

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестоохранные полосы лесов), на территории Башкарского участкового лесничества Нижне-Тагильского лесничества Свердловской области

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	496377,50	1548011,20	1	37	495747,70	1547981,40	1	73	496060,20	1547984,30	2	108	491792,70	1544625,80	2	144	491944,80	1545162,70
1	2	496372,60	1548020,30	1	38	495768,60	1547987,10	1	74	496078,00	1547991,40	2	109	491787,40	1544671,70	2	145	491917,90	1545224,90
1	3	496357,10	1548048,10	1	39	495786,10	1547992,20	1	75	496096,50	1548002,70	2	110	491787,90	1544686,10	2	146	491910,10	1545246,30
1	4	496343,40	1548071,20	1	40	495789,50	1547993,00	1	76	496114,70	1548018,40	2	111	491789,10	1544702,70	2	147	491903,30	1545268,80
1	5	496339,30	1548077,80	1	41	495812,00	1547997,90	1	77	496122,30	1548023,70	2	112	491798,70	1544751,10	2	148	491899,50	1545283,00
1	6	496335,90	1548083,40	1	42	495822,60	1547999,00	1	78	496142,90	1548035,70	2	113	491802,60	1544762,90	2	149	491895,00	1545303,10
1	7	496315,50	1548110,30	1	43	495823,20	1547999,00	1	79	496151,70	1548039,70	2	114	491808,90	1544779,40	2	150	491890,20	1545344,30
1	8	496228,40	1548225,50	1	44	495839,50	1547998,80	1	80	496180,60	1548049,60	2	115	491817,10	1544798,40	2	151	491890,00	1545360,60
1	9	496219,20	1548237,70	1	45	495841,90	1547998,70	1	81	496191,80	1548052,00	2	116	491824,50	1544813,10	2	152	491890,00	1545363,10
1	10	496214,20	1548243,20	1	46	495851,90	1547998,10	1	82	496231,40	1548056,00	2	117	491827,50	1544819,10	2	153	491894,50	1545405,40
1	11	496209,20	1548248,60	1	47	495857,40	1547998,50	1	83	496236,40	1548056,30	2	118	491841,20	1544839,70	2	154	491897,90	1545421,10
1	12	496129,70	1548319,80	1	48	495860,50	1547998,60	1	84	496237,30	1548056,30	2	119	491852,50	1544854,70	2	155	491904,50	1545442,60
1	13	496065,60	1548377,30	1	49	495861,10	1547998,60	1	85	496269,50	1548055,70	2	120	491864,00	1544870,70	2	156	491905,10	1545449,40
1	14	496056,70	1548383,80	1	50	495868,50	1547998,50	1	86	496293,70	1548049,00	2	121	491873,60	1544885,90	2	157	491912,90	1545488,70
1	15	496015,30	1548413,40	1	51	495873,90	1547998,70	1	87	496304,50	1548040,60	2	122	491882,20	1544899,60	2	158	491666,20	1545572,30
1	16	495995,70	1548427,40	1	52	495878,30	1547998,90	1	88	496314,60	1548030,20	2	123	491888,30	1544911,50	2	159	491677,70	1545650,30
1	17	495943,70	1548469,10	1	53	495880,90	1547999,00	1	89	496317,90	1548026,30	2	124	491893,10	1544920,30	2	160	491683,10	1545687,30
1	18	495910,20	1548487,00	1	54	495887,10	1547998,60	1	90	496337,90	1548020,90	2	125	491895,80	1544924,90	2	161	491620,90	1545840,60
1	19	495887,20	1548499,30	1	55	495898,60	1547997,20	1	91	496347,10	1548017,40	2	126	491908,50	1544945,60	2	162	491616,60	1545851,30
1	20	495880,50	1548502,60	1	56	495903,80	1547996,20	1	92	496355,00	1548013,50	2	127	491912,70	1544952,10	2	163	491514,30	1545981,10
1	21	495795,70	1548537,50	1	57	495918,60	1547992,80	1	93	496372,90	1548012,40	2	128	491916,80	1544958,30	2	164	491378,10	1546154,00
1	22	495777,10	1548545,10	1	58	495932,20	1547987,40	1	1	496377,50	1548011,20	2	129	491917,90	1544960,60	2	165	491375,50	1546150,70
1	23	495751,60	1548555,60	1	59	495936,20	1547984,80	2	94	491691,90	1544346,90	2	130	491923,60	1544976,20	2	166	491348,00	1546114,20
1	24	495737,60	1548560,20	1	60	495939,90	1547982,20	2	95	491691,90	1544350,80	2	131	491927,00	1544985,60	2	167	491329,50	1546088,50
1	25	495617,20	1548586,00	1	61	495946,30	1547982,90	2	96	491695,80	1544387,90	2	132	491927,50	1544987,60	2	168	491312,00	1546064,10
1	26	495608,20	1548507,60	1	62	495951,50	1547983,10	2	97	491698,50	1544401,30	2	133	491930,10	1545000,40	2	169	491308,80	1546059,20
1	27	495596,00	1548399,10	1	63	495960,70	1547982,30	2	98	491711,20	1544441,60	2	134	491938,10	1545029,20	2	170	491258,10	1545980,70
1	28	495584,70	1548301,50	1	64	495977,40	1547979,10	2	99	491722,20	1544466,90	2	135	491944,10	1545045,80	2	171	491229,30	1545927,00
1	29	495575,10	1548219,90	1	65	495993,20	1547973,30	2	100	491725,60	1544474,70	2	136	491952,50	1545068,90	2	172	491217,60	1545903,40
1	30	495580,30	1548108,70	1	66	495993,80	1547972,90	2	101	491735,80	1544494,90	2	137	491952,80	1545069,80	2	173	491209,70	1545883,60
1	31	495596,80	1548091,60	1	67	495997,20	1547970,90	2	102	491747,30	1544512,60	2	138	491953,20	1545073,30	2	174	491157,20	1545752,90
1	32	495625,00	1548062,40	1	68	496002,80	1547971,00	2	103	491778,40	1544555,40	2	139	491953,30	1545079,50	2	175	491148,90	1545726,20
1	33	495719,57	1547989,45	1	69	496003,20	1547971,00	2	104	491802,10	1544588,60	2	140	491953,60	1545104,30	2	176	491126,90	1545629,30
1	34	495736,20	1547976,60	1	70	496017,40	1547971,10	2	105	491799,90	1544596,50	2	141	491953,70	1545112,80	2	177	491125,50	1545621,30
1	35	495737,09	1547975,94	1	71	496044,10	1547976,30	2	106	491797,80	1544604,10	2	142	491953,80	1545128,50	2	178	491122,50	1545611,30
1	36	495738,30	1547977,50	1	72	496055,60	1547982,20	2	107	491797,60	1544605,00	2	143	491953,80	1545129,80	2	179	491115,70	1545589,10

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				
2	180	491112,40	1545573,40	2	221	490344,20	1544567,60	2	262	490841,40	1544053,00	2	303	491473,80	1544369,40	3	343	492593,11	1548625,78
2	181	491090,00	1545363,10	2	222	490383,70	1544562,30	2	263	490850,40	1544044,10	2	304	491505,10	1544373,10	3	344	492580,39	1548625,52
2	182	491090,10	1545357,40	2	223	490402,10	1544556,00	2	264	490859,30	1544062,80	2	305	491511,90	1544373,40	3	345	492570,33	1548635,58
2	183	491090,10	1545354,60	2	224	490417,10	1544542,70	2	265	490863,50	1544071,50	2	306	491517,30	1544373,60	3	346	492569,53	1548657,04
2	184	491090,20	1545338,30	2	225	490421,50	1544536,90	2	266	490864,10	1544072,60	2	307	491523,00	1544373,80	3	347	492577,74	1548667,37
2	185	491109,80	1545169,40	2	226	490425,30	1544538,50	2	267	490870,60	1544083,70	2	308	491538,90	1544374,00	3	348	492590,99	1548675,59
2	186	491081,80	1545113,60	2	227	490434,70	1544546,00	2	268	490893,70	1544115,50	2	309	491541,40	1544374,00	3	349	492609,53	1548679,83
2	187	491073,60	1545094,50	2	228	490441,00	1544550,30	2	269	490903,30	1544126,30	2	310	491594,90	1544366,70	3	350	492618,54	1548690,16
2	188	491069,10	1545082,60	2	229	490454,40	1544555,60	2	270	490925,30	1544147,50	2	311	491614,00	1544361,40	3	351	492614,30	1548705,52
2	189	491054,70	1545076,20	2	230	490485,50	1544563,00	2	271	490934,00	1544154,70	2	312	491630,00	1544356,20	3	352	492559,40	1548717,70
2	190	491009,70	1545066,40	2	231	490497,10	1544564,40	2	272	490940,40	1544159,70	2	313	491644,30	1544350,90	3	353	492557,90	1548718,30
2	191	490992,10	1545060,80	2	232	490505,30	1544563,70	2	273	490943,80	1544162,40	2	314	491669,60	1544339,10	3	354	492543,80	1548723,90
2	192	490942,90	1545043,80	2	233	490531,10	1544559,40	2	274	490955,20	1544173,50	2	94	491691,90	1544346,90	3	355	492540,10	1548725,50
2	193	490942,20	1545043,50	2	234	490547,90	1544553,40	2	275	490989,30	1544200,40	3	315	492866,75	1548081,52	3	356	492517,30	1548735,10
2	194	490928,80	1545038,50	2	235	490548,40	1544553,10	2	276	491023,10	1544221,50	3	316	492863,08	1548083,19	3	357	492494,90	1548746,20
2	195	490915,70	1545032,40	2	236	490590,30	1544528,30	2	277	491027,10	1544223,90	3	317	492853,65	1548087,47	3	358	492472,20	1548761,40
2	196	490725,10	1544969,80	2	237	490593,60	1544526,20	2	278	491048,20	1544236,40	3	318	492851,80	1548096,48	3	359	492403,30	1548814,90
2	197	490702,00	1544958,30	2	238	490624,90	1544504,10	2	279	491050,10	1544237,50	3	319	492860,81	1548145,76	3	360	492400,80	1548816,90
2	198	490650,10	1544930,30	2	239	490638,70	1544486,60	2	280	491060,30	1544243,00	3	320	492867,69	1548204,83	3	361	492391,30	1548824,60
2	199	490643,80	1544926,60	2	240	490643,60	1544459,40	2	281	491078,60	1544252,20	3	321	492892,60	1548263,64	3	362	492383,00	1548831,30
2	200	490640,40	1544924,60	2	241	490645,30	1544455,70	2	282	491083,40	1544254,60	3	322	492898,69	1548284,31	3	363	492369,12	1548840,64
2	201	490619,20	1544912,10	2	242	490661,50	1544459,30	2	283	491139,60	1544273,10	3	323	492893,66	1548295,43	3	364	492348,33	1548850,43
2	202	490599,40	1544900,00	2	243	490686,80	1544452,30	2	284	491153,70	1544275,50	3	324	492873,79	1548303,65	3	365	492274,41	1548879,31
2	203	490565,70	1544879,00	2	244	490689,00	1544452,90	2	285	491175,10	1544277,90	3	325	492857,10	1548300,73	3	366	492250,57	1548878,25
2	204	490470,40	1544807,40	2	245	490722,40	1544432,20	2	286	491186,80	1544278,60	3	326	492821,33	1548274,77	3	367	492220,64	1548899,18
2	205	490462,80	1544801,10	2	246	490735,80	1544420,00	2	287	491198,10	1544284,00	3	327	492738,94	1548186,02	3	368	492195,73	1548905,53
2	206	490458,10	1544797,90	2	247	490767,50	1544378,30	2	288	491209,30	1544289,30	3	328	492693,11	1548133,57	3	369	492112,02	1548939,97
2	207	490457,00	1544797,20	2	248	490771,00	1544373,00	2	289	491223,40	1544294,60	3	329	492562,64	1548210,39	3	370	492005,00	1548983,42
2	208	490420,40	1544768,10	2	249	490777,20	1544355,00	2	290	491233,20	1544298,00	3	330	492469,13	1548268,68	3	371	491962,87	1548889,37
2	209	490412,80	1544761,80	2	250	490785,50	1544296,00	2	291	491250,80	1544303,60	3	331	492563,97	1548366,43	3	372	491891,08	1548915,34
2	210	490411,70	1544760,80	2	251	490786,00	1544289,90	2	292	491288,00	1544311,60	3	332	492602,12	1548398,22	3	373	491712,53	1548994,81
2	211	490405,22	1544754,56	2	252	490787,30	1544220,50	2	293	491302,40	1544313,30	3	333	492632,58	1548416,50	3	374	491634,09	1549031,99
2	212	490309,40	1544662,20	2	253	490787,30	1544219,60	2	294	491314,00	1544314,10	3	334	492674,44	1548488,29	3	375	491519,14	1549086,47
2	213	490299,70	1544651,40	2	254	490785,90	1544207,80	2	295	491316,50	1544315,60	3	335	492714,70	1548554,26	3	376	491550,93	1549186,61
2	214	490278,42	1544622,32	2	255	490767,40	1544131,90	2	296	491319,90	1544317,60	3	336	492731,39	1548593,20	3	377	491531,54	1549208,33
2	215	490297,72	1544593,90	2	256	490767,70	1544115,30	2	297	491327,40	1544321,70	3	337	492738,55	1548602,21	3	378	491531,60	1549207,40
2	216	490306,31	1544574,10	2	257	490768,00	1544093,70	2	298	491346,00	1544331,40	3	338	492741,99	1548616,25	3	379	491531,60	1549206,70
2	217	490313,30	1544557,98	2	258	490772,90	1544092,90	2	299	491362,70	1544339,00	3	339	492725,04	1548631,08	3	380	491531,30	1549185,50
2	218	490317,91	1544553,69	2	259	490789,80	1544086,90	2	300	491366,90	1544340,90	3	340	492703,05	1548639,82	3	381	491531,00	1549180,50
2	219	490325,00	1544568,20	2	260	490791,60	1544085,80	2	301	491389,60	1544349,60	3	341	492656,42	1548641,15	3	382	491528,20	1549156,30
2	220	490338,20	1544568,00	2	261	490838,30	1544056,10	2	302	491421,70	1544358,90	3	342	492616,42	1548637,44	3	383	491528,10	1549155,40

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	384	491523,90	1549124,00	3	425	491445,52	1548518,30	3	465	492441,28	1548700,75	3	505	491965,89	1548773,34	5	544	493364,80	1548898,40
3	385	491522,40	1549116,90	3	426	491446,12	1548502,86	3	466	492433,60	1548707,91	3	506	491962,71	1548763,27	5	545	493364,80	1548902,60
3	386	491513,70	1549086,30	3	427	491447,98	1548473,72	3	467	492408,43	1548710,29	3	507	491965,09	1548743,67	5	546	493366,40	1548926,56
3	387	491503,90	1549030,80	3	428	491435,53	1548439,55	3	468	492391,47	1548691,48	3	508	491978,60	1548728,04	5	547	493360,43	1548927,20
3	388	491495,60	1548988,00	3	429	491430,72	1548415,08	3	469	492388,56	1548671,61	3	509	491999,53	1548725,92	5	548	493358,60	1548927,39
3	389	491494,50	1548937,60	3	430	491428,42	1548403,40	3	470	492386,97	1548647,24	3	510	492011,19	1548721,68	5	549	493318,88	1548931,63
3	390	491498,20	1548906,80	3	431	491475,10	1548365,10	3	471	492380,35	1548634,53	3	511	492015,96	1548710,82	5	550	493312,87	1548910,01
3	391	491498,50	1548902,30	3	432	491492,50	1548354,00	3	472	492369,49	1548631,08	3	512	492017,81	1548697,84	5	551	493311,73	1548905,93
3	392	491499,00	1548885,00	3	433	491529,40	1548331,60	3	473	492355,45	1548631,08	3	513	492024,70	1548694,13	5	552	493306,96	1548905,14
3	393	491499,40	1548867,80	3	434	491742,60	1548239,60	3	474	492348,03	1548639,29	3	514	492046,95	1548697,58	5	553	493301,91	1548907,13
3	394	491499,90	1548848,00	3	435	491756,00	1548235,60	3	475	492347,23	1548666,05	3	487	492067,62	1548711,62	5	554	493286,30	1548903,10
3	395	491500,30	1548833,30	3	436	491866,90	1548219,40	3	476	492343,26	1548685,39	4	515	492992,20	1548287,22	5	555	493250,30	1548897,20
3	396	491500,30	1548832,00	3	437	491907,40	1548187,00	3	477	492326,04	1548699,69	4	516	492979,22	1548281,39	5	556	493235,00	1548896,10
3	397	491500,30	1548831,20	3	438	491909,70	1548185,50	3	478	492312,26	1548699,16	4	517	492961,21	1548282,98	5	557	493220,70	1548895,60
3	398	491500,30	1548828,80	3	439	491912,10	1548183,60	3	479	492304,85	1548694,40	4	518	492951,14	1548283,25	5	558	493209,11	1548896,40
3	399	491499,90	1548806,50	3	440	491933,28	1548167,11	3	480	492294,78	1548657,57	4	519	492936,84	1548273,97	5	559	493201,79	1548883,41
3	400	491500,10	1548794,50	3	441	491938,07	1548176,49	3	481	492297,43	1548637,70	4	520	492935,25	1548239,01	5	560	493188,54	1548880,23
3	401	491500,30	1548784,90	3	442	491956,09	1548183,64	3	482	492306,44	1548633,73	4	521	492956,71	1548227,88	5	561	493182,45	1548891,36
3	402	491500,30	1548784,00	3	443	491983,11	1548184,17	3	483	492332,93	1548628,70	4	522	492963,37	1548225,90	5	562	493183,12	1548898,90
3	403	491500,00	1548778,30	3	444	491995,03	1548169,60	3	484	492353,33	1548616,51	4	523	492967,43	1548224,70	5	563	493175,90	1548899,90
3	404	491497,20	1548754,00	3	445	491997,68	1548138,07	3	485	492371,61	1548599,03	4	524	493096,58	1548411,47	5	564	493167,20	1548901,30
3	405	491495,70	1548746,50	3	446	492022,31	1548124,03	3	486	492385,12	1548595,05	4	525	493092,95	1548413,25	5	565	493147,50	1548905,00
3	406	491494,30	1548741,50	3	447	492030,00	1548112,91	3	460	492402,34	1548603,26	4	526	493081,48	1548418,88	5	566	493144,50	1548902,80
3	407	491490,10	1548725,80	3	448	492056,22	1548108,40	3	487	492067,62	1548711,62	4	527	493070,35	1548418,88	5	567	493143,60	1548902,30
3	408	491486,40	1548707,70	3	449	492056,05	1548093,60	3	488	492085,36	1548760,36	4	528	493064,00	1548417,56	5	568	493123,30	1548890,70
3	409	491484,90	1548702,00	3	450	492056,05	1548093,61	3	489	492089,34	1548794,53	4	529	493054,46	1548403,78	5	569	493121,40	1548889,60
3	410	491477,20	1548678,50	3	451	492055,96	1548086,41	3	490	492095,17	1548812,28	4	530	493050,22	1548387,09	5	570	493063,80	1548853,00
3	411	491473,10	1548659,20	3	452	492054,01	1548080,90	3	491	492094,11	1548824,20	4	531	493040,15	1548365,64	5	571	493061,00	1548851,30
3	412	491469,90	1548640,30	3	453	492094,90	1548053,40	3	492	492086,42	1548831,09	4	532	493029,03	1548347,89	5	572	493044,31	1548841,01
3	413	491469,30	1548637,50	3	454	492153,06	1548024,60	3	493	492070,53	1548830,30	4	533	493021,34	1548325,90	5	573	493047,34	1548836,52
3	414	491466,20	1548624,00	3	455	492156,70	1548022,80	3	494	492064,17	1548826,06	4	534	493003,60	1548306,29	5	574	493063,23	1548825,13
3	415	491465,70	1548617,10	3	456	492171,90	1548043,30	3	495	492061,26	1548798,77	4	535	492992,20	1548287,22	5	575	493065,88	1548806,59
3	416	491465,30	1548613,60	3	457	492356,00	1548292,10	3	496	492056,75	1548778,37	5	535	493178,47	1548533,99	5	576	493075,42	1548799,17
3	417	491460,90	1548583,40	3	458	492650,80	1548130,30	3	497	492050,13	1548775,46	5	536	493366,03	1548789,90	5	577	493083,63	1548798,91
3	418	491460,70	1548581,80	3	459	492830,60	1548031,60	3	498	492035,83	1548775,99	5	537	493378,50	1548807,00	5	578	493089,99	1548815,33
3	419	491460,60	1548580,30	3	315	492866,75	1548081,52	3	499	492027,88	1548782,61	5	538	493379,10	1548807,80	5	579	493114,89	1548824,34
3	420	491463,60	1548567,90	3	460	492402,34	1548603,26	3	500	492011,72	1548803,54	5	539	493377,76	1548812,74	5	580	493128,67	1548836,26
3	421	491465,00	1548556,10	3	461	492405,52	1548623,40	3	501	491999,00	1548808,84	5	540	493377,20	1548814,80	5	581	493134,50	1548853,74
3	422	491461,40	1548542,60	3	462	492405,78	1548648,30	3	502	491989,20	1548803,01	5	541	493374,30	1548824,00	5	582	493145,09	1548858,78
3	423	491458,30	1548531,10	3	463	492419,29	1548662,08	3	503	491986,55	1548791,89	5	542	493369,30	1548854,30	5	583	493156,22	1548855,86
3	424	491453,00	1548525,80	3	464	492433,33	1548692,01	3	504	491974,36	1548782,35	5	543	493365,20	1548879,50	5	584	493168,14	1548839,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	585	493185,63	1548822,22	6	625	492928,23	1548559,82	7	665	491393,50	1548934,90	7	706	491465,80	1549379,60	7	747	491195,28	1549089,12
5	586	493195,96	1548815,07	6	626	492941,21	1548551,34	7	666	491393,50	1548935,50	7	707	491461,40	1549400,00	7	748	491193,16	1549065,28
5	587	493219,27	1548816,65	6	627	492949,02	1548551,34	7	667	491393,90	1548969,40	7	708	491460,50	1549405,50	7	749	491183,09	1549050,18
5	588	493230,40	1548826,19	6	628	492956,71	1548555,58	7	668	491393,90	1548970,60	7	709	491458,30	1549427,80	7	750	491174,62	1549049,38
5	589	493243,91	1548819,83	6	602	492978,56	1548606,71	7	669	491394,10	1548977,50	7	710	491458,10	1549432,70	7	751	491129,85	1549051,50
5	590	493252,12	1548807,12	7	629	491352,30	1548509,10	7	670	491393,01	1548986,07	7	711	491460,80	1549448,80	7	752	491115,28	1549028,72
5	591	493268,54	1548792,28	7	630	491341,78	1548557,43	7	671	491378,97	1548981,03	7	712	491465,20	1549461,70	7	753	491100,44	1549012,03
5	592	493287,09	1548779,57	7	631	491341,41	1548580,08	7	672	491359,89	1548983,95	7	713	491468,30	1549468,90	7	754	491078,45	1549010,44
5	593	493292,65	1548767,65	7	632	491336,78	1548585,45	7	673	491350,09	1549005,94	7	714	491469,20	1549470,69	7	755	491064,68	1549017,59
5	594	493289,47	1548757,05	7	633	491341,28	1548606,05	7	674	491345,59	1549037,99	7	715	491425,49	1549460,80	7	756	491053,02	1549035,87
5	595	493278,61	1548746,19	7	634	491345,26	1548620,35	7	675	491354,33	1549056,54	7	716	491330,12	1549450,47	7	757	491054,08	1549059,19
5	596	493247,09	1548693,20	7	635	491346,05	1548630,02	7	676	491365,72	1549062,36	7	717	491279,26	1549448,61	7	758	491046,66	1549068,99
5	597	493185,10	1548599,16	7	636	491337,71	1548635,85	7	677	491384,79	1549062,89	7	718	491246,41	1549466,36	7	759	491031,03	1549062,10
5	598	493145,09	1548522,60	7	637	491328,30	1548637,44	7	678	491400,69	1549073,23	7	719	491219,39	1549465,57	7	760	491015,67	1549045,14
5	599	493130,26	1548478,09	7	638	491324,33	1548643,80	7	679	491395,39	1549081,70	7	720	491175,15	1549427,15	7	761	490947,45	1549001,17
5	600	493129,79	1548466,81	7	639	491326,05	1548658,10	7	680	491386,91	1549083,56	7	721	491151,30	1549415,23	7	762	490933,94	1548987,39
5	601	493129,46	1548459,02	7	640	491333,60	1548665,92	7	681	491377,11	1549090,71	7	722	491121,63	1549409,14	7	763	490919,37	1548978,39
5	535	493178,47	1548533,99	7	641	491352,54	1548662,34	7	682	491365,46	1549101,57	7	723	491078,19	1549392,98	7	764	490914,87	1548966,73
6	602	492978,56	1548606,71	7	642	491366,32	1548642,21	7	683	491364,40	1549116,41	7	724	491076,33	1549369,14	7	765	490922,05	1548945,08
6	603	493010,28	1548658,37	7	643	491366,90	1548643,10	7	684	491382,15	1549121,18	7	725	491095,67	1549358,01	7	766	490932,88	1548912,42
6	604	493039,49	1548716,91	7	644	491370,60	1548659,00	7	685	491402,28	1549115,35	7	726	491164,29	1549349,80	7	767	490938,44	1548885,93
6	605	493058,30	1548757,45	7	645	491373,90	1548677,50	7	686	491412,35	1549106,87	7	727	491203,49	1549346,09	7	768	490962,40	1548863,20
6	606	493056,98	1548774,14	7	646	491374,10	1548678,80	7	687	491414,80	1549106,50	7	728	491236,08	1549348,21	7	769	490980,80	1548839,50
6	607	493044,00	1548781,55	7	647	491378,80	1548701,80	7	688	491415,90	1549111,30	7	729	491264,69	1549358,01	7	770	490999,10	1548816,70
6	608	493035,25	1548779,70	7	648	491380,30	1548707,40	7	689	491424,20	1549141,00	7	730	491285,35	1549376,02	7	771	491021,70	1548789,30
6	609	493022,54	1548770,16	7	649	491388,00	1548730,90	7	690	491427,90	1549168,30	7	731	491297,80	1549382,12	7	772	491028,97	1548782,22
6	610	493017,77	1548750,29	7	650	491391,50	1548747,80	7	691	491430,30	1549189,50	7	732	491330,92	1549381,06	7	773	491037,89	1548797,45
6	611	493007,70	1548733,60	7	651	491392,20	1548750,60	7	692	491430,50	1549202,40	7	733	491350,52	1549391,12	7	774	491061,20	1548805,40
6	612	492996,84	1548725,92	7	652	491394,60	1548759,40	7	693	491428,10	1549213,60	7	734	491376,22	1549398,28	7	775	491079,21	1548806,72
6	613	492980,68	1548722,21	7	653	491397,30	1548769,30	7	694	491427,00	1549224,10	7	735	491411,45	1549397,22	7	776	491089,55	1548812,02
6	614	492976,71	1548711,09	7	654	491399,20	1548786,50	7	695	491427,10	1549226,60	7	736	491415,43	1549391,65	7	777	491096,43	1548826,06
6	615	492977,11	1548703,90	7	655	491399,10	1548794,50	7	696	491428,00	1549244,70	7	737	491412,25	1549384,50	7	778	491089,81	1548859,44
6	616	492978,30	1548682,21	7	656	491398,90	1548805,50	7	697	491433,10	1549264,30	7	738	491356,88	1549362,78	7	779	491090,34	1548915,87
6	617	492974,06	1548672,41	7	657	491398,90	1548806,40	7	698	491440,30	1549278,90	7	739	491307,87	1549331,52	7	780	491109,94	1548945,01
6	618	492949,42	1548642,74	7	658	491398,90	1548807,20	7	699	491441,90	1549281,70	7	740	491250,65	1549269,26	7	781	491118,42	1548950,30
6	619	492930,61	1548621,54	7	659	491399,00	1548814,00	7	700	491443,10	1549284,20	7	741	491204,82	1549212,04	7	782	491123,46	1548950,30
6	620	492916,31	1548606,18	7	660	491399,30	1548831,70	7	701	491453,70	1549302,60	7	742	491197,40	1549196,15	7	783	491129,81	1548944,21
6	621	492909,95	1548590,81	7	661	491398,50	1548861,70	7	702	491457,70	1549319,20	7	743	491194,75	1549172,83	7	784	491130,61	1548927,79
6	622	492904,65	1548574,39	7	662	491398,40	1548865,20	7	703	491460,90	1549338,70	7	744	491207,73	1549162,50	7	785	491129,02	1548913,48
6	623	492907,83	1548562,20	7	663	491397,60	1548897,40	7	704	491462,00	1549343,80	7	745	491209,06	1549138,39	7	786	491137,76	1548898,12
6	624	492914,45	1548557,17	7	664	491393,80	1548929,00	7	705	491466,50	1549363,00	7	746	491193,16	1549115,35	7	787	491148,09	1548888,84

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				
7	788	491160,01	1548866,86	7	828	491284,79	1548814,14	8	845	492245,90	1548916,93	9	908	491559,70	1551585,40	9	949	491304,70	1550730,70
7	789	491156,57	1548824,20	7	829	491277,90	1548804,34	9	868	492222,90	1549975,60	9	909	491559,50	1551585,50	9	950	491300,30	1550720,70
7	790	491145,97	1548809,63	7	830	491258,03	1548786,59	9	869	492462,70	1550371,50	9	910	491507,40	1551617,90	9	951	491291,70	1550705,90
7	791	491113,12	1548793,21	7	831	491234,19	1548786,85	9	870	492421,30	1550465,90	9	911	491501,20	1551621,30	9	952	491293,20	1550702,40
7	792	491089,02	1548790,83	7	832	491217,50	1548781,29	9	871	492398,80	1550509,30	9	912	491482,70	1551631,60	9	953	491307,20	1550649,40
7	793	491068,62	1548782,61	7	833	491217,50	1548770,96	9	872	492376,50	1550550,10	9	913	491455,00	1551646,60	9	954	491307,30	1550648,50
7	794	491054,58	1548765,92	7	834	491233,40	1548767,51	9	873	492331,30	1550621,40	9	914	491431,50	1551575,90	9	955	491308,50	1550638,70
7	795	491048,59	1548763,13	7	835	491243,46	1548759,04	9	874	492310,00	1550652,00	9	915	491431,30	1551575,30	9	956	491310,00	1550614,40
7	796	491069,99	1548742,07	7	836	491241,61	1548751,09	9	875	492185,10	1550796,70	9	916	491410,10	1551514,30	9	957	491308,50	1550602,50
7	797	491076,57	1548739,70	7	837	491226,24	1548729,36	9	876	492174,30	1550809,20	9	917	491409,80	1551513,60	9	958	491303,90	1550565,50
7	798	491078,02	1548734,30	7	838	491212,73	1548719,30	9	877	492140,50	1550841,00	9	918	491390,50	1551460,40	9	959	491300,50	1550552,20
7	799	491079,48	1548728,84	7	839	491203,19	1548689,36	9	878	492134,00	1550847,10	9	919	491381,90	1551430,90	9	960	491290,10	1550522,30
7	800	491087,96	1548729,89	7	840	491202,66	1548651,74	9	879	492115,90	1550863,70	9	920	491373,50	1551402,80	9	961	491282,90	1550500,90
7	801	491094,31	1548739,43	7	841	491207,96	1548644,86	9	880	492095,70	1550886,80	9	921	491371,20	1551394,40	9	962	491281,80	1550498,20
7	802	491134,85	1548758,51	7	842	491215,12	1548646,18	9	881	492091,20	1550891,80	9	922	491352,50	1551323,30	9	963	491332,40	1550479,60
7	803	491142,00	1548756,39	7	843	491220,94	1548677,71	9	882	492083,40	1550900,50	9	923	491348,40	1551266,10	9	964	491363,40	1550465,10
7	804	491143,85	1548747,38	7	844	491246,11	1548707,64	9	883	492069,60	1550915,70	9	924	491353,10	1551223,20	9	965	491387,00	1550447,80
7	805	491141,36	1548743,83	7	816	491274,99	1548741,55	9	884	492051,70	1550933,70	9	925	491353,20	1551221,90	9	966	491399,10	1550442,00
7	806	491136,52	1548736,94	8	845	492245,90	1548916,93	9	885	492031,40	1551010,60	9	926	491354,90	1551202,00	9	967	491420,70	1550427,60
7	807	491119,48	1548712,68	8	846	492249,48	1548936,79	9	886	492024,20	1551028,00	9	927	491355,00	1551197,80	9	968	491435,60	1550416,20
7	808	491107,79	1548705,32	8	847	492243,52	1548953,71	9	887	492015,60	1551047,70	9	928	491354,50	1551190,60	9	969	491450,00	1550404,00
7	809	491176,50	1548638,40	8	848	492240,80	1548956,10	9	888	492010,70	1551058,90	9	929	491349,40	1551155,40	9	970	491466,40	1550388,80
7	810	491197,20	1548622,10	8	849	492234,30	1548961,10	9	889	491999,20	1551083,90	9	930	491350,40	1551122,70	9	971	491478,20	1550376,90
7	811	491204,40	1548616,60	8	850	492228,10	1548964,60	9	890	491998,80	1551084,70	9	931	491350,60	1551117,70	9	972	491492,10	1550361,70
7	812	491273,30	1548534,30	8	851	492226,20	1548965,70	9	891	491969,60	1551141,10	9	932	491350,60	1551116,00	9	973	491494,50	1550358,90
7	813	491288,70	1548518,10	8	852	492220,30	1548969,80	9	892	491955,90	1551167,70	9	933	491350,60	1551113,50	9	974	491542,40	1550304,50
7	814	491336,70	1548478,70	8	853	492195,10	1548977,50	9	893	491922,60	1551219,40	9	934	491347,20	1551047,00	9	975	491591,10	1550259,40
7	815	491342,10	1548474,30	8	854	492169,80	1548987,20	9	894	491902,90	1551250,00	9	935	491347,50	1551031,70	9	976	491592,50	1550258,20
7	629	491352,30	1548509,10	8	855	492123,60	1549008,60	9	895	491900,80	1551252,90	9	936	491348,20	1551019,10	9	977	491626,20	1550226,40
7	816	491274,99	1548741,55	8	856	492121,00	1549007,70	9	896	491900,50	1551253,40	9	937	491348,00	1551013,00	9	978	491653,30	1550195,00
7	817	491313,40	1548812,02	8	857	492099,10	1549001,30	9	897	491891,30	1551266,20	9	938	491348,80	1550975,30	9	979	491674,70	1550164,40
7	818	491365,06	1548885,67	8	858	492087,30	1548998,60	9	898	491887,50	1551271,50	9	939	491348,80	1550974,20	9	980	491683,70	1550150,10
7	819	491385,46	1548920,10	8	859	492080,20	1548997,80	9	899	491879,20	1551281,00	9	940	491348,80	1550972,30	9	981	491688,20	1550142,00
7	820	491386,78	1548939,44	8	860	492078,10	1548997,20	9	900	491845,70	1551319,00	9	941	491347,20	1550928,20	9	982	491710,60	1550098,60
7	821	491383,07	1548952,69	8	861	492071,90	1548996,90	9	901	491799,80	1551371,30	9	942	491346,90	1550918,60	9	983	491720,80	1550075,30
7	822	491377,24	1548954,54	8	862	492042,70	1548993,60	9	902	491668,40	1551487,10	9	943	491346,50	1550914,20	9	984	491738,40	1550027,20
7	823	491362,41	1548943,42	8	863	492011,99	1548998,07	9	903	491666,40	1551488,90	9	944	491338,70	1550852,30	9	985	491739,50	1550024,20
7	824	491338,83	1548897,32	8	864	492061,92	1548973,88	9	904	491620,00	1551533,70	9	945	491337,50	1550845,90	9	986	491758,40	1549969,60
7	825	491326,91	1548873,48	8	865	492145,63	1548939,44	9	905	491614,10	1551539,40	9	946	491326,60	1550804,10	9	987	491760,40	1549963,80
7	826	491309,16	1548858,64	8	866	492179,01	1548929,11	9	906	491603,80	1551549,40	9	947	491321,40	1550784,10	9	988	491766,70	1549941,50
7	827	491295,12	1548849,64	8	867	492229,61	1548916,93	9	907	491581,30	1551571,10	9	948	491320,70	1550781,70	9	989	491778,50	1549888,40

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				
9	990	491783,30	1549845,00	10	1030	490898,20	1542795,30	10	1071	490519,57	1543285,55	10	1112	490388,15	1543342,44	10	1153	490809,00	1543808,60
9	991	491783,30	1549844,20	10	1031	490876,70	1542845,50	10	1072	490500,82	1543283,01	10	1113	490395,14	1543333,38	10	1154	490809,50	1543810,20
9	992	491783,10	1549815,10	10	1032	490867,50	1542867,10	10	1073	490460,45	1543268,70	10	1114	490419,77	1543333,38	10	1155	490810,20	1543812,50
9	993	491783,10	1549811,00	10	1033	490846,80	1542909,80	10	1074	490448,06	1543271,88	10	1115	490470,78	1543344,67	10	1156	490811,20	1543815,10
9	994	491783,10	1549807,00	10	1034	490846,10	1542911,30	10	1075	490436,30	1543280,46	10	1116	490532,92	1543357,22	10	1157	490821,70	1543852,90
9	995	491787,70	1549787,90	10	1035	490840,00	1542912,50	10	1076	490420,41	1543277,60	10	1117	490580,28	1543370,73	10	1158	490821,40	1543854,30
9	996	491788,00	1549786,50	10	1036	490825,30	1542916,40	10	1077	490389,58	1543265,21	10	1118	490614,92	1543365,01	10	1159	490816,90	1543878,60
9	997	491788,70	1549783,70	10	1037	490816,00	1542920,30	10	1078	490377,81	1543268,38	10	1119	490620,49	1543359,88	10	1160	490816,60	1543881,10
9	998	491792,90	1549778,40	10	1038	490777,80	1542936,20	10	1079	490310,44	1543321,46	10	1120	490624,60	1543384,90	10	1161	490815,20	1543904,90
9	999	491817,40	1549755,00	10	1039	490762,40	1542946,00	10	1080	490293,91	1543333,86	10	1121	490629,50	1543402,10	10	1162	490815,30	1543916,60
9	1000	491849,00	1549715,80	10	1040	490749,80	1542954,90	10	1081	490278,34	1543334,49	10	1122	490629,80	1543403,20	10	1163	490815,40	1543918,30
9	1001	491857,30	1549702,50	10	1041	490744,20	1542959,10	10	1082	490262,13	1543327,82	10	1123	490629,90	1543403,70	10	1164	490809,20	1543925,10
9	1002	491860,40	1549697,30	10	1042	490734,20	1542966,70	10	1083	490257,28	1543320,19	10	1124	490632,20	1543421,00	10	1165	490801,70	1543933,50
9	1003	491862,70	1549693,10	10	1043	490698,80	1543001,30	10	1084	490254,58	1543309,55	10	1125	490633,50	1543430,10	10	1166	490796,90	1543939,80
9	1004	491880,20	1549674,80	10	1044	490689,80	1543012,60	10	1085	490254,42	1543295,88	10	1126	490636,20	1543445,40	10	1167	490792,80	1543946,20
9	1005	491892,20	1549658,80	10	1045	490683,70	1543020,60	10	1086	490222,96	1543277,13	10	1127	490636,80	1543448,50	10	1168	490773,50	1543976,00
9	1006	491907,40	1549640,10	10	1046	490683,30	1543021,20	10	1087	490227,40	1543248,05	10	1128	490640,00	1543465,10	10	1169	490745,60	1543993,60
9	1007	491926,10	1549617,80	10	1047	490682,10	1543022,50	10	1088	490228,52	1543237,24	10	1129	490651,20	1543502,80	10	1170	490733,80	1543995,70
9	1008	491936,80	1549603,80	10	1048	490676,50	1543029,30	10	1089	490216,76	1543234,06	10	1130	490656,30	1543515,30	10	1171	490731,30	1543996,50
9	1009	491946,30	1549590,30	10	1049	490670,80	1543036,40	10	1090	490199,92	1543250,52	10	1131	490660,30	1543524,40	10	1172	490716,90	1544001,60
9	1010	491957,40	1549579,40	10	1050	490663,30	1543046,50	10	1091	490195,46	1543254,88	10	1132	490662,70	1543529,40	10	1173	490715,30	1544002,50
9	1011	491975,10	1549566,70	10	1051	490650,70	1543065,70	10	1092	490196,26	1543270,61	10	1133	490664,10	1543533,10	10	1174	490694,10	1544015,80
9	1012	491983,40	1549580,20	10	1052	490642,39	1543082,61	10	1093	490184,97	1543288,57	10	1134	490666,00	1543537,70	10	1175	490681,60	1544027,10
9	868	492222,90	1549975,60	10	1053	490636,58	1543078,00	10	1094	490186,72	1543318,44	10	1135	490667,10	1543540,20	10	1176	490668,80	1544043,20
10	1013	491118,30	1542437,40	10	1054	490590,61	1543061,96	10	1095	490187,20	1543334,81	10	1136	490672,70	1543558,80	10	1177	490664,60	1544049,30
10	1014	491112,61	1542444,10	10	1055	490571,54	1543057,82	10	1096	490176,08	1543365,17	10	1137	490679,10	1543576,70	10	1178	490657,90	1544074,30
10	1015	491055,30	1542511,60	10	1056	490538,32	1543063,70	10	1097	490166,38	1543382,01	10	1138	490697,80	1543622,30	10	1179	490661,40	1544092,70
10	1016	491050,80	1542516,90	10	1057	490520,36	1543080,23	10	1098	490149,70	1543391,70	10	1139	490709,60	1543646,40	10	1180	490665,40	1544102,90
10	1017	491047,60	1542523,30	10	1058	490502,88	1543125,20	10	1099	490117,44	1543394,25	10	1140	490710,30	1543647,40	10	1181	490664,90	1544137,20
10	1018	491029,00	1542560,20	10	1059	490493,35	1543151,74	10	1100	490092,01	1543398,22	10	1141	490724,10	1543668,10	10	1182	490664,90	1544138,00
10	1019	491022,10	1542574,00	10	1060	490463,16	1543196,08	10	1101	490095,51	1543409,34	10	1142	490744,20	1543694,30	10	1183	490666,30	1544149,80
10	1020	491013,70	1542590,80	10	1061	490467,92	1543224,37	10	1102	490111,24	1543421,58	10	1143	490754,50	1543706,70	10	1184	490676,70	1544193,00
10	1021	490967,40	1542650,60	10	1062	490488,11	1543214,36	10	1103	490170,83	1543419,99	10	1144	490778,10	1543732,80	10	1185	490684,80	1544225,90
10	1022	490965,40	1542653,20	10	1063	490515,12	1543193,70	10	1104	490190,85	1543403,62	10	1145	490778,80	1543734,30	10	1186	490684,70	1544230,30
10	1023	490965,80	1542653,30	10	1064	490533,71	1543169,86	10	1105	490210,40	1543402,51	10	1146	490783,90	1543745,00	10	1187	490684,00	1544285,00
10	1024	490957,90	1542666,40	10	1065	490603,38	1543198,40	10	1106	490233,60	1543407,91	10	1147	490791,70	1543760,00	10	1188	490681,30	1544304,30
10	1025	490956,10	1542669,40	10	1066	490635,17	1543211,76	10	1107	490283,34	1543404,26	10	1148	490799,80	1543772,50	10	1189	490678,00	1544327,50
10	1026	490948,60	1542683,70	10	1067	490635,17	1543221,61	10	1108	490320,77	1543402,83	10	1149	490801,20	1543779,20	10	1190	490660,40	1544350,70
10	1027	490928,50	1542726,10	10	1068	490615,79	1543235,28	10	1109	490336,82	1543396,15	10	1150	490804,00	1543790,30	10	1191	490618,90	1544376,40
10	1028	490925,80	1542731,90	10	1069	490596,23	1543236,96	10	1110	490352,71	1543381,22	10	1151	490807,20	1543801,90	10	1192	490612,30	1544381,20
10	1029	490898,70	1542794,10	10	1070	490543,73	1543288,09	10	1111	490372,57	1543355,95	10	1152	490808,50	1543806,60	10	1193	490571,20	1544417,10

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				
10	1194	490536,50	1544441,70	10	1235	489909,30	1543801,90	10	1276	489814,10	1543264,90	10	1316	490351,84	1542685,96	12	1354	490843,30	1548994,90
10	1195	490504,70	1544460,50	10	1236	489891,50	1543741,60	10	1277	489813,80	1543243,90	10	1317	490335,94	1542680,24	12	1337	490882,46	1548948,29
10	1196	490498,90	1544461,40	10	1237	489854,50	1543616,70	10	1278	489813,80	1543233,40	10	1318	490307,97	1542644,80	13	1355	490784,63	1549364,37
10	1197	490489,30	1544459,10	10	1238	489851,30	1543600,10	10	1279	489814,60	1543193,00	10	1319	490295,90	1542633,36	13	1356	490830,99	1549402,25
10	1198	490483,20	1544454,20	10	1239	489848,60	1543585,50	10	1280	489815,90	1543161,90	10	1320	490286,52	1542621,28	13	1357	490849,27	1549439,87
10	1199	490476,80	1544449,80	10	1240	489845,90	1543570,20	10	1281	489816,20	1543154,00	10	1321	490288,27	1542597,92	13	1358	490845,29	1549465,30
10	1200	490470,40	1544446,70	10	1241	489845,20	1543565,70	10	1282	489816,80	1543140,80	10	1322	490302,10	1542596,97	13	1359	490837,61	1549480,40
10	1201	490450,20	1544438,60	10	1242	489838,80	1543523,50	10	1283	489826,60	1543085,10	10	1323	490314,97	1542615,88	13	1360	490806,62	1549503,45
10	1202	490434,90	1544435,10	10	1243	489837,70	1543515,60	10	1284	489849,50	1542955,10	10	1309	490345,32	1542642,74	13	1361	490791,52	1549525,70
10	1203	490404,80	1544433,10	10	1244	489837,40	1543513,20	10	1285	489860,40	1542893,20	10	1324	490219,30	1543144,11	13	1362	490768,20	1549537,89
10	1204	490401,50	1544433,00	10	1245	489836,20	1543503,40	10	1286	489864,80	1542879,20	10	1325	490224,07	1543198,15	13	1363	490747,80	1549555,90
10	1205	490376,50	1544439,70	10	1246	489835,10	1543488,70	10	1287	489897,30	1542789,50	10	1326	490190,38	1543217,22	13	1364	490730,06	1549573,39
10	1206	490370,30	1544444,00	10	1247	489833,00	1543466,50	10	1288	489901,20	1542780,20	10	1327	490164,63	1543192,42	13	1365	490684,75	1549602,00
10	1207	490358,80	1544453,20	10	1248	489821,50	1543396,40	10	1289	489911,10	1542760,20	10	1328	490166,86	1543144,43	13	1366	490653,23	1549618,42
10	1208	490349,90	1544462,30	10	1249	489819,80	1543385,66	10	1290	489957,90	1542665,70	10	1329	490190,38	1543137,12	13	1367	490628,06	1549617,10
10	1209	490348,50	1544464,20	10	1250	489829,76	1543385,90	10	1291	489959,70	1542662,90	10	1324	490219,30	1543144,11	13	1368	490619,32	1549612,06
10	1210	490333,90	1544466,00	10	1251	489848,67	1543390,19	10	1292	489981,70	1542629,50	11	1330	489823,96	1543335,37	13	1369	490603,43	1549612,06
10	1211	490303,70	1544466,50	10	1252	489871,40	1543395,76	10	1293	490021,50	1542568,90	11	1331	489825,64	1543339,79	13	1370	490572,43	1549630,08
10	1212	490281,50	1544472,10	10	1253	489885,06	1543385,75	10	1294	490029,10	1542558,80	11	1332	489828,25	1543346,65	13	1371	490518,65	1549661,07
10	1213	490280,17	1544472,82	10	1254	489901,59	1543385,90	10	1295	490042,80	1542542,00	11	1333	489817,04	1543354,36	13	1372	490464,87	1549713,00
10	1214	490263,40	1544436,89	10	1255	489916,53	1543395,12	10	1296	490084,50	1542490,70	11	1334	489816,90	1543353,30	13	1373	490432,55	1549745,32
10	1215	490341,27	1544393,98	10	1256	489928,29	1543420,87	10	1297	490092,70	1542481,50	11	1335	489815,90	1543331,70	13	1374	490418,51	1549767,04
10	1216	490332,69	1544375,86	10	1257	489961,82	1543437,87	10	1298	490107,90	1542468,90	11	1336	489815,38	1543326,47	13	1375	490385,66	1549763,86
10	1217	490304,08	1544333,91	10	1258	489974,05	1543450,74	10	1299	490118,62	1542458,42	11	1330	489823,96	1543335,37	13	1376	490344,07	1549751,41
10	1218	490286,28	1544251,91	10	1259	489994,08	1543446,93	10	1300	490121,60	1542455,50	12	1337	490882,46	1548948,29	13	1377	490336,66	1549740,55
10	1219	490283,42	1544192,79	10	1260	490004,57	1543430,88	10	1301	490242,20	1542522,40	12	1338	490880,26	1548963,02	13	1378	490345,93	1549721,74
10	1220	490255,77	1544194,70	10	1261	490015,21	1543420,23	10	1302	490305,50	1542496,60	12	1339	490860,26	1548991,10	13	1379	490358,61	1549713,32
10	1221	490179,17	1544237,93	10	1262	490018,80	1543418,96	10	1303	490345,50	1542480,20	12	1340	490851,52	1549001,70	13	1380	490382,22	1549697,63
10	1222	490175,18	1544238,16	10	1263	490022,64	1543417,61	10	1304	490367,80	1542471,10	12	1341	490834,30	1549010,18	13	1381	490402,09	1549674,58
10	1223	490122,08	1544241,18	10	1264	489991,18	1543250,11	10	1305	490416,10	1542451,40	12	1342	490789,26	1549097,07	13	1382	490416,13	1549674,58
10	1224	490083,30	1544250,32	10	1265	489984,30	1543249,24	10	1306	490547,80	1542401,30	12	1343	490755,62	1549167,80	13	1383	490419,04	1549643,06
10	1225	490073,70	1544252,58	10	1266	489955,86	1543268,47	10	1307	491048,60	1542466,40	12	1344	490743,43	1549171,77	13	1384	490412,42	1549619,75
10	1226	490056,90	1544169,50	10	1267	489931,86	1543278,48	10	1308	491112,00	1542440,00	12	1345	490725,15	1549166,48	13	1385	490383,02	1549573,39
10	1227	490038,60	1544079,10	10	1268	489916,13	1543296,59	10	1013	491118,30	1542437,40	12	1346	490761,20	1549113,00	13	1386	490343,28	1549549,28
10	1228	490016,80	1544046,40	10	1269	489881,17	1543315,66	10	1309	490345,32	1542642,74	12	1347	490776,90	1549089,60	13	1387	490334,01	1549547,69
10	1229	489957,20	1543924,90	10	1270	489863,37	1543298,50	10	1310	490370,11	1542674,04	12	1348	490777,20	1549089,20	13	1388	490309,10	1549556,43
10	1230	489953,80	1543916,60	10	1271	489854,79	1543281,34	10	1311	490375,20	1542683,74	12	1349	490777,90	1549088,10	13	1389	490272,02	1549596,96
10	1231	489938,80	1543880,10	10	1272	489839,85	1543278,48	10	1312	490420,01	1542705,99	12	1350	490799,20	1549056,20	13	1390	490237,31	1549621,34
10	1232	489929,10	1543852,90	10	1273	489829,36	1543293,10	10	1313	490420,49	1542741,27	12	1351	490829,40	1549013,40	13	1391	490223,54	1549642,00
10	1233	489920,20	1543827,80	10	1274	489813,47	1543291,03	10	1314	490400,15	1542741,27	12	1352	490836,40	1549004,10	13	1392	490198,81	1549662,61
10	1234	489914,40	1543814,40	10	1275	489814,30	1543276,90	10	1315	490381,23	1542728,71	12	1353	490836,70	1549003,60	13	1393	490186,98	1549672,47

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				
13	1394	490186,18	1549693,92	13	1435	490080,50	1549572,30	13	1475	490428,58	1549554,05	14	1515	490995,31	1550030,59	15	1555	491360,90	1551683,80
13	1395	490188,30	1549704,26	13	1436	490180,20	1549489,90	13	1476	490419,31	1549552,72	14	1516	490992,35	1550027,24	15	1556	491373,90	1551734,90
13	1396	490196,51	1549706,90	13	1437	490196,60	1549476,30	13	1477	490397,32	1549528,88	14	1517	490921,19	1549946,65	15	1557	491375,10	1551738,60
13	1397	490207,38	1549698,69	13	1438	490256,40	1549434,00	13	1478	490370,30	1549528,88	14	1518	490910,86	1549910,09	15	1558	491366,50	1551747,20
13	1398	490236,52	1549670,61	13	1439	490333,80	1549384,40	13	1479	490355,20	1549524,64	14	1519	490894,70	1549892,35	15	1559	491283,50	1551830,20
13	1399	490240,49	1549670,35	13	1440	490355,30	1549372,40	13	1480	490348,58	1549515,37	14	1520	490883,57	1549852,34	15	1560	491234,80	1551878,90
13	1400	490246,05	1549680,15	13	1441	490383,50	1549357,00	13	1481	490353,34	1549498,68	14	1521	490887,55	1549839,63	15	1561	491218,90	1551891,70
13	1401	490242,35	1549702,40	13	1442	490581,90	1549275,10	13	1482	490369,50	1549492,59	14	1522	490895,76	1549828,77	15	1562	491210,20	1551898,70
13	1402	490243,67	1549706,11	13	1443	490621,90	1549263,40	13	1483	490395,73	1549494,71	14	1523	490897,88	1549817,11	15	1563	491198,60	1551906,70
13	1403	490262,74	1549698,69	13	1444	490681,16	1549251,18	13	1484	490407,12	1549512,72	14	1524	490922,78	1549800,42	15	1564	491130,80	1551953,60
13	1404	490276,52	1549686,77	13	1445	490677,07	1549260,26	13	1485	490412,16	1549520,14	14	1525	490935,50	1549800,95	15	1565	491091,80	1551980,60
13	1405	490284,20	1549683,06	13	1446	490636,01	1549303,17	13	1486	490425,93	1549525,70	14	1526	490955,37	1549774,46	15	1566	491073,20	1551991,70
13	1406	490293,74	1549681,21	13	1447	490614,02	1549330,72	13	1487	490447,39	1549527,29	14	1527	490966,76	1549772,60	15	1567	491068,90	1552003,60
13	1407	490304,07	1549673,79	13	1448	490580,11	1549382,91	13	1488	490455,34	1549520,40	14	1528	490986,10	1549784,79	15	1568	491066,60	1552009,20
13	1408	490303,81	1549654,45	13	1449	490564,48	1549435,37	13	1489	490462,76	1549493,12	14	1498	491007,02	1549819,49	15	1569	491042,70	1552067,80
13	1409	490322,35	1549643,59	13	1450	490618,00	1549448,88	13	1490	490463,02	1549447,29	15	1529	491238,90	1550868,20	15	1570	491036,80	1552082,30
13	1410	490332,42	1549652,86	13	1451	490651,64	1549453,91	13	1491	490460,37	1549433,51	15	1530	491246,00	1550924,60	15	1571	491025,30	1552107,40
13	1411	490336,66	1549686,51	13	1452	490657,73	1549448,61	13	1492	490434,94	1549409,93	15	1531	491247,80	1550974,60	15	1572	491001,60	1552153,50
13	1412	490330,30	1549707,17	13	1453	490663,03	1549424,50	13	1493	490434,14	1549397,75	15	1532	491246,20	1551046,60	15	1573	490981,20	1552163,00
13	1413	490322,35	1549721,74	13	1454	490674,40	1549404,40	13	1494	490437,85	1549386,36	15	1533	491246,20	1551047,70	15	1574	490981,40	1552172,10
13	1414	490301,42	1549730,48	13	1455	490681,31	1549392,18	13	1495	490448,18	1549372,32	15	1534	491246,30	1551050,20	15	1575	490981,80	1552191,70
13	1415	490263,80	1549752,47	13	1456	490708,60	1549370,20	13	1496	490465,93	1549370,73	15	1535	491249,60	1551116,50	15	1576	490906,30	1552303,80
13	1416	490256,39	1549753,26	13	1457	490746,22	1549355,89	13	1497	490477,33	1549371,79	15	1536	491248,30	1551156,70	15	1577	490905,50	1552305,10
13	1417	490245,79	1549749,29	13	1458	490764,23	1549355,63	13	1459	490483,68	1549384,77	15	1537	491248,30	1551158,30	15	1578	490902,10	1552309,30
13	1418	490233,87	1549753,00	13	1355	490784,63	1549364,37	14	1498	491007,02	1549819,49	15	1538	491248,80	1551165,50	15	1579	490886,80	1552329,60
13	1419	490208,97	1549774,99	13	1459	490483,68	1549384,77	14	1499	491008,61	1549836,98	15	1539	491253,70	1551199,50	15	1580	490864,00	1552362,10
13	1420	490190,16	1549779,23	13	1460	490483,15	1549450,73	14	1500	491018,68	1549849,96	15	1540	491252,60	1551212,90	15	1581	490862,00	1552365,00
13	1421	490174,53	1549791,15	13	1461	490489,78	1549475,37	14	1501	491033,25	1549862,94	15	1541	491247,50	1551259,80	15	1582	490835,10	1552397,40
13	1422	490130,02	1549824,79	13	1462	490491,90	1549503,71	14	1502	491035,37	1549869,30	15	1542	491247,30	1551265,20	15	1583	490832,24	1552400,85
13	1423	490119,42	1549830,35	13	1463	490502,23	1549532,85	14	1503	491035,64	1549878,04	15	1543	491247,40	1551268,70	15	1584	490801,80	1552437,50
13	1424	490104,32	1549830,35	13	1464	490510,18	1549552,99	14	1504	491038,81	1549889,96	15	1544	491252,10	1551335,20	15	1585	490755,80	1552492,90
13	1425	490086,84	1549833,27	13	1465	490518,39	1549557,49	14	1505	491057,36	1549910,36	15	1545	491253,60	1551344,40	15	1586	490723,40	1552525,90
13	1426	490072,53	1549838,57	13	1466	490518,65	1549572,06	14	1506	491073,52	1549924,14	15	1546	491273,70	1551420,80	15	1587	490670,60	1552575,80
13	1427	490051,34	1549836,98	13	1467	490514,94	1549582,92	14	1507	491100,01	1549954,07	15	1547	491274,10	1551422,20	15	1588	490669,30	1552576,90
13	1428	489991,73	1549857,11	13	1468	490499,05	1549596,70	14	1508	491100,54	1549961,49	15	1548	491283,20	1551453,10	15	1589	490648,30	1552595,40
13	1429	489901,13	1549866,91	13	1469	490477,33	1549629,02	14	1509	491088,35	1549973,67	15	1549	491291,60	1551481,70	15	1590	490635,70	1552607,20
13	1430	489852,79	1549876,45	13	1470	490463,02	1549627,43	14	1510	491048,88	1550013,41	15	1550	491294,10	1551490,40	15	1591	490621,00	1552626,10
13	1431	489877,80	1549821,90	13	1471	490455,07	1549620,81	14	1511	491030,87	1550017,12	15	1551	491295,10	1551493,30	15	1592	490602,30	1552648,10
13	1432	489896,40	1549798,10	13	1472	490450,83	1549592,73	14	1512	491012,16	1550035,06	15	1552	491314,80	1551547,70	15	1593	490549,70	1552705,30
13	1433	489946,50	1549734,10	13	1473	490444,48	1549571,00	14	1513	490998,70	1550031,50	15	1553	491335,70	1551608,20	15	1594	490549,50	1552705,50
13	1434	490050,30	1549601,40	13	1474	490439,44	1549558,02	14	1514	490996,50	1550030,90	15	1554	491348,90	1551647,90	15	1595	490528,20	1552726,90

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	2616	487666,40	1555934,30	20	2655	488424,29	1560381,92								
18	2617	487670,90	1555928,50	20	2656	488428,22	1560390,64								
18	2618	487685,90	1555905,80	20	2657	488398,99	1560438,32								
18	2619	487687,60	1555903,20	20	2658	488372,33	1560428,41								
18	2620	487690,50	1555897,30	20	2659	488344,07	1560459,57								
18	2621	487692,70	1555892,00	20	2660	488342,26	1560461,56								
18	2622	487693,00	1555891,50	20	2661	488332,34	1560475,92								
18	2623	487698,10	1555878,90	20	2662	488330,29	1560489,93								
18	2624	487702,80	1555874,90	20	2663	488342,60	1560512,83								
18	2625	487718,50	1555868,30	20	2664	488349,43	1560535,39								
18	2626	487726,30	1555890,10	20	2665	488357,29	1560542,91								
18	2550	487755,70	1555972,40	20	2666	488319,01	1560601,02								
19	2627	488399,42	1559969,20	20	2667	488250,99	1560563,08								
19	2628	488418,56	1559980,14	20	2668	488146,06	1560504,29								
19	2629	488427,79	1559999,62	20	2669	488013,40	1560418,00								
19	2630	488408,99	1560026,97	20	2670	487963,71	1560385,68								
19	2631	488394,98	1560035,17	20	2671	487936,60	1560372,03								
19	2632	488384,72	1560033,12	20	2672	487876,72	1560339,54								
19	2633	488363,53	1560019,10	20	2673	487791,10	1560302,63								
19	2634	488353,28	1560015,69	20	2674	487708,57	1560232,88								
19	2635	488344,05	1560007,48	20	2675	487738,20	1560219,40								
19	2636	488346,10	1559993,47	20	2676	487776,50	1560202,10								
19	2637	488342,68	1559988,00	20	2677	487792,20	1560195,00								
19	2638	488328,33	1559987,32	20	2678	487803,40	1560190,20								
19	2639	488315,00	1560001,67	20	2679	487873,60	1560160,00								
19	2640	488308,84	1560011,93	20	2680	487962,00	1560122,00								
19	2641	488315,68	1560026,62	20	2681	488118,50	1560054,60								
19	2642	488314,66	1560035,85	20	2682	488219,10	1560009,56								
19	2643	488307,82	1560041,66	20	2683	488258,77	1560055,68								
19	2644	488285,60	1560033,12	20	2684	488253,81	1560077,89								
19	2645	488251,23	1559995,18	20	2685	488254,84	1560096,35								
19	2646	488324,40	1559962,40	20	2686	488259,63	1560103,87								
19	2647	488328,93	1559925,10	20	2687	488275,69	1560111,73								
19	2627	488399,42	1559969,20	20	2648	488318,48	1560138,74								
20	2648	488318,48	1560138,74												
20	2649	488385,07	1560180,78												
20	2650	488421,98	1560204,70												
20	2651	488371,39	1560326,72												
20	2652	488362,76	1560347,23												
20	2653	488363,28	1560354,58												
20	2654	488400,02	1560368,94												