

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях,
на территории Кандринского участкового лесничества Гуймазинского лесничества Республики Башкортостан**

Система координат МСК-02, зона 1

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	633039,80	1243286,65	1	37	631544,73	1242705,66	1	73	629844,30	1241339,59	1	109	630660,42	1239803,13	1	145	630224,63	1238544,68
1	2	633036,54	1243284,29	1	38	631541,42	1242703,25	1	74	629846,24	1241336,14	1	110	630663,26	1239797,82	1	146	630227,55	1238542,24
1	3	632683,14	1243027,71	1	39	631536,50	1242699,64	1	75	629863,09	1241306,69	1	111	630671,45	1239835,38	1	147	630216,93	1238503,39
1	4	632568,70	1242944,62	1	40	631360,30	1242635,51	1	76	629895,67	1241249,78	1	112	630695,29	1239809,18	1	148	630201,22	1238482,29
1	5	632528,28	1242915,27	1	41	631264,32	1242600,56	1	77	629939,82	1241172,61	1	113	630709,04	1239807,75	1	149	630193,76	1238472,28
1	6	632380,24	1242807,80	1	42	631099,75	1242540,64	1	78	630026,19	1241021,66	1	114	630727,39	1239805,86	1	150	630192,87	1238459,85
1	7	632335,03	1242774,96	1	43	631002,02	1242505,05	1	79	630059,53	1240963,41	1	115	630726,37	1239800,44	1	151	630190,77	1238430,46
1	8	632282,83	1242737,06	1	44	630908,36	1242470,95	1	80	630065,24	1240953,43	1	116	630705,03	1239686,74	1	152	630190,29	1238423,68
1	9	632203,30	1242679,31	1	45	630906,26	1242470,05	1	81	630078,61	1240930,31	1	117	630695,95	1239624,51	1	153	630171,82	1238406,18
1	10	632089,51	1242596,71	1	46	630890,95	1242463,53	1	82	630096,87	1240898,77	1	118	630694,00	1239601,82	1	154	630166,27	1238340,45
1	11	632084,45	1242593,03	1	47	630874,12	1242455,70	1	83	630096,88	1240898,76	1	119	630693,42	1239595,11	1	155	630165,61	1238332,31
1	12	632018,86	1242545,41	1	48	630864,67	1242450,61	1	84	630116,94	1240914,12	1	120	630689,68	1239551,70	1	156	630159,03	1238290,15
1	13	632006,06	1242569,24	1	49	630821,28	1242427,26	1	85	630120,10	1240916,53	1	121	630676,10	1239483,24	1	157	630154,55	1238242,63
1	14	631990,38	1242598,37	1	50	630817,98	1242425,48	1	86	630237,47	1240750,76	1	122	630650,45	1239361,24	1	158	630171,35	1238160,71
1	15	631981,31	1242615,24	1	51	630811,72	1242425,41	1	87	630268,94	1240688,77	1	123	630626,33	1239270,07	1	159	630154,86	1238137,86
1	16	631935,46	1242721,77	1	52	630776,81	1242415,24	1	88	630317,59	1240604,83	1	124	630623,20	1239258,25	1	160	630140,14	1238122,95
1	17	631928,78	1242737,34	1	53	630761,99	1242411,54	1	89	630390,83	1240452,20	1	125	630593,70	1239150,55	1	161	630072,19	1238117,43
1	18	631912,65	1242772,51	1	54	630735,56	1242402,97	1	90	630390,83	1240452,23	1	126	630569,61	1239062,59	1	162	630063,32	1238100,77
1	19	631881,54	1242871,69	1	55	630700,69	1242392,27	1	91	630392,65	1240448,63	1	127	630564,29	1239043,15	1	163	630063,11	1238099,31
1	20	631864,15	1242927,23	1	56	630597,73	1242360,69	1	92	630392,58	1240448,54	1	128	630446,83	1239057,01	1	164	630194,12	1238107,11
1	21	631844,14	1243056,65	1	57	630569,97	1242352,16	1	93	630446,20	1240336,81	1	129	630446,20	1239057,07	1	165	630278,68	1238112,15
1	22	631839,36	1243087,66	1	58	630534,69	1242339,85	1	94	630436,70	1240331,41	1	130	630446,00	1239013,62	1	166	630281,82	1238112,34
1	23	631812,48	1243113,47	1	59	630380,06	1242285,94	1	95	630440,35	1240325,30	1	131	630446,04	1239013,37	1	167	630279,82	1238108,32
1	24	631791,91	1243133,26	1	60	630333,91	1242269,84	1	96	630408,94	1240315,65	1	132	630449,62	1238992,36	1	168	630265,89	1238080,38
1	25	631748,31	1243156,35	1	61	630333,29	1242271,26	1	97	630395,57	1240308,03	1	133	630445,48	1238981,90	1	169	630265,50	1238079,58
1	26	631649,10	1243208,92	1	62	630319,83	1242301,95	1	98	630395,54	1240308,02	1	134	630443,73	1238977,49	1	170	630218,61	1238061,60
1	27	631560,02	1243220,95	1	63	630311,47	1242304,10	1	99	630393,00	1240304,07	1	135	630432,61	1238949,47	1	171	630199,66	1238044,33
1	28	631458,93	1243234,59	1	64	630283,70	1242246,71	1	100	630391,89	1240302,32	1	136	630419,39	1238930,82	1	172	630201,00	1238035,80
1	29	631442,27	1243236,84	1	65	630189,81	1242052,94	1	101	630405,82	1240276,60	1	137	630395,37	1238870,08	1	173	630215,57	1238035,39
1	30	631259,94	1243128,83	1	66	630139,85	1241949,72	1	102	630424,93	1240241,38	1	138	630328,26	1238821,26	1	174	630255,90	1238039,66
1	31	631318,25	1242971,27	1	67	630137,27	1241944,45	1	103	630427,44	1240236,74	1	139	630319,77	1238815,05	1	175	630284,56	1238041,96
1	32	631380,86	1242944,55	1	68	630024,87	1241712,42	1	104	630443,22	1240207,66	1	140	630307,26	1238782,59	1	176	630315,19	1238043,00
1	33	631491,06	1242897,51	1	69	629977,41	1241614,45	1	105	630508,11	1240088,02	1	141	630287,44	1238757,71	1	177	630410,35	1237938,35
1	34	631496,24	1242882,45	1	70	629942,38	1241542,11	1	106	630510,77	1240083,12	1	142	630267,00	1238704,34	1	178	630435,63	1237938,73
1	35	631545,31	1242739,86	1	71	629853,60	1241358,84	1	107	630525,77	1240055,04	1	143	630252,44	1238678,26	1	179	630447,92	1237934,59
1	36	631554,60	1242712,84	1	72	629844,39	1241339,82	1	108	630552,37	1240005,29	1	144	630203,68	1238562,14	1	180	630464,37	1237914,74

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	630515,81	1237877,00	1	222	630711,89	1237467,70	1	263	630702,55	1237118,57	1	304	630810,04	1236654,89	1	345	630989,76	1238399,94
1	182	630550,16	1237841,03	1	223	630714,40	1237468,43	1	264	630725,09	1237098,66	1	305	630837,00	1236652,13	1	346	631013,97	1238435,67
1	183	630551,87	1237839,28	1	224	630759,39	1237481,79	1	265	630728,42	1237078,45	1	306	630851,17	1236690,43	1	347	631016,48	1238440,69
1	184	630554,72	1237830,72	1	225	630782,98	1237484,83	1	266	630725,63	1237060,84	1	307	630858,75	1236739,61	1	348	631070,84	1238549,41
1	185	630550,41	1237788,20	1	226	630781,18	1237475,43	1	267	630725,55	1237032,92	1	308	630860,78	1236783,55	1	349	631074,36	1238556,44
1	186	630549,34	1237777,66	1	227	630776,66	1237451,81	1	268	630736,51	1237013,22	1	309	630857,54	1236806,81	1	350	631079,74	1238567,16
1	187	630568,96	1237732,29	1	228	630787,44	1237364,90	1	269	630738,13	1237010,29	1	310	630872,99	1236862,81	1	351	631081,00	1238569,70
1	188	630592,07	1237682,46	1	229	630801,80	1237299,70	1	270	630740,60	1236987,83	1	311	630893,82	1236921,38	1	352	631151,58	1238690,54
1	189	630595,82	1237674,35	1	230	630801,70	1237267,21	1	271	630720,99	1236951,97	1	312	630893,94	1236921,74	1	353	631227,58	1238821,19
1	190	630619,88	1237642,48	1	231	630791,12	1237249,79	1	272	630701,03	1236913,29	1	313	630900,15	1236950,86	1	354	631229,63	1238824,71
1	191	630617,11	1237625,53	1	232	630791,75	1237242,77	1	273	630690,76	1236893,38	1	314	630905,56	1236976,21	1	355	631230,27	1238825,82
1	192	630596,55	1237597,64	1	233	630796,81	1237232,70	1	274	630671,99	1236855,31	1	315	630918,97	1237016,03	1	356	631261,90	1238905,33
1	193	630581,68	1237591,85	1	234	630801,19	1237224,03	1	275	630673,94	1236842,88	1	316	630927,43	1237042,79	1	357	631285,86	1238989,58
1	194	630564,08	1237595,45	1	235	630796,11	1237206,35	1	276	630690,67	1236833,11	1	317	630929,03	1237071,35	1	358	631299,73	1239055,60
1	195	630541,57	1237620,78	1	236	630778,11	1237199,18	1	277	630698,09	1236834,51	1	318	630940,01	1237102,73	1	359	631302,81	1239070,20
1	196	630522,92	1237618,19	1	237	630768,21	1237203,24	1	278	630712,38	1236837,21	1	319	630944,56	1237155,09	1	360	631309,21	1239092,54
1	197	630501,12	1237610,29	1	238	630763,98	1237216,57	1	279	630737,16	1236864,31	1	320	630937,57	1237208,61	1	361	631316,44	1239117,74
1	198	630505,33	1237592,40	1	239	630768,16	1237255,02	1	280	630751,81	1236867,00	1	321	630927,03	1237246,71	1	362	631323,80	1239159,22
1	199	630524,38	1237560,26	1	240	630768,13	1237282,84	1	281	630760,26	1236862,78	1	322	630899,85	1237326,28	1	363	631322,76	1239191,11
1	200	630522,46	1237544,80	1	241	630756,03	1237292,46	1	282	630763,24	1236861,29	1	323	630882,75	1237376,22	1	364	631320,46	1239262,10
1	201	630505,11	1237532,19	1	242	630742,50	1237295,03	1	283	630757,92	1236835,14	1	324	630880,41	1237403,31	1	365	631321,88	1239276,85
1	202	630478,48	1237520,54	1	243	630727,56	1237297,88	1	284	630738,39	1236797,78	1	325	630869,50	1237428,31	1	366	631328,30	1239345,28
1	203	630449,36	1237527,56	1	244	630677,70	1237310,06	1	285	630731,58	1236776,34	1	326	630863,08	1237474,08	1	367	631339,57	1239428,00
1	204	630423,40	1237538,30	1	245	630648,38	1237308,59	1	286	630746,08	1236744,25	1	327	630862,55	1237496,42	1	368	631339,84	1239429,96
1	205	630401,66	1237534,26	1	246	630627,86	1237294,44	1	287	630761,39	1236737,06	1	328	630862,35	1237505,21	1	369	631363,51	1239504,32
1	206	630398,09	1237517,41	1	247	630616,21	1237292,48	1	288	630765,00	1236735,35	1	329	630851,72	1237551,10	1	370	631377,13	1239547,13
1	207	630415,87	1237491,38	1	248	630595,78	1237280,75	1	289	630772,04	1236732,02	1	330	630851,40	1237562,12	1	371	631406,39	1239624,30
1	208	630444,68	1237470,50	1	249	630574,95	1237255,05	1	290	630796,86	1236735,95	1	331	630848,87	1237645,39	1	372	631433,11	1239668,76
1	209	630466,90	1237463,76	1	250	630574,77	1237248,05	1	291	630812,28	1236736,05	1	332	630845,66	1237723,48	1	373	631434,70	1239671,42
1	210	630503,93	1237461,12	1	251	630583,80	1237238,58	1	292	630820,05	1236736,10	1	333	630850,01	1237793,64	1	374	631458,88	1239706,24
1	211	630573,72	1237471,53	1	252	630632,99	1237231,02	1	293	630820,99	1236715,97	1	334	630854,39	1237867,72	1	375	631489,15	1239735,58
1	212	630596,69	1237463,14	1	253	630657,84	1237207,93	1	294	630809,13	1236710,45	1	335	630865,44	1237930,71	1	376	631491,37	1239737,74
1	213	630596,43	1237453,96	1	254	630656,04	1237197,18	1	295	630805,39	1236708,71	1	336	630868,86	1237999,43	1	377	631519,04	1239785,66
1	214	630597,78	1237448,72	1	255	630602,19	1237151,48	1	296	630757,90	1236700,82	1	337	630882,21	1238061,55	1	378	631540,49	1239835,28
1	215	630602,02	1237432,10	1	256	630583,04	1237128,93	1	297	630745,61	1236698,78	1	338	630882,03	1238082,44	1	379	631554,81	1239878,86
1	216	630594,39	1237409,91	1	257	630583,30	1237109,61	1	298	630720,43	1236681,69	1	339	630887,06	1238105,28	1	380	631580,32	1239939,48
1	217	630604,03	1237395,72	1	258	630596,94	1237099,13	1	299	630716,21	1236670,20	1	340	630888,01	1238109,51	1	381	631582,17	1239943,84
1	218	630627,05	1237390,48	1	259	630615,50	1237102,52	1	300	630728,75	1236649,71	1	341	630891,72	1238126,19	1	382	631586,30	1239953,68
1	219	630643,59	1237402,43	1	260	630636,12	1237121,21	1	301	630748,91	1236652,29	1	342	630901,98	1238189,21	1	383	631602,21	1239972,23
1	220	630675,23	1237429,36	1	261	630659,61	1237130,67	1	302	630760,04	1236653,26	1	343	630918,41	1238251,35	1	384	631617,60	1240025,08
1	221	630694,63	1237456,60	1	262	630680,52	1237132,40	1	303	630795,42	1236656,37	1	344	630935,81	1238294,16	1	385	631633,29	1240089,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	631630,29	1240100,13	1	427	632587,67	1242170,27	2	466	634155,54	1238579,86	2	507	634510,97	1236171,51	2	548	633551,04	1235419,76
1	387	631625,55	1240116,78	1	428	632589,44	1242174,96	2	467	634158,93	1238573,83	2	508	634510,39	1236169,82	2	549	633514,31	1235404,78
1	388	631630,99	1240142,93	1	429	632590,59	1242178,00	2	468	634202,49	1238572,62	2	509	634499,79	1236159,81	2	550	633478,19	1235386,48
1	389	631650,74	1240187,87	1	430	632593,97	1242186,96	2	469	634222,84	1238559,61	2	510	634467,06	1236128,93	2	551	633393,80	1235311,02
1	390	631673,12	1240215,06	1	431	632610,05	1242229,56	2	470	634245,33	1238545,24	2	511	634438,68	1236100,62	2	552	633374,83	1235294,05
1	391	631693,88	1240258,39	1	432	632610,44	1242230,59	2	471	634249,54	1238538,63	2	512	634391,69	1236058,33	2	553	633329,91	1235218,33
1	392	631696,14	1240263,12	1	433	632629,61	1242281,38	2	472	634369,27	1238349,87	2	513	634344,17	1236021,86	2	554	633302,41	1235172,58
1	393	631728,85	1240327,91	1	434	632641,46	1242312,79	2	473	634423,56	1238264,04	2	514	634329,72	1235999,06	2	555	633287,80	1235118,49
1	394	631796,99	1240447,16	1	435	632651,25	1242332,20	2	474	634430,16	1238239,16	2	515	634315,51	1235984,18	2	556	633268,45	1235048,14
1	395	631887,07	1240599,98	1	436	632722,27	1242472,94	2	475	634429,78	1238236,71	2	516	634306,38	1235950,00	2	557	633267,36	1235022,55
1	396	631971,72	1240755,91	1	437	632806,70	1242640,27	2	476	634427,76	1238223,23	2	517	634304,11	1235941,57	2	558	633267,29	1235020,83
1	397	632022,09	1240872,70	1	438	632859,28	1242744,51	2	477	634426,61	1238215,95	2	518	634295,52	1235920,03	2	559	633266,85	1235010,50
1	398	632044,35	1240921,57	1	439	632919,16	1242863,19	2	478	634409,05	1238213,66	2	519	634269,09	1235883,66	2	560	633266,20	1234995,21
1	399	632046,97	1240933,35	1	440	633088,53	1243198,87	2	479	634393,42	1238227,08	2	520	634254,26	1235846,29	2	561	633264,06	1234945,08
1	400	632046,97	1240933,36	1	441	633072,36	1243228,00	2	480	634384,48	1238218,62	2	521	634258,45	1235816,47	2	562	633263,18	1234809,20
1	401	632047,46	1240955,58	1	442	633039,80	1243286,65	2	481	634400,78	1238125,18	2	522	634264,61	1235777,02	2	563	633277,53	1234725,89
1	402	632048,36	1240959,63	1	443	633085,70	1243265,35	2	482	634413,74	1238066,62	2	523	634257,67	1235735,75	2	564	633286,13	1234693,65
1	403	632049,63	1240945,32	1	444	633085,45	1243265,35	2	483	634422,52	1238019,86	2	524	634224,06	1235653,12	2	565	633334,25	1234593,51
1	404	632103,34	1241057,47	1	445	633085,79	1243265,01	2	484	634433,53	1237994,86	2	525	634196,54	1235602,31	2	566	633378,94	1234504,34
1	405	632128,21	1241109,40	1	446	633082,23	1243218,64	2	485	634447,90	1237990,05	2	526	634189,95	1235583,41	2	567	633417,89	1234416,77
1	406	632160,91	1241174,18	1	447	633082,18	1243218,52	2	486	634478,49	1237993,62	2	527	634175,23	1235541,11	2	568	633462,13	1234328,29
1	407	632160,07	1241197,41	1	448	633082,91	1243217,65	2	487	634506,89	1237968,10	2	528	634162,19	1235492,75	2	569	633483,93	1234268,37
1	408	632156,50	1241209,12	1	449	633082,150	1243194,82	2	488	634565,18	1237818,15	2	529	634136,43	1235430,29	2	570	633497,25	1234173,31
1	409	632145,73	1241210,11	1	450	633082,148	1243194,70	2	489	634597,94	1237690,87	2	530	634116,30	1235388,74	2	571	633498,44	1234164,77
1	410	632130,88	1241205,13	1	451	633082,158	1243194,12	2	490	634640,34	1237544,29	2	531	634114,90	1235385,79	2	572	633504,54	1234133,17
1	411	632097,44	1241220,75	1	452	633082,74	1243174,43	2	491	634655,54	1237408,67	2	532	634079,42	1235365,01	2	573	633507,32	1234118,75
1	412	632077,05	1241234,01	1	453	633082,64	1243174,04	2	492	634674,08	1237291,84	2	533	634029,75	1235356,17	2	574	633511,02	1234120,26
1	413	632087,76	1241259,21	1	454	633083,32	1243163,67	2	493	634672,11	1237171,29	2	534	634013,63	1235355,46	2	575	633557,74	1234139,34
1	414	632085,77	1241269,37	1	455	633083,49	1243164,66	2	494	634679,29	1237062,00	2	535	633959,89	1235353,08	2	576	633609,56	1234160,50
1	415	632046,52	1241271,97	1	456	633083,46	1243169,91	2	495	634663,11	1236953,44	2	536	633922,50	1235368,66	2	577	633705,09	1234199,49
1	416	632057,28	1241288,78	1	457	633083,27	1243175,77	2	496	634663,21	1236796,17	2	537	633880,21	1235414,15	2	578	633851,09	1234259,09
1	417	632234,48	1241565,71	1	458	633082,51	1243194,93	2	497	634672,44	1236768,56	2	538	633828,54	1235466,48	2	579	633855,66	1234270,13
1	418	632345,12	1241738,61	1	459	633082,86	1243216,89	2	498	634691,85	1236733,15	2	539	633772,93	1235476,76	2	580	633857,50	1234274,67
1	419	632345,41	1241739,06	1	460	633085,30	1243260,05	2	499	634690,84	1236696,87	2	540	633709,53	1235473,43	2	581	633902,45	1234383,76
1	420	632382,63	1241797,21	1	461	633085,70	1243268,93	2	500	634673,35	1236643,56	2	541	633702,91	1235471,76	2	582	633920,16	1234426,74
1	421	632384,79	1241800,57	2	462	633529,69	1243872,99	2	501	634651,82	1236549,65	2	542	633697,80	1235470,49	2	583	633923,45	1234436,20
1	422	632484,46	1241956,33	2	463	634234,25	1243869,66	2	502	634650,40	1236498,81	2	543	633686,20	1235467,57	2	584	634006,33	1234675,85
1	423	632539,24	1242041,93	2	464	634195,68	12438678,62	2	503	634640,25	1236446,81	2	544	633649,89	1235455,06	2	585	634007,62	1234680,89
1	424	632542,90	1242051,63	2	465	634194,79	12438678,34	2	504	634615,88	1236408,27	2	545	633647,29	1235454,16	2	586	634010,64	1234692,62
1	425	632546,78	1242061,91	2	466	634145,42	12438662,91	2	505	634570,22	1236335,35	2	546	633638,61	1235450,40	2	587	634012,05	1234698,14
1	426	632585,91	1242165,54	2	467	634138,15	12438610,74	2	506	634542,02	1236263,44	2	547	633574,41	1235422,69	2	588	634156,24	1235128,95

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	589	634157,17	1235131,70	3	629	630596,38	1233467,49	3	670	630992,07	1232824,34	3	711	631109,77	1232150,38	3	752	631347,71	1231773,40
2	590	634157,61	1235132,84	3	630	630588,37	1233456,91	3	671	631008,40	1232742,12	3	712	631099,99	1232129,72	3	753	631391,29	1231815,37
2	591	634225,01	1235304,03	3	631	630573,58	1233424,93	3	672	631011,53	1232713,93	3	713	631104,99	1232115,68	3	754	631447,35	1231811,98
2	592	634522,07	1236058,55	3	632	630559,15	1233406,03	3	673	631015,82	1232685,58	3	714	631131,84	1232110,29	3	755	631468,76	1231806,78
2	593	634557,32	1236148,09	3	633	630548,07	1233370,74	3	674	631010,68	1232666,37	3	715	631147,55	1232121,50	3	756	631485,80	1231806,32
2	594	634565,03	1236167,69	3	634	630529,58	1233342,65	3	675	631009,24	1232643,62	3	716	631174,00	1232126,83	3	757	631508,04	1231831,20
2	595	634689,26	1236483,21	3	635	630528,43	1233329,59	3	676	631000,47	1232633,81	3	717	631200,44	1232131,63	3	758	631538,57	1231869,72
2	596	634723,58	1236569,45	3	636	630524,90	1233306,79	3	677	630995,53	1232625,87	3	718	631216,62	1232131,63	3	759	631551,82	1231901,76
2	597	634743,88	1236619,80	3	637	630540,61	1233289,36	3	678	630986,75	1232611,79	3	719	631225,13	1232131,64	3	760	631552,08	1231911,07
2	598	634745,34	1236672,06	3	638	630573,67	1233284,51	3	679	630956,17	1232598,04	3	720	631246,88	1232126,91	3	761	631558,67	1231927,46
2	599	634753,94	1236761,57	3	639	630590,92	1233293,32	3	680	630941,03	1232578,35	3	721	631265,78	1232122,79	3	762	631560,39	1231931,62
2	600	634760,96	1236834,57	3	640	630616,09	1233309,63	3	681	630928,79	1232555,52	3	722	631286,59	1232118,30	3	763	631553,29	1231954,34
2	601	634767,91	1236906,91	3	641	630641,78	1233324,99	3	682	630928,43	1232542,41	3	723	631330,48	1232086,97	3	764	631549,08	1231968,61
2	602	634761,96	1237212,39	3	642	630652,99	1233331,68	3	683	630938,18	1232533,64	3	724	631342,10	1232062,74	3	765	631546,17	1231978,42
2	603	634757,93	1237433,41	3	643	630680,90	1233335,61	3	684	630964,45	1232532,91	3	725	631348,60	1232043,28	3	766	631532,66	1231992,72
2	604	634749,48	1237522,25	3	644	630753,89	1233345,88	3	685	630988,48	1232536,82	3	726	631365,76	1232021,92	3	767	631480,87	1232018,05
2	605	634743,32	1237586,41	3	645	630775,52	1233346,85	3	686	631005,14	1232525,57	3	727	631384,88	1232015,17	3	768	631474,25	1232031,42
2	606	634696,57	1237888,71	3	646	630776,75	1233347,56	3	687	631015,97	1232497,47	3	728	631400,75	1232011,45	3	769	631476,27	1232046,79
2	607	634694,60	1237900,35	3	647	630800,61	1233360,77	3	688	631025,12	1232462,41	3	729	631406,55	1232003,99	3	770	631491,01	1232047,96
2	608	634679,07	1237992,39	3	648	630827,86	1233370,12	3	689	631036,65	1232436,60	3	730	631411,19	1231997,98	3	771	631501,47	1232035,29
2	609	634676,23	1238008,58	3	649	630858,46	1233384,15	3	690	631058,78	1232398,19	3	731	631407,63	1231981,89	3	772	631518,00	1232019,39
2	610	634641,48	1238207,16	3	650	630864,56	1233384,89	3	691	631064,84	1232367,91	3	732	631407,24	1231968,00	3	773	631534,26	1232021,26
2	611	634637,75	1238226,27	3	651	630880,93	1233386,82	3	692	631064,17	1232343,93	3	733	631407,54	1231950,20	3	774	631561,13	1232041,42
2	612	634622,41	1238304,98	3	652	630896,79	1233369,34	3	693	631037,49	1232326,87	3	734	631404,10	1231937,97	3	775	631572,43	1232030,98
2	613	634595,72	1238391,51	3	653	630899,65	1233366,21	3	694	631006,85	1232307,63	3	735	631388,20	1231923,74	3	776	631587,12	1232032,89
2	614	634574,41	1238512,79	3	654	630905,50	1233354,46	3	695	630994,72	1232288,68	3	736	631365,29	1231905,06	3	777	631596,71	1232044,20
2	615	634565,22	1238598,78	3	655	630907,19	1233351,02	3	696	630996,64	1232274,73	3	737	631356,54	1231896,01	3	778	631614,11	1232058,41
2	616	634553,35	1238642,70	3	656	630924,55	1233316,09	3	697	631003,44	1232269,92	3	738	631359,16	1231878,93	3	779	631634,19	1232057,85
2	617	634546,40	1238705,42	3	657	630938,14	1233293,12	3	698	631030,45	1232268,37	3	739	631367,48	1231872,60	3	780	631649,09	1232049,98
2	460	634529,69	1238782,99	3	658	630945,94	1233279,91	3	699	631046,40	1232259,42	3	740	631402,11	1231865,99	3	781	631676,87	1232049,21
3	618	630791,36	1233609,34	3	659	630949,56	1233269,82	3	700	631049,85	1232243,12	3	741	631387,64	1231856,25	3	782	631691,12	1232061,92
3	619	630781,23	1233604,92	3	660	630977,24	1233183,31	3	701	631061,12	1232235,12	3	742	631370,90	1231858,45	3	783	631691,06	1232087,41
3	620	630728,60	1233603,80	3	661	630987,88	1233149,05	3	702	631072,70	1232233,99	3	743	631354,69	1231858,11	3	784	631664,38	1232128,34
3	621	630639,80	1233603,97	3	662	630992,76	1233087,69	3	703	631098,49	1232244,86	3	744	631338,21	1231848,59	3	785	631635,35	1232166,23
3	622	630600,97	1233595,87	3	663	630992,99	1233084,80	3	704	631116,45	1232248,96	3	745	631335,55	1231835,53	3	786	631613,91	1232200,77
3	623	630591,77	1233570,61	3	664	630992,88	1233081,10	3	705	631140,71	1232234,36	3	746	631338,79	1231815,36	3	787	631585,02	1232229,45
3	624	630596,14	1233562,00	3	665	630992,80	1233078,31	3	706	631147,77	1232211,79	3	747	631323,03	1231801,08	3	788	631564,39	1232244,42
3	625	630599,61	1233558,55	3	666	630991,25	1233022,26	3	707	631140,63	1232202,78	3	748	631297,94	1231787,88	3	789	631521,46	1232254,09
3	626	630633,68	1233524,63	3	667	630985,11	1232978,87	3	708	631140,44	1232194,99	3	749	631295,33	1231780,93	3	790	631514,22	1232249,44
3	627	630637,98	1233513,62	3	668	630971,09	1232928,53	3	709	631131,27	1232172,14	3	750	631310,48	1231768,21	3	791	631458,08	1232230,23
3	628	630638,60	1233486,41	3	669	630976,76	1232885,05	3	710	631122,50	1232162,31	3	751	631335,91	1231765,91	3	792	631413,31	1232239,73

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
3	793	631402,79	1232250,85	3	834	631063,28	1233576,66	4	874	631836,73	1233426,71	4	915	631998,35	1233184,20	4	956	632220,58	1232624,20
3	794	631398,62	1232295,05	3	835	631044,02	1233581,85	4	875	631852,29	1233429,26	4	916	631990,80	1233180,54	4	957	632269,85	1232673,01
3	795	631362,53	1232331,55	3	836	631027,80	1233586,21	4	876	631880,31	1233428,11	4	917	631978,78	1233174,75	4	958	632309,19	1232699,72
3	796	631365,38	1232376,29	3	837	631012,64	1233594,35	4	877	631903,94	1233427,13	4	918	631973,04	1233191,11	4	959	632340,98	1232702,72
3	797	631379,74	1232450,00	3	838	630989,49	1233596,48	4	878	631951,65	1233420,36	4	919	631948,89	1233182,58	4	960	632359,61	1232707,59
3	798	631380,62	1232480,85	3	839	630930,19	1233603,64	4	879	631963,16	1233416,97	4	920	631939,93	1233165,83	4	961	632368,36	1232716,65
3	799	631367,78	1232524,49	3	840	630871,54	1233605,29	4	880	631978,10	1233397,26	4	921	631924,65	1233116,76	4	962	632377,81	1232750,28
3	800	631357,35	1232595,08	3	841	630844,30	1233604,15	4	881	631978,87	1233370,92	4	922	631905,61	1233043,18	4	963	632392,18	1232766,89
3	801	631356,03	1232630,61	3	842	630818,28	1233603,08	4	882	631988,40	1233353,67	4	923	631891,74	1232990,23	4	964	632425,19	1232783,77
3	802	631338,27	1232656,60	3	843	630814,07	1233604,07	4	883	631999,88	1233349,45	4	924	631881,25	1232948,05	4	965	632438,45	1232791,09
3	803	631319,72	1232671,27	3	844	630791,36	1233609,34	4	884	632017,02	1233355,18	4	925	631863,52	1232918,43	4	966	632442,01	1232807,20
3	804	631310,44	1232697,05	4	844	632421,23	1233805,84	4	885	632042,05	1233366,86	4	926	631808,42	1232882,90	4	967	632436,11	1232818,27
3	805	631319,56	1232719,18	4	845	632227,85	1233794,98	4	886	632062,26	1233370,91	4	927	631713,78	1232840,73	4	968	632419,11	1232818,71
3	806	631324,19	1232745,22	4	846	632213,53	1233781,47	4	887	632082,85	1233359,53	4	928	631714,16	1232826,85	4	969	632407,26	1232809,76
3	807	631325,76	1232800,90	4	847	632180,85	1233771,58	4	888	632105,76	1233323,40	4	929	631729,13	1232811,73	4	970	632365,47	1232777,76
3	808	631343,13	1232815,02	4	848	632147,24	1233754,82	4	889	632131,56	1233277,39	4	930	631742,88	1232805,96	4	971	632344,37	1232766,71
3	809	631348,42	1232838,09	4	849	632137,72	1233750,74	4	890	632132,24	1233276,24	4	931	631787,39	1232820,10	4	972	632325,92	1232771,84
3	810	631350,52	1232885,92	4	850	632103,37	1233735,95	4	891	632133,80	1233253,96	4	932	631865,07	1232866,59	4	973	632323,20	1232785,82
3	811	631367,99	1232931,73	4	851	632081,67	1233732,64	4	892	632133,87	1233253,09	4	933	631927,55	1232915,88	4	974	632324,02	1232815,20
3	812	631389,20	1232971,33	4	852	632055,24	1233728,00	4	893	632129,65	1233237,71	4	934	631968,24	1232937,14	4	975	632305,36	1232836,52
3	813	631374,57	1233028,03	4	853	632024,14	1233698,58	4	894	632116,97	1233199,48	4	935	631989,85	1232934,22	4	976	632308,90	1232853,42
3	814	631373,80	1233082,17	4	854	632023,51	1233697,99	4	895	632111,55	1233170,23	4	936	631995,60	1232921,68	4	977	632314,81	1232854,01
3	815	631396,16	1233134,03	4	855	632002,87	1233685,87	4	896	632119,85	1233163,09	4	937	631999,80	1232903,07	4	978	632321,32	1232854,68
3	816	631396,99	1233192,71	4	856	631976,06	1233685,40	4	897	632141,36	1233159,40	4	938	631998,40	1232895,77	4	979	632344,65	1232833,93
3	817	631381,14	1233265,84	4	857	631952,66	1233678,36	4	898	632139,48	1233150,14	4	939	631994,26	1232873,76	4	980	632362,32	1232829,52
3	818	631377,63	1233303,85	4	858	631956,44	1233668,75	4	899	632127,07	1233145,91	4	940	631993,31	1232811,35	4	981	632378,69	1232834,47
3	819	631383,76	1233362,67	4	859	631957,15	1233617,16	4	900	632095,21	1233140,58	4	941	632011,51	1232771,43	4	982	632403,93	1232854,66
3	820	631387,94	1233394,27	4	860	631954,40	1233600,20	4	901	632079,21	1233147,24	4	942	632017,52	1232735,66	4	983	632453,49	1232857,17
3	821	631388,84	1233400,82	4	861	631942,16	1233578,25	4	902	632057,43	1233169,44	4	943	632035,06	1232701,97	4	984	632458,34	1232866,22
3	822	631387,65	1233416,26	4	862	631865,84	1233527,01	4	903	632039,34	1233183,85	4	944	632068,86	1232666,22	4	985	632455,48	1232874,82
3	823	631360,04	1233451,73	4	863	631837,39	1233503,87	4	904	632029,14	1233180,34	4	945	632103,16	1232651,37	4	986	632443,19	1232878,27
3	824	631329,35	1233484,29	4	864	631809,42	1233472,27	4	905	632025,75	1233169,53	4	946	632119,04	1232637,04	4	987	632420,11	1232878,91
3	825	631294,94	1233510,74	4	865	631771,01	1233450,94	4	906	632029,98	1233153,20	4	947	632133,06	1232616,64	4	988	632412,51	1232885,32
3	826	631282,62	1233520,20	4	866	631750,65	1233441,42	4	907	632042,00	1233143,57	4	948	632153,22	1232617,58	4	989	632415,85	1232895,21
3	827	631282,50	1233520,28	4	867	631718,68	1233432,31	4	908	632073,03	1233118,80	4	949	632155,91	1232602,81	4	990	632426,06	1232898,85
3	828	631279,03	1233522,45	4	868	631704,06	1233406,43	4	909	632074,10	1233103,39	4	950	632135,70	1232570,96	4	991	632447,71	1232900,53
3	829	631274,45	1233525,30	4	869	631705,28	1233392,46	4	910	632092,98	1233092,85	4	951	632127,22	1232543,41	4	992	632450,22	1232908,16
3	830	631264,34	1233531,62	4	870	631722,08	1233385,82	4	911	632020,63	1233097,88	4	952	632138,60	1232535,28	4	993	632446,75	1232922,96
3	831	631232,28	1233544,13	4	871	631744,50	1233385,18	4	912	632009,23	1233129,89	4	953	632154,90	1232538,68	4	994	632431,96	1232916,48
3	832	631183,19	1233555,51	4	872	631767,90	1233396,90	4	913	632012,37	1233159,91	4	954	632170,07	1232554,51	4	995	632420,18	1232910,61
3	833	631116,35	1233568,16	4	873	631799,34	1233416,16	4	914	632012,15	1233180,77	4	955	632202,20	1232599,21	4	996	632413,19	1232910,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	997	632409,63	1232919,40	4	1038	632265,49	1233346,73	5	1078	631583,36	1234422,06	5	1119	631889,78	1233775,53	5	1160	631842,44	1233963,73
4	998	632423,14	1232933,70	4	1039	632258,53	1233373,20	5	1079	631545,01	1234373,76	5	1120	632040,28	1233800,60	5	1161	631842,13	1233963,94
4	999	632426,59	1232945,92	4	1040	632264,96	1233381,44	5	1080	631516,64	1234353,63	5	1121	632063,28	1233822,36	5	1162	631827,31	1233973,48
4	1000	632426,04	1232955,23	4	1041	632287,84	1233398,58	5	1081	631495,10	1234330,35	5	1122	632078,07	1233837,26	5	1163	631827,78	1233989,84
4	1001	632408,43	1232958,82	4	1042	632305,23	1233412,01	5	1082	631462,92	1234284,85	5	1123	632087,15	1233846,39	5	1164	631828,07	1234000,44
4	1002	632394,94	1232947,60	4	1043	632311,91	1233428,83	5	1083	631463,92	1234267,12	5	1124	632104,79	1233840,51	5	1165	631980,07	1234132,89
4	1003	632376,53	1232922,62	4	1044	632304,45	1233441,43	5	1084	631477,53	1234252,83	5	1125	632134,00	1233837,39	5	1166	631979,51	1234147,23
4	1004	632353,55	1232905,46	4	1045	632272,04	1233441,54	5	1085	631505,75	1234242,74	5	1126	632160,21	1233834,35	5	1167	631979,19	1234155,31
4	1005	632335,67	1232899,06	4	1046	632245,18	1233446,88	5	1086	631521,67	1234204,41	5	1127	632178,35	1233846,26	5	1168	631963,91	1234191,36
4	1006	632301,00	1232902,34	4	1047	632230,21	1233465,90	5	1087	631536,50	1234180,10	5	1128	632189,85	1233845,93	5	1169	631951,29	1234208,70
4	1007	632297,52	1232904,06	4	1048	632235,31	1233479,67	5	1088	631542,86	1234160,62	5	1129	632202,19	1233843,98	5	1170	631946,28	1234222,74
4	1008	632281,14	1232912,21	4	1049	632252,51	1233486,89	5	1089	631551,65	1234142,58	5	1130	632216,25	1233853,41	5	1171	631954,10	1234251,02
4	1009	632271,48	1232924,75	4	1050	632278,54	1233509,36	5	1090	631551,15	1234124,88	5	1131	632219,57	1233855,63	5	1172	631964,57	1234268,52
4	1010	632243,57	1232948,73	4	1051	632294,04	1233509,60	5	1091	631542,03	1234102,63	5	1132	632248,66	1233875,10	5	1173	631959,73	1234288,72
4	1011	632231,26	1232977,69	4	1052	632309,68	1233517,66	5	1092	631545,47	1234086,33	5	1133	632266,19	1233894,00	5	1174	631945,11	1234291,49
4	1012	632234,49	1232999,29	4	1053	632318,72	1233537,54	5	1093	631569,30	1234055,59	5	1134	632265,61	1233930,31	5	1175	631926,66	1234268,08
4	1013	632235,95	1233009,15	4	1054	632333,25	1233559,50	5	1094	631569,35	1234028,57	5	1135	632266,66	1233939,47	5	1176	631909,63	1234263,16
4	1014	632242,21	1233036,09	4	1055	632358,59	1233554,22	5	1095	631572,03	1234016,90	5	1136	632276,86	1233947,00	5	1177	631905,87	1234268,67
4	1015	632243,57	1233059,92	4	1056	632379,56	1233556,72	5	1096	631589,74	1234013,30	5	1137	632284,57	1233941,50	5	1178	631900,39	1234294,32
4	1016	632260,72	1233090,35	4	1057	632380,95	1233577,51	5	1097	631604,28	1234008,20	5	1138	632281,15	1233978,39	5	1179	631890,58	1234301,50
4	1017	632278,44	1233120,06	4	1058	632352,26	1233603,10	5	1098	631616,79	1233987,05	5	1139	632270,64	1233999,68	5	1180	631863,33	1234294,56
4	1018	632283,77	1233142,34	4	1059	632336,52	1233619,74	5	1099	631612,22	1233959,37	5	1140	632252,56	1234014,86	5	1181	631851,78	1234297,98
4	1019	632281,89	1233146,10	4	1060	632343,98	1233640,33	5	1100	631609,47	1233947,04	5	1141	632226,90	1234007,79	5	1182	631846,84	1234314,32
4	1020	632277,14	1233155,59	4	1061	632323,73	1233659,48	5	1101	631617,30	1233922,94	5	1142	632222,87	1234004,91	5	1183	631857,00	1234344,88
4	1021	632264,20	1233160,56	4	1062	632318,38	1233689,74	5	1102	631635,53	1233909,22	5	1143	632209,10	1234009,08	5	1184	631856,27	1234372,77
4	1022	632243,96	1233181,26	4	1063	632329,74	1233709,53	5	1103	631663,15	1233903,14	5	1144	632182,74	1234032,21	5	1185	631848,93	1234389,15
4	1023	632242,45	1233212,97	4	1064	632363,79	1233711,67	5	1104	631675,92	1233891,10	5	1145	632174,73	1234049,46	5	1186	631838,33	1234395,66
4	1024	632243,15	1233216,11	4	1065	632378,00	1233694,28	5	1105	631682,36	1233887,15	5	1146	632157,09	1234055,34	5	1187	631828,55	1234375,04
4	1025	632245,19	1233225,18	4	1066	632381,81	1233666,37	5	1106	631690,35	1233882,27	5	1147	632149,98	1234054,21	5	1188	631825,63	1234356,61
4	1026	632252,32	1233232,79	4	1067	632393,78	1233650,54	5	1107	631694,25	1233880,94	5	1148	632146,03	1234053,58	5	1189	631814,69	1234351,53
4	1027	632253,33	1233233,52	4	1068	632409,09	1233647,81	5	1108	631717,11	1233873,05	5	1149	632136,91	1234052,10	5	1190	631807,04	1234353,22
4	1028	632258,63	1233237,24	4	1069	632433,32	1233655,62	5	1109	631727,12	1233865,08	5	1150	632121,58	1234054,84	5	1191	631798,58	1234383,66
4	1029	632270,39	1233243,09	4	1070	632442,44	1233677,78	5	1110	631729,28	1233863,38	5	1151	632109,67	1234065,65	5	1192	631797,29	1234399,82
4	1030	632278,38	1233253,67	4	1071	632441,73	1233709,48	5	1111	631748,10	1233847,36	5	1152	632100,53	1234073,92	5	1193	631740,37	1234454,79
4	1031	632277,86	1233263,68	4	1072	632428,59	1233763,51	5	1112	631770,04	1233830,56	5	1153	632071,07	1234101,06	5	1194	631707,29	1234488,02
4	1032	632265,18	1233277,94	4	1073	632427,92	1233766,28	5	1113	631788,47	1233799,96	5	1154	632061,20	1234105,13	5	1195	631691,70	1234493,63
4	1033	632243,61	1233279,34	4	844	632421,23	1233805,84	5	1114	631797,56	1233792,70	5	1155	632053,18	1234122,35	5	1196	631669,87	1234485,74
4	1034	632238,48	1233292,59	5	1074	631626,42	1234508,66	5	1115	631805,63	1233787,58	5	1156	632045,51	1234124,15	5	1197	631659,07	1234489,93
4	1035	632244,30	1233304,01	5	1075	631608,33	1234495,26	5	1116	631816,54	1233780,67	5	1157	631989,45	1234082,42	5	1198	631649,40	1234501,02
4	1036	632264,74	1233319,75	5	1076	631611,12	1234458,87	5	1117	631830,41	1233780,29	5	1158	631927,62	1234023,95	5	1074	631626,42	1234508,66
4	1037	632268,94	1233331,11	5	1077	631605,11	1234436,65	5	1118	631882,31	1233787,34	5	1159	631858,99	1233972,59	6	1199	630132,52	1236487,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	1200	630115,31	1236480,39	6	1241	630240,64	1236152,40	6	1282	630592,75	1235873,74	6	1323	630982,82	1235983,35	6	1364	630164,92	1236262,72
6	1201	630109,68	1236472,06	6	1242	630255,68	1236168,26	6	1283	630592,51	1235864,57	6	1324	630986,18	1235992,55	6	1365	630138,65	1236271,62
6	1202	630100,50	1236472,32	6	1243	630264,33	1236173,43	6	1284	630585,71	1235843,87	6	1325	630985,40	1235994,82	6	1366	630135,00	1236272,86
6	1203	630073,57	1236479,26	6	1244	630277,26	1236163,76	6	1285	630586,17	1235831,45	6	1326	630981,16	1236006,59	6	1367	630120,38	1236271,65
6	1204	630064,29	1236475,62	6	1245	630289,80	1236143,33	6	1286	630603,75	1235823,25	6	1327	630978,90	1236007,01	6	1368	630102,92	1236283,75
6	1205	630050,59	1236458,21	6	1246	630316,09	1236143,40	6	1287	630653,13	1235822,68	6	1328	630941,17	1236013,92	6	1369	630098,83	1236301,65
6	1206	630042,77	1236453,82	6	1247	630322,47	1236153,20	6	1288	630728,42	1235833,65	6	1329	630868,93	1236052,22	6	1370	630111,45	1236313,61
6	1207	630018,87	1236453,69	6	1248	630320,24	1236181,07	6	1289	630750,70	1235832,33	6	1330	630830,83	1236073,41	6	1371	630145,36	1236310,37
6	1208	630006,09	1236440,14	6	1249	630328,94	1236191,73	6	1290	630768,37	1235827,96	6	1331	630825,98	1236074,45	6	1372	630173,76	1236303,36
6	1209	629997,25	1236428,09	6	1250	630348,27	1236188,09	6	1291	630778,08	1235843,07	6	1332	630813,93	1236076,99	6	1373	630186,85	1236302,99
6	1210	630002,25	1236413,23	6	1251	630363,60	1236186,88	6	1292	630791,49	1235853,57	6	1333	630810,61	1236069,28	6	1374	630189,00	1236307,97
6	1211	630000,46	1236403,21	6	1252	630367,55	1236179,38	6	1293	630827,77	1235853,27	6	1334	630819,81	1236037,41	6	1375	630190,17	1236310,70
6	1212	629987,20	1236401,27	6	1253	630370,25	1236174,27	6	1294	630847,47	1235867,43	6	1335	630814,72	1236019,75	6	1376	630182,17	1236328,65
6	1213	629965,49	1236397,28	6	1254	630365,21	1236162,13	6	1295	630844,10	1235883,04	6	1336	630801,28	1236010,81	6	1377	630171,59	1236336,63
6	1214	629950,46	1236385,30	6	1255	630360,95	1236152,33	6	1296	630813,55	1235895,49	6	1337	630786,87	1236017,43	6	1378	630162,45	1236367,78
6	1215	629945,90	1236358,43	6	1256	630349,50	1236126,26	6	1297	630795,79	1235896,66	6	1338	630773,35	1236034,79	6	1379	630168,17	1236436,41
6	1216	629926,25	1236345,87	6	1257	630365,46	1236088,71	6	1298	630789,16	1235906,14	6	1339	630767,74	1236081,37	6	1380	630166,05	1236471,16
6	1217	629891,22	1236337,56	6	1258	630365,03	1236073,21	6	1299	630783,43	1235923,33	6	1340	630772,92	1236130,60	6	1381	630157,25	1236485,32
6	1218	629885,21	1236319,52	6	1259	630383,23	1236034,11	6	1300	630763,47	1235928,47	6	1341	630773,83	1236162,99	6	1382	630138,03	1236487,11
6	1219	629884,00	1236301,37	6	1260	630390,29	1236007,72	6	1301	630758,35	1235937,95	6	1342	630764,42	1236184,14	6	1399	630132,52	1236487,63
6	1220	629893,12	1236293,52	6	1261	630415,37	1235992,31	6	1302	630782,21	1235961,97	6	1343	630737,77	1236196,49	7	1383	632600,44	1232755,66
6	1221	629892,78	1236282,72	6	1262	630423,56	1235981,29	6	1303	630841,98	1235974,99	6	1344	630656,25	1236180,17	7	1384	632582,52	1232750,76
6	1222	629882,24	1236263,63	6	1263	630417,06	1235970,67	6	1304	630869,69	1235971,11	6	1345	630544,55	1236167,11	7	1385	632576,56	1232730,85
6	1223	629884,83	1236248,93	6	1264	630393,59	1235961,22	6	1305	630888,09	1235963,60	6	1346	630512,64	1236165,12	7	1386	632567,31	1232704,09
6	1224	629940,15	1236256,89	6	1265	630379,84	1235966,19	6	1306	630897,84	1235927,01	6	1347	630493,57	1236163,93	7	1387	632547,52	1232686,86
6	1225	629966,88	1236253,55	6	1266	630370,65	1235970,36	6	1307	630905,98	1235885,89	6	1348	630475,83	1236165,93	7	1388	632511,41	1232673,51
6	1226	629982,14	1236245,41	6	1267	630364,34	1235962,84	6	1308	630903,07	1235867,49	6	1349	630464,60	1236179,43	7	1389	632475,79	1232660,36
6	1227	629994,80	1236237,52	6	1268	630370,81	1235947,17	6	1309	630911,34	1235859,44	6	1350	630447,80	1236215,41	7	1390	632435,56	1232659,05
6	1228	629995,02	1236237,37	6	1269	630428,41	1235907,74	6	1310	630915,47	1235837,72	6	1351	630434,46	1236235,07	7	1391	632412,45	1232662,84
6	1229	629998,82	1236208,66	6	1270	630458,40	1235899,91	6	1311	630914,83	1235816,16	6	1352	630429,07	1236249,77	7	1392	632377,68	1232671,15
6	1230	630008,47	1236167,39	6	1271	630466,17	1235902,80	6	1312	630909,29	1235786,11	6	1353	630423,02	1236266,31	7	1393	632345,29	1232675,15
6	1231	630015,45	1236166,51	6	1272	630485,12	1235919,25	6	1313	630920,91	1235786,59	6	1354	630415,05	1236285,02	7	1394	632317,78	1232657,34
6	1232	630036,82	1236183,60	6	1273	630494,40	1235918,30	6	1314	630966,49	1235839,41	6	1355	630392,69	1236286,44	7	1395	632266,06	1232606,63
6	1233	630075,19	1236204,23	6	1274	630504,67	1235899,43	6	1315	630983,20	1235863,83	6	1356	630370,57	1236271,67	7	1396	632230,09	1232560,83
6	1234	630104,62	1236204,90	6	1275	630522,22	1235893,52	6	1316	631005,90	1235897,02	6	1357	630337,25	1236237,81	7	1397	632219,32	1232533,37
6	1235	630159,10	1236194,08	6	1276	630524,41	1235886,57	6	1317	630993,52	1235922,81	6	1358	630316,81	1236225,27	7	1398	632222,04	1232508,26
6	1236	630180,02	1236194,31	6	1277	630514,71	1235872,14	6	1318	630975,27	1235934,95	6	1359	630304,40	1236223,31	7	1399	632238,39	1232484,70
6	1237	630205,01	1236203,69	6	1278	630525,90	1235857,93	6	1319	630951,64	1235944,82	6	1360	630274,00	1236240,37	7	1400	632257,83	1232454,50
6	1238	630211,59	1236193,42	6	1279	630548,16	1235852,61	6	1320	630945,77	1235955,09	6	1361	630257,92	1236248,50	7	1401	632278,61	1232435,80
6	1239	630215,89	1236179,38	6	1280	630567,84	1235865,92	6	1321	630947,60	1235965,03	6	1362	630239,29	1236243,65	7	1402	632303,05	1232422,82
6	1240	630227,56	1236156,66	6	1281	630576,57	1235873,50	6	1322	630967,94	1235973,77	6	1363	630220,01	1236244,17	7	1403	632317,23	1232407,75

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	1404	632339,35	1232369,21	7	1445	632663,36	1232408,72	8	1485	629162,97	1236676,84	8	1526	629337,51	1236451,15	9	1566	635188,79	1237399,45
7	1405	632343,60	1232344,81	7	1446	632640,01	1232428,66	8	1486	629149,12	1236648,71	8	1527	629349,41	1236462,42	9	1567	635175,63	1237390,41
7	1406	632357,63	1232321,23	7	1447	632621,83	1232442,15	8	1487	629150,61	1236640,22	8	1528	629364,16	1236468,19	9	1568	635161,21	1237382,53
7	1407	632381,66	1232297,35	7	1448	632611,99	1232449,45	8	1488	629155,76	1236610,70	8	1529	629370,75	1236470,15	9	1569	635151,52	1237375,79
7	1408	632415,17	1232226,93	7	1449	632613,33	1232468,82	8	1489	629161,63	1236598,95	8	1530	629385,25	1236474,49	9	1570	635139,41	1237364,24
7	1409	632436,05	1232197,73	7	1450	632621,53	1232486,28	8	1490	629153,62	1236587,57	8	1531	629407,07	1236480,89	9	1571	635128,48	1237352,75
7	1410	632455,53	1232204,58	7	1451	632619,61	1232500,23	8	1491	629141,10	1236584,59	8	1532	629416,66	1236492,92	9	1572	635117,62	1237343,63
7	1411	632485,66	1232230,83	7	1452	632609,23	1232515,23	8	1492	629130,26	1236582,01	8	1533	629406,32	1236509,41	9	1573	635086,93	1237293,80
7	1412	632493,03	1232247,61	7	1453	632580,80	1232521,43	8	1493	629109,31	1236580,28	8	1534	629378,30	1236528,80	9	1574	635065,60	1237214,09
7	1413	632478,48	1232287,90	7	1454	632573,37	1232530,94	8	1494	629087,16	1236560,12	8	1535	629361,82	1236548,56	9	1575	635058,22	1237202,48
7	1414	632483,37	1232298,64	7	1455	632572,08	1232541,76	8	1495	629078,07	1236539,49	8	1536	629367,38	1236583,09	9	1576	635046,21	1237195,74
7	1415	632516,52	1232321,62	7	1456	632576,22	1232550,16	8	1496	629075,28	1236520,27	8	1537	629362,57	1236604,12	9	1577	635036,61	1237188,91
7	1416	632548,96	1232348,49	7	1457	632587,94	1232555,23	8	1497	629070,41	1236487,20	8	1538	629355,74	1236635,23	9	1578	635025,56	1237177,41
7	1417	632561,36	1232350,46	7	1458	632602,13	1232565,62	8	1498	629070,79	1236443,08	8	1539	629348,60	1236654,73	9	1579	635018,32	1237168,12
7	1418	632561,83	1232339,65	7	1459	632623,96	1232573,52	8	1499	629080,43	1236401,93	8	1540	629333,00	1236656,46	9	1580	635005,03	1237156,68
7	1419	632549,02	1232325,30	7	1460	632641,33	1232586,91	8	1500	629078,81	1236372,67	8	1541	629326,58	1236657,15	9	1581	634994,03	1237147,58
7	1420	632546,46	1232316,16	7	1461	632640,30	1232607,06	8	1501	629070,49	1236350,38	8	1542	629320,87	1236657,81	9	1582	634981,95	1237137,32
7	1421	632549,23	1232304,51	7	1462	632639,63	1232636,37	8	1502	629056,15	1236334,60	8	1543	629314,80	1236661,87	9	1583	634972,24	1237126,90
7	1422	632560,52	1232293,40	7	1463	632631,44	1232646,70	8	1503	629032,50	1236313,77	8	1544	629322,31	1236684,07	9	1584	634964,85	1237116,49
7	1423	632585,72	1232282,58	7	1464	632611,96	1232668,84	8	1504	628989,73	1236280,07	8	1545	629348,43	1236706,53	9	1585	634960,99	1237103,62
7	1424	632613,37	1232276,38	7	1465	632612,38	1232685,05	8	1505	628985,51	1236268,59	8	1546	629362,14	1236724,65	9	1586	634960,64	1237090,72
7	1425	632627,91	1232265,40	7	1466	632622,19	1232703,36	8	1506	628995,33	1236259,10	8	1547	629377,46	1236750,52	9	1587	634960,29	1237077,74
7	1426	632634,51	1232260,41	7	1467	632620,83	1232711,91	8	1507	629030,29	1236268,13	8	1548	629387,92	1236763,33	9	1588	634959,88	1237063,56
7	1427	632659,82	1232253,53	7	1468	632616,81	1232732,81	8	1508	629043,92	1236283,95	8	1549	629418,47	1236779,48	9	1589	634963,05	1237051,66
7	1428	632686,24	1232258,19	7	1383	632600,44	1232755,66	8	1509	629057,16	1236288,29	8	1550	629433,59	1236794,55	9	1590	634979,21	1237035,92
7	1429	632723,77	1232277,22	8	1469	629428,82	1236817,08	8	1510	629072,63	1236290,95	8	1551	629436,99	1236805,24	9	1591	635003,51	1236960,34
7	1430	632759,89	1232295,51	8	1470	629400,16	1236814,78	8	1511	629117,38	1236314,40	8	1469	629428,82	1236817,08	9	1592	634988,93	1236858,60
7	1431	632789,85	1232318,60	8	1471	629368,96	1236804,05	8	1512	629119,61	1236315,22	9	1552	635302,41	1237776,18	9	1593	634993,01	1236847,27
7	1432	632803,39	1232331,40	8	1472	629337,91	1236770,13	8	1513	629173,56	1236335,21	9	1553	635277,69	1237721,56	9	1594	635008,73	1236829,14
7	1433	632803,74	1232343,68	8	1473	629325,11	1236755,78	8	1514	629186,20	1236335,39	9	1554	635251,54	1237616,19	9	1595	635042,82	1236860,33
7	1434	632799,27	1232350,83	8	1474	629312,75	1236752,33	8	1515	629192,88	1236335,48	9	1555	635249,63	1237547,73	9	1596	635127,55	1236939,72
7	1435	632779,99	1232352,85	8	1475	629293,16	1236745,88	8	1516	629196,99	1236343,07	9	1556	635249,26	1237534,77	9	1597	635123,68	1236982,55
7	1436	632759,03	1232350,33	8	1476	629282,65	1236728,46	8	1517	629215,70	1236351,05	9	1557	635248,70	1237514,66	9	1598	635100,32	1237029,69
7	1437	632742,39	1232360,10	8	1477	629275,99	1236711,66	8	1518	629243,66	1236385,76	9	1558	635245,82	1237497,03	9	1599	635088,06	1237072,76
7	1438	632723,76	1232359,12	8	1478	629270,98	1236710,02	8	1519	629253,32	1236398,70	9	1559	635241,99	1237485,34	9	1600	635080,47	1237116,56
7	1439	632695,39	1232346,29	8	1479	629265,47	1236708,20	8	1520	629265,83	1236402,14	9	1560	635235,78	1237473,73	9	1601	635068,95	1237171,64
7	1440	632694,83	1232346,03	8	1480	629262,76	1236707,33	8	1521	629272,41	1236418,96	9	1561	635231,92	1237460,85	9	1602	635129,20	1237238,51
7	1441	632685,55	1232343,90	8	1481	629242,09	1236715,70	8	1522	629286,54	1236423,95	9	1562	635226,72	1237446,88	9	1603	635133,32	1237304,53
7	1442	632672,35	1232344,26	8	1482	629220,40	1236712,41	8	1523	629311,93	1236423,25	9	1563	635218,20	1237436,40	9	1604	635175,42	1237338,38
7	1443	632660,48	1232359,29	8	1483	629198,60	1236705,33	8	1524	629324,50	1236430,60	9	1564	635211,99	1237423,60	9	1605	635245,28	1237395,47
7	1444	632670,01	1232395,32	8	1484	629163,01	1236676,91	8	1525	629325,97	1236432,89	9	1565	635204,60	1237414,42	9	1606	635282,72	1237419,22

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	1607	635320,69	1237479,51	11	1646	632608,24	1241521,35	12	1686	630430,28	1236858,99	13	1726	631257,01	1235733,20	15	1765	637751,08	1238591,19
9	1608	635321,50	1237557,10	11	1647	632612,69	1241512,33	12	1687	630415,14	1236843,12	13	1727	631268,41	1235697,38	15	1766	637733,70	1238570,17
9	1609	635320,48	1237692,76	11	1648	632601,18	1241487,16	12	1688	630398,02	1236838,18	13	1728	631295,19	1235661,02	15	1767	637710,58	1238528,38
9	1610	635316,71	1237765,56	11	1649	632560,20	1241462,81	12	1689	630372,26	1236852,81	13	1729	631314,72	1235615,68	15	1768	637666,28	1238470,39
9	1552	635302,41	1237776,18	11	1650	632542,18	1241451,50	12	1690	630352,80	1236848,76	13	1730	631337,00	1235582,65	15	1769	637651,64	1238439,96
10	1611	633541,71	1236346,42	11	1651	632532,71	1241427,18	12	1691	630344,85	1236842,78	13	1731	631345,40	1235580,75	15	1770	637627,50	1238386,53
10	1612	633451,73	1236338,64	11	1652	632534,95	1241403,62	12	1692	630320,09	1236841,16	13	1732	631399,26	1235568,51	15	1771	637624,28	1238376,55
10	1613	633389,87	1236333,17	11	1653	632568,05	1241391,87	12	1693	630314,31	1236827,44	13	1733	631457,20	1235571,60	15	1772	637649,73	1238361,40
10	1614	633349,95	1236336,38	11	1654	632615,90	1241380,64	12	1694	630321,74	1236817,91	13	1734	631398,71	1235661,23	15	1773	637654,70	1238358,47
10	1615	633349,48	1236336,37	11	1655	632658,68	1241365,74	12	1695	630320,68	1236804,87	13	1735	631366,55	1235726,22	15	1774	637677,06	1238338,83
10	1616	633334,66	1236336,11	11	1656	632687,52	1241377,73	12	1696	630308,83	1236795,89	13	1736	631331,47	1235771,20	15	1775	637674,67	1238303,37
10	1617	633290,62	1236320,62	11	1657	632701,03	1241406,77	12	1697	630306,85	1236782,03	13	1737	631298,77	1235817,70	15	1776	637671,96	1238263,26
10	1618	633220,62	1236284,79	11	1658	632728,06	1241425,70	12	1698	630324,04	1236760,78	13	1738	631257,78	1235871,46	15	1777	637689,90	1238316,29
10	1619	633174,80	1236237,76	11	1659	632813,92	1241474,32	12	1699	630343,31	1236730,83	13	1739	631231,80	1235908,48	15	1778	637681,70	1238328,31
10	1620	633173,12	1236217,13	11	1660	632840,88	1241491,26	12	1700	630364,87	1236700,92	13	1740	631206,88	1235928,47	15	1779	637677,32	1238359,73
10	1621	633197,62	1236191,73	11	1661	632845,31	1241509,85	12	1701	630420,60	1236651,47	13	1718	631191,81	1235944,30	15	1780	637675,29	1238374,27
10	1622	633236,48	1236176,03	11	1662	632824,58	1241540,81	12	1702	630435,45	1236657,15	14	1741	630906,93	1232535,38	15	1781	637674,27	1238381,59
10	1623	633313,28	1236168,80	11	1663	632791,82	1241563,34	12	1703	630479,56	1236666,82	14	1742	630879,12	1232534,55	15	1782	637679,83	1238400,96
10	1624	633323,76	1236168,94	11	1664	632773,27	1241601,15	12	1704	630516,79	1236719,77	14	1743	630858,79	1232526,72	15	1783	637671,87	1238460,72
10	1625	633366,40	1236169,49	11	1665	632771,78	1241603,20	12	1705	630548,49	1236748,26	14	1744	630847,98	1232500,72	15	1784	637761,96	1238503,68
10	1626	633428,54	1236185,27	11	1666	632757,19	1241623,30	12	1706	630568,12	1236758,53	14	1745	630856,70	1232480,37	15	1785	637791,11	1238537,56
10	1627	633439,33	1236188,79	11	1667	632752,32	1241627,19	12	1707	630565,59	1236780,20	14	1746	630886,00	1232476,45	15	1786	637802,84	1238551,17
10	1628	633496,44	1236207,39	11	1668	632725,50	1241648,67	12	1708	630539,54	1236814,24	14	1747	630912,11	1232473,44	15	1787	637804,28	1238552,85
10	1629	633547,86	1236224,17	11	1669	632705,81	1241680,64	12	1709	630530,25	1236842,99	14	1748	630944,36	1232450,74	15	1788	637809,85	1238559,31
10	1630	633602,96	1236247,33	11	1638	632693,16	1241686,88	12	1710	630524,96	1236872,51	14	1749	630962,25	1232414,31	15	1789	637825,68	1238566,80
10	1631	633630,27	1236261,88	12	1670	630502,29	1237084,08	12	1711	630532,30	1236916,30	14	1750	630963,35	1232400,21	15	1790	637815,00	1238569,38
10	1632	633666,26	1236276,05	12	1671	630476,42	1237070,90	12	1712	630535,99	1236937,15	14	1751	630949,81	1232355,78	15	1791	637811,32	1238570,65
10	1633	633679,62	1236285,19	12	1672	630467,18	1237044,86	12	1713	630531,83	1236982,06	14	1752	630906,26	1232264,28	15	1765	637751,08	1238591,19
10	1634	633680,71	1236299,66	12	1673	630479,86	1237029,81	12	1714	630534,12	1237006,68	14	1753	630894,67	1232236,03	16	1792	638037,29	1238646,13
10	1635	633631,38	1236330,13	12	1674	630481,67	1237012,76	12	1715	630551,21	1237038,60	14	1754	630897,28	1232217,53	16	1793	638034,69	1238643,68
10	1636	633601,82	1236338,94	12	1675	630471,62	1236981,35	12	1716	630506,46	1237065,46	14	1755	630911,70	1232208,56	16	1794	638028,51	1238637,83
10	1637	633587,07	1236340,77	12	1676	630468,54	1236957,53	12	1717	630549,27	1237079,64	14	1756	630923,22	1232205,82	16	1795	638002,89	1238608,05
10	1611	633541,71	1236346,42	12	1677	630446,43	1236938,86	12	1670	630502,29	1237084,08	14	1757	630931,47	1232224,98	16	1796	637961,60	1238630,16
11	1638	632693,16	1241686,88	12	1678	630415,50	1236938,12	13	1718	631191,81	1235944,30	14	1758	630946,49	1232265,46	16	1797	637947,30	1238625,55
11	1639	632631,44	1241656,22	12	1679	630384,80	1236945,16	13	1719	631164,63	1235937,35	14	1759	630969,60	1232319,63	16	1798	637929,18	1238611,33
11	1640	632548,30	1241598,63	12	1680	630371,58	1236940,95	13	1720	631157,39	1235929,06	14	1760	630991,05	1232367,71	16	1799	637899,15	1238567,77
11	1641	632542,31	1241585,00	12	1681	630366,57	1236929,47	13	1721	631173,65	1235902,31	14	1761	630999,13	1232406,90	16	1800	637935,35	1238567,00
11	1642	632566,02	1241563,74	12	1682	630374,01	1236916,86	13	1722	631195,82	1235866,20	14	1762	630997,68	1232465,64	16	1801	637957,53	1238572,89
11	1643	632584,97	1241548,84	12	1683	630374,25	1236900,67	13	1723	631225,63	1235826,78	14	1763	630973,87	1232497,23	16	1802	637975,32	1238584,08
11	1644	632588,08	1241546,42	12	1684	630393,53	1236896,32	13	1724	631239,65	1235802,38	14	1764	630936,77	1232525,22	16	1803	638008,48	1238601,26
11	1645	632603,32	1241531,31	12	1685	630417,11	1236884,85	13	1725	631256,64	1235734,66	14	1741	630906,93	1232535,38	16	1804	638063,86	1238622,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	1805	638055,95	1238629,80												
16	1806	638055,96	1238629,80												
16	1792	638037,29	1238646,13												
17	1807	637668,25	1238228,93												
17	1808	637659,48	1238183,82												
17	1809	637664,38	1238192,56												
17	1807	637668,25	1238228,93												