

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Октябрьского участкового
лесничества Краснолободского территориального лесничества Республики Мордовия**

Система координат МСК-13 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	435490,29	1237107,84	1	37	434330,70	1235377,83	1	73	433084,33	1234301,19	1	109	433145,65	1233077,42	1	145	432903,05	1233184,15
1	2	435345,52	1237105,50	1	38	434265,03	1235343,48	1	74	433059,81	1234261,83	1	110	433150,58	1233055,66	1	146	432912,54	1233231,85
1	3	435290,56	1237104,61	1	39	434245,73	1235335,84	1	75	433045,70	1234244,44	1	111	433150,56	1233033,27	1	147	432904,94	1233258,52
1	4	435290,73	1237096,48	1	40	434178,23	1235316,94	1	76	433028,08	1234230,62	1	112	433141,20	1232969,35	1	148	432904,73	1233280,91
1	5	435281,31	1237019,31	1	41	434156,72	1235313,39	1	77	433008,45	1234219,37	1	113	433138,45	1232930,94	1	149	432914,39	1233368,11
1	6	435273,18	1236960,64	1	42	434134,37	1235314,67	1	78	432978,02	1234126,25	1	114	433128,58	1232905,37	1	150	432911,36	1233405,32
1	7	435251,12	1236887,50	1	43	434071,63	1235325,43	1	79	432972,10	1234100,20	1	115	433097,39	1232848,83	1	151	432915,54	1233427,32
1	8	435217,46	1236819,83	1	44	434004,92	1235292,89	1	80	432971,73	1234005,40	1	116	433087,23	1232835,10	1	152	432923,04	1233446,24
1	9	435203,44	1236793,65	1	45	433933,75	1235221,72	1	81	432955,04	1233917,63	1	117	433024,68	1232769,38	1	153	432923,38	1233458,66
1	10	435174,57	1236745,64	1	46	433887,41	1235155,87	1	82	432949,51	1233874,57	1	118	433004,13	1232752,72	1	154	432918,97	1233483,81
1	11	435152,80	1236697,12	1	47	433872,55	1235139,11	1	83	432944,63	1233806,67	1	119	432974,11	1232723,38	1	155	432912,38	1233498,30
1	12	435139,82	1236631,88	1	48	433740,64	1235040,34	1	84	432945,42	1233799,11	1	120	432939,75	1232693,61	1	156	432888,66	1233518,31
1	13	435126,75	1236580,04	1	49	433696,19	1235003,30	1	85	432951,75	1233782,10	1	121	432921,29	1232680,93	1	157	432874,14	1233535,36
1	14	435114,23	1236526,74	1	50	433667,47	1234976,63	1	86	432972,47	1233741,00	1	122	432900,47	1232672,68	1	158	432866,01	1233549,89
1	15	435091,78	1236432,21	1	51	433619,82	1234913,18	1	87	433011,92	1233701,77	1	123	432878,34	1232669,27	1	159	432856,50	1233574,03
1	16	435051,97	1236338,60	1	52	433568,51	1234861,88	1	88	433024,87	1233686,22	1	124	432856,01	1232670,87	1	160	432815,79	1233615,85
1	17	434993,62	1236260,63	1	53	433519,28	1234817,17	1	89	433040,99	1233651,47	1	125	432834,59	1232677,39	1	161	432802,52	1233633,88
1	18	434938,51	1236206,22	1	54	433467,13	1234729,84	1	90	433058,02	1233637,26	1	126	432815,15	1232688,53	1	162	432770,97	1233696,33
1	19	434905,85	1236163,16	1	55	433432,64	1234682,63	1	91	433073,49	1233621,08	1	127	432798,69	1232703,70	1	163	432752,63	1233743,83
1	20	434887,26	1236142,55	1	56	433410,44	1234626,37	1	92	433084,96	1233601,91	1	128	432786,01	1232722,16	1	164	432748,14	1233762,97
1	21	434844,68	1236100,34	1	57	433409,08	1234620,66	1	93	433106,29	1233555,06	1	129	432777,76	1232742,98	1	165	432746,98	1233774,01
1	22	434844,70	1236096,34	1	58	433410,24	1234575,75	1	94	433113,22	1233533,77	1	130	432774,35	1232765,11	1	166	432745,79	1233820,58
1	23	434840,70	1236096,28	1	59	433406,80	1234560,47	1	95	433122,12	1233483,26	1	131	432775,95	1232787,44	1	167	432750,62	1233895,98
1	24	434768,04	1236010,35	1	60	433397,84	1234539,95	1	96	433123,58	1233463,28	1	132	432782,47	1232808,86	1	168	432763,33	1233986,87
1	25	434691,40	1235918,83	1	61	433384,54	1234521,93	1	97	433122,45	1233421,77	1	133	432793,61	1232828,30	1	169	432772,50	1234025,40
1	26	434665,24	1235886,18	1	62	433338,62	1234471,20	1	98	433119,34	1233399,59	1	134	432808,78	1232844,76	1	170	432771,17	1234079,27
1	27	434643,03	1235841,42	1	63	433325,85	1234459,06	1	99	433114,13	1233384,46	1	135	432840,69	1232872,41	1	171	432772,59	1234117,03
1	28	434583,90	1235744,29	1	64	433288,39	1234429,30	1	100	433114,93	1233362,47	1	136	432867,10	1232898,48	1	172	432784,06	1234175,27
1	29	434525,07	1235670,23	1	65	433271,76	1234419,21	1	101	433107,29	1233294,27	1	137	432892,24	1232919,48	1	173	432826,87	1234305,34
1	30	434485,08	1235607,15	1	66	433236,37	1234403,62	1	102	433119,27	1233270,28	1	138	432931,05	1232961,29	1	174	432834,23	1234319,42
1	31	434428,94	1235460,25	1	67	433220,42	1234399,09	1	103	433124,75	1233237,99	1	139	432941,33	1232980,06	1	175	432863,30	1234359,87
1	32	434418,65	1235440,36	1	68	433175,55	1234392,84	1	104	433122,32	1233215,72	1	140	432947,51	1233021,70	1	176	432878,82	1234376,02
1	33	434404,20	1235423,25	1	69	433156,16	1234392,68	1	105	433119,00	1233204,22	1	141	432917,65	1233076,50	1	177	432902,97	1234391,06
1	34	434386,30	1235409,79	1	70	433128,37	1234395,97	1	106	433102,74	1233166,42	1	142	432910,76	1233092,90	1	178	432919,93	1234467,22
1	35	434365,86	1235400,66	1	71	433107,79	1234390,90	1	107	433103,96	1233152,03	1	143	432906,39	1233114,86	1	179	432944,60	1234518,34
1	36	434337,99	1235382,03	1	72	433092,04	1234322,21	1	108	433135,97	1233097,62	1	144	432902,29	1233163,62	1	180	432959,29	1234535,24

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	432977,37	1234548,45	1	222	434419,55	1235858,93	1	263	433757,82	1235609,04	1	304	432575,03	1232747,80	1	345	433806,30	1234831,91
1	182	433012,01	1234568,22	1	223	434467,71	1235938,05	1	264	433644,80	1235498,46	1	305	432587,29	1232681,75	1	346	433867,38	1234885,35
1	183	433032,49	1234577,05	1	224	434495,68	1235994,41	1	265	433587,93	1235425,34	1	306	432613,94	1232620,08	1	347	434006,40	1234990,50
1	184	433076,26	1234590,35	1	225	434566,29	1236080,02	1	266	433481,17	1235344,68	1	307	432653,65	1232565,89	1	348	434033,86	1235018,71
1	185	433098,06	1234594,36	1	226	434609,24	1236126,66	1	267	433394,76	1235269,07	1	308	432662,27	1232558,42	1	349	434087,38	1235092,50
1	186	433124,07	1234596,14	1	227	434635,41	1236154,37	1	268	433282,19	1235142,08	1	309	432704,42	1232521,90	1	350	434111,78	1235116,90
1	187	433164,21	1234593,10	1	228	434676,78	1236194,36	1	269	433224,21	1235088,56	1	310	432763,70	1232490,30	1	351	434196,84	1235116,72
1	188	433173,54	1234594,37	1	229	434709,57	1236228,64	1	270	433183,53	1235035,10	1	311	432828,53	1232472,69	1	352	434261,68	1235134,29
1	189	433194,38	1234610,04	1	230	434743,72	1236280,35	1	271	433077,70	1234858,72	1	312	432895,65	1232469,95	1	353	434391,29	1235185,60
1	190	433208,45	1234626,01	1	231	434787,81	1236338,48	1	272	433047,19	1234786,03	1	313	432961,70	1232482,21	1	354	434443,94	1235212,73
1	191	433209,14	1234642,55	1	232	434842,46	1236392,43	1	273	432995,45	1234777,20	1	314	433023,37	1232508,86	1	355	434456,94	1235223,68
1	192	433217,78	1234680,70	1	233	434877,38	1236439,09	1	274	432933,40	1234751,46	1	315	433077,56	1232548,57	1	356	434487,85	1235237,50
1	193	433240,35	1234737,71	1	234	434901,11	1236494,90	1	275	432886,46	1234723,03	1	316	433140,65	1232606,70	1	357	434541,54	1235277,87
1	194	433250,37	1234768,36	1	235	434919,59	1236572,70	1	276	432855,46	1234704,27	1	317	433222,99	1232687,75	1	358	434584,90	1235329,18
1	195	433261,60	1234787,73	1	236	434932,42	1236627,34	1	277	432827,55	1234660,35	1	318	433262,79	1232736,26	1	359	434615,76	1235388,85
1	196	433298,06	1234836,81	1	237	434944,65	1236675,86	1	278	432767,96	1234603,44	1	319	433293,22	1232796,16	1	360	434664,74	1235517,02
1	197	433359,19	1234938,65	1	238	434961,07	1236758,36	1	279	432740,49	1234556,02	1	320	433322,26	1232873,82	1	361	434757,97	1235645,62
1	198	433374,00	1234955,44	1	239	434997,01	1236838,44	1	280	432727,90	1234518,18	1	321	433338,59	1232938,98	1	362	434851,18	1235798,46
1	199	433428,86	1235005,07	1	240	435029,48	1236892,45	1	281	432728,25	1234504,31	1	322	433341,79	1233062,17	1	363	434981,61	1235936,00
1	200	433472,85	1235049,06	1	241	435042,02	1236915,87	1	282	432709,02	1234474,32	1	323	433334,69	1233126,82	1	364	435090,45	1236075,18
1	201	433511,44	1235102,12	1	242	435064,46	1236961,22	1	283	432640,81	1234369,53	1	324	433317,38	1233177,33	1	365	435158,23	1236146,79
1	202	433524,26	1235116,58	1	243	435077,21	1237003,50	1	284	432607,25	1234278,02	1	325	433324,66	1233230,29	1	366	435207,70	1236212,96
1	203	433562,07	1235151,68	1	244	435090,79	1237101,41	1	285	432580,48	1234181,89	1	326	433313,49	1233333,27	1	367	435238,84	1236267,06
1	204	433618,99	1235199,11	1	245	434888,25	1237098,13	1	286	432572,90	1234128,29	1	327	433321,51	1233448,69	1	368	435288,15	1236393,50
1	205	433733,06	1235284,06	1	246	434873,40	1237026,93	1	287	432572,06	1234041,33	1	328	433309,61	1233571,67	1	369	435342,90	1236627,71
1	206	433775,15	1235343,87	1	247	434783,11	1236850,28	1	288	432557,16	1233957,79	1	329	433289,31	1233635,71	1	370	435428,38	1236794,84
1	207	433786,22	1235357,03	1	248	434766,43	1236802,60	1	289	432548,81	1233862,51	1	330	433255,28	1233693,63	1	371	435448,76	1236851,34
1	208	433883,30	1235453,30	1	249	434702,78	1236539,58	1	290	432550,20	1233797,34	1	331	433149,42	1233843,19	1	372	435489,12	1237061,83
1	209	433902,20	1235465,31	1	250	434622,07	1236450,87	1	291	432562,58	1233702,83	1	332	433171,86	1234008,66	1	373	435490,29	1237107,84
1	210	434012,91	1235519,31	1	251	434523,96	1236324,35	1	292	432578,71	1233637,62	1	333	433172,26	1234070,89	2	1	433425,47	1233885,50
1	211	434029,21	1235525,57	1	252	434386,44	1236178,92	1	293	432603,54	1233586,20	1	334	433185,20	1234113,40	2	2	433425,10	1233990,72
1	212	434051,30	1235529,29	1	253	434353,66	1236134,93	1	294	432718,35	1233409,53	1	335	433232,25	1234162,44	2	3	433403,55	1234991,11
1	213	434073,65	1235528,00	1	254	434255,20	1235973,57	1	295	432711,37	1233349,62	1	336	433260,93	1234209,66	2	4	433390,66	1235335,06
1	214	434145,98	1235515,60	1	255	434190,07	1235888,87	1	296	432718,90	1233252,14	1	337	433400,13	1234268,65	2	5	433334,36	123637,87
1	215	434181,76	1235525,62	1	256	434141,87	1235812,81	1	297	432701,38	1233145,45	1	338	433453,27	1234309,75	2	6	433342,69	123708,33
1	216	434227,76	1235550,35	1	257	434115,03	1235759,31	1	298	432707,36	1233086,10	1	339	433520,19	1234374,70	2	7	433334,07	123778,36
1	217	434269,83	1235604,14	1	258	434107,32	1235739,13	1	299	432722,97	1233037,72	1	340	433562,86	1234426,59	2	8	433393,54	1224010,82
1	218	434301,84	1235687,91	1	259	434046,28	1235728,65	1	300	432670,97	1232989,80	1	341	433584,41	1234465,93	2	9	433396,52	1224053,21
1	219	434310,79	1235705,75	1	260	434040,38	1235728,99	1	301	432626,98	1232939,03	1	342	433618,07	1234592,89	2	10	433389,87	122410,76
1	220	434356,30	1235776,64	1	261	433974,13	1235717,84	1	302	432595,38	1232879,75	1	343	433675,65	1234688,94	2	11	433364,42	1224106,58
1	221	434361,85	1235786,29	1	262	433814,52	1235645,06	1	303	432577,77	1232814,92	1	344	433725,97	1234737,81	2	12	433364,59	1224104,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	13	433196,99	1224073,61	3	21	433934,12	1225126,43	3	62	433012,35	1222750,83	3	103	433929,48	1220701,08	3	144	434274,98	1221431,93
2	14	433194,72	1224048,34	3	22	433924,49	1225079,90	3	63	433078,55	1222725,86	3	104	433900,28	1220624,71	3	145	434247,40	1221482,49
2	15	433188,55	1224014,95	3	23	433861,95	1225019,67	3	64	433115,76	1222679,76	3	105	433881,38	1220452,00	3	146	434241,16	1221506,86
2	16	433172,00	1223980,82	3	24	433821,03	1224964,16	3	65	433168,34	1222637,96	3	106	433890,43	1220385,43	3	147	434238,36	1221533,51
2	17	433171,74	1223950,66	3	25	433725,15	1224947,79	3	66	433252,34	1222602,89	3	107	433903,97	1220336,50	3	148	434245,58	1221591,56
2	18	433166,26	1223925,50	3	26	433613,94	1224942,27	3	67	433293,92	1222563,27	3	108	433970,66	1220350,17	3	149	434231,10	1221610,41
2	19	433155,15	1223887,95	3	27	433550,14	1224921,24	3	68	433387,36	1222500,17	3	109	434014,58	1220251,82	3	150	434179,21	1221661,66
2	20	433123,72	1223788,16	3	28	433449,79	1224854,21	3	69	433447,05	1222469,34	3	110	434027,09	1220233,51	3	151	434138,05	1221692,57
2	21	433127,80	1223771,75	3	29	433403,22	1224833,68	3	70	433523,95	1222452,24	3	111	434141,80	1220240,40	3	152	434095,55	1221728,24
2	22	433139,80	1223742,23	3	30	433313,46	1224811,90	3	71	433581,59	1222417,30	3	112	434141,94	1220240,72	3	153	434070,69	1221760,83
2	23	433148,39	1223691,80	3	31	433216,94	1224777,44	3	72	433623,96	1222401,52	3	113	434152,68	1220277,03	3	154	434057,82	1221798,40
2	24	433141,95	1223648,27	3	32	433164,87	1224751,09	3	73	433683,60	1222391,35	3	114	434131,78	1220296,04	3	155	434056,47	1221834,67
2	25	433126,25	1223609,60	3	33	433061,22	1224681,00	3	74	433739,57	1222359,71	3	115	434100,03	1220352,30	3	156	434066,20	1221870,77
2	26	433139,37	1223573,30	3	34	432988,51	1224628,02	3	75	433800,64	1222341,47	3	116	434085,85	1220417,97	3	157	434096,00	1221922,63
2	27	433169,31	1223548,51	3	35	432939,09	1224582,52	3	76	433816,39	1222303,45	3	117	434086,01	1220531,45	3	158	434062,64	1221952,70
2	28	433184,06	1223528,17	3	36	432901,03	1224527,16	3	77	433833,81	1222278,73	3	118	434116,29	1220637,49	3	159	434040,10	1221988,53
2	29	433213,45	1223461,79	3	37	432882,97	1224482,17	3	78	433860,10	1222205,01	3	119	434133,21	1220677,81	3	160	434029,20	1222033,09
2	30	433228,11	1223358,29	3	38	432855,75	1224457,15	3	79	433835,31	1222155,84	3	120	434162,17	1220725,53	3	161	434026,88	1222076,55
2	31	433227,82	1223346,98	3	39	432824,92	1224415,25	3	80	433828,58	1222069,00	3	121	434167,88	1220768,65	3	162	434033,15	1222118,02
2	32	433261,49	1223350,77	3	40	432792,12	1224339,77	3	81	433836,90	1222002,34	3	122	434118,13	1220796,96	3	163	434045,20	1222159,05
2	1	433425,47	1223385,50	3	41	432773,94	1224199,55	3	82	433853,88	1221951,99	3	123	434090,79	1220822,70	3	164	434057,29	1222181,08
3	1	434725,26	1226148,40	3	42	432775,71	1224105,74	3	83	433885,24	1221888,05	3	124	434071,88	1220861,15	3	165	434081,37	1222212,36
3	2	434611,76	1226223,69	3	43	432782,87	1224036,34	3	84	433871,44	1221812,73	3	125	434059,89	1220900,29	3	166	434098,94	1222239,89
3	3	434556,10	1226260,61	3	44	432767,97	1223976,34	3	85	433877,78	1221732,67	3	126	434059,22	1220942,99	3	167	434066,05	1222254,51
3	4	434556,30	1226253,08	3	45	432741,66	1223891,75	3	86	433899,26	1221669,02	3	127	434070,72	1220988,51	3	168	434046,72	1222270,55
3	5	434539,43	1226193,45	3	46	432735,40	1223852,46	3	87	433934,37	1221611,75	3	128	434093,74	1221030,64	3	169	434032,06	1222290,12
3	6	434472,78	1226136,19	3	47	432734,59	1223775,42	3	88	433971,28	1221572,31	3	129	434119,33	1221057,96	3	170	434021,38	1222312,87
3	7	434430,78	1226091,41	3	48	432738,87	1223731,37	3	89	434041,91	1221514,31	3	130	434147,89	1221074,73	3	171	434015,20	1222357,99
3	8	434393,98	1226028,42	3	49	432734,78	1223678,04	3	90	434060,33	1221443,41	3	131	434169,91	1221103,53	3	172	433976,76	1222383,84
3	9	434374,46	1225964,14	3	50	432725,79	1223578,97	3	91	434037,00	1221400,64	3	132	434188,91	1221121,52	3	173	433954,57	1222411,01
3	10	434369,86	1225900,65	3	51	432728,02	1223536,57	3	92	434015,98	1221336,83	3	133	434211,72	1221136,30	3	174	433938,70	1222446,86
3	11	434353,23	1225866,73	3	52	432743,72	1223471,25	3	93	434009,68	1221269,95	3	134	434242,88	1221147,20	3	175	433934,93	1222474,32
3	12	434311,01	1225739,17	3	53	432786,38	1223375,93	3	94	434013,93	1221227,85	3	135	434246,67	1221202,89	3	176	433936,45	1222499,11
3	13	434305,65	1225672,21	3	54	432821,26	1223318,24	3	95	433970,90	1221190,57	3	136	434228,86	1221219,74	3	177	433922,16	1222506,60
3	14	434316,25	1225602,22	3	55	432810,51	1223212,08	3	96	433927,36	1221139,42	3	137	434215,41	1221240,98	3	178	433899,31	1222525,03
3	15	434291,20	1225443,51	3	56	432787,30	1223084,41	3	97	433896,29	1221079,86	3	138	434202,25	1221282,25	3	179	433852,59	1222520,93
3	16	434147,32	1225389,68	3	57	432793,92	1223017,56	3	98	433881,48	1221028,08	3	139	434200,68	1221307,35	3	180	433801,28	1222531,02
3	17	434102,80	1225363,76	3	58	432815,25	1222953,87	3	99	433866,78	1220928,98	3	140	434205,15	1221335,04	3	181	433778,19	1222541,69
3	18	434052,54	1225319,19	3	59	432833,23	1222920,82	3	100	433864,64	1220861,83	3	141	434220,38	1221369,85	3	182	433743,27	1222566,70
3	19	433987,22	1225258,97	3	60	432875,11	1222868,29	3	101	433877,48	1220795,90	3	142	434239,02	1221392,30	3	183	433722,36	1222594,69
3	20	433956,78	1225189,67	3	61	432956,56	1222788,25	3	102	433903,19	1220737,05	3	143	434274,72	1221423,43	3	184	433691,01	1222597,63

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
3	185	433663,95	1222606,98	3	226	432920,04	1223819,14	3	267	434099,68	1225000,34	4	9	429192,85	1234902,95	4	50	429069,71	1236463,45
3	186	433630,47	1222630,10	3	227	432967,94	1223976,21	3	268	434117,13	1225028,02	4	10	429169,76	1234933,88	4	51	429068,65	1236465,58
3	187	433598,17	1222666,26	3	228	432969,82	1224018,28	3	269	434118,60	1225073,02	4	11	429160,52	1234957,27	4	52	429065,29	1236479,98
3	188	433564,70	1222658,43	3	229	432978,72	1224051,80	3	270	434124,84	1225097,39	4	12	429157,37	1234982,22	4	53	429061,68	1236481,39
3	189	433528,14	1222657,72	3	230	432964,67	1224079,53	3	271	434138,84	1225125,69	4	13	429159,34	1235016,63	4	54	429048,60	1236478,80
3	190	433503,24	1222660,87	3	231	432956,91	1224112,49	3	272	434170,13	1225168,83	4	14	429151,20	1235050,31	4	55	428876,91	1236448,19
3	191	433464,90	1222676,32	3	232	432956,91	1224155,67	3	273	434206,07	1225197,59	4	15	429153,91	1235089,01	4	56	428862,55	1236446,16
3	192	433439,00	1222693,96	3	233	432970,10	1224198,99	3	274	434260,78	1225218,11	4	16	429168,64	1235127,02	4	57	428864,50	1236445,89
3	193	433405,58	1222735,56	3	234	432967,98	1224233,81	3	275	434290,03	1225239,05	4	17	429159,85	1235153,36	4	58	428837,11	1236309,07
3	194	433373,28	1222764,36	3	235	432971,12	1224258,76	3	276	434341,02	1225257,86	4	18	429153,41	1235192,90	4	59	428834,26	1236241,95
3	195	433348,40	1222792,48	3	236	432986,58	1224300,97	3	277	434393,17	1225258,85	4	19	429156,60	1235235,51	4	60	428856,94	1236093,18
3	196	433315,40	1222795,26	3	237	433014,51	1224346,25	3	278	434440,68	1225296,27	4	20	429153,65	1235266,77	4	61	428909,41	1235961,16
3	197	433280,41	1222808,75	3	238	433043,98	1224373,83	3	279	434468,07	1225323,67	4	21	429160,52	1235307,73	4	62	428902,05	1235912,38
3	198	433255,67	1222828,00	3	239	433050,10	1224397,44	3	280	434480,56	1225369,10	4	22	429181,98	1235348,51	4	63	428903,17	1235845,55
3	199	433238,06	1222853,96	3	240	433065,80	1224433,40	3	281	434481,66	1225446,11	4	23	429167,45	1235374,04	4	64	428924,60	1235769,45
3	200	433224,58	1222899,90	3	241	433079,24	1224454,63	3	282	434495,25	1225495,15	4	24	429160,23	1235404,87	4	65	428900,80	1235730,84
3	201	433201,20	1222900,94	3	242	433110,67	1224482,94	3	283	434492,98	1225534,96	4	25	429140,63	1235422,98	4	66	428879,17	1235667,25
3	202	433172,10	1222896,59	3	243	433157,48	1224508,65	3	284	434499,81	1225565,60	4	26	429126,30	1235445,09	4	67	428872,22	1235600,43
3	203	433139,93	1222898,81	3	244	433194,51	1224549,50	3	285	434516,34	1225601,29	4	27	429095,11	1235476,39	4	68	428878,12	1235500,57
3	204	433106,95	1222908,20	3	245	433233,00	1224575,04	3	286	434503,03	1225643,45	4	28	429074,42	1235512,68	4	69	428893,34	1235435,13
3	205	433076,60	1222930,30	3	246	433288,14	1224597,35	3	287	434501,71	1225689,72	4	29	429064,28	1235550,20	4	70	428910,33	1235396,20
3	206	433053,43	1222962,75	3	247	433333,09	1224600,45	3	288	434513,59	1225742,53	4	30	429062,56	1235589,13	4	71	428965,80	1235321,40
3	207	433039,19	1223005,16	3	248	433392,56	1224634,37	3	289	434550,38	1225837,55	4	31	429069,66	1235629,35	4	72	428955,96	1235239,84
3	208	433007,70	1223045,55	3	249	433429,54	1224648,42	3	290	434569,78	1225865,47	4	32	429088,43	1235664,32	4	73	428961,39	1234978,73
3	209	432992,26	1223079,66	3	250	433457,88	1224650,67	3	291	434565,69	1225907,42	4	33	429117,30	1235690,97	4	74	428972,73	1234912,52
3	210	432988,91	1223120,57	3	251	433500,34	1224647,32	3	292	434570,59	1225938,43	4	34	429118,97	1235717,28	4	75	428997,26	1234852,61
3	211	432996,91	1223155,53	3	252	433562,26	1224703,11	3	293	434599,94	1225993,98	4	35	429126,74	1235741,21	4	76	428992,61	1234689,82
3	212	432988,99	1223189,58	3	253	433578,63	1224712,26	3	294	434628,79	1226027,89	4	36	429149,62	1235775,38	4	77	428998,88	1234648,15
3	213	432987,86	1223228,14	3	254	433614,54	1224739,22	3	295	434653,54	1226047,14	4	37	429121,84	1235800,64	4	78	429030,17	1234544,77
3	214	433003,13	1223276,95	3	255	433638,11	1224750,93	3	296	434687,83	1226061,04	4	38	429103,77	1235833,58	4	79	429017,95	1234503,68
3	215	433023,27	1223317,29	3	256	433674,70	1224759,05	3	297	434710,84	1226090,89	4	39	429095,81	1235869,42	4	80	429013,52	1234438,63
3	216	433024,40	1223341,75	3	257	433720,62	1224758,42	3	298	434716,14	1226125,66	4	40	429101,72	1235914,88	4	81	429028,47	1234360,00
3	217	433016,83	1223402,81	3	258	433765,54	1224747,98	3	1	434725,26	1226148,40	4	41	429104,31	1235955,80	4	82	429013,10	1234290,83
3	218	433011,95	1223413,65	3	259	433806,37	1224763,37	4	1	429245,53	1234552,82	4	42	429119,05	1235992,13	4	83	429003,81	1234126,68
3	219	432988,57	1223433,34	3	260	433849,28	1224767,14	4	2	429224,71	1234592,36	4	43	429084,23	1236046,43	4	84	429005,67	1234051,68
3	220	432957,56	1223475,38	3	261	433887,50	1224760,00	4	3	429218,04	1234623,17	4	44	429046,82	1236144,58	4	85	429019,95	1233985,60
3	221	432920,46	1223575,79	3	262	433940,85	1224791,18	4	4	429205,25	1234649,28	4	45	429033,45	1236203,62	4	86	429015,55	1233956,97
3	222	432916,15	1223614,05	3	263	433953,38	1224818,57	4	5	429190,20	1234711,90	4	46	429035,85	1236304,11	4	87	428962,23	1233885,84
3	223	432917,72	1223639,16	3	264	433983,11	1224870,07	4	6	429190,11	1234763,79	4	47	429046,75	1236359,02	4	88	428936,96	1233823,59
3	224	432937,98	1223694,77	3	265	434046,80	1224940,89	4	7	429201,49	1234806,42	4	48	429050,81	1236417,09	4	89	428926,23	1233757,64
3	225	432920,12	1223763,69	3	266	434082,69	1224962,87	4	8	429194,78	1234836,57	4	49	429065,31	1236457,22	4	90	428843,40	1233636,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	91	428782,75	1233531,03	4	132	428103,96	1230115,45	4	173	428462,88	1230428,08	4	214	428777,08	1231671,38	4	255	428955,87	1233235,47
4	92	428766,71	1233490,23	4	133	428082,44	1230071,58	4	174	428486,85	1230449,76	4	215	428795,97	1231720,02	4	256	428955,29	1233265,90
4	93	428754,06	1233424,25	4	134	428046,55	1229968,12	4	175	428500,43	1230475,94	4	216	428807,67	1231759,51	4	257	428958,04	1233288,78
4	94	428757,19	1233157,27	4	135	428037,85	1229901,40	4	176	428522,48	1230500,84	4	217	428827,27	1231794,43	4	258	428950,96	1233324,88
4	95	428762,95	1233100,46	4	136	427990,37	1229864,85	4	177	428573,29	1230532,39	4	218	428843,15	1231840,93	4	259	428950,74	1233366,60
4	96	428733,11	1232985,50	4	137	427936,75	1229848,13	4	178	428604,76	1230547,34	4	219	428861,32	1231893,55	4	260	428953,51	1233389,87
4	97	428728,69	1232943,02	4	138	427878,62	1229814,45	4	179	428637,96	1230552,34	4	220	428889,16	1231930,06	4	261	428951,12	1233418,65
4	98	428733,95	1232821,24	4	139	427863,32	1229800,21	4	180	428666,71	1230571,27	4	221	428939,45	1231963,47	4	262	428956,24	1233448,87
4	99	428747,40	1232755,42	4	140	427872,38	1229767,78	4	181	428699,67	1230582,45	4	222	428947,65	1231991,95	4	263	428968,67	1233477,68
4	100	428769,22	1232704,64	4	141	427889,90	1229717,15	4	182	428707,61	1230594,99	4	223	428936,64	1232035,37	4	264	429002,08	1233516,65
4	101	428822,51	1232633,79	4	142	427903,95	1229694,66	4	183	428707,40	1230612,19	4	224	428938,79	1232080,65	4	265	429017,39	1233550,42
4	102	428783,45	1232552,97	4	143	427918,16	1229671,92	4	184	428687,81	1230631,81	4	225	428952,05	1232122,16	4	266	429045,72	1233580,56
4	103	428758,13	1232422,47	4	144	427934,62	1229657,55	4	185	428650,73	1230652,13	4	226	428970,98	1232149,50	4	267	429058,25	1233608,82
4	104	428754,28	1232355,40	4	145	427975,46	1229633,47	4	186	428626,82	1230681,10	4	227	428966,57	1232188,08	4	268	429088,16	1233644,12
4	105	428768,79	1232190,79	4	146	427984,43	1229649,72	4	187	428611,04	1230722,67	4	228	428973,75	1232235,02	4	269	429117,00	1233663,69
4	106	428751,31	1232134,88	4	147	428007,93	1229670,48	4	188	428609,42	1230759,16	4	229	428956,81	1232278,72	4	270	429130,35	1233699,15
4	107	428740,98	1232056,81	4	148	428049,34	1229687,79	4	189	428617,54	1230793,23	4	230	428953,66	1232303,67	4	271	429125,64	1233729,49
4	108	428710,22	1232020,01	4	149	428087,98	1229691,70	4	190	428582,76	1230823,02	4	231	428955,49	1232390,66	4	272	429128,85	1233767,53
4	109	428683,37	1231969,52	4	150	428121,71	1229722,57	4	191	428566,82	1230850,04	4	232	428966,90	1232422,05	4	273	429147,03	1233811,54
4	110	428594,27	1231757,72	4	151	428165,45	1229746,83	4	192	428551,46	1230897,03	4	233	428970,84	1232480,35	4	274	429166,22	1233836,34
4	111	428578,61	1231692,39	4	152	428207,16	1229758,19	4	193	428546,27	1230949,41	4	234	428983,76	1232519,10	4	275	429196,05	1233856,07
4	112	428577,90	1231627,06	4	153	428233,53	1229777,86	4	194	428551,72	1230983,57	4	235	429002,70	1232543,79	4	276	429189,12	1233894,37
4	113	428526,54	1231565,32	4	154	428232,35	1229810,11	4	195	428566,25	1231018,93	4	236	429019,49	1232579,08	4	277	429192,82	1233932,75
4	114	428459,52	1231433,52	4	155	428242,37	1229850,43	4	196	428590,22	1231045,58	4	237	429021,21	1232609,28	4	278	429205,25	1233961,56
4	115	428442,73	1231368,47	4	156	428237,69	1229896,20	4	197	428621,35	1231063,93	4	238	429030,69	1232663,12	4	279	429229,28	1233987,68
4	116	428436,25	1231174,50	4	157	428242,24	1229941,71	4	198	428651,09	1231070,70	4	239	429026,13	1232706,19	4	280	429224,25	1234020,19
4	117	428384,25	1231102,90	4	158	428250,20	1229969,61	4	199	428637,93	1231104,56	4	240	429020,70	1232713,28	4	281	429207,91	1234047,65
4	118	428367,21	1231063,11	4	159	428270,37	1230010,15	4	200	428631,60	1231147,75	4	241	428980,29	1232741,47	4	282	429201,07	1234075,41
4	119	428352,52	1230997,55	4	160	428292,90	1230037,28	4	201	428637,82	1231193,71	4	242	428959,58	1232765,02	4	283	429201,96	1234106,36
4	120	428352,79	1230930,38	4	161	428296,36	1230077,89	4	202	428644,30	1231214,67	4	243	428939,94	1232801,28	4	284	429198,64	1234141,09
4	121	428373,25	1230798,48	4	162	428317,93	1230130,57	4	203	428636,94	1231246,59	4	244	428932,63	1232848,01	4	285	429206,38	1234173,83
4	122	428400,13	1230736,91	4	163	428351,28	1230169,74	4	204	428634,12	1231320,57	4	245	428935,70	1232890,89	4	286	429204,77	1234203,84
4	123	428421,24	1230708,05	4	164	428364,48	1230201,28	4	205	428639,35	1231352,77	4	246	428929,21	1232920,71	4	287	429211,41	1234278,21
4	124	428428,22	1230676,86	4	165	428378,51	1230227,69	4	206	428651,78	1231381,58	4	247	428928,58	1232948,78	4	288	429216,31	1234309,21
4	125	428386,81	1230647,60	4	166	428393,87	1230248,65	4	207	428679,94	1231412,81	4	248	428933,28	1232973,49	4	289	429235,86	1234345,45
4	126	428345,72	1230602,77	4	167	428404,49	1230270,36	4	208	428686,96	1231449,51	4	249	428948,25	1233002,44	4	290	429239,22	1234364,21
4	127	428285,10	1230519,88	4	168	428407,73	1230293,85	4	209	428705,79	1231487,76	4	250	428952,14	1233066,20	4	291	429223,61	1234390,80
4	128	428264,44	1230481,08	4	169	428419,05	1230322,95	4	210	428734,76	1231515,14	4	251	428966,82	1233102,59	4	292	429211,36	1234431,64
4	129	428238,01	1230378,03	4	170	428438,23	1230348,41	4	211	428767,20	1231535,49	4	252	428960,05	1233128,38	4	293	429211,36	1234469,24
4	130	428151,33	1230240,92	4	171	428440,52	1230378,67	4	212	428782,05	1231582,28	4	253	428957,28	1233162,60	4	294	429221,32	1234505,02
4	131	428121,11	1230180,92	4	172	428449,44	1230406,85	4	213	428773,98	1231635,03	4	254	428964,17	1233199,16	4	295	429242,01	1234535,97

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	1	429245,53	1234552,82	5	41	429238,75	1236283,72	5	82	429411,27	1234701,13	5	123	429157,13	1233367,97	5	164	429152,11	1231956,26
5	1	429664,14	1234570,95	5	42	429237,06	1236221,61	5	83	429422,80	1234659,22	5	124	429155,12	1233357,00	5	165	429130,19	1231890,81
5	2	429651,66	1234653,28	5	43	429248,94	1236192,82	5	84	429456,71	1234612,43	5	125	429167,00	1233332,48	5	166	429108,40	1231842,98
5	3	429639,37	1234685,50	5	44	429266,33	1236142,57	5	85	429467,32	1234582,89	5	126	429173,86	1233299,03	5	167	429076,39	1231805,98
5	4	429604,42	1234744,84	5	45	429304,57	1236114,36	5	86	429468,56	1234542,78	5	127	429170,06	1233259,91	5	168	429039,68	1231785,50
5	5	429609,33	1234787,91	5	46	429326,49	1236080,25	5	87	429459,23	1234508,56	5	128	429182,62	1233227,07	5	169	429029,53	1231758,36
5	6	429587,04	1235004,34	5	47	429337,10	1236050,71	5	88	429441,30	1234479,29	5	129	429184,09	1233183,52	5	170	429021,01	1231716,49
5	7	429596,71	1235032,30	5	48	429343,19	1236015,89	5	89	429434,27	1234451,84	5	130	429174,39	1233149,42	5	171	428994,50	1231673,68
5	8	429605,35	1235098,92	5	49	429345,54	1235963,16	5	90	429449,28	1234415,06	5	131	429191,64	1233106,07	5	172	428989,92	1231651,53
5	9	429598,94	1235165,80	5	50	429338,33	1235922,95	5	91	429452,48	1234378,72	5	132	429192,65	1233065,43	5	173	428980,78	1231628,35
5	10	429573,55	1235240,57	5	51	429322,03	1235892,28	5	92	429445,00	1234328,39	5	133	429181,06	1233029,66	5	174	428987,70	1231585,16
5	11	429591,82	1235332,41	5	52	429336,26	1235863,68	5	93	429445,04	1234291,84	5	134	429153,39	1232994,92	5	175	428986,72	1231553,79
5	12	429592,50	1235399,59	5	53	429349,84	1235820,55	5	94	429436,30	1234261,69	5	135	429153,22	1232953,97	5	176	428955,17	1231456,08
5	13	429578,21	1235465,23	5	54	429355,80	1235755,09	5	95	429411,92	1234226,13	5	136	429143,64	1232922,15	5	177	428932,03	1231411,72
5	14	429532,87	1235588,26	5	55	429352,78	1235712,90	5	96	429410,15	1234210,92	5	137	429147,18	1232901,19	5	178	428894,44	1231374,74
5	15	429554,00	1235704,88	5	56	429340,28	1235680,66	5	97	429418,20	1234178,59	5	138	429145,48	1232875,42	5	179	428889,65	1231347,10
5	16	429555,39	1235753,86	5	57	429342,45	1235637,48	5	98	429417,80	1234144,49	5	139	429167,17	1232857,55	5	180	428877,77	1231315,70
5	17	429535,16	1235890,78	5	58	429333,42	1235597,64	5	99	429445,64	1234111,33	5	140	429193,33	1232827,99	5	181	428844,65	1231274,77
5	18	429542,65	1235970,71	5	59	429312,12	1235564,69	5	100	429457,24	1234075,56	5	141	429219,23	1232787,82	5	182	428855,70	1231232,32
5	19	429536,30	1236070,22	5	60	429348,79	1235529,04	5	101	429457,75	1234028,77	5	142	429230,27	1232749,66	5	183	428855,53	1231186,24
5	20	429521,36	1236110,91	5	61	429367,23	1235490,23	5	102	429447,21	1233995,09	5	143	429230,31	1232709,38	5	184	428844,08	1231146,00
5	21	429521,92	1236128,93	5	62	429369,73	1235435,64	5	103	429446,74	1233933,31	5	144	429236,26	1232647,57	5	185	428858,47	1231114,65
5	22	429520,32	1236135,47	5	63	429387,14	1235405,94	5	104	429435,69	1233896,16	5	145	429223,89	1232583,64	5	186	428871,45	1231052,08
5	23	429501,36	1236176,97	5	64	429396,35	1235363,98	5	105	429414,47	1233866,36	5	146	429224,57	1232545,10	5	187	428872,28	1231004,08
5	24	429439,87	1236257,33	5	65	429394,80	1235331,81	5	106	429416,64	1233838,59	5	147	429213,94	1232502,77	5	188	428869,13	1230979,13
5	25	429449,87	1236288,89	5	66	429384,98	1235288,50	5	107	429411,49	1233811,18	5	148	429193,45	1232469,44	5	189	428851,41	1230937,80
5	26	429484,82	1236337,85	5	67	429364,72	1235249,43	5	108	429397,30	1233778,06	5	149	429186,99	1232450,85	5	190	428825,89	1230910,52
5	27	429515,75	1236397,48	5	68	429364,21	1235208,21	5	109	429390,10	1233746,68	5	150	429172,67	1232424,63	5	191	428834,22	1230889,62
5	28	429527,81	1236443,91	5	69	429394,07	1235168,34	5	110	429378,01	1233724,65	5	151	429166,67	1232374,94	5	192	428866,09	1230849,75
5	29	429531,12	1236549,14	5	70	429407,27	1235131,42	5	111	429351,61	1233697,74	5	152	429157,48	1232348,11	5	193	428876,70	1230820,21
5	30	429524,38	1236586,43	5	71	429408,98	1235097,12	5	112	429350,51	1233666,30	5	153	429157,46	1232328,69	5	194	428878,23	123079,36
5	31	429499,01	1236648,63	5	72	429402,14	1235066,48	5	113	429341,34	1233633,95	5	154	429174,06	1232300,44	5	195	428869,18	1230737,23
5	32	429468,81	1236691,68	5	73	429377,36	1235027,25	5	114	429324,77	1233605,14	5	155	429183,93	1232270,92	5	196	428893,75	1230710,91
5	33	429382,50	1236642,90	5	74	429392,82	1234997,50	5	115	429323,14	1233572,95	5	156	429185,44	1232232,22	5	197	428911,18	1230681,24
5	34	429314,87	1236604,75	5	75	429399,80	1234957,07	5	116	429310,33	1233536,34	5	157	429176,95	1232191,62	5	198	428920,06	1230641,90
5	35	429335,11	1236567,95	5	76	429395,83	1234920,44	5	117	429286,41	1233507,37	5	158	429189,15	1232169,30	5	199	428915,79	1230605,07
5	36	429340,01	1236536,94	5	77	429397,81	1234878,89	5	118	429255,68	1233486,28	5	159	429195,98	1232138,66	5	200	428924,86	1230561,71
5	37	429330,87	1236473,93	5	78	429414,49	1234843,92	5	119	429229,74	1233478,15	5	160	429193,32	1232091,21	5	201	428919,55	1230519,09
5	38	429302,46	1236420,17	5	79	429419,39	1234812,91	5	120	429218,46	1233457,99	5	161	429178,80	1232055,31	5	202	428897,47	1230477,86
5	39	429250,53	1236358,51	5	80	429414,52	1234772,70	5	121	429194,22	1233432,25	5	162	429153,86	1232025,55	5	203	428885,71	1230442,47
5	40	429248,75	1236329,24	5	81	429394,52	1234730,12	5	122	429183,69	1233403,06	5	163	429157,01	1231987,27	5	204	428866,64	1230415,74

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	205	428834,61	1230390,94	5	246	427867,30	1229132,07	5	287	427941,30	1227517,50	5	328	427808,48	1227231,72	5	369	428228,68	1225817,69
5	206	428794,05	1230377,29	5	247	427851,46	1229085,75	5	288	427990,50	1227508,80	5	329	427819,73	1227209,78	5	370	428253,81	1225766,87
5	207	428766,26	1230347,73	5	248	427806,72	1229025,81	5	289	428008,80	1227513,60	5	330	427826,38	1227182,55	5	371	428260,84	1225703,59
5	208	428727,87	1230329,57	5	249	427776,55	1229003,52	5	290	428046,90	1227527,70	5	331	427853,79	1227161,27	5	372	428252,64	1225645,38
5	209	428685,90	1230327,68	5	250	427784,09	1228952,67	5	291	428072,10	1227519,30	5	332	427872,30	1227135,85	5	373	428229,36	1225587,14
5	210	428662,87	1230298,40	5	251	427776,59	1228908,04	5	292	428074,22	1227533,35	5	333	427886,23	1227100,05	5	374	428250,82	1225560,35
5	211	428661,50	1230271,14	5	252	427754,17	1228862,62	5	293	428083,07	1227529,24	5	334	427913,43	1227079,56	5	375	428264,64	1225532,20
5	212	428649,48	1230237,89	5	253	427746,19	1228826,38	5	294	428065,77	1227457,06	5	335	427935,60	1227050,42	5	376	428272,80	1225496,73
5	213	428632,04	1230213,69	5	254	427721,55	1228775,68	5	295	428064,22	1227456,23	5	336	427949,92	1227023,96	5	377	428271,19	1225458,54
5	214	428620,44	1230178,78	5	255	427709,60	1228732,15	5	296	428065,20	1227468,00	5	337	427979,51	1227011,26	5	378	428253,43	1225414,33
5	215	428596,52	1230149,81	5	256	427682,64	1228692,49	5	297	428055,25	1227451,42	5	338	428005,31	1226993,47	5	379	428224,94	1225378,26
5	216	428563,24	1230128,54	5	257	427642,05	1228653,83	5	298	428053,89	1227450,69	5	339	428031,01	1226965,42	5	380	428172,36	1225341,92
5	217	428547,90	1230110,26	5	258	427639,14	1228608,00	5	299	428043,02	1227448,53	5	340	428043,44	1226936,62	5	381	428219,82	1225340,16
5	218	428525,11	1230060,74	5	259	427627,55	1228572,24	5	300	428030,16	1227452,68	5	341	428064,40	1226903,26	5	382	428259,38	1225324,99
5	219	428497,17	1230025,82	5	260	427583,45	1228513,76	5	301	428014,01	1227460,70	5	342	428075,02	1226848,86	5	383	428288,58	1225305,39
5	220	428491,08	1229973,97	5	261	427596,96	1228466,92	5	302	427978,27	1227479,67	5	343	428074,33	1226817,50	5	384	428319,92	1225268,53
5	221	428474,79	1229937,15	5	262	427596,94	1228455,88	5	303	427962,40	1227482,77	5	344	428097,12	1226773,36	5	385	428336,51	1225225,62
5	222	428443,00	1229897,92	5	263	427709,25	1228371,69	5	304	427949,87	1227476,27	5	345	428105,84	1226735,46	5	386	428342,46	1225195,53
5	223	428450,24	1229852,35	5	264	427695,66	1228306,88	5	305	427944,90	1227466,35	5	346	428104,38	1226696,25	5	387	428336,42	1225132,71
5	224	428445,55	1229808,88	5	265	427696,75	1228304,10	5	306	427943,21	1227455,31	5	347	428086,07	1226644,74	5	388	428324,23	1225084,07
5	225	428457,98	1229780,07	5	266	427697,25	1228267,56	5	307	427949,69	1227442,88	5	348	428094,97	1226606,32	5	389	428296,67	1225023,23
5	226	428461,36	1229744,24	5	267	427687,74	1228234,71	5	308	427957,95	1227436,26	5	349	428092,71	1226562,63	5	390	428332,01	1224982,43
5	227	428457,96	1229711,06	5	268	427690,33	1228208,25	5	309	427959,90	1227430,50	5	350	428081,60	1226532,16	5	391	428352,90	1224937,96
5	228	428445,53	1229682,25	5	269	427685,43	1228177,24	5	310	427992,60	1227375,60	5	351	428112,32	1226491,11	5	392	428359,73	1224907,33
5	229	428408,09	1229640,16	5	270	427671,82	1228148,40	5	311	427989,90	1227363,00	5	352	428128,15	1226451,81	5	393	428359,06	1224863,91
5	230	428337,81	1229600,47	5	271	427667,01	1228114,56	5	312	427975,20	1227348,90	5	353	428133,05	1226420,80	5	394	428339,33	1224792,53
5	231	428303,59	1229574,03	5	272	427648,40	1228075,51	5	313	427974,57	1227348,73	5	354	428127,20	1226378,92	5	395	428321,65	1224752,40
5	232	428241,46	1229555,37	5	273	427646,60	1228072,99	5	314	427959,61	1227351,23	5	355	428111,41	1226344,99	5	396	428324,69	1224655,43
5	233	428218,40	1229521,84	5	274	427638,68	1228035,22	5	315	427947,62	1227355,62	5	356	428139,53	1226316,53	5	397	428337,47	1224587,68
5	234	428187,15	1229492,83	5	275	428107,55	1227631,38	5	316	427930,91	1227365,89	5	357	428157,63	1226277,32	5	398	428344,12	1224513,82
5	235	428186,88	1229492,23	5	276	428102,49	1227610,26	5	317	427917,44	1227368,38	5	358	428164,40	1226236,16	5	399	428340,27	1224477,83
5	236	428183,04	1229448,33	5	277	428098,31	1227610,01	5	318	427908,23	1227367,22	5	359	428159,50	1226205,15	5	400	428318,24	1224418,88
5	237	428166,48	1229409,08	5	278	428043,02	1227606,88	5	319	427902,60	1227371,40	5	360	428135,81	1226156,54	5	401	428294,33	1224389,91
5	238	428160,97	1229375,53	5	279	427999,52	1227597,88	5	320	427892,40	1227373,80	5	361	428104,78	1226128,11	5	402	428258,14	1224370,14
5	239	428148,32	1229341,22	5	280	427967,69	1227588,48	5	321	427885,50	1227369,60	5	362	428093,29	1226083,02	5	403	428259,04	1224351,46
5	240	428140,40	1229304,30	5	281	427938,78	1227571,59	5	322	427878,50	1227358,50	5	363	428099,13	1226042,55	5	404	428256,03	1224322,50
5	241	428119,59	1229268,13	5	282	427928,16	1227557,80	5	323	427882,76	1227356,70	5	364	428100,67	1225994,74	5	405	428273,60	1224229,92
5	242	428083,25	1229233,37	5	283	427924,32	1227546,44	5	324	427869,73	1227341,26	5	365	428098,69	1225949,92	5	406	428288,50	1224172,99
5	243	428041,33	1229212,61	5	284	427929,35	1227536,08	5	325	427868,05	1227341,87	5	366	428110,70	1225887,26	5	407	428289,26	1224145,79
5	244	427965,42	1229191,95	5	285	427930,04	1227535,62	5	326	427864,31	1227335,33	5	367	428146,88	1225879,77	5	408	428284,36	1224114,78
5	245	427906,51	1229150,86	5	286	427929,90	1227528,00	5	327	427836,80	1227290,69	5	368	428192,65	1225855,09	5	409	428262,67	1224068,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	410	428220,04	1224026,64	5	451	428365,73	1223565,39	5	492	428293,11	1226569,84	5	533	428281,93	1229160,86	5	574	429394,59	1232393,36
5	411	428194,92	1223998,90	5	452	428366,73	1223632,56	5	493	428289,12	1226630,21	5	534	428326,51	1229248,85	5	575	429419,44	1232498,89
5	412	428158,93	1223968,24	5	453	428348,91	1223709,15	5	494	428303,48	1226718,05	5	535	428328,59	1229256,80	5	576	429430,89	1232616,49
5	413	428105,37	1223934,87	5	454	428288,37	1223818,75	5	495	428300,06	1226785,14	5	536	428332,93	1229304,16	5	577	429430,26	1232721,63
5	414	428084,03	1223898,56	5	455	428357,95	1223882,62	5	496	428266,16	1226888,09	5	537	428401,23	1229409,18	5	578	429421,39	1232788,22
5	415	428070,91	1223868,20	5	456	428415,50	1223955,03	5	497	428255,19	1226949,38	5	538	428500,95	1229461,63	5	579	429399,41	1232848,19
5	416	428034,67	1223817,16	5	457	428452,39	1224011,17	5	498	428228,93	1227011,21	5	539	428546,22	1229495,61	5	580	429353,95	1232937,39
5	417	428093,26	1223757,00	5	458	428482,54	1224097,67	5	499	428173,74	1227090,43	5	540	428590,52	1229546,11	5	581	429378,18	1232996,38
5	418	428123,76	1223705,12	5	459	428487,69	1224190,32	5	500	428118,11	1227138,08	5	541	428630,50	1229614,98	5	582	429390,49	1233102,81
5	419	428145,05	1223676,48	5	460	428463,27	1224304,32	5	501	428083,98	1227185,75	5	542	428650,89	1229678,99	5	583	429381,14	1233169,33
5	420	428163,36	1223634,46	5	461	428497,07	1224346,08	5	502	428036,23	1227232,67	5	543	428656,53	1229745,93	5	584	429360,92	1233232,95
5	421	428168,26	1223603,45	5	462	428526,65	1224406,39	5	503	428092,24	1227343,67	5	544	428641,68	1229833,56	5	585	429355,84	1233311,51
5	422	428162,31	1223561,58	5	463	428538,09	1224447,22	5	504	428125,47	1227441,84	5	545	428671,86	1229908,71	5	586	429357,25	1233319,08
5	423	428160,54	1223557,07	5	464	428544,14	1224514,12	5	505	428136,98	1227546,06	5	546	428747,13	1230050,40	5	587	429418,86	1233363,69
5	424	428158,89	1223557,04	5	465	428524,31	1224722,45	5	506	428125,94	1227612,32	5	547	428801,25	1230122,16	5	588	429452,41	1233401,77
5	425	428157,96	1223556,62	5	466	428549,69	1224807,52	5	507	428082,60	1227745,88	5	548	428835,25	1230195,52	5	589	429459,39	1233413,79
5	426	428115,48	1223551,80	5	467	428555,33	1224895,86	5	508	428046,11	1227802,28	5	549	428904,39	1230233,96	5	590	429459,39	1233414,26
5	427	428085,22	1223529,41	5	468	428548,88	1224962,73	5	509	427994,56	1227865,16	5	550	428977,90	1230294,40	5	591	429459,63	1233414,21
5	428	428071,27	1223506,91	5	469	428536,23	1225006,13	5	510	427948,59	1227909,42	5	551	429092,17	1230469,80	5	592	429486,11	1233459,88
5	429	428062,26	1223470,58	5	470	428517,77	1225042,90	5	511	427866,34	1227969,57	5	552	429113,95	1230572,96	5	593	429545,61	1233622,79
5	430	428060,44	1223452,48	5	471	428535,50	1225112,28	5	512	427859,81	1228002,06	5	553	429112,83	1230640,13	5	594	429594,51	1233728,38
5	431	428066,68	1223449,86	5	472	428536,76	1225217,33	5	513	427842,93	1228041,30	5	554	429075,10	1230764,21	5	595	429609,23	1233779,98
5	432	428072,37	1223444,16	5	473	428522,97	1225283,08	5	514	427881,35	1228135,85	5	555	429075,74	1230840,97	5	596	429612,23	1233818,18
5	433	428079,70	1223420,55	5	474	428507,37	1225321,28	5	515	427897,81	1228266,40	5	556	429056,90	1230911,93	5	597	429627,31	1233863,48
5	434	428083,42	1223396,75	5	475	428450,76	1225415,40	5	516	427896,31	1228320,77	5	557	429070,26	1230970,29	5	598	429647,09	1233974,70
5	435	428092,82	1223375,45	5	476	428462,59	1225529,31	5	517	427876,37	1228398,17	5	558	429070,31	1231037,47	5	599	429650,99	1234071,48
5	436	428134,17	1223390,24	5	477	428444,46	1225613,43	5	518	427851,42	1228446,51	5	559	429061,40	1231117,03	5	600	429646,12	1234123,65
5	437	428148,96	1223345,32	5	478	428457,98	1225700,16	5	519	427811,34	1228496,11	5	560	429052,66	1231155,44	5	601	429623,05	1234194,49
5	438	428151,32	1223307,79	5	479	428458,67	1225740,59	5	520	427808,87	1228498,39	5	561	429050,35	1231225,52	5	602	429649,54	1234337,68
5	439	428142,59	1223261,82	5	480	428447,79	1225806,88	5	521	427815,22	1228508,15	5	562	429153,39	1231416,62	5	603	429652,02	1234392,98
5	440	428125,36	1223225,53	5	481	428422,44	1225869,09	5	522	427834,51	1228567,99	5	563	429179,83	1231517,80	5	604	429643,10	1234448,37
5	441	428081,67	1223174,54	5	482	428384,62	1225935,81	5	523	427868,52	1228608,29	5	564	429189,66	1231621,82	5	605	429662,62	1234520,22
5	442	428060,98	1223156,03	5	483	428339,70	1225985,77	5	524	427899,24	1228667,75	5	565	429206,83	1231665,30	5	1	429664,14	1234570,95
5	443	428272,84	1223139,89	5	484	428299,93	1226014,54	5	525	427956,60	1228821,63	5	566	429287,37	1231762,32	6	1	428741,28	1236429,05
5	444	428304,00	1223137,43	5	485	428297,51	1226059,56	5	526	427967,25	1228858,08	5	567	429317,91	1231822,15	6	2	428610,46	1236410,58
5	445	428314,64	1223154,01	5	486	428346,16	1226190,26	5	527	427974,09	1228920,65	5	568	429355,08	1231972,22	6	3	428526,30	1236398,70
5	446	428337,44	1223217,20	5	487	428354,87	1226256,87	5	528	427980,17	1228948,91	5	569	429367,45	1231995,49	6	4	428419,50	1236386,70
5	447	428345,61	1223283,88	5	488	428348,54	1226323,75	5	529	428010,23	1228965,61	5	570	429384,82	1232058,19	6	5	428405,11	1236384,52
5	448	428342,81	1223327,75	5	489	428329,80	1226380,53	5	530	428025,82	1228991,40	5	571	429390,20	1232166,92	6	6	428267,74	1236363,65
5	449	428319,90	1223436,54	5	490	428332,07	1226443,68	5	531	428185,63	1229067,81	5	572	429381,11	1232353,08	6	7	428248,05	1236346,52
5	450	428353,56	1223511,04	5	491	428322,08	1226500,80	5	532	428239,18	1229109,03	5	573	429405,99	1232368,30	6	8	428123,75	1236295,97

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	9	428059,84	1236275,34	7	13	427656,87	1229480,76	7	54	427952,21	1229401,97	8	38	419740,13	1237134,11	10	24	418813,70	1236521,55
6	10	427967,10	1236260,39	7	14	427601,39	1229442,88	7	55	427962,28	1229427,20	8	39	419776,83	1237191,10	10	25	418811,86	1236530,10
6	11	427904,01	1236268,70	7	15	427562,45	1229387,67	7	56	427964,24	1229455,20	8	40	419826,06	1237245,56	10	26	418812,43	1236532,94
6	12	427875,88	1236278,91	7	16	427562,89	1229341,45	7	1	427972,36	1229485,28	8	41	419849,75	1237280,54	10	27	418868,10	1236512,40
6	13	427898,34	1236302,70	7	17	427540,81	1229341,33	8	1	419905,74	1237431,96	8	42	419882,79	1237353,92	10	28	418874,02	1236530,27
6	14	427627,07	1236253,05	7	18	427527,04	1229341,23	8	2	419838,64	1237445,29	8	43	419898,60	1237420,14	10	29	418874,12	1236530,26
6	15	427619,95	1236251,75	7	19	427510,86	1229311,67	8	3	419803,49	1237451,45	8	1	419905,74	1237431,96	10	30	418894,43	1236557,72
6	16	427615,94	1236251,21	7	20	427455,23	1229255,25	8	4	419799,43	1237411,39	9	1	419204,40	1236132,47	10	31	418900,01	1236581,82
6	17	427535,98	1236240,48	7	21	427428,20	1229218,92	8	5	419778,95	1237355,98	9	2	419170,50	1236169,63	10	32	418901,31	1236639,32
6	18	427314,74	1236210,77	7	22	427392,30	1229137,51	8	6	419752,10	1237312,90	9	3	419128,64	1236200,07	10	33	418915,28	1236690,92
6	19	427197,86	1236193,92	7	23	427374,28	1229005,00	8	7	419700,34	1237256,00	9	4	419114,56	1236188,73	10	34	418940,65	1236748,78
6	20	427269,66	1236182,84	7	24	427349,50	1228936,86	8	8	419659,33	1237188,65	9	5	419073,34	1236167,76	10	35	418984,15	1236815,51
6	21	427386,75	1236193,91	7	25	427266,63	1228822,17	8	9	419570,82	1237099,00	9	6	419078,40	1236165,30	10	36	419000,66	1236873,67
6	22	427485,03	1236182,74	7	26	427234,04	1228727,47	8	10	419499,53	1236999,47	9	7	419121,23	1236126,54	10	37	419023,45	1236918,49
6	23	427557,85	1236157,08	7	27	427226,41	1228715,58	8	11	419463,58	1236959,48	9	8	419130,09	1236112,47	10	38	419059,02	1236958,27
6	24	427713,78	1236127,89	7	28	427376,08	1228604,07	8	12	419455,80	1236849,98	9	9	419138,32	1236093,43	10	39	419066,31	1237047,09
6	25	427785,12	1236100,24	7	29	427365,00	1228584,00	8	13	419439,57	1236790,85	9	10	419200,86	1236129,02	10	40	419079,23	1237089,18
6	26	427886,32	1236071,81	7	30	427365,98	1228579,83	8	14	419414,59	1236740,34	9	1	419204,40	1236132,47	10	41	419115,13	1237170,21
6	27	427952,64	1236061,08	7	31	427380,90	1228560,12	8	15	419373,21	1236690,82	10	1	419247,73	1237341,72	10	42	419149,10	1237216,62
6	28	428019,30	1236065,31	7	32	427423,19	1228641,45	8	16	419351,55	1236663,14	10	2	419207,10	1237317,30	10	43	419184,82	1237253,31
6	29	428143,48	1236091,92	7	33	427435,24	1228656,39	8	17	419308,08	1236571,99	10	3	419101,80	1237235,40	10	1	419247,73	1237341,72
6	30	428246,19	1236129,21	7	34	427433,30	1228696,02	8	18	419304,80	1236524,67	10	4	419017,24	1237192,76	11	1	419121,47	1236083,84
6	31	428360,71	1236185,41	7	35	427447,30	1228744,53	8	19	419294,23	1236483,38	10	5	418978,33	1237092,78	11	2	419110,42	1236085,24
6	32	428412,56	1236225,75	7	36	427473,31	1228780,64	8	20	419282,59	1236423,79	10	6	418961,11	1236999,96	11	3	419046,21	1236039,54
6	33	428445,38	1236229,77	7	37	427521,95	1228820,68	8	21	419252,69	1236357,88	10	7	418920,88	1236940,20	11	4	418953,88	1235951,03
6	34	428508,97	1236251,43	7	38	427528,67	1228845,25	8	22	419213,26	1236306,18	10	8	418892,68	1236856,80	11	5	418877,90	1235876,28
6	35	428601,70	1236306,36	7	39	427552,15	1228894,77	8	23	419193,10	1236268,25	10	9	418870,95	1236820,91	11	6	418834,03	1235832,56
6	36	428699,52	1236385,88	7	40	427559,79	1228928,76	8	24	419179,95	1236251,53	10	10	418895,40	1236797,10	11	7	418772,88	1235761,93
6	1	428741,28	1236429,05	7	41	427575,47	1228964,52	8	25	419246,16	1236239,04	10	11	418850,70	1236737,40	11	8	418753,62	1235760,56
7	1	427972,36	1229485,28	7	42	427569,70	1229007,92	8	26	419296,66	1236252,61	10	12	418823,23	1236706,51	11	9	418740,78	1235748,33
7	2	427969,43	1229511,77	7	43	427571,84	1229042,53	8	27	419308,89	1236307,58	10	13	418809,79	1236659,48	11	10	418717,24	1235713,93
7	3	427965,61	1229523,65	7	44	427586,50	1229089,51	8	28	419376,37	1236407,78	10	14	418799,62	1236597,76	11	11	418708,00	1235714,46
7	4	427938,43	1229539,22	7	45	427597,18	1229112,27	8	29	419404,95	1236538,16	10	15	418754,77	1236572,00	11	12	418701,88	1235706,92
7	5	427875,85	1229576,12	7	46	427632,11	1229152,17	8	30	419448,10	1236607,63	10	16	418729,63	1236549,00	11	13	418674,99	1235664,45
7	6	427841,23	1229606,34	7	47	427668,74	1229181,66	8	31	419485,17	1236682,38	10	17	418732,20	1236523,50	11	14	418663,26	1235653,05
7	7	427819,15	1229641,67	7	48	427688,05	1229236,67	8	32	419507,71	1236712,00	10	18	418784,40	1236495,30	11	15	418667,12	1235636,07
7	8	427799,10	1229673,76	7	49	427703,99	1229263,68	8	33	419532,64	1236764,73	10	19	418791,72	1236508,63	11	16	418672,01	1235642,06
7	9	427788,39	1229704,70	7	50	427743,56	1229300,32	8	34	419550,69	1236828,06	10	20	418793,82	1236507,32	11	17	418674,60	1235633,40
7	10	427767,24	1229650,55	7	51	427797,56	1229324,90	8	35	419561,60	1236923,05	10	21	418814,93	1236492,19	11	18	418698,44	1235663,06
7	11	427757,32	1229584,11	7	52	427868,76	1229373,32	8	36	419650,73	1237037,30	10	22	418826,23	1236497,85	11	19	418712,34	1235647,59
7	12	427760,91	1229537,16	7	53	427906,58	1229389,17	8	37	419698,72	1237083,66	10	23	418824,70	1236512,98	11	20	418680,60	1235602,24

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				
11	21	418671,60	1235626,80	13	7	418289,05	1235260,83	15	6	418056,01	1235131,01	16	26	417231,75	1235417,96	16	67	416397,29	1234483,66
11	22	418669,64	1235624,43	13	8	418305,71	1235253,95	15	7	418065,30	1235114,10	16	27	417131,61	1235398,37	16	68	416479,40	1234534,89
11	23	418667,12	1235635,89	13	9	418339,80	1235262,36	15	8	418067,67	1235110,97	16	28	417073,44	1235379,07	16	69	416568,16	1234566,91
11	24	418653,58	1235621,34	13	10	418342,40	1235271,37	15	9	418064,94	1235100,62	16	29	416962,60	1235325,18	16	70	416688,12	1234644,99
11	25	418650,89	1235618,24	13	11	418327,58	1235288,05	15	10	418046,60	1235098,17	16	30	416785,47	1235364,69	16	71	416712,81	1234667,49
11	26	418635,60	1235608,45	13	12	418327,35	1235289,90	15	11	418039,69	1235108,98	16	31	416624,91	1235347,24	16	72	416777,15	1234745,39
11	27	418629,81	1235610,85	13	13	418338,60	1235294,40	15	12	418039,37	1235111,63	16	32	416545,14	1235323,80	16	73	416891,97	1234723,37
11	28	418630,65	1235625,42	13	14	418367,70	1235277,90	15	13	418037,89	1235129,85	16	33	416500,49	1235298,81	16	74	416955,82	1234720,28
11	29	418598,39	1235604,26	13	15	418383,30	1235282,40	15	14	417992,78	1235127,02	16	34	416416,35	1235235,50	16	75	417048,52	1234726,79
11	30	418560,68	1235568,25	13	16	418411,50	1235337,30	15	15	417988,28	1235121,29	16	35	416379,84	1235202,75	16	76	417107,75	1234738,36
11	31	418577,40	1235570,40	13	17	418433,40	1235339,10	15	16	418019,70	1235096,40	16	36	416296,25	1235109,87	16	77	417196,33	1234767,31
11	32	418614,00	1235540,10	13	18	418438,36	1235330,83	15	17	418049,70	1235047,80	16	37	416208,76	1235078,55	16	78	417307,04	1234817,41
11	33	418611,90	1235518,20	13	19	418437,94	1235316,62	15	18	418062,90	1235077,40	16	38	416123,03	1235021,41	16	79	417358,01	1234811,33
11	34	418619,53	1235511,13	13	20	418432,05	1235299,85	15	19	418088,10	1235069,40	16	39	415951,90	1234944,04	16	80	417432,19	1234790,01
11	35	418616,65	1235490,44	13	21	418474,19	1235347,44	15	20	418101,60	1235081,40	16	40	415656,67	1234906,27	16	81	417485,88	1234781,57
11	36	418616,36	1235490,12	13	22	418474,80	1235358,90	15	1	418102,50	1235092,50	16	41	415650,42	1234904,43	16	82	417581,09	1234779,19
11	37	418712,83	1235574,53	13	23	418472,49	1235376,17	16	1	417861,02	123515,44	16	42	415591,81	1234871,61	16	83	417648,00	1234785,24
11	38	418759,04	1235621,16	13	24	418477,92	1235458,45	16	2	417839,99	1235542,15	16	43	415541,96	1234826,57	16	84	417711,88	1234806,02
11	39	418811,87	1235607,18	13	25	418479,60	1235459,40	16	3	417817,50	1235570,70	16	44	415498,82	1234762,86	16	85	417775,77	1234842,25
11	40	418848,67	1235742,62	13	1	418482,09	1235508,85	16	4	417815,80	1235579,33	16	45	415475,51	1234699,85	16	86	417767,61	1234854,19
11	41	418903,25	1235783,22	14	1	418421,19	1236020,77	16	5	417820,20	1235575,73	16	46	415467,13	1234643,08	16	87	417733,68	1234901,28
11	42	418946,81	1235834,36	14	2	418412,49	1236025,35	16	6	417827,83	1235569,61	16	47	415471,27	1234576,02	16	88	417728,77	1234912,90
11	43	418999,59	1235946,53	14	3	418347,10	1236020,12	16	7	417840,66	1235569,46	16	48	415494,18	1234502,57	16	89	417749,64	1234937,99
11	44	419037,84	1235978,71	14	4	418313,51	1236012,76	16	8	417841,78	1235573,22	16	49	415528,91	1234445,06	16	90	417728,17	1234921,12
11	45	419074,50	1236018,60	14	5	418304,70	1236015,30	16	9	417854,10	1235571,00	16	50	415575,56	1234396,72	16	91	417675,15	1234897,07
11	46	419119,64	1236082,80	14	6	418303,38	1236017,74	16	10	417860,10	1235589,90	16	51	415631,79	1234359,97	16	92	417612,82	1234880,03
11	1	419121,47	1236083,84	14	7	418267,00	1235985,53	16	11	417858,00	1235601,60	16	52	415685,28	1234339,17	16	93	417531,56	1234873,94
12	1	418551,39	1235560,89	14	8	418276,51	1235981,15	16	12	417853,50	1235610,60	16	53	415816,47	1234305,99	16	94	417431,38	1234889,82
12	2	418496,91	1235522,04	14	9	418293,96	1235969,23	16	13	417845,70	1235615,40	16	54	415883,65	1234305,59	16	95	417344,41	1234920,78
12	3	418494,05	1235481,26	14	10	418299,94	1235968,61	16	14	417828,00	1235615,10	16	55	416000,72	1234316,75	16	96	417264,73	1234914,32
12	4	418499,40	1235487,26	14	11	418304,47	1235971,53	16	15	417805,50	1235609,70	16	56	416066,94	1234332,05	16	97	417239,22	1234903,67
12	5	418499,40	1235469,60	14	12	418306,50	1235970,60	16	16	417804,51	1235607,98	16	57	416065,31	1234366,63	16	98	417199,36	1234876,54
12	6	418530,00	1235488,20	14	13	418371,30	1235988,60	16	17	417799,40	1235605,08	16	58	416059,45	1234383,64	16	99	417145,50	1234847,25
12	7	418535,40	1235539,20	14	14	418396,62	1235982,93	16	18	417798,73	1235600,97	16	59	416055,53	1234391,15	16	100	417094,39	1234831,07
12	1	418551,39	1235560,89	14	15	418406,92	1235994,94	16	19	417778,61	1235587,37	16	60	416064,60	1234386,90	16	101	417026,70	1234819,90
13	1	418482,09	1235508,85	14	1	418421,19	1236020,77	16	20	417706,16	1235544,27	16	61	416102,70	1234375,20	16	102	416963,30	1234816,12
13	2	418450,53	1235478,90	15	1	418102,50	1235092,50	16	21	417652,70	1235503,59	16	62	416123,70	1234374,30	16	103	416858,44	1234822,86
13	3	418423,82	1235441,44	15	2	418100,40	1235114,10	16	22	417603,90	1235446,50	16	63	416175,60	1234406,10	16	104	416765,91	1234851,24
13	4	418372,36	1235385,90	15	3	418099,79	1235115,36	16	23	417518,99	1235389,91	16	64	416219,10	1234428,90	16	105	416736,25	1234830,87
13	5	418327,65	1235324,83	15	4	418097,96	1235129,36	16	24	417404,23	1235422,37	16	65	416242,80	1234433,40	16	106	416704,45	1234797,61
13	6	418276,55	1235277,55	15	5	418091,78	1235140,97	16	25	417337,12	1235425,26	16	66	416253,91	1234420,56	16	107	416670,21	1234774,10

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				
16	108	416640,31	1234735,76	16	149	416436,81	1235115,94	16	188	415512,19	1234577,33	18	4	409552,24	1232254,51	20	10	409232,10	1233544,50
16	109	416595,91	1234701,06	16	150	416470,09	1235151,15	16	189	415517,07	1234577,13	18	5	409494,30	1232207,38	20	11	409425,30	1233574,80
16	110	416559,84	1234681,60	16	151	416517,10	1235182,51	16	190	415521,10	1234578,75	18	6	409487,77	1232200,19	20	12	409407,90	1233744,00
16	111	416516,14	1234649,57	16	152	416561,51	1235219,90	16	191	415521,30	1234579,80	18	7	409420,06	1232118,46	20	13	409403,01	1233770,15
16	112	416476,09	1234631,45	16	153	416606,92	1235241,32	16	192	415526,66	1234586,71	18	8	409425,90	1232049,60	20	14	409411,12	1233771,08
16	113	416421,25	1234618,54	16	154	416690,35	1235263,54	16	193	415528,99	1234591,22	18	9	409426,50	1232045,70	20	15	409403,11	1233833,93
16	114	416375,49	1234584,24	16	155	416768,27	1235265,85	16	194	415530,95	1234602,93	18	10	409426,35	1232040,18	20	16	409380,33	1233867,06
16	115	416314,21	1234555,60	16	156	416830,20	1235257,89	16	195	415537,20	1234615,83	18	11	409415,73	1232110,09	20	17	409296,83	1233988,49
16	116	416231,52	1234510,75	16	157	416891,71	1235238,23	16	181	415554,74	1234624,35	18	12	409410,54	1232102,78	20	18	409132,39	1233874,94
16	117	416154,57	1234489,29	16	158	416931,18	1235223,47	17	1	410354,10	1229262,00	18	13	409336,04	1231970,95	20	19	409133,03	1233870,69
16	118	416108,57	1234459,28	16	159	416966,42	1235221,66	17	2	410352,58	1229275,63	18	14	409287,32	1231862,04	20	20	409138,44	1233858,65
16	119	416048,61	1234430,45	16	160	416998,14	1235227,89	17	3	410345,70	1229337,30	18	15	409356,86	1231860,93	20	21	409168,12	1233837,82
16	120	415980,59	1234410,99	16	161	417054,80	1235264,80	17	4	410319,00	1229549,70	18	16	409362,85	1231860,87	20	22	409192,41	1233823,90
16	121	415851,81	1234403,22	16	162	417158,80	1235305,90	17	5	410317,62	1229565,14	18	17	409362,52	1231829,77	20	23	409198,30	1233761,65
16	122	415800,30	1234406,90	16	163	417239,91	1235318,95	17	6	410317,60	1229565,15	18	18	409280,55	1231829,36	20	24	409165,52	1233761,03
16	123	415698,93	1234439,09	16	164	417370,42	1235326,26	17	7	410295,45	1229596,28	18	19	409270,77	1231781,45	20	25	409143,83	1233753,49
16	124	415654,22	1234461,93	16	165	417455,46	1235312,95	17	8	410196,85	1229752,58	18	20	409417,68	1231702,36	20	26	409143,21	1233698,83
16	125	415612,48	1234499,99	16	166	417533,95	1235282,58	17	9	410187,83	1229867,70	18	21	409497,51	1231748,46	20	27	409150,74	1233452,96
16	126	415584,64	1234544,30	16	167	417601,02	1235330,20	17	10	410194,27	1229897,67	18	22	409505,08	1231765,76	20	28	409181,69	1233455,42
16	127	415569,13	1234592,15	16	168	417652,17	1235370,30	17	11	410153,31	1229951,15	18	23	409589,78	1231959,04	20	29	409195,52	1233451,87
16	128	415565,98	1234642,35	16	169	417684,62	1235389,52	17	12	410132,70	1230001,50	18	24	409593,53	1232004,61	20	30	409201,85	1233441,03
16	129	415575,38	1234691,76	16	170	417732,31	1235441,30	17	13	410136,30	1230001,80	18	25	409599,60	1232005,50	20	31	409203,01	1233421,66
16	130	415596,75	1234737,28	16	171	417797,68	1235481,87	17	14	410005,80	1230161,10	18	26	409606,50	1232143,20	20	32	409209,25	1233364,15
16	131	415628,74	1234776,03	16	172	417851,08	1235511,98	17	15	409991,04	1230177,92	18	27	409609,20	1232195,21	20	33	409202,31	1233336,06
16	132	415669,35	1234805,60	16	1	417861,02	1235515,44	17	16	409918,97	1229979,65	18	28	409610,89	1232215,77	20	34	409188,39	1233318,38
16	133	415711,77	1234823,48	16	173	416756,99	1234753,18	17	17	409918,58	1229883,85	18	29	409610,48	1232219,86	20	35	409198,17	1233284,04
16	134	415761,34	1234831,35	16	174	416745,30	1234771,20	17	18	409919,66	1229826,95	18	1	409611,00	1232229,90	20	36	409214,84	1233206,01
16	135	415805,15	1234827,90	16	175	416734,80	1234773,90	17	19	409919,42	1229766,22	19	1	409552,50	1232704,80	20	37	409236,28	1233182,80
16	136	415868,34	1234809,61	16	176	416689,82	1234773,27	17	20	409953,79	1229627,51	19	2	409546,03	1232744,65	20	38	409256,48	1233176,15
16	137	415910,05	1234811,88	16	177	416697,59	1234749,14	17	21	409998,89	1229525,03	19	3	409273,92	1232697,14	20	39	409276,87	1233133,89
16	138	415942,35	1234835,69	16	178	416708,73	1234739,56	17	22	410065,67	1229435,16	19	4	409298,40	1232657,70	20	40	409383,21	1233098,76
16	139	415996,25	1234863,84	16	179	416715,96	1234738,19	17	23	410130,51	1229379,66	19	1	409552,50	1232704,80	20	41	409315,38	1233023,93
16	140	416080,31	1234887,04	16	180	416738,25	1234747,96	17	24	410205,00	1229318,70	20	1	409490,70	1233162,60	20	42	409309,49	1233024,75
16	141	416131,04	1234917,77	16	173	416756,99	1234753,18	17	25	410229,42	1229306,02	20	2	409484,10	1233214,80	20	43	409295,33	1233049,71
16	142	416162,44	1234931,68	16	181	415554,74	1234624,35	17	26	410235,53	1229302,07	20	3	409473,60	1233284,10	20	44	409243,01	1232976,41
16	143	416210,87	1234968,19	16	182	415527,60	1234626,30	17	27	410337,56	1229235,98	20	4	409276,50	1233249,30	20	45	409279,93	1232950,66
16	144	416275,46	1235000,03	16	183	415506,60	1234654,20	17	28	410334,02	1229268,90	20	5	409277,53	1233241,15	20	46	409290,57	1232939,04
16	145	416321,49	1235013,35	16	184	415502,13	1234648,74	17	1	410354,10	1229262,00	20	6	409253,68	1233238,38	20	47	409294,51	1232923,18
16	146	416345,75	1235030,61	16	185	415509,45	1234633,81	18	1	409611,00	1232229,90	20	7	409235,28	1233397,61	20	48	409295,31	1232905,07
16	147	416371,00	1235065,12	16	186	415511,40	1234616,42	18	2	409610,75	1232290,73	20	8	409216,81	1233557,40	20	49	409299,34	1232892,27
16	148	416410,03	1235099,48	16	187	415506,52	1234582,02	18	3	409603,47	1232289,63	20	9	409229,29	1233558,89	20	50	409314,66	1232884,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	51	409334,75	1232885,32	22	11	406416,55	1228255,05								
20	52	409342,12	1232880,81	22	12	406399,70	1228275,23								
20	53	409348,27	1232864,49	22	13	406410,52	1228182,68								
20	54	409345,15	1232849,60	22	14	406432,88	1227991,40								
20	55	409335,35	1232842,48	22	15	406448,24	1227942,02								
20	56	409285,02	1232836,93	22	16	406439,80	1227925,21								
20	57	409232,50	1232820,53	22	17	406469,83	1227893,35								
20	58	409238,04	1232760,82	22	18	406485,95	1227862,86								
20	59	409414,01	1232762,04	22	19	406517,63	1227822,69								
20	60	409430,18	1232762,17	22	20	406530,81	1227790,81								
20	61	409416,00	1232872,50	22	21	406540,96	1227742,78								
20	62	409379,10	1233149,10	22	22	406580,39	1227713,49								
20	63	409487,16	1233162,17	22	23	406608,76	1227677,07								
20	1	409490,70	1233162,60	22	24	406659,33	1227685,22								
20	64	409214,00	1233638,25	22	25	406714,64	1227677,67								
20	65	409197,60	1233723,90	22	26	406762,21	1227658,22								
20	66	409197,07	1233723,74	22	27	406780,57	1227644,60								
20	67	409198,25	1233717,91	22	1	406854,62	1227862,09								
20	68	409207,55	1233637,45												
20	64	409214,00	1233638,25												
21	1	409340,40	1234239,30												
21	2	409245,03	1234242,42												
21	3	409212,00	1234243,50												
21	4	409115,10	1234099,80												
21	5	409101,98	1234076,60												
21	6	409111,18	1234015,59												
21	7	409112,71	1234017,13												
21	8	409123,05	1234024,19												
21	9	409122,90	1234026,00												
21	10	409117,50	1234077,00												
21	1	409340,40	1234239,30												
22	1	406854,62	1227862,09												
22	2	406829,52	1227846,77												
22	3	406785,11	1227864,84												
22	4	406708,96	1227880,30												
22	5	406692,33	1227920,06												
22	6	406674,67	1227946,54												
22	7	406595,99	1228049,30												
22	8	406565,23	1228081,86												
22	9	406503,93	1228123,47												
22	10	406463,60	1228195,11												