
3	585	670 291,91	49 349,92	3	626	669813,21	51499,32	3	667	670220,53	53053,90	3	708	670929,77	53593,23	3	749	671461,54	54307,67
3	586	670 269,34	49 374,81	3	627	669816,09	51514,81	3	668	670241,31	53051,71	3	709	670944,52	53606,62	3	750	671476,13	54306,60
3	587	670 274,23	49 396,51	3	628	669816,09	51535,71	3	669	670282,36	53052,04	3	710	670956,80	53623,54	3	751	671484,97	54306,99
3	588	670 295,77	49 459,54	3	629	669785,71	51736,88	3	670	670302,32	53054,23	3	711	670960,24	53631,30	3	752	671671,66	54323,59
3	589	670 300,11	49 479,99	3	630	669784,20	51965,69	3	671	670322,22	53060,69	3	712	670962,00	53635,24	3	1	671731,37	54328,89
3	590	670 300,11	49 500,90	3	631	669783,52	52068,28	3	672	670340,31	53071,15	3	713	670965,31	53642,64				
3	591	670 295,77	49 521,33	3	632	669793,64	52133,69	3	673	670355,85	53085,13	3	714	670993,76	53734,92				
3	592	670 292,71	49 529,51	3	633	669793,64	52154,60	3	674	670368,14	53102,03	3	715	671015,12	53770,50				
3	593	670 272,94	49 576,08	3	634	669791,54	52166,98	3	675	670371,33	53109,21	3	716	671026,68	53792,59				
3	594	670 211,05	49 763,59	3	635	669772,42	52248,54	3	676	670391,59	53107,06	3	717	671034,25	53807,06				
3	595	670 196,46	49 839,20	3	636	669772,56	52251,04	3	677	670412,39	53109,26	3	718	671047,47	53832,32				
3	596	670 165,12	49 934,23	3	637	669815,10	52386,98	3	678	670432,27	53115,72	3	719	671053,97	53847,78				
3	597	670 150,00	49 995,18	3	638	669829,86	52472,35	3	679	670444,54	53122,24	3	720	671058,31	53868,22				
3	598	670 152,44	50 083,15	3	639	669837,48	52582,49	3	680	670476,81	53142,38	3	721	671058,31	53889,13				
3	599	670 151,93	50 096,39	3	640	669857,38	52604,97	3	681	670482,65	53146,32	3	722	671053,97	53909,58				
3	600	670 147,59	50 116,83	3	641	669869,09	52621,25	3	682	670498,19	53160,31	3	723	671045,46	53928,66				
3	601	670 143,60	50 127,11	3	642	669898,29	52673,27	3	683	670510,48	53177,22	3	724	671043,04	53932,03				
3	602	670 095,68	50 233,15	3	643	669900,27	52676,80	3	684	670514,64	53186,35	3	725	671063,38	53957,72				
3	603	670 087,60	50 283,69	3	644	669902,16	52680,18	3	685	670525,98	53189,80	3	726	671117,88	54030,35				