

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль склонов оврагов», на территории Думиничского участкового лесничества Думиничского лесничества Калужской области

Система координат МСК-40_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				
1	1	362447,09	1235159,08	1	37	362763,89	1236378,89	1	73	363099,85	1236165,83	1	109	362467,80	1236598,40	1	145	362065,30	1236826,39
1	2	362448,95	1235169,33	1	38	362775,44	1236371,88	1	74	363084,78	1236181,45	1	110	362457,06	1236601,55	1	146	362057,49	1236834,41
1	3	362448,59	1235179,79	1	39	362820,76	1236345,09	1	75	363071,10	1236190,16	1	111	362428,53	1236613,51	1	147	362055,93	1236836,58
1	4	362446,45	1235188,78	1	40	362831,13	1236339,24	1	76	363056,72	1236196,17	1	112	362395,97	1236613,82	1	148	362051,52	1236842,69
1	5	362356,44	1235456,61	1	41	362842,83	1236332,29	1	77	363047,32	1236201,46	1	113	362384,89	1236615,43	1	149	362047,67	1236848,02
1	6	362353,07	1235533,36	1	42	362848,21	1236323,18	1	78	363014,86	1236225,07	1	114	362376,30	1236618,53	1	150	362039,66	1236863,22
1	7	362409,15	1235578,77	1	43	362853,57	1236315,85	1	79	363008,44	1236230,63	1	115	362365,15	1236625,71	1	151	362018,98	1236876,72
1	8	362467,08	1235739,45	1	44	362859,42	1236308,94	1	80	363001,58	1236239,48	1	116	362358,77	1236632,23	1	152	362004,40	1236888,51
1	9	362482,39	1235791,49	1	45	362875,12	1236294,54	1	81	362984,70	1236267,16	1	117	362352,76	1236641,57	1	153	361980,65	1236909,55
1	10	362493,72	1235836,35	1	46	362875,61	1236294,15	1	82	362953,38	1236304,60	1	118	362324,31	1236638,24	1	154	361957,88	1236932,85
1	11	362508,65	1235902,65	1	47	362878,97	1236291,78	1	83	362933,44	1236314,28	1	119	362313,16	1236639,28	1	155	361952,49	1236928,49
1	12	362532,36	1235942,62	1	48	362917,69	1236268,79	1	84	362904,10	1236335,03	1	120	362307,07	1236640,95	1	156	361942,65	1236923,15
1	13	362540,44	1235956,04	1	49	362921,59	1236264,19	1	85	362895,74	1236342,47	1	121	362296,96	1236645,76	1	157	361931,87	1236920,13
1	14	362544,64	1235965,18	1	50	362923,73	1236263,00	1	86	362889,93	1236350,40	1	122	362288,17	1236652,70	1	158	361919,52	1236918,12
1	15	362555,67	1235996,97	1	51	362940,02	1236242,44	1	87	362879,25	1236368,48	1	123	362283,57	1236657,86	1	159	361877,91	1236917,84
1	16	362569,03	1236036,79	1	52	362944,27	1236237,43	1	88	362830,02	1236397,04	1	124	362269,19	1236658,29	1	160	361869,23	1236918,63
1	17	362577,90	1236083,99	1	53	362945,20	1236235,91	1	89	362784,54	1236425,15	1	125	362248,16	1236662,49	1	161	361856,24	1236922,87
1	18	362584,12	1236123,78	1	54	362945,97	1236234,94	1	90	362735,56	1236464,24	1	126	362237,72	1236666,53	1	162	361842,52	1236929,54
1	19	362588,62	1236144,17	1	55	362959,50	1236212,90	1	91	362727,65	1236472,16	1	127	362228,43	1236672,78	1	163	361833,07	1236935,53
1	20	362627,32	1236229,47	1	56	362963,98	1236206,75	1	92	362717,75	1236488,10	1	128	362220,77	1236680,95	1	164	361825,19	1236943,48
1	21	362670,10	1236253,37	1	57	362971,13	1236197,94	1	93	362703,69	1236497,82	1	129	362216,50	1236687,75	1	165	361819,91	1236950,14
1	22	362673,10	1236255,15	1	58	362977,32	1236191,68	1	94	362689,64	1236509,55	1	130	362204,87	1236713,75	1	166	361795,87	1236950,19
1	23	362688,66	1236265,26	1	59	362989,94	1236181,58	1	95	362673,46	1236527,07	1	131	362200,78	1236720,67	1	167	361741,99	1236944,66
1	24	362692,10	1236267,78	1	60	363052,99	1236142,61	1	96	362667,80	1236527,88	1	132	362189,48	1236730,29	1	168	361710,41	1236945,89
1	25	362699,53	1236275,02	1	61	363057,90	1236137,63	1	97	362657,30	1236531,78	1	133	362182,33	1236738,00	1	169	361699,67	1236949,05
1	26	362705,75	1236284,38	1	62	363061,15	1236130,13	1	98	362601,90	1236559,75	1	134	362170,05	1236755,25	1	170	361677,41	1236958,43
1	27	362709,39	1236293,38	1	63	363065,10	1236121,71	1	99	362569,35	1236577,89	1	135	362165,43	1236765,44	1	171	361644,37	1236958,79
1	28	362710,05	1236296,03	1	64	363071,07	1236124,11	1	100	362560,73	1236585,04	1	136	362163,80	1236771,94	1	172	361633,26	1236960,17
1	29	362715,32	1236319,42	1	65	363091,90	1236122,21	1	101	362556,00	1236590,77	1	137	362159,50	1236817,76	1	173	361607,80	1236968,40
1	30	362715,87	1236321,93	1	66	363112,40	1236111,30	1	102	362542,55	1236612,88	1	138	362146,13	1236824,04	1	174	361597,70	1236973,23
1	31	362720,13	1236346,72	1	67	363121,45	1236099,63	1	103	362539,85	1236615,62	1	139	362136,03	1236818,49	1	175	361587,93	1236981,19
1	32	362729,98	1236366,15	1	68	363126,39	1236087,89	1	104	362536,12	1236613,48	1	140	362125,26	1236815,45	1	176	361571,77	1236980,46
1	33	362740,62	1236382,34	1	69	363127,91	1236074,67	1	105	362527,86	1236608,75	1	141	362116,47	1236814,79	1	177	361560,60	1236981,20
1	34	362748,05	1236390,57	1	70	363127,91	1236093,45	1	106	362517,24	1236605,21	1	142	362094,48	1236815,12	1	178	361540,83	1236987,53
1	35	362752,30	1236387,04	1	71	363129,51	1236105,53	1	107	362486,76	1236598,75	1	143	362085,22	1236816,47	1	179	361531,92	1236991,73
1	36	362752,16	1236388,01	1	72	363119,88	1236121,52	1	108	362475,62	1236597,67	1	144	362073,06	1236821,16	1	180	361514,52	1237002,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	361506,16	1237008,41	1	222	361107,58	1237117,95	1	263	360588,78	1236420,98	1	304	360662,11	1236054,37	1	345	360913,21	1235763,46
1	182	361496,57	1237017,33	1	223	361105,25	1237112,88	1	264	360569,01	1236407,24	1	305	360670,67	1236059,65	1	346	360925,22	1235764,03
1	183	361489,27	1237025,82	1	224	361100,83	1237101,77	1	265	360566,68	1236405,53	1	306	360690,42	1236074,83	1	347	361010,47	1235767,96
1	184	361475,09	1237055,18	1	225	361095,51	1237095,05	1	266	360559,13	1236398,26	1	307	360690,76	1236075,10	1	348	361039,74	1235769,30
1	185	361470,03	1237089,81	1	226	361089,74	1237089,45	1	267	360553,26	1236389,65	1	308	360698,20	1236082,36	1	349	360978,26	1235855,44
1	186	361461,93	1237096,44	1	227	361081,19	1237079,75	1	268	360549,38	1236379,96	1	309	360703,41	1236089,86	1	350	360958,27	1235912,32
1	187	361443,76	1237108,03	1	228	361045,13	1237038,70	1	269	360547,53	1236369,63	1	310	360726,99	1236131,42	1	351	360941,10	1235958,82
1	188	361433,57	1237119,40	1	229	361008,62	1237001,06	1	270	360547,42	1236366,60	1	311	360755,38	1236164,31	1	352	360919,92	1236040,21
1	189	361431,85	1237122,85	1	230	361006,52	1236998,62	1	271	360547,19	1236333,20	1	312	360751,09	1236113,41	1	353	360915,88	1236129,77
1	190	361425,34	1237135,90	1	231	360994,42	1236984,50	1	272	360547,66	1236325,77	1	313	360750,98	1236112,75	1	354	360915,88	1236129,95
1	191	361417,05	1237146,13	1	232	360990,32	1236979,57	1	273	360550,13	1236315,93	1	314	360750,89	1236106,78	1	355	360914,92	1236150,78
1	192	361411,02	1237155,56	1	233	360984,89	1236971,86	1	274	360545,69	1236313,60	1	315	360753,85	1236046,29	1	356	360914,56	1236158,21
1	193	361396,56	1237194,09	1	234	360973,59	1236951,78	1	275	360514,23	1236301,88	1	316	360756,10	1236001,06	1	357	360924,54	1236207,16
1	194	361391,63	1237202,85	1	235	360908,60	1236829,82	1	276	360509,79	1236299,95	1	317	360770,29	1235948,11	1	358	360947,49	1236278,43
1	195	361386,59	1237207,35	1	236	360894,67	1236794,53	1	277	360506,12	1236297,98	1	318	360774,03	1235923,26	1	359	360948,04	1236279,94
1	196	361371,85	1237214,66	1	237	360888,06	1236773,54	1	278	360462,79	1236272,21	1	319	360775,40	1235913,99	1	360	360953,00	1236297,05
1	197	361326,34	1237231,98	1	238	360863,79	1236696,09	1	279	360449,22	1236264,07	1	320	360777,87	1235904,34	1	361	360953,00	1236297,19
1	198	361318,60	1237233,90	1	239	360863,57	1236695,31	1	280	360444,00	1236260,51	1	321	360782,47	1235894,96	1	362	360954,75	1236307,45
1	199	361293,24	1237228,39	1	240	360858,18	1236676,96	1	281	360436,56	1236253,24	1	322	360786,38	1235889,50	1	363	360954,86	1236307,71
1	200	361263,42	1237226,13	1	241	360835,17	1236626,38	1	282	360431,47	1236246,01	1	323	360804,59	1235867,59	1	364	360956,88	1236339,36
1	201	361252,16	1237226,87	1	242	360827,53	1236609,53	1	283	360411,53	1236211,15	1	324	360812,18	1235858,55	1	365	360956,52	1236349,61
1	202	361232,76	1237232,19	1	243	360813,04	1236577,53	1	284	360413,58	1236163,62	1	325	360814,64	1235855,74	1	366	360955,39	1236354,20
1	203	361222,41	1237236,48	1	244	360797,77	1236549,74	1	285	360416,79	1236092,02	1	326	360822,68	1235848,99	1	367	360954,27	1236358,92
1	204	361213,28	1237242,95	1	245	360783,92	1236524,52	1	286	360427,06	1236081,99	1	327	360818,92	1235838,26	1	368	360945,84	1236383,42
1	205	361187,88	1237271,75	1	246	360783,71	1236523,92	1	287	360430,07	1236078,97	1	328	360817,64	1235822,35	1	369	360959,75	1236422,07
1	206	361177,50	1237269,49	1	247	360779,73	1236514,26	1	288	360439,33	1236074,07	1	329	360819,99	1235817,34	1	370	360998,83	1236494,19
1	207	361166,22	1237268,18	1	248	360779,39	1236512,86	1	289	360443,11	1236072,76	1	330	360824,22	1235814,54	1	371	360998,95	1236494,52
1	208	361156,50	1237257,36	1	249	360773,34	1236489,57	1	290	360468,07	1236064,96	1	331	360828,45	1235814,10	1	372	361002,48	1236502,74
1	209	361132,21	1237226,90	1	250	360768,94	1236472,32	1	291	360474,32	1236063,39	1	332	360834,03	1235815,42	1	373	361039,43	1236618,35
1	210	361121,83	1237219,00	1	251	360754,20	1236451,83	1	292	360484,78	1236062,64	1	333	360840,13	1235821,35	1	374	361051,23	1236655,02
1	211	361124,58	1237218,06	1	252	360731,96	1236443,30	1	293	360491,11	1236063,32	1	334	360846,52	1235840,90	1	375	361061,38	1236686,67
1	212	361132,09	1237217,05	1	253	360712,38	1236440,61	1	294	360539,28	1236071,23	1	335	360849,29	1235844,98	1	376	361061,38	1236686,80
1	213	361139,69	1237216,86	1	254	360681,10	1236440,85	1	295	360543,19	1236066,77	1	336	360853,06	1235848,35	1	377	361087,53	1236769,12
1	214	361144,37	1237216,83	1	255	360678,99	1236440,85	1	296	360551,22	1236060,03	1	337	360861,28	1235854,82	1	378	361121,17	1236839,18
1	215	361145,03	1237216,87	1	256	360676,66	1236440,62	1	297	360560,37	1236055,10	1	338	360866,39	1235854,97	1	379	361134,59	1236852,57
1	216	361160,05	1237218,51	1	257	360646,28	1236438,16	1	298	360569,29	1236052,43	1	339	360871,86	1235853,99	1	380	361135,59	1236854,20
1	217	361162,84	1237218,84	1	258	360638,26	1236436,84	1	299	360599,92	1236046,27	1	340	360881,45	1235847,59	1	381	361145,23	1236869,80
1	218	361164,10	1237217,57	1	259	360638,04	1236436,77	1	300	360616,28	1236045,73	1	341	360906,91	1235821,89	1	382	361158,96	1236892,33
1	219	361166,53	1237215,11	1	260	360629,81	1236434,71	1	301	360631,07	1236047,62	1	342	360909,42	1235798,67	1	383	361164,40	1236901,17
1	220	361130,74	1237152,88	1	261	360605,01	1236428,39	1	302	360646,66	1236049,71	1	343	360912,04	1235780,34	1	384	361165,95	1236903,87
1	221	361110,23	1237122,51	1	262	360595,33	1236424,88	1	303	360652,22	1236050,79	1	344	360912,51	1235770,10	1	385	361167,94	1236908,07

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	361178,11	1236932,35	1	427	361576,81	1236927,78	1	468	361728,00	1236836,56	1	509	361400,79	1236031,48	1	550	361690,11	1236206,49
1	387	361211,92	1236982,11	1	428	361579,43	1236926,36	1	469	361719,77	1236831,49	1	510	361402,79	1236034,05	1	551	361706,62	1236262,41
1	388	361229,44	1237002,47	1	429	361586,92	1236924,31	1	470	361717,10	1236829,49	1	511	361423,62	1236062,37	1	552	361737,48	1236367,11
1	389	361244,42	1237019,93	1	430	361625,92	1236910,61	1	471	361667,25	1236791,23	1	512	361427,39	1236068,44	1	553	361744,20	1236389,87
1	390	361250,29	1237028,63	1	431	361664,10	1236909,37	1	472	361623,73	1236748,57	1	513	361431,37	1236078,17	1	554	361764,16	1236454,61
1	391	361275,74	1237085,50	1	432	361702,32	1236896,78	1	473	361576,86	1236714,52	1	514	361432,03	1236081,02	1	555	361798,92	1236520,52
1	392	361318,58	1237127,38	1	433	361705,55	1236896,31	1	474	361531,09	1236683,94	1	515	361447,08	1236148,30	1	556	361829,78	1236549,86
1	393	361354,35	1237155,32	1	434	361761,19	1236896,14	1	475	361460,46	1236632,85	1	516	361447,30	1236149,29	1	557	361830,67	1236550,71
1	394	361356,59	1237149,63	1	435	361790,51	1236900,21	1	476	361399,60	1236587,58	1	517	361459,69	1236210,67	1	558	361841,87	1236561,91
1	395	361359,17	1237144,06	1	436	361791,54	1236900,14	1	477	361398,93	1236587,06	1	518	361460,34	1236214,42	1	559	361842,54	1236562,10
1	396	361362,19	1237138,59	1	437	361792,82	1236900,37	1	478	361391,38	1236579,80	1	519	361480,24	1236295,65	1	560	361867,30	1236547,06
1	397	361374,26	1237117,85	1	438	361793,93	1236900,37	1	479	361386,27	1236572,50	1	520	361539,82	1236475,76	1	561	361874,54	1236543,48
1	398	361376,50	1237114,19	1	439	361797,71	1236900,39	1	480	361333,01	1236479,19	1	521	361633,56	1236546,33	1	562	361879,99	1236543,95
1	399	361378,85	1237110,64	1	440	361798,45	1236899,68	1	481	361332,23	1236477,86	1	522	361592,72	1236465,35	1	563	361884,57	1236540,60
1	400	361381,41	1237107,21	1	441	361798,80	1236899,66	1	482	361331,24	1236475,75	1	523	361590,73	1236460,87	1	564	361886,79	1236540,22
1	401	361383,09	1237103,55	1	442	361811,86	1236889,38	1	483	361321,28	1236454,82	1	524	361564,99	1236394,00	1	565	361903,72	1236536,25
1	402	361387,01	1237096,33	1	443	361830,79	1236880,32	1	484	361289,31	1236387,27	1	525	361563,56	1236389,78	1	566	361910,98	1236529,98
1	403	361391,59	1237089,42	1	444	361852,59	1236875,20	1	485	361286,44	1236379,64	1	526	361563,23	1236388,20	1	567	361920,35	1236520,33
1	404	361396,73	1237082,93	1	445	361901,24	1236870,66	1	486	361284,68	1236370,36	1	527	361556,72	1236283,28	1	568	361928,27	1236513,65
1	405	361402,32	1237076,91	1	446	361942,10	1236877,46	1	487	361281,89	1236338,66	1	528	361524,90	1236251,81	1	569	361937,53	1236508,76
1	406	361408,45	1237071,34	1	447	361982,13	1236842,47	1	488	361275,22	1236262,97	1	529	361523,69	1236248,00	1	570	361941,20	1236507,63
1	407	361413,91	1237067,07	1	448	361987,55	1236838,10	1	489	361272,02	1236176,58	1	530	361521,83	1236238,27	1	571	361947,55	1236505,83
1	408	361419,60	1237062,87	1	449	361953,25	1236843,91	1	490	361270,21	1236112,86	1	531	361519,03	1236203,35	1	572	361958,02	1236505,12
1	409	361421,18	1237058,88	1	450	361948,69	1236844,87	1	491	361270,21	1236111,89	1	532	361516,89	1236177,12	1	573	361968,36	1236506,53
1	410	361422,75	1237051,60	1	451	361907,82	1236851,67	1	492	361269,97	1236082,23	1	533	361517,25	1236166,66	1	574	361978,15	1236510,11
1	411	361424,99	1237044,50	1	452	361905,25	1236852,06	1	493	361269,98	1236078,55	1	534	361519,85	1236156,54	1	575	361987,04	1236515,67
1	412	361432,06	1237023,93	1	453	361859,50	1236857,19	1	494	361270,44	1236071,11	1	535	361524,43	1236147,16	1	576	361994,59	1236522,91
1	413	361434,86	1237017,83	1	454	361852,26	1236857,49	1	495	361272,93	1236061,02	1	536	361530,79	1236138,96	1	577	361996,80	1236525,76
1	414	361438,33	1237012,45	1	455	361841,81	1236856,02	1	496	361277,51	1236051,60	1	537	361538,84	1236132,22	1	578	362007,44	1236540,58
1	415	361438,06	1237017,07	1	456	361832,02	1236852,44	1	497	361282,21	1236045,25	1	538	361542,97	1236129,72	1	579	362017,67	1236546,31
1	416	361440,74	1237010,07	1	457	361823,13	1236846,88	1	498	361301,88	1236022,69	1	539	361572,39	1236114,10	1	580	362027,91	1236546,15
1	417	361450,04	1236995,46	1	458	361822,13	1236846,10	1	499	361303,65	1236020,87	1	540	361582,43	1236111,25	1	581	362052,08	1236542,82
1	418	361454,33	1236989,70	1	459	361791,93	1236821,16	1	500	361311,58	1236014,10	1	541	361596,67	1236110,81	1	582	362040,02	1236514,90
1	419	361472,39	1236972,64	1	460	361790,60	1236820,71	1	501	361320,83	1236009,21	1	542	361614,91	1236112,85	1	583	362026,67	1236474,23
1	420	361499,38	1236953,33	1	461	361790,15	1236820,82	1	502	361330,85	1236006,35	1	543	361621,37	1236113,98	1	584	362018,51	1236449,17
1	421	361513,03	1236945,42	1	462	361785,91	1236826,35	1	503	361341,32	1236005,60	1	544	361631,27	1236117,56	1	585	362007,04	1236414,09
1	422	361517,11	1236943,39	1	463	361777,87	1236833,10	1	504	361351,67	1236007,07	1	545	361640,04	1236123,11	1	586	362006,60	1236412,72
1	423	361566,45	1236929,90	1	464	361768,62	1236837,99	1	505	361356,12	1236008,39	1	546	361645,92	1236128,40	1	587	361991,49	1236361,60
1	424	361568,34	1236929,65	1	465	361758,59	1236840,85	1	506	361379,13	1236016,49	1	547	361670,55	1236155,02	1	588	361991,38	1236361,27
1	425	361573,46	1236929,21	1	466	361748,25	1236841,63	1	507	361384,46	1236018,68	1	548	361676,43	1236163,71	1	589	361990,94	1236359,36
1	426	361574,35	1236929,15	1	467	361737,78	1236840,13	1	508	361393,24	1236024,22	1	549	361680,30	1236173,07	1	590	361975,88	1236297,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	361951,46	1236238,70	1	632	361811,83	1235629,50	1	673	362404,21	1236172,72	1	714	361998,27	1235630,26	1	755	361581,35	1235094,51
1	592	361949,58	1236233,43	1	633	361855,82	1235623,19	1	674	362373,58	1236107,18	1	715	361992,51	1235621,56	1	756	361577,49	1235084,82
1	593	361949,24	1236232,30	1	634	361863,73	1235622,81	1	675	362368,60	1236096,45	1	716	361988,54	1235611,89	1	757	361575,63	1235074,57
1	594	361931,09	1236162,91	1	635	361874,08	1235624,29	1	676	362360,15	1236055,93	1	717	361986,68	1235601,64	1	758	361575,87	1235067,35
1	595	361907,15	1236089,74	1	636	361900,32	1235630,74	1	677	362348,12	1236025,14	1	718	361986,58	1235597,84	1	759	361577,01	1235058,79
1	596	361902,41	1236074,79	1	637	361910,23	1235634,32	1	678	362331,16	1236003,58	1	719	361986,96	1235545,82	1	760	361582,55	1235037,32
1	597	361875,51	1235992,74	1	638	361924,88	1235645,16	1	679	362327,50	1235994,65	1	720	361986,74	1235545,56	1	761	361582,47	1235028,51
1	598	361865,88	1235972,54	1	639	361950,72	1235673,78	1	680	362311,20	1235940,77	1	721	361981,87	1235538,06	1	762	361582,39	1235015,83
1	599	361861,24	1235962,80	1	640	361963,80	1235692,54	1	681	362297,32	1235893,78	1	722	361977,89	1235528,38	1	763	361582,86	1235008,59
1	600	361858,26	1235955,03	1	641	361982,52	1235719,43	1	682	362270,81	1235825,22	1	723	361976,03	1235518,05	1	764	361585,45	1234998,47
1	601	361856,72	1235947,41	1	642	361985,73	1235724,55	1	683	362262,24	1235789,70	1	724	361975,93	1235513,72	1	765	361586,69	1234995,32
1	602	361852,59	1235914,12	1	643	362007,17	1235777,48	1	684	362247,76	1235758,04	1	725	361974,37	1235477,22	1	766	361599,35	1234966,63
1	603	361844,70	1235875,83	1	644	362020,31	1235812,74	1	685	362241,78	1235748,93	1	726	361967,52	1235462,23	1	767	361602,72	1234960,35
1	604	361837,51	1235861,42	1	645	362053,99	1235863,07	1	686	362231,10	1235743,91	1	727	361952,63	1235452,24	1	768	361609,08	1234952,13
1	605	361833,53	1235853,53	1	646	362056,09	1235866,68	1	687	362215,54	1235738,53	1	728	361920,20	1235434,60	1	769	361617,12	1234945,39
1	606	361794,46	1235851,57	1	647	362059,19	1235873,74	1	688	362209,98	1235736,23	1	729	361877,82	1235425,97	1	770	361626,37	1234940,50
1	607	361665,04	1235845,11	1	648	362092,28	1235968,87	1	689	362201,09	1235730,68	1	730	361875,59	1235425,52	1	771	361636,40	1234937,65
1	608	361655,36	1235843,70	1	649	362092,40	1235968,95	1	690	362186,21	1235718,99	1	731	361865,81	1235421,94	1	772	361646,87	1234936,88
1	609	361645,57	1235840,12	1	650	362112,70	1236027,17	1	691	362178,67	1235711,80	1	732	361858,14	1235417,32	1	773	361656,21	1234938,09
1	610	361636,69	1235834,58	1	651	362113,59	1236029,94	1	692	362172,79	1235703,12	1	733	361835,93	1235400,99	1	774	361675,91	1234942,63
1	611	361629,15	1235827,32	1	652	362113,81	1236030,61	1	693	362168,93	1235693,43	1	734	361827,05	1235394,46	1	775	361686,25	1234944,95
1	612	361623,37	1235818,62	1	653	362131,64	1236096,26	1	694	362167,51	1235686,87	1	735	361819,50	1235387,21	1	776	361695,25	1234948,27
1	613	361620,72	1235812,76	1	654	362139,89	1236127,04	1	695	362165,21	1235671,48	1	736	361814,07	1235379,25	1	777	361696,69	1234948,82
1	614	361617,63	1235804,69	1	655	362172,74	1236272,41	1	696	362165,00	1235669,56	1	737	361800,68	1235354,69	1	778	361714,47	1234957,80
1	615	361616,42	1235800,80	1	656	362212,23	1236391,10	1	697	362163,49	1235655,76	1	738	361753,04	1235357,23	1	779	361718,58	1234960,18
1	616	361614,88	1235792,56	1	657	362246,16	1236478,69	1	698	362159,52	1235644,44	1	739	361748,58	1235357,27	1	780	361729,14	1234966,86
1	617	361614,92	1235780,09	1	658	362256,76	1236502,97	1	699	362157,73	1235645,03	1	740	361738,24	1235355,86	1	781	361738,57	1234972,74
1	618	361617,40	1235769,96	1	659	362286,05	1236578,33	1	700	362150,49	1235646,85	1	741	361730,68	1235353,33	1	782	361755,02	1234983,12
1	619	361620,54	1235763,13	1	660	362344,00	1236548,92	1	701	362145,03	1235647,47	1	742	361697,11	1235338,97	1	783	361759,01	1234986,01
1	620	361636,89	1235733,08	1	661	362449,07	1236512,40	1	702	362108,18	1235649,94	1	743	361687,78	1235334,92	1	784	361766,55	1234993,28
1	621	361638,46	1235730,51	1	662	362467,21	1236509,64	1	703	362094,70	1235653,52	1	744	361678,89	1235329,38	1	785	361772,10	1235001,39
1	622	361644,82	1235722,24	1	663	362520,52	1236516,30	1	704	362090,36	1235654,47	1	745	361671,33	1235322,11	1	786	361792,23	1235038,06
1	623	361648,95	1235718,45	1	664	362539,10	1236516,95	1	705	362082,56	1235655,26	1	746	361664,25	1235310,80	1	787	361818,60	1235076,41
1	624	361674,73	1235697,11	1	665	362587,87	1236511,10	1	706	362056,07	1235655,70	1	747	361656,40	1235293,81	1	788	361852,39	1235125,35
1	625	361678,08	1235694,54	1	666	362572,73	1236477,08	1	707	362053,41	1235655,69	1	748	361653,87	1235286,77	1	789	361947,83	1235211,58
1	626	361712,31	1235670,72	1	667	362549,20	1236449,35	1	708	362043,05	1235654,26	1	749	361652,01	1235276,49	1	790	362002,92	1235247,51
1	627	361712,88	1235670,27	1	668	362542,01	1236437,76	1	709	362038,39	1235652,68	1	750	361650,97	1235253,68	1	791	361998,51	1235236,40
1	628	361719,56	1235666,49	1	669	362528,65	1236397,43	1	710	362036,27	1235652,01	1	751	361635,69	1235226,41	1	792	361997,07	1235231,92
1	629	361766,27	1235644,48	1	670	362500,76	1236379,72	1	711	362017,71	1235644,40	1	752	361631,28	1235215,97	1	793	361996,97	1235231,71
1	630	361768,95	1235643,31	1	671	362495,04	1236325,28	1	712	362014,71	1235643,07	1	753	361605,40	1235126,99	1	794	361977,16	1235161,39
1	631	361772,40	1235642,06	1	672	362464,57	1236275,50	1	713	362005,82	1235637,53	1	754	361585,79	1235101,42	1	795	361975,41	1235151,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	361972,64	1235112,34	1	837	362377,62	1235098,12	2	35	363102,77	1233834,53	2	76	362776,50	1233818,09	2	117	362607,29	1234229,22
1	797	361972,64	1235112,20	1	838	362383,95	1235101,83	2	36	363026,52	1233834,53	2	77	362787,91	1233801,27	2	118	362613,95	1234261,14
1	798	361973,01	1235101,76	1	839	362427,37	1235131,62	2	37	362964,42	1233834,58	2	78	362805,15	1233781,00	2	119	362616,72	1234274,43
1	799	361975,49	1235091,64	1	840	362429,82	1235133,45	2	38	362927,35	1233835,29	2	79	362811,40	1233771,71	2	120	362619,96	1234289,95
1	800	361980,09	1235082,26	1	841	362437,36	1235140,72	2	39	362930,86	1233849,57	2	80	362815,43	1233761,27	2	121	362643,66	1234356,61
1	801	361983,88	1235077,33	1	842	362443,23	1235149,42	2	40	362932,28	1233858,26	2	81	362816,94	1233750,79	2	122	362651,13	1234376,05
1	802	361986,45	1235074,00	1	843	362447,09	1235159,08	2	41	362931,91	1233868,69	2	82	362817,03	1233750,19	2	123	362672,36	1234431,35
1	803	361993,37	1235068,11	2	1	362912,37	1233045,53	2	42	362929,31	1233878,81	2	83	362816,13	1233739,03	2	124	362691,35	1234484,43
1	804	362012,00	1235054,82	2	2	362918,48	1233080,59	2	43	362924,72	1233888,19	2	84	362812,76	1233728,35	2	125	362695,17	1234492,68
1	805	362013,13	1235054,02	2	3	362918,04	1233138,63	2	44	362918,34	1233896,45	2	85	362807,79	1233719,85	2	126	362705,29	1234510,12
1	806	362022,27	1235049,06	2	4	362907,78	1233206,10	2	45	362910,31	1233903,14	2	86	362807,11	1233718,68	2	127	362705,99	1234511,87
1	807	362030,62	1235046,53	2	5	362896,66	1233265,06	2	46	362907,27	1233912,59	2	87	362799,44	1233710,52	2	128	362707,73	1234514,33
1	808	362053,12	1235041,80	2	6	362892,25	1233282,65	2	47	362914,82	1233919,83	2	88	362790,16	1233704,27	2	129	362713,22	1234523,79
1	809	362054,79	1235041,40	2	7	362878,81	1233336,83	2	48	362920,58	1233928,47	2	89	362786,19	1233702,74	2	130	362718,76	1234533,34
1	810	362065,26	1235040,72	2	8	362853,25	1233389,64	2	49	362924,55	1233938,20	2	90	362779,71	1233700,24	2	131	362740,82	1234571,38
1	811	362075,60	1235042,13	2	9	362838,46	1233415,50	2	50	362926,40	1233948,48	2	91	362768,63	1233698,64	2	132	362766,51	1234636,82
1	812	362085,39	1235045,71	2	10	362826,32	1233448,63	2	51	362926,03	1233958,91	2	92	362757,47	1233699,54	2	133	362793,56	1234690,54
1	813	362097,73	1235051,74	2	11	362824,19	1233454,27	2	52	362923,44	1233969,03	2	93	362746,79	1233702,90	2	134	362809,31	1234721,81
1	814	362106,61	1235057,28	2	12	362841,88	1233453,69	2	53	362913,34	1233993,10	2	94	362737,13	1233708,56	2	135	362818,72	1234739,47
1	815	362114,15	1235064,54	2	13	362854,18	1233471,15	2	54	362880,23	1234039,53	2	95	362728,96	1233716,22	2	136	362813,20	1234739,04
1	816	362119,91	1235073,18	2	14	362905,51	1233404,24	2	55	362855,42	1234068,30	2	96	362710,78	1233737,98	2	137	362779,83	1234734,60
1	817	362122,24	1235078,18	2	15	362949,28	1233365,28	2	56	362837,79	1234082,44	2	97	362706,68	1233742,89	2	138	362762,04	1234728,29
1	818	362143,89	1235128,20	2	16	363009,48	1233368,52	2	57	362833,32	1234084,79	2	98	362704,48	1233746,17	2	139	362752,62	1234718,07
1	819	362164,91	1235165,73	2	17	363042,50	1233411,42	2	58	362823,30	1234087,71	2	99	362689,78	1233768,23	2	140	362731,41	1234665,61
1	820	362165,47	1235166,72	2	18	363044,54	1233461,82	2	59	362812,84	1234088,39	2	100	362675,44	1233794,67	2	141	362723,59	1234640,48
1	821	362167,79	1235171,73	2	19	363029,33	1233513,51	2	60	362802,49	1234086,98	2	101	362663,60	1233820,29	2	142	362705,46	1234605,19
1	822	362190,76	1235229,65	2	20	363006,16	1233550,73	2	61	362782,25	1234080,59	2	102	362647,98	1233871,80	2	143	362677,46	1234557,52
1	823	362190,98	1235230,17	2	21	362959,26	1233593,04	2	62	362770,67	1234083,51	2	103	362636,71	1233908,95	2	144	362656,32	1234519,99
1	824	362215,59	1235294,15	2	22	362934,66	1233625,09	2	63	362771,75	1234094,30	2	104	362634,96	1233917,55	2	145	362646,95	1234492,75
1	825	362270,36	1235154,96	2	23	362924,93	1233638,47	2	64	362771,14	1234108,76	2	105	362627,55	1233982,53	2	146	362631,84	1234451,81
1	826	362274,73	1235143,75	2	24	362940,75	1233636,82	2	65	362763,21	1234147,30	2	106	362624,63	1233993,69	2	147	362621,79	1234430,88
1	827	362278,87	1235135,55	2	25	362990,61	1233638,56	2	66	362704,90	1234183,70	2	107	362615,25	1234029,57	2	148	362607,81	1234415,27
1	828	362285,37	1235127,33	2	26	363082,61	1233649,34	2	67	362703,83	1234164,47	2	108	362613,38	1234034,29	2	149	362580,81	1234369,23
1	829	362293,40	1235120,59	2	27	363171,17	1233658,33	2	68	362703,80	1234162,46	2	109	362609,31	1234044,55	2	150	362560,02	1234360,81
1	830	362297,07	1235118,30	2	28	363262,82	1233645,50	2	69	362702,61	1234092,85	2	110	362606,81	1234054,20	2	151	362533,76	1234359,94
1	831	362326,95	1235101,76	2	29	363314,84	1233635,37	2	70	362705,00	1234074,51	2	111	362602,97	1234083,61	2	152	362532,20	1234359,86
1	832	362331,42	1235099,30	2	30	363373,78	1233681,05	2	71	362711,21	1234057,85	2	112	362603,04	1234089,54	2	153	362475,34	1234356,12
1	833	362336,88	1235096,69	2	31	363363,18	1233752,24	2	72	362725,20	1234004,40	2	113	362603,63	1234145,74	2	154	362428,47	1234361,36
1	834	362347,02	1235093,81	2	32	363338,96	1233772,19	2	73	362733,81	1233933,25	2	114	362603,76	1234157,52	2	155	362421,11	1234361,66
1	835	362357,37	1235093,06	2	33	363172,33	1233835,89	2	74	362756,00	1233858,69	2	115	362603,86	1234167,14	2	156	362412,98	1234360,72
1	836	362367,72	1235094,54	2	34	363156,97	1233835,57	2	75	362764,16	1233840,85	2	116	362606,14	1234208,45	2	157	362367,83	1234351,54

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	158	362365,71	1234351,09	2	199	361729,63	1234186,50	2	240	362180,00	1234141,30	2	281	362098,33	1233940,73	2	322	362162,11	1233748,49
2	159	362355,82	1234347,51	2	200	361727,77	1234176,17	2	241	362185,99	1234144,87	2	282	362088,31	1233938,33	2	323	362164,47	1233739,30
2	160	362349,50	1234343,72	2	201	361728,13	1234165,71	2	242	362208,09	1234160,13	2	283	362087,75	1233938,19	2	324	362172,65	1233724,32
2	161	362329,17	1234329,79	2	202	361730,73	1234155,60	2	243	362218,65	1234166,68	2	284	362077,98	1233934,61	2	325	362297,96	1233729,46
2	162	362327,17	1234328,41	2	203	361730,84	1234155,27	2	244	362221,32	1234163,59	2	285	362073,31	1233932,03	2	326	362308,80	1233748,61
2	163	362316,07	1234319,90	2	204	361735,44	1234142,81	2	245	362222,56	1234162,34	2	286	362055,76	1233921,06	2	327	362308,91	1233749,01
2	164	362307,18	1234315,91	2	205	361740,28	1234130,00	2	246	362223,56	1234161,37	2	287	362055,11	1233920,61	2	328	362309,36	1233749,86
2	165	362301,40	1234315,11	2	206	361744,64	1234120,99	2	247	362244,11	1234141,26	2	288	362038,22	1233909,69	2	329	362321,62	1233773,95
2	166	362295,91	1234323,49	2	207	361751,13	1234112,73	2	248	362251,03	1234135,56	2	289	362013,89	1233896,40	2	330	362349,99	1233811,79
2	167	362290,00	1234331,05	2	208	361759,17	1234106,07	2	249	362260,28	1234130,67	2	290	362007,01	1233891,90	2	331	362384,83	1233845,11
2	168	362282,62	1234337,32	2	209	361766,30	1234102,02	2	250	362263,18	1234129,61	2	291	361999,46	1233884,63	2	332	362396,36	1233856,06
2	169	362253,95	1234357,33	2	210	361781,69	1234094,97	2	251	362293,83	1234119,33	2	292	361994,91	1233878,26	2	333	362398,91	1233858,77
2	170	362237,54	1234371,81	2	211	361783,69	1234094,12	2	252	362300,96	1234117,53	2	293	361983,30	1233858,95	2	334	362406,45	1233867,08
2	171	362232,40	1234375,75	2	212	361793,83	1234091,20	2	253	362311,42	1234116,76	2	294	361981,97	1233856,65	2	335	362425,30	1233887,89
2	172	362223,15	1234380,64	2	213	361797,18	1234090,74	2	254	362321,77	1234118,24	2	295	361978,11	1233846,98	2	336	362464,36	1233918,67
2	173	362213,23	1234383,49	2	214	361817,11	1234088,59	2	255	362325,88	1234119,44	2	296	361976,26	1233836,64	2	337	362527,69	1233955,49
2	174	362186,62	1234388,28	2	215	361824,13	1234088,35	2	256	362347,34	1234126,82	2	297	361976,16	1233831,45	2	338	362560,69	1233972,24
2	175	362186,50	1234388,28	2	216	361831,57	1234089,16	2	257	362353,12	1234129,21	2	298	361976,65	1233818,18	2	339	362511,63	1233866,59
2	176	362176,04	1234389,02	2	217	361862,60	1234094,99	2	258	362356,45	1234130,92	2	299	361977,11	1233812,97	2	340	362503,88	1233853,99
2	177	362166,70	1234387,81	2	218	361865,50	1234095,67	2	259	362378,56	1234143,95	2	300	361979,60	1233802,87	2	341	362484,19	1233822,51
2	178	362147,68	1234383,48	2	219	361867,72	1234096,26	2	260	362412,45	1234159,91	2	301	361984,19	1233793,48	2	342	362456,45	1233795,27
2	179	362142,22	1234382,20	2	220	361928,65	1234114,48	2	261	362450,14	1234171,54	2	302	361989,11	1233786,87	2	343	362453,13	1233791,71
2	180	362141,22	1234382,01	2	221	361935,66	1234117,20	2	262	362490,31	1234177,08	2	303	362002,97	1233771,27	2	344	362450,58	1233788,48
2	181	362139,11	1234381,41	2	222	361976,66	1234136,58	2	263	362526,14	1234179,16	2	304	362004,43	1233769,62	2	345	362395,24	1233733,46
2	182	362068,17	1234360,25	2	223	361976,77	1234136,66	2	264	362552,51	1234178,66	2	305	362012,47	1233762,88	2	346	362332,43	1233677,90
2	183	362011,12	1234346,20	2	224	362033,23	1234163,54	2	265	362557,64	1234177,09	2	306	362021,72	1233757,99	2	347	362305,37	1233650,25
2	184	362011,01	1234346,20	2	225	362033,78	1234162,21	2	266	362555,00	1234169,65	2	307	362031,75	1233755,14	2	348	362246,59	1233591,11
2	185	362004,90	1234344,21	2	226	362034,79	1234160,32	2	267	362543,47	1234155,04	2	308	362042,09	1233754,37	2	349	362231,09	1233564,10
2	186	361951,65	1234323,44	2	227	362043,86	1234142,68	2	268	362518,16	1234137,13	2	309	362052,45	1233755,85	2	350	362216,86	1233529,67
2	187	361948,54	1234322,06	2	228	362045,88	1234139,14	2	269	362489,61	1234119,22	2	310	362053,12	1233755,99	2	351	362226,44	1233465,21
2	188	361855,53	1234278,16	2	229	362052,38	1234130,87	2	270	362461,92	1234110,51	2	311	362072,69	1233761,20	2	352	362282,31	1233435,05
2	189	361854,86	1234277,89	2	230	362060,30	1234124,13	2	271	362455,15	1234107,79	2	312	362092,36	1233765,46	2	353	362325,03	1233439,02
2	190	361842,64	1234271,89	2	231	362069,55	1234119,23	2	272	362454,81	1234107,60	2	313	362093,81	1233765,79	2	354	362384,06	1233462,42
2	191	361786,30	1234244,27	2	232	362079,58	1234116,37	2	273	362395,48	1234078,22	2	314	362095,92	1233766,40	2	355	362396,47	1233476,94
2	192	361766,17	1234236,77	2	233	362092,94	1234113,98	2	274	362332,15	1234047,62	2	315	362104,49	1233768,93	2	356	362408,87	1233493,27
2	193	361761,73	1234234,86	2	234	362103,41	1234113,30	2	275	362232,48	1233993,33	2	316	362159,98	1233785,50	2	357	362459,11	1233545,83
2	194	361752,96	1234229,30	2	235	362113,76	1234114,71	2	276	362179,16	1233966,19	2	317	362161,09	1233785,62	2	358	362536,13	1233611,58
2	195	361745,42	1234222,05	2	236	362114,98	1234115,05	2	277	362179,05	1233966,12	2	318	362160,87	1233784,96	2	359	362568,36	1233656,99
2	196	361739,55	1234213,42	2	237	362138,44	1234121,57	2	278	362153,71	1233953,09	2	319	362159,12	1233774,97	2	360	362589,77	1233677,36
2	197	361736,46	1234206,45	2	238	362147,00	1234124,81	2	279	362137,14	1233949,88	2	320	362159,49	1233764,51	2	361	362592,65	1233678,48
2	198	361730,51	1234189,20	2	239	362147,45	1234125,02	2	280	362135,25	1233949,47	2	321	362159,72	1233763,54	2	362	362595,45	1233517,08

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	363	362591,82	1233504,79	3	7	365204,43	1236128,48	3	48	364930,47	1236366,07	3	89	364479,59	1236324,34	3	130	364304,66	1236501,73
2	364	362583,59	1233473,60	3	8	365206,07	1236138,20	3	49	364925,88	1236375,45	3	90	364461,55	1236289,59	3	131	364318,08	1236514,31
2	365	362555,86	1233443,99	3	9	365205,70	1236148,73	3	50	364919,40	1236383,70	3	91	364425,10	1236304,92	3	132	364324,38	1236529,37
2	366	362524,96	1233403,98	3	10	365203,23	1236158,84	3	51	364915,61	1236386,90	3	92	364403,78	1236253,75	3	133	364331,34	1236548,00
2	367	362490,93	1233364,49	3	11	365198,64	1236168,22	3	52	364911,48	1236390,37	3	93	364372,38	1236181,64	3	134	364333,57	1236548,98
2	368	362446,42	1233329,50	3	12	365174,62	1236194,41	3	53	364902,22	1236395,28	3	94	364364,10	1236158,81	3	135	364354,03	1236553,32
2	369	362422,78	1233310,41	3	13	365166,81	1236200,96	3	54	364892,20	1236398,21	3	95	364354,38	1236133,62	3	136	364371,26	1236559,73
2	370	362399,03	1233292,39	3	14	365157,56	1236205,86	3	55	364881,73	1236398,89	3	96	364345,99	1236078,15	3	137	364378,14	1236567,58
2	371	362393,26	1233288,02	3	15	365147,54	1236208,79	3	56	364875,72	1236398,02	3	97	364331,54	1236030,07	3	138	364386,79	1236579,55
2	372	362372,06	1233238,32	3	16	365127,60	1236211,68	3	57	364871,59	1236397,41	3	98	364330,33	1236027,33	3	139	364405,32	1236598,60
2	373	362378,26	1233125,95	3	17	365118,58	1236212,18	3	58	364861,60	1236393,84	3	99	364326,65	1236027,17	3	140	364425,91	1236600,69
2	374	362380,05	1233093,56	3	18	365108,24	1236210,70	3	59	364861,16	1236393,72	3	100	364293,44	1236041,26	3	141	364436,13	1236605,53
2	375	362380,65	1233082,58	3	19	365098,13	1236207,00	3	60	364836,04	1236381,16	3	101	364221,10	1236076,99	3	142	364445,69	1236612,13
2	376	362477,89	1233033,11	3	20	365082,78	1236199,32	3	61	364829,26	1236377,78	3	102	364214,41	1236080,24	3	143	364440,88	1236630,43
2	377	362524,25	1233046,48	3	21	365032,86	1236181,77	3	62	364820,81	1236372,43	3	103	364166,81	1236105,92	3	144	364467,73	1236648,45
2	378	362536,01	1233057,50	3	22	365027,41	1236179,52	3	63	364817,82	1236369,94	3	104	364120,33	1236124,52	3	145	364466,08	1236680,84
2	379	362550,20	1233070,96	3	23	365013,75	1236170,36	3	64	364791,73	1236346,00	3	105	364086,47	1236135,72	3	146	364458,40	1236720,03
2	380	362571,46	1233102,54	3	24	364989,43	1236152,03	3	65	364770,86	1236326,97	3	106	364022,30	1236156,94	3	147	364450,23	1236737,23
2	381	362593,91	1233141,26	3	25	364938,87	1236123,69	3	66	364766,32	1236322,23	3	107	363970,36	1236180,24	3	148	364437,05	1236752,10
2	382	362598,86	1233186,83	3	26	364924,31	1236116,81	3	67	364763,98	1236319,27	3	108	363918,87	1236201,17	3	149	364395,65	1236750,72
2	383	362612,42	1233226,77	3	27	364908,64	1236107,96	3	68	364722,75	1236263,49	3	109	363879,66	1236212,24	3	150	364299,05	1236747,11
2	384	362656,34	1233268,15	3	28	364873,07	1236096,36	3	69	364698,23	1236235,23	3	110	363849,02	1236223,24	3	151	364232,05	1236745,26
2	385	362678,10	1233312,59	3	29	364817,58	1236077,21	3	70	364691,02	1236227,01	3	111	363830,51	1236233,38	3	152	364175,96	1236743,40
2	386	362690,87	1233291,93	3	30	364803,48	1236099,04	3	71	364658,87	1236181,90	3	112	363824,68	1236245,31	3	153	364135,55	1236742,03
2	387	362698,28	1233270,71	3	31	364806,09	1236121,52	3	72	364623,41	1236131,27	3	113	363824,56	1236249,97	3	154	364060,09	1236739,59
2	388	362707,40	1233244,67	3	32	364807,07	1236129,53	3	73	364596,81	1236095,86	3	114	363828,75	1236264,84	3	155	364037,37	1236706,27
2	389	362719,89	1233177,02	3	33	364814,85	1236136,32	3	74	364593,70	1236094,38	3	115	363833,27	1236277,60	3	156	363963,25	1236664,28
2	390	362742,13	1233122,28	3	34	364851,92	1236168,55	3	75	364591,47	1236095,18	3	116	363870,64	1236322,85	3	157	363916,25	1236634,37
2	391	362741,72	1233079,76	3	35	364874,79	1236188,34	3	76	364592,11	1236102,81	3	117	363936,04	1236378,10	3	158	363901,14	1236626,31
2	392	362743,21	1233038,36	3	36	364880,33	1236193,99	3	77	364595,31	1236114,19	3	118	364006,30	1236446,53	3	159	363865,19	1236587,83
2	393	362750,74	1232988,96	3	37	364884,88	1236200,39	3	78	364602,22	1236146,26	3	119	364034,07	1236464,14	3	160	363816,49	1236531,84
2	394	362801,77	1232945,49	3	38	364922,76	1236263,62	3	79	364611,19	1236197,28	3	120	364038,41	1236466,92	3	161	363780,23	1236484,16
2	395	362861,40	1232952,43	3	39	364924,09	1236265,94	3	80	364612,45	1236223,88	3	121	364071,42	1236483,39	3	162	363764,27	1236464,79
2	396	362896,55	1232988,32	3	40	364927,95	1236275,60	3	81	364608,80	1236252,51	3	122	364084,32	1236486,04	3	163	363739,88	1236432,52
2	1	362912,37	1233045,53	3	41	364929,82	1236285,85	3	82	364604,51	1236272,54	3	123	364108,01	1236487,16	3	164	363712,06	1236392,96
3	1	365127,65	1236047,14	3	42	364929,92	1236287,83	3	83	364591,95	1236307,19	3	124	364140,58	1236468,47	3	165	363674,67	1236348,10
3	2	365172,10	1236070,44	3	43	364930,63	1236311,74	3	84	364588,47	1236316,50	3	125	364180,46	1236496,31	3	166	363658,15	1236331,37
3	3	365179,55	1236075,27	3	44	364932,35	1236332,77	3	85	364575,61	1236337,16	3	126	364224,68	1236482,96	3	167	363623,00	1236322,70
3	4	365187,10	1236082,53	3	45	364933,32	1236344,98	3	86	364554,20	1236347,62	3	127	364231,25	1236481,01	3	168	363619,15	1236267,97
3	5	365192,97	1236091,20	3	46	364933,32	1236345,45	3	87	364527,71	1236347,99	3	128	364236,37	1236478,92	3	169	363507,76	1236260,81
3	6	365197,05	1236101,48	3	47	364932,94	1236355,88	3	88	364500,47	1236342,14	3	129	364277,30	1236489,16	3	170	363516,67	1236160,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	171	363568,26	1236171,43	3	212	364623,83	1235929,89	4	21	364449,50	1238279,36	4	62	364193,13	1238161,96	4	103	363416,02	1237240,12
3	172	363612,68	1236177,74	3	213	364628,88	1235924,94	4	22	364458,13	1238300,15	4	63	364099,35	1238057,60	4	104	363426,48	1237239,37
3	173	363613,65	1236177,88	3	214	364639,32	1235911,24	4	23	364462,99	1238316,46	4	64	364094,58	1238051,13	4	105	363436,16	1237240,70
3	174	363624,84	1236178,20	3	215	364643,63	1235904,22	4	24	364462,50	1238330,57	4	65	364050,55	1237990,77	4	106	363463,20	1237247,09
3	175	363626,47	1236177,79	3	216	364651,27	1235891,79	4	25	364485,77	1238375,19	4	66	363994,76	1237916,63	4	107	363463,75	1237247,20
3	176	363640,73	1236174,18	3	217	364670,59	1235879,43	4	26	364521,41	1238453,12	4	67	363971,70	1237884,38	4	108	363470,20	1237249,28
3	177	363699,02	1236148,66	3	218	364683,53	1235869,41	4	27	364542,23	1238494,89	4	68	363954,61	1237862,34	4	109	363503,77	1237262,69
3	178	363734,88	1236129,77	3	219	364690,36	1235863,02	4	28	364556,44	1238509,52	4	69	363910,35	1237805,05	4	110	363507,12	1237264,17
3	179	363793,62	1236101,50	3	220	364715,38	1235834,79	4	29	364595,71	1238523,03	4	70	363856,77	1237735,58	4	111	363512,56	1237267,33
3	180	363818,10	1236097,59	3	221	364721,24	1235826,66	4	30	364657,10	1238539,59	4	71	363833,32	1237723,57	4	112	363586,98	1237316,14
3	181	363854,23	1236101,45	3	222	364728,33	1235814,40	4	31	364915,08	1238596,47	4	72	363807,09	1237708,19	4	113	363589,98	1237318,26
3	182	363921,40	1236105,52	3	223	364729,92	1235814,01	4	32	364916,07	1238596,74	4	73	363779,53	1237693,60	4	114	363658,85	1237371,03
3	183	363932,48	1236103,87	3	224	364729,89	1235816,72	4	33	364889,16	1238643,07	4	74	363745,41	1237678,13	4	115	363659,30	1237371,30
3	184	363973,03	1236093,84	3	225	364729,74	1235828,95	4	34	364886,64	1238647,41	4	75	363735,52	1237672,19	4	116	363666,73	1237378,53
3	185	363982,80	1236088,37	3	226	364799,12	1235886,77	4	35	364957,13	1238708,60	4	76	363714,85	1237655,10	4	117	363667,07	1237378,86
3	186	363987,76	1236084,29	3	227	364851,78	1235917,08	4	36	364969,96	1238719,74	4	77	363585,68	1237553,84	4	118	363699,66	1237427,45
3	187	364005,06	1236068,11	3	228	364894,12	1235939,21	4	37	364979,43	1238727,96	4	78	363584,57	1237552,98	4	119	363772,35	1237464,64
3	188	364014,79	1236056,86	3	229	364925,35	1235958,36	4	38	365111,34	1238825,77	4	79	363581,68	1237550,47	4	120	363813,99	1237503,39
3	189	364029,96	1236046,61	3	230	364981,50	1235977,26	4	39	365142,13	1238848,61	4	80	363505,74	1237481,26	4	121	363824,41	1237516,30
3	190	364061,29	1236028,43	3	231	365016,85	1235991,01	4	40	365151,98	1238855,91	4	81	363460,85	1237452,63	4	122	363824,58	1237495,14
3	191	364099,68	1236010,15	3	1	365127,65	1236047,14	4	41	365127,42	1238877,68	4	82	363420,27	1237434,97	4	123	363819,42	1237470,69
3	192	364106,37	1236007,47	4	1	364015,46	1237503,22	4	42	365083,82	1238874,93	4	83	363418,27	1237434,04	4	124	363819,31	1237470,36
3	193	364152,69	1235988,96	4	2	364017,32	1237513,47	4	43	365072,33	1238874,21	4	84	363416,94	1237433,32	4	125	363812,93	1237439,51
3	194	364178,53	1235974,88	4	3	364016,95	1237523,92	4	44	365017,70	1238870,80	4	85	363378,14	1237412,97	4	126	363809,47	1237405,34
3	195	364229,35	1235950,93	4	4	364012,33	1237546,12	4	45	364870,41	1238778,70	4	86	363370,70	1237408,10	4	127	363809,47	1237404,49
3	196	364258,08	1235940,08	4	5	364009,84	1237558,32	4	46	364793,86	1238730,84	4	87	363363,15	1237400,84	4	128	363807,75	1237382,80
3	197	364321,96	1235934,69	4	6	364011,88	1237583,75	4	47	364771,73	1238727,17	4	88	363357,72	1237392,94	4	129	363807,54	1237379,39
3	198	364356,47	1235937,77	4	7	364022,83	1237612,16	4	48	364732,22	1238722,22	4	89	363346,20	1237372,15	4	130	363807,90	1237368,68
3	199	364357,81	1235937,76	4	8	364029,46	1237632,17	4	49	364699,26	1238728,31	4	90	363345,87	1237371,41	4	131	363810,38	1237358,49
3	200	364392,86	1235937,38	4	9	364054,82	1237675,93	4	50	364688,80	1238729,01	4	91	363341,89	1237361,68	4	132	363814,96	1237349,11
3	201	364401,18	1235938,02	4	10	364084,56	1237753,28	4	51	364649,75	1238722,87	4	92	363340,13	1237351,43	4	133	363823,46	1237337,24
3	202	364408,90	1235938,61	4	11	364099,81	1237796,53	4	52	364602,35	1238707,42	4	93	363340,03	1237350,25	4	134	363826,47	1237332,91
3	203	364463,08	1235949,29	4	12	364149,57	1237879,34	4	53	364535,28	1238642,28	4	94	363337,72	1237299,83	4	135	363831,16	1237327,35
3	204	364544,44	1235956,99	4	13	364189,06	1237930,36	4	54	364556,98	1238577,93	4	95	363338,19	1237290,58	4	136	363839,20	1237320,67
3	205	364563,10	1235956,86	4	14	364200,60	1237943,19	4	55	364415,72	1238539,10	4	96	363340,66	1237280,46	4	137	363844,10	1237317,66
3	206	364569,95	1235956,81	4	15	364256,86	1238009,12	4	56	364406,93	1238520,57	4	97	363345,25	1237271,08	4	138	363859,26	1237309,87
3	207	364581,00	1235955,02	4	16	364368,94	1238138,90	4	57	364372,82	1238452,75	4	98	363351,72	1237262,82	4	139	363863,49	1237307,92
3	208	364586,47	1235952,81	4	17	364380,48	1238154,11	4	58	364322,42	1238353,16	4	99	363359,75	1237256,12	4	140	363873,51	1237305,06
3	209	364591,38	1235950,82	4	18	364418,39	1238217,08	4	59	364275,03	1238258,55	4	100	363368,91	1237251,16	4	141	363880,98	1237304,27
3	210	364608,64	1235941,01	4	19	364441,54	1238261,41	4	60	364266,61	1238241,98	4	101	363376,81	1237248,74	4	142	363896,68	1237303,94
3	211	364619,66	1235932,95	4	20	364444,74	1238269,58	4	61	364199,24	1238168,74	4	102	363413,79	1237240,51	4	143	363910,02	1237305,42

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				
4	144	363915,36	1237307,07	5	28	365553,07	1237561,63	5	69	365751,69	1238181,28	5	110	365029,80	1236422,98	5	151	365440,29	1237047,81
4	145	363929,05	1237312,17	5	29	365553,07	1237561,77	5	70	365742,79	1238175,73	5	111	365040,41	1236411,18	5	152	365440,10	1237037,22
4	146	363942,37	1237319,63	5	30	365554,48	1237612,61	5	71	365734,57	1238167,76	5	112	365049,01	1236403,78	5	153	365441,79	1237025,40
4	147	363950,71	1237327,79	5	31	365556,64	1237642,63	5	72	365724,47	1238155,13	5	113	365058,27	1236398,89	5	154	365444,29	1237010,70
4	148	363962,12	1237342,23	5	32	365566,51	1237653,29	5	73	365720,93	1238150,65	5	114	365068,06	1236396,04	5	155	365447,80	1236987,20
4	149	363964,79	1237345,71	5	33	365622,58	1237710,00	5	74	365608,65	1238010,00	5	115	365094,58	1236391,24	5	156	365451,00	1236957,06
4	150	363973,67	1237357,42	5	34	365625,34	1237712,89	5	75	365550,73	1237936,29	5	116	365106,82	1236389,06	5	157	365449,50	1236939,96
4	151	363977,88	1237364,08	5	35	365655,09	1237748,18	5	76	365533,33	1237913,57	5	117	365104,61	1236424,00	5	158	365445,96	1236928,79
4	152	363991,15	1237393,69	5	36	365666,85	1237761,14	5	77	365509,90	1237890,52	5	118	365115,69	1236438,22	5	159	365446,32	1236918,63
4	153	363993,46	1237400,12	5	37	365724,56	1237825,02	5	78	365440,84	1237822,35	5	119	365138,08	1236467,44	5	160	365448,47	1236907,92
4	154	363995,32	1237411,62	5	38	365735,86	1237843,04	5	79	365321,57	1237516,54	5	120	365156,65	1236513,28	5	161	365451,38	1236900,57
4	155	363996,07	1237426,29	5	39	365754,47	1237879,67	5	80	365326,72	1237465,98	5	121	365181,05	1236581,08	5	162	365457,54	1236889,10
4	156	363998,06	1237470,31	5	40	365770,63	1237911,78	5	81	365317,86	1237448,92	5	122	365232,76	1236679,96	5	163	365458,14	1236871,48
4	1	364015,46	1237503,22	5	41	365773,29	1237918,00	5	82	365315,53	1237443,67	5	123	365268,57	1236762,76	5	164	365467,12	1236848,20
5	1	365601,50	1236866,35	5	42	365784,22	1237949,69	5	83	365298,18	1237397,99	5	124	365274,06	1236789,11	5	165	365471,08	1236827,40
5	2	365586,17	1236901,54	5	43	365806,27	1237989,57	5	84	365273,01	1237365,12	5	125	365287,13	1236850,31	5	166	365478,13	1236813,53
5	3	365582,71	1236908,04	5	44	365819,88	1238017,32	5	85	365248,49	1237336,03	5	126	365294,02	1236892,77	5	167	365487,06	1236801,74
5	4	365582,48	1236908,49	5	45	365835,87	1238032,07	5	86	365228,73	1237312,52	5	127	365302,41	1236957,09	5	168	365520,01	1236773,97
5	5	365565,72	1236934,78	5	46	365880,57	1238051,28	5	87	365228,62	1237312,45	5	128	365307,52	1236999,08	5	169	365522,93	1236796,70
5	6	365560,01	1236983,05	5	47	365894,36	1238057,23	5	88	365222,86	1237303,83	5	129	365311,05	1237011,18	5	170	365530,34	1236803,25
5	7	365558,67	1237023,84	5	48	365925,26	1238073,41	5	89	365219,54	1237295,75	5	130	365317,68	1237026,64	5	171	365562,20	1236831,52
5	8	365564,00	1237067,20	5	49	365929,15	1238075,71	5	90	365211,04	1237275,23	5	131	365322,73	1237051,08	5	1	365601,50	1236866,35
5	9	365564,22	1237069,89	5	50	365980,96	1238109,53	5	91	365199,65	1237247,67	5	132	365328,50	1237100,96	6	1	360498,83	1233555,81
5	10	365563,86	1237080,34	5	51	366001,71	1238123,07	5	92	365143,61	1237069,23	5	133	365329,55	1237124,47	6	2	360503,31	1233381,42
5	11	365561,38	1237090,50	5	52	366005,15	1238125,56	5	93	365125,39	1237011,51	5	134	365339,69	1237162,41	6	3	360534,34	1233387,17
5	12	365556,78	1237099,87	5	53	366012,70	1238132,81	5	94	365125,93	1236941,22	5	135	365351,49	1237200,08	6	4	360533,17	1233433,65
5	13	365555,11	1237102,38	5	54	366013,70	1238134,08	5	95	365122,00	1236914,68	5	136	365362,55	1237225,58	6	5	360497,13	1233459,45
5	14	365543,60	1237118,45	5	55	366077,25	1238214,85	5	96	365117,09	1236881,23	5	137	365371,53	1237235,73	6	6	360474,38	1233470,80
5	15	365538,90	1237124,21	5	56	366034,34	1238240,82	5	97	365112,39	1236848,70	5	138	365383,51	1237252,51	6	7	360465,24	1233475,17
5	16	365532,44	1237129,84	5	57	366011,57	1238254,60	5	98	365103,51	1236762,49	5	139	365403,90	1237282,78	6	8	360505,35	1233493,14
5	17	365514,04	1237143,24	5	58	365995,44	1238264,37	5	99	365078,23	1236612,18	5	140	365418,86	1237303,98	6	9	360530,84	1233526,18
5	18	365502,41	1237158,25	5	59	365985,17	1238270,97	5	100	365074,59	1236599,29	5	141	365417,08	1237266,19	6	10	360528,65	1233610,91
5	19	365498,02	1237177,70	5	60	365942,73	1238298,28	5	101	365068,12	1236569,11	5	142	365414,39	1237228,90	6	11	360510,54	1233634,93
5	20	365496,33	1237225,36	5	61	365942,49	1238298,01	5	102	365045,35	1236513,95	5	143	365410,27	1237192,42	6	12	360504,04	1233641,01
5	21	365496,91	1237298,67	5	62	365900,21	1238248,31	5	103	365025,40	1236483,53	5	144	365412,95	1237149,80	6	13	360482,55	1233648,30
5	22	365503,97	1237360,12	5	63	365863,10	1238222,95	5	104	365023,08	1236479,67	5	145	365419,24	1237132,81	6	14	360464,94	1233653,37
5	23	365533,15	1237478,55	5	64	365852,77	1238215,83	5	105	365019,21	1236469,98	5	146	365424,72	1237121,67	6	15	360423,00	1233647,11
5	24	365548,73	1237517,80	5	65	365846,77	1238213,82	5	106	365017,35	1236459,66	5	147	365432,10	1237109,98	6	16	360401,09	1233642,16
5	25	365550,39	1237522,53	5	66	365842,76	1238212,44	5	107	365017,71	1236449,21	5	148	365435,47	1237099,09	6	17	360378,55	1233628,21
5	26	365552,26	1237532,79	5	67	365799,86	1238197,97	5	108	365020,30	1236439,12	5	149	365439,51	1237086,10	6	18	360334,79	1233599,79
5	27	365552,25	1237534,95	5	68	365757,58	1238183,70	5	109	365024,89	1236429,68	5	150	365442,02	1237067,37	6	19	360311,94	1233575,96

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	20	360285,30	1233558,83	6	61	359879,95	1234689,26	6	102	359850,92	1234186,00	6	143	359796,12	1234386,44	6	184	359683,74	1234818,10
6	21	360273,52	1233555,77	6	62	359875,47	1234732,20	6	103	359846,36	1234162,50	6	144	359790,58	1234404,51	6	185	359685,12	1234805,55
6	22	360257,59	1233557,28	6	63	359875,80	1234765,60	6	104	359842,33	1234098,69	6	145	359787,70	1234407,25	6	186	359689,67	1234740,72
6	23	360219,72	1233563,14	6	64	359875,99	1234776,30	6	105	359852,39	1234021,14	6	146	359772,56	1234421,64	6	187	359690,01	1234737,21
6	24	360204,35	1233567,96	6	65	359886,22	1234777,66	6	106	359876,66	1233929,08	6	147	359765,78	1234430,55	6	188	359691,38	1234730,93
6	25	360190,18	1233579,15	6	66	359910,26	1234779,37	6	107	359877,17	1233927,62	6	148	359762,01	1234438,33	6	189	359699,37	1234701,87
6	26	360167,95	1233600,24	6	67	359901,90	1234823,24	6	108	359880,17	1233919,08	6	149	359744,28	1234492,77	6	190	359703,39	1234665,12
6	27	360138,01	1233632,68	6	68	359900,65	1234823,22	6	109	359902,98	1233854,12	6	150	359737,11	1234527,59	6	191	359703,76	1234652,95
6	28	360127,16	1233645,74	6	69	359889,53	1234824,48	6	110	359905,48	1233843,20	6	151	359733,23	1234590,43	6	192	359703,44	1234651,65
6	29	360117,00	1233653,78	6	70	359852,68	1234833,32	6	111	359905,49	1233832,00	6	152	359732,42	1234603,62	6	193	359683,02	1234599,28
6	30	360094,49	1233664,16	6	71	359843,91	1234836,65	6	112	359903,01	1233821,09	6	153	359731,85	1234612,74	6	194	359677,89	1234537,07
6	31	360029,38	1233662,39	6	72	359835,28	1234842,17	6	113	359898,17	1233810,99	6	154	359734,33	1234637,67	6	195	359685,61	1234489,93
6	32	360020,90	1233667,19	6	73	359829,80	1234828,17	6	114	359891,20	1233802,23	6	155	359742,32	1234667,59	6	196	359695,65	1234449,39
6	33	360003,15	1233681,26	6	74	359826,45	1234819,63	6	115	359882,45	1233795,24	6	156	359726,78	1234811,38	6	197	359699,94	1234429,27
6	34	359984,40	1233696,06	6	75	359828,55	1234800,23	6	116	359879,39	1233793,76	6	157	359725,58	1234822,48	6	198	359716,50	1234341,80
6	35	359972,24	1233706,75	6	76	359842,82	1234668,32	6	117	359872,37	1233790,38	6	158	359725,77	1234832,20	6	199	359717,37	1234313,58
6	36	359971,73	1233721,07	6	77	359842,80	1234662,72	6	118	359861,45	1233787,87	6	159	359728,31	1234843,10	6	200	359713,26	1234278,79
6	37	359977,14	1233767,58	6	78	359842,77	1234657,13	6	119	359850,26	1233787,86	6	160	359729,61	1234846,46	6	201	359704,92	1234242,65
6	38	359974,13	1233831,56	6	79	359836,97	1234636,08	6	120	359844,39	1233789,19	6	161	359744,26	1234884,18	6	202	359696,34	1234212,89
6	39	359967,96	1233846,01	6	80	359833,37	1234623,01	6	121	359839,34	1233790,34	6	162	359744,38	1234884,40	6	203	359680,79	1234203,03
6	40	359961,90	1233860,45	6	81	359832,30	1234612,33	6	122	359829,25	1233795,19	6	163	359749,26	1234893,59	6	204	359659,05	1234181,61
6	41	359940,38	1233902,87	6	82	359831,77	1234606,94	6	123	359820,48	1233802,16	6	164	359764,36	1234915,39	6	205	359627,65	1234151,17
6	42	359925,68	1233939,04	6	83	359835,87	1234543,62	6	124	359813,49	1233810,91	6	165	359764,16	1234919,33	6	206	359595,83	1234115,99
6	43	359906,54	1234066,37	6	84	359840,34	1234520,75	6	125	359808,63	1233820,99	6	166	359761,91	1234924,02	6	207	359596,94	1234051,36
6	44	359900,89	1234187,75	6	85	359841,70	1234516,54	6	126	359804,26	1233833,43	6	167	359761,00	1234925,90	6	208	359639,39	1234005,93
6	45	359900,20	1234229,56	6	86	359847,70	1234498,06	6	127	359781,65	1233897,84	6	168	359744,28	1234940,53	6	209	359683,19	1233989,58
6	46	359899,75	1234260,41	6	87	359856,52	1234479,75	6	128	359767,23	1233953,01	6	169	359704,56	1234964,33	6	210	359709,58	1233983,68
6	47	359899,65	1234291,97	6	88	359871,21	1234465,74	6	129	359755,22	1233999,01	6	170	359696,73	1234970,46	6	211	359711,86	1233975,14
6	48	359911,89	1234290,31	6	89	359877,85	1234456,73	6	130	359753,64	1234005,08	6	171	359689,49	1234977,76	6	212	359713,90	1233963,69
6	49	359985,48	1234285,23	6	90	359881,22	1234449,63	6	131	359742,54	1234090,60	6	172	359684,22	1234974,77	6	213	359677,66	1233946,54
6	50	360035,60	1234306,44	6	91	359886,24	1234433,24	6	132	359742,23	1234100,18	6	173	359677,24	1234970,82	6	214	359629,46	1233886,07
6	51	360062,07	1234380,84	6	92	359888,80	1234424,90	6	133	359746,77	1234172,15	6	174	359664,54	1234959,25	6	215	359650,60	1233855,88
6	52	360004,46	1234432,21	6	93	359896,72	1234399,06	6	134	359758,57	1234233,54	6	175	359655,30	1234947,57	6	216	359662,79	1233838,50
6	53	359943,66	1234441,48	6	94	359897,88	1234391,44	6	135	359760,27	1234253,49	6	176	359645,07	1234919,65	6	217	359672,42	1233824,85
6	54	359918,44	1234463,89	6	95	359898,06	1234375,12	6	136	359758,75	1234254,34	6	177	359643,66	1234915,81	6	218	359710,52	1233814,33
6	55	359890,42	1234519,47	6	96	359896,84	1234363,99	6	137	359761,25	1234264,98	6	178	359632,96	1234856,82	6	219	359739,69	1233810,69
6	56	359897,55	1234553,71	6	97	359893,18	1234353,41	6	138	359766,74	1234329,47	6	179	359632,95	1234855,28	6	220	359777,71	1233791,15
6	57	359905,77	1234587,81	6	98	359883,57	1234338,04	6	139	359766,78	1234329,69	6	180	359635,65	1234855,63	6	221	359797,90	1233777,35
6	58	359896,54	1234617,96	6	99	359865,29	1234308,82	6	140	359768,87	1234340,45	6	181	359658,60	1234845,98	6	222	359803,43	1233753,96
6	59	359879,71	1234660,63	6	100	359858,45	1234227,83	6	141	359773,09	1234349,87	6	182	359678,44	1234839,45	6	223	359808,60	1233743,72
6	60	359880,30	1234682,94	6	101	359857,98	1234222,30	6	142	359773,44	1234350,67	6	183	359682,48	1234829,60	6	224	359796,89	1233717,57

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				
6	225	359775,54	1233679,79	7	16	365060,80	1237971,33	7	57	365043,82	1238164,40	7	98	364150,71	1237206,48	8	9	361070,86	1235288,14
6	226	359746,48	1233651,17	7	17	365082,66	1237993,64	7	58	365024,82	1238153,59	7	99	364148,96	1237196,16	8	10	361072,72	1235298,46
6	227	359771,63	1233560,55	7	18	365110,99	1238019,80	7	59	364972,83	1238113,33	7	100	364157,91	1237144,67	8	11	361072,70	1235305,37
6	228	359815,61	1233525,93	7	19	365133,32	1238031,35	7	60	364936,73	1238085,45	7	101	364164,40	1237128,58	8	12	361072,11	1235313,52
6	229	359873,97	1233512,52	7	20	365151,12	1238037,64	7	61	364892,67	1238038,48	7	102	364173,11	1237118,10	8	13	361070,83	1235330,81
6	230	359906,59	1233510,60	7	21	365143,73	1238010,16	7	62	364852,87	1237976,04	7	103	364205,03	1237089,73	8	14	361070,72	1235332,45
6	231	359911,27	1233509,44	7	22	365131,00	1237983,46	7	63	364832,29	1237929,94	7	104	364224,30	1237081,96	8	15	361068,23	1235342,57
6	232	359930,54	1233504,70	7	23	365156,35	1237987,84	7	64	364824,32	1237912,30	7	105	364245,00	1237082,68	8	16	361063,64	1235351,95
6	233	359941,12	1233502,04	7	24	365156,43	1237987,98	7	65	364789,23	1237878,65	7	106	364257,24	1237087,52	8	17	361057,15	1235360,21
6	234	359956,95	1233498,10	7	25	365162,11	1237995,77	7	66	364717,12	1237790,77	7	107	364264,24	1237091,42	8	18	361049,12	1235366,89
6	235	359979,55	1233492,38	7	26	365168,97	1238016,22	7	67	364686,08	1237787,73	7	108	364293,67	1237107,87	8	19	361039,98	1235371,80
6	236	359995,75	1233476,85	7	27	365185,37	1238056,49	7	68	364687,06	1237751,66	7	109	364313,55	1237128,08	8	20	361029,95	1235374,73
6	237	360016,78	1233447,26	7	28	365182,26	1238069,08	7	69	364655,83	1237722,55	7	110	364338,66	1237181,43	8	21	361021,39	1235375,48
6	238	360041,45	1233399,29	7	29	365181,26	1238080,23	7	70	364606,47	1237709,47	7	111	364398,69	1237255,32	8	22	360980,32	1235374,96
6	239	360056,15	1233364,62	7	30	365182,77	1238091,33	7	71	364578,15	1237690,07	7	112	364447,34	1237329,48	8	23	360919,22	1235368,51
6	240	360058,84	1233358,19	7	31	365185,97	1238103,82	7	72	364544,81	1237672,58	7	113	364472,06	1237363,26	8	24	360912,22	1235367,70
6	241	360068,92	1233340,80	7	32	365187,37	1238109,31	7	73	364497,35	1237644,92	7	114	364487,04	1237383,66	8	25	360905,87	1235366,57
6	242	360092,59	1233320,70	7	33	365191,80	1238119,60	7	74	364450,87	1237628,90	7	115	364485,74	1237373,09	8	26	360898,87	1235364,26
6	243	360111,80	1233304,45	7	34	365196,85	1238126,86	7	75	364450,76	1237628,90	7	116	364487,11	1237357,46	8	27	360888,31	1235359,87
6	244	360209,33	1233326,30	7	35	365204,95	1238134,59	7	76	364428,05	1237627,59	7	117	364493,07	1237334,75	8	28	360878,63	1235355,91
6	245	360220,26	1233380,72	7	36	365211,77	1238139,36	7	77	364418,71	1237627,08	7	118	364497,66	1237325,37	8	29	360851,58	1235359,31
6	246	360262,09	1233386,74	7	37	365211,62	1238151,76	7	78	364396,68	1237623,81	7	119	364513,86	1237303,91	8	30	360843,68	1235359,68
6	247	360384,63	1233388,81	7	38	365211,56	1238156,90	7	79	364382,33	1237616,49	7	120	364525,46	1237292,92	8	31	360834,89	1235358,59
6	248	360432,27	1233358,20	7	39	365211,49	1238162,87	7	80	364342,45	1237586,15	7	121	364534,71	1237288,01	8	32	360831,65	1235357,86
6	249	360481,60	1233352,02	7	40	365211,47	1238165,05	7	81	364342,01	1237585,77	7	122	364544,74	1237285,14	8	33	360786,39	1235348,11
6	1	360498,83	1233355,81	7	41	365207,65	1238182,99	7	82	364336,35	1237580,56	7	123	364555,20	1237284,47	8	34	360784,83	1235347,77
7	1	364678,98	1237363,70	7	42	365206,56	1238194,13	7	83	364316,15	1237559,14	7	124	364565,00	1237285,72	8	35	360784,28	1235347,66
7	2	364696,86	1237418,22	7	43	365207,98	1238205,23	7	84	364308,50	1237548,36	7	125	364590,36	1237291,78	8	36	360453,52	1235264,61
7	3	364729,97	1237480,98	7	44	365211,77	1238216,50	7	85	364305,30	1237540,45	7	126	364599,47	1237294,90	8	37	360416,49	1235256,66
7	4	364761,22	1237531,18	7	45	365210,25	1238230,12	7	86	364302,78	1237528,36	7	127	364620,93	1237304,61	8	38	360339,19	1235272,79
7	5	364766,76	1237544,86	7	46	365211,62	1238241,23	7	87	364298,71	1237466,59	7	128	364631,05	1237310,74	8	39	360337,85	1235273,05
7	6	364775,31	1237588,90	7	47	365215,43	1238251,76	7	88	364239,67	1237358,62	7	129	364671,33	1237353,04	8	40	360302,77	1235279,45
7	7	364779,57	1237620,65	7	48	365223,20	1238267,46	7	89	364239,45	1237358,10	7	1	364678,98	1237363,70	8	41	360219,45	1235300,09
7	8	364782,11	1237626,09	7	49	365224,97	1238277,39	7	90	364234,92	1237344,54	8	1	361008,70	1235230,73	8	42	360207,41	1235305,59
7	9	364789,09	1237637,16	7	50	365225,94	1238282,81	7	91	364230,84	1237332,25	8	2	361009,59	1235231,21	8	43	360160,48	1235327,00
7	10	364844,74	1237682,17	7	51	365231,03	1238297,80	7	92	364230,84	1237332,11	8	3	361033,82	1235243,71	8	44	360083,27	1235352,06
7	11	364892,56	1237739,72	7	52	365176,84	1238293,03	7	93	364228,11	1237313,13	8	4	361041,82	1235248,73	8	45	360038,59	1235369,35
7	12	364949,91	1237810,89	7	53	365162,77	1238266,61	7	94	364206,80	1237294,20	8	5	361048,92	1235255,52	8	46	360002,38	1235380,22
7	13	364988,27	1237871,61	7	54	365146,41	1238225,63	7	95	364196,14	1237280,89	8	6	361060,78	1235269,29	8	47	359965,39	1235391,28
7	14	365012,01	1237904,47	7	55	365115,44	1238191,33	7	96	364172,78	1237238,07	8	7	361061,11	1235269,76	8	48	359943,34	1235393,32
7	15	365040,83	1237944,34	7	56	365084,41	1238182,71	7	97	364162,23	1237226,80	8	8	361066,98	1235278,45	8	49	359906,16	1235396,42

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				
8	50	359832,26	1235394,22	8	91	360326,15	1235071,13	9	28	364843,88	1232583,82	9	69	364203,04	1232736,47	9	110	363928,89	1232976,98
8	51	359784,96	1235392,30	8	92	360388,38	1235067,12	9	29	364842,88	1232583,56	9	70	364192,05	1232734,37	9	111	363920,42	1232984,31
8	52	359753,47	1235388,20	8	93	360462,65	1235058,55	9	30	364795,96	1232570,84	9	71	364180,86	1232734,77	9	112	363913,80	1232993,34
8	53	359701,62	1235384,93	8	94	360769,20	1235153,11	9	31	364793,63	1232570,18	9	72	364170,04	1232737,65	9	113	363909,36	1233003,62
8	54	359687,37	1235385,03	8	95	360770,20	1235153,37	9	32	364783,85	1232566,97	9	73	364161,79	1232741,99	9	114	363907,32	1233014,63
8	55	359677,69	1235385,04	8	96	360836,36	1235175,48	9	33	364732,26	1232550,17	9	74	364160,13	1232742,87	9	115	363907,77	1233025,82
8	56	359660,62	1235394,01	8	97	360853,37	1235181,19	9	34	364731,04	1232549,69	9	75	364151,63	1232750,16	9	116	363910,01	1233034,05
8	57	359659,18	1235394,79	8	98	360874,27	1235188,29	9	35	364670,80	1232528,33	9	76	364107,27	1232797,83	9	117	363898,66	1233041,20
8	58	359652,71	1235398,20	8	99	360897,28	1235197,17	9	36	364617,98	1232512,23	9	77	364102,02	1232804,52	9	118	363866,52	1233062,04
8	59	359627,41	1235411,48	8	100	360955,31	1235219,84	9	37	364568,57	1232509,35	9	78	364076,55	1232843,47	9	119	363801,31	1233091,18
8	60	359634,99	1235378,27	8	101	360966,88	1235221,73	9	38	364517,19	1232526,64	9	79	364060,30	1232864,70	9	120	363733,87	1233116,88
8	61	359638,83	1235353,29	8	102	360994,92	1235226,35	9	39	364496,24	1232536,65	9	80	364046,93	1232847,65	9	121	363735,29	1233066,29
8	62	359639,74	1235348,62	8	103	360988,92	1235227,15	9	40	364456,54	1232555,68	9	81	364017,85	1232807,99	9	122	363797,59	1233041,49
8	63	359639,75	1235347,31	8	1	361008,70	1235230,73	9	41	364410,56	1232616,82	9	82	364017,81	1232807,48	9	123	363841,08	1233019,96
8	64	359641,24	1235337,60	9	1	365218,97	1232402,39	9	42	364408,44	1232619,43	9	83	363992,79	1232772,98	9	124	363913,37	1232972,86
8	65	359647,85	1235316,92	9	2	365258,65	1232440,22	9	43	364388,87	1232642,09	9	84	363988,09	1232767,41	9	125	363950,42	1232947,84
8	66	359640,90	1235263,59	9	3	365240,50	1232509,65	9	44	364386,75	1232644,59	9	85	363979,69	1232758,81	9	126	363961,26	1232936,24
8	67	359670,61	1235247,60	9	4	365243,66	1232518,38	9	45	364362,60	1232673,21	9	86	363955,88	1232734,41	9	127	363961,38	1232931,77
8	68	359687,70	1235200,89	9	5	365233,35	1232523,62	9	46	364338,27	1232720,29	9	87	363925,33	1232703,11	9	128	363960,18	1232925,73
8	69	359716,75	1235213,78	9	6	365223,31	1232526,46	9	47	364336,37	1232723,50	9	88	363916,66	1232696,03	9	129	363956,32	1232915,71
8	70	359735,66	1235216,80	9	7	365214,52	1232527,21	9	48	364333,35	1232727,84	9	89	363906,64	1232691,05	9	130	363936,95	1232889,03
8	71	359755,12	1235219,89	9	8	365192,82	1232527,20	9	49	364317,80	1232747,74	9	90	363895,75	1232688,42	9	131	363913,22	1232865,17
8	72	359815,24	1235216,01	9	9	365191,15	1232527,12	9	50	364285,82	1232786,06	9	91	363884,56	1232688,29	9	132	363882,40	1232831,79
8	73	359882,57	1235216,82	9	10	365185,92	1232526,72	9	51	364236,35	1232830,04	9	92	363873,61	1232690,65	9	133	363859,55	1232810,30
8	74	359963,94	1235215,37	9	11	365084,79	1232512,41	9	52	364216,36	1232849,07	9	93	363870,02	1232692,32	9	134	363832,01	1232791,40
8	75	360010,63	1235198,81	9	12	365069,67	1232510,32	9	53	364195,99	1232878,44	9	94	363863,46	1232695,38	9	135	363778,24	1232764,40
8	76	360048,79	1235171,97	9	13	364995,23	1232503,46	9	54	364172,26	1232879,83	9	95	363854,63	1232702,26	9	136	363764,60	1232752,25
8	77	360075,35	1235145,75	9	14	364996,42	1232510,63	9	55	364183,38	1232862,83	9	96	363848,62	1232709,60	9	137	363744,77	1232726,61
8	78	360082,50	1235139,99	9	15	364996,04	1232521,06	9	56	364224,83	1232818,29	9	97	363847,54	1232710,93	9	138	363745,77	1232697,04
8	79	360091,76	1235135,08	9	16	364993,56	1232531,17	9	57	364231,50	1232809,29	9	98	363842,56	1232720,95	9	139	363746,29	1232677,48
8	80	360094,10	1235134,18	9	17	364988,96	1232540,54	9	58	364235,99	1232799,04	9	99	363840,35	1232730,14	9	140	363747,05	1232654,28
8	81	360107,24	1235129,61	9	18	364982,59	1232548,80	9	59	364238,09	1232788,04	9	100	363839,94	1232731,84	9	141	363748,69	1232602,58
8	82	360154,72	1235113,26	9	19	364974,55	1232555,56	9	60	364237,69	1232776,85	9	101	363839,85	1232738,66	9	142	363814,27	1232623,97
8	83	360199,41	1235093,54	9	20	364969,98	1232558,28	9	61	364234,80	1232766,03	9	102	363839,80	1232743,03	9	143	363863,31	1232637,42
8	84	360200,86	1235092,95	9	21	364963,73	1232561,61	9	62	364234,25	1232764,98	9	103	363842,16	1232753,98	9	144	363851,53	1232631,01
8	85	360205,64	1235091,92	9	22	364946,33	1232570,75	9	63	364229,59	1232756,12	9	104	363846,90	1232764,12	9	145	363849,76	1232629,69
8	86	360229,28	1235083,32	9	23	364941,75	1232572,96	9	64	364222,93	1232748,36	9	105	363853,77	1232772,96	9	146	363848,10	1232628,37
8	87	360236,51	1235081,50	9	24	364931,62	1232575,80	9	65	364222,30	1232747,63	9	106	363913,98	1232834,65	9	147	363833,45	1232615,90
8	88	360239,41	1235081,06	9	25	364929,50	1232576,12	9	66	364217,44	1232744,03	9	107	363967,68	1232908,64	9	148	363820,35	1232604,69
8	89	360285,40	1235075,74	9	26	364862,47	1232584,88	9	67	364213,30	1232740,96	9	108	363989,48	1232936,42	9	149	363814,48	1232598,80
8	90	360323,70	1235071,38	9	27	364854,22	1232585,30	9	68	364207,02	1232738,21	9	109	363981,33	1232940,97	9	150	363808,61	1232590,12

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	151	363804,87	1232581,10	9	192	364262,33	1232580,66	10	23	365088,71	1234635,28	10	64	364846,55	1234793,04	10	105	364348,63	1234810,99
9	152	363801,56	1232570,11	9	193	364271,06	1232567,54	10	24	365061,90	1234602,01	10	65	364840,68	1234784,41	10	106	364335,21	1234795,91
9	153	363801,35	1232569,47	9	194	364276,43	1232559,36	10	25	365060,67	1234600,56	10	66	364837,48	1234776,87	10	107	364326,67	1234786,42
9	154	363799,60	1232559,20	9	195	364314,71	1232501,93	10	26	365035,97	1234567,57	10	67	364828,12	1234749,04	10	108	364299,40	1234756,36
9	155	363799,86	1232548,76	9	196	364320,42	1232494,93	10	27	365007,44	1234543,37	10	68	364820,97	1234719,53	10	109	364266,09	1234696,45
9	156	363802,46	1232538,58	9	197	364322,98	1232492,45	10	28	365007,00	1234542,97	10	69	364814,95	1234690,84	10	110	364262,11	1234687,45
9	157	363807,07	1232529,20	9	198	364336,39	1232480,35	10	29	364983,36	1234522,46	10	70	364799,27	1234617,88	10	111	364245,37	1234635,29
9	158	363813,44	1232520,95	9	199	364352,03	1232466,28	10	30	364952,03	1234507,16	10	71	364794,97	1234605,45	10	112	364224,29	1234612,02
9	159	363814,44	1232520,03	9	200	364438,04	1232386,24	10	31	364943,13	1234501,63	10	72	364777,50	1234572,87	10	113	364208,52	1234605,68
9	160	363824,61	1232510,01	9	201	364541,69	1232376,85	10	32	364935,15	1234493,73	10	73	364741,67	1234505,23	10	114	364165,99	1234585,43
9	161	363832,33	1232502,75	9	202	364620,16	1232376,84	10	33	364925,10	1234470,75	10	74	364733,08	1234484,84	10	115	364142,36	1234528,74
9	162	363840,90	1232499,36	9	203	364694,50	1232381,26	10	34	364918,96	1234473,90	10	75	364732,60	1234483,70	10	116	364140,96	1234525,37
9	163	363850,93	1232496,44	9	204	364762,33	1232368,30	10	35	364926,10	1234504,93	10	76	364729,73	1234481,26	10	117	364121,23	1234477,59
9	164	363861,40	1232495,78	9	205	364796,63	1232364,76	10	36	364937,19	1234516,84	10	77	364726,50	1234480,54	10	118	364124,42	1234477,96
9	165	363865,06	1232495,97	9	206	364844,62	1232359,67	10	37	364957,48	1234538,59	10	78	364688,00	1234477,26	10	119	364162,71	1234479,63
9	166	363896,45	1232499,45	9	207	364916,84	1232365,27	10	38	364959,26	1234540,56	10	79	364680,13	1234479,49	10	120	364202,87	1234476,14
9	167	363903,11	1232500,59	9	208	365074,47	1232387,63	10	39	364965,13	1234549,19	10	80	364656,58	1234486,15	10	121	364270,58	1234463,75
9	168	363912,89	1232504,17	9	209	365179,83	1232398,47	10	40	364968,99	1234558,92	10	81	364629,08	1234488,75	10	122	364273,08	1234462,92
9	169	363917,78	1232506,89	9	1	365218,97	1232402,39	10	41	364970,31	1234564,58	10	82	364584,34	1234485,39	10	123	364283,59	1234459,46
9	170	363959,08	1232533,11	10	1	365103,76	1234368,11	10	42	364974,89	1234592,85	10	83	364543,30	1234477,67	10	124	364353,57	1234425,16
9	171	363960,42	1232534,04	10	2	365129,33	1234405,74	10	43	364975,21	1234594,70	10	84	364536,75	1234472,55	10	125	364405,27	1234399,83
9	172	364007,60	1232566,15	10	3	365139,98	1234418,93	10	44	364980,64	1234638,39	10	85	364530,52	1234472,26	10	126	364423,80	1234395,58
9	173	364010,27	1232568,15	10	4	365170,82	1234447,81	10	45	364980,96	1234641,14	10	86	364513,04	1234472,14	10	127	364453,56	1234397,41
9	174	364017,82	1232575,32	10	5	365188,13	1234466,39	10	46	364981,05	1234646,41	10	87	364496,02	1234468,86	10	128	364484,15	1234407,13
9	175	364023,68	1232584,03	10	6	365204,07	1234491,72	10	47	364979,58	1234687,06	10	88	364473,78	1234462,66	10	129	364486,99	1234407,84
9	176	364025,45	1232587,72	10	7	365209,82	1234500,82	10	48	364979,12	1234692,26	10	89	364444,11	1234449,96	10	130	364507,33	1234412,96
9	177	364042,88	1232628,18	10	8	365223,32	1234522,81	10	49	364978,89	1234693,90	10	90	364434,64	1234450,11	10	131	364551,16	1234416,76
9	178	364043,10	1232628,85	10	9	365231,61	1234543,25	10	50	364970,04	1234744,12	10	91	364397,99	1234461,82	10	132	364579,77	1234422,05
9	179	364060,63	1232671,01	10	10	365237,09	1234567,71	10	51	364967,79	1234752,58	10	92	364341,55	1234494,81	10	133	364596,98	1234428,24
9	180	364061,19	1232672,42	10	11	365239,55	1234599,65	10	52	364963,20	1234762,03	10	93	364341,31	1234501,13	10	134	364605,30	1234430,01
9	181	364069,46	1232694,33	10	12	365234,79	1234624,91	10	53	364958,28	1234768,58	10	94	364342,07	1234506,04	10	135	364632,33	1234431,53
9	182	364070,78	1232698,26	10	13	365223,37	1234644,00	10	54	364937,83	1234791,76	10	95	364350,12	1234532,35	10	136	364684,09	1234428,08
9	183	364072,63	1232708,58	10	14	365210,86	1234657,01	10	55	364928,34	1234800,08	10	96	364370,09	1234581,50	10	137	364687,56	1234428,78
9	184	364072,63	1232708,91	10	15	365204,96	1234659,36	10	56	364919,09	1234805,04	10	97	364419,93	1234657,75	10	138	364720,98	1234435,50
9	185	364074,08	1232738,74	10	16	365192,36	1234664,45	10	57	364909,07	1234807,92	10	98	364472,75	1234738,60	10	139	364732,17	1234435,69
9	186	364067,97	1232794,04	10	17	365171,97	1234669,77	10	58	364907,62	1234808,10	10	99	364479,82	1234753,60	10	140	364760,02	1234432,88
9	187	364069,41	1232827,50	10	18	365152,38	1234672,46	10	59	364892,13	1234810,42	10	100	364482,69	1234762,28	10	141	364767,51	1234431,02
9	188	364128,79	1232753,02	10	19	365131,68	1234667,02	10	60	364883,12	1234810,90	10	101	364484,12	1234769,90	10	142	364770,13	1234429,96
9	189	364138,96	1232741,16	10	20	365109,58	1234654,53	10	61	364872,77	1234809,43	10	102	364483,87	1234778,44	10	143	364783,85	1234424,43
9	190	364165,23	1232710,84	10	21	365094,60	1234641,33	10	62	364862,99	1234805,85	10	103	364477,01	1234796,16	10	144	364842,71	1234418,86
9	191	364201,80	1232661,71	10	22	365089,27	1234635,92	10	63	364854,10	1234800,31	10	104	364466,16	1234814,79	10	145	364876,96	1234415,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	146	364887,92	1234413,33	11	26	361340,96	1239211,13	12	15	363794,93	1234499,87	12	56	363674,76	1233964,68	13	33	365249,66	1235966,89
10	147	364898,10	1234408,65	11	27	361308,34	1239122,04	12	16	363759,42	1234529,51	12	57	363685,10	1233966,15	13	34	365227,13	1235945,87
10	148	364905,50	1234403,34	11	28	361345,85	1239072,43	12	17	363756,20	1234531,03	12	58	363689,11	1233967,28	13	35	365218,59	1235934,09
10	149	364912,89	1234398,04	11	29	361356,34	1239063,77	12	18	363720,07	1234497,38	12	59	363710,01	1233974,38	13	36	365166,24	1235874,81
10	150	364922,34	1234389,05	11	30	361444,99	1238990,68	12	19	363696,17	1234475,12	12	60	363771,92	1234029,66	13	37	365109,60	1235797,26
10	151	364936,04	1234376,03	11	31	361499,39	1239007,71	12	20	363697,31	1234435,87	12	61	363782,90	1234043,56	13	38	365071,92	1235743,15
10	152	364959,77	1234353,47	11	32	361559,77	1238934,16	12	21	363632,41	1234305,77	12	62	363793,36	1234044,05	13	39	365047,98	1235712,19
10	153	364986,29	1234324,11	11	33	361656,88	1238914,75	12	22	363622,67	1234289,43	12	63	363807,73	1234040,69	13	40	365035,07	1235708,16
10	154	364990,78	1234319,14	11	34	361618,72	1238860,60	12	23	363613,91	1234277,58	12	1	363842,22	1234040,43	13	41	365023,63	1235704,10
10	155	365000,29	1234309,07	11	35	361604,50	1238756,98	12	24	363599,05	1234263,85	13	1	365401,77	1235510,16	13	42	364999,58	1235706,92
10	156	365027,27	1234280,53	11	36	361564,00	1238726,00	12	25	363584,52	1234248,16	13	2	365398,80	1235537,44	13	43	364986,44	1235708,72
10	157	365033,96	1234274,10	11	37	361569,00	1238710,00	12	26	363571,31	1234237,26	13	3	365460,91	1235648,02	13	44	364963,70	1235718,70
10	158	365039,60	1234279,72	11	38	361572,50	1238702,30	12	27	363564,88	1234230,88	13	4	365457,34	1235735,82	13	45	364935,50	1235673,25
10	159	365068,00	1234310,60	11	39	361572,50	1238686,29	12	28	363559,01	1234222,18	13	5	365455,63	1235774,16	13	46	364935,90	1235672,99
10	160	365074,98	1234318,20	11	40	361543,71	1238671,40	12	29	363555,15	1234212,51	13	6	365455,04	1235791,07	13	47	364944,47	1235669,08
10	1	365103,76	1234368,11	11	41	361541,12	1238661,85	12	30	363553,39	1234203,82	13	7	365409,03	1235791,87	13	48	364992,42	1235647,22
11	1	361876,92	1238733,65	11	42	361563,68	1238628,11	12	31	363549,63	1234166,03	13	8	365361,92	1235729,58	13	49	365024,82	1235636,35
11	2	361923,15	1238771,24	11	43	361579,00	1238604,00	12	32	363550,00	1234155,57	13	9	365336,44	1235689,37	13	50	365029,55	1235635,47
11	3	361921,81	1238790,09	11	44	361583,00	1238589,00	12	33	363552,48	1234145,41	13	10	365298,23	1235628,84	13	51	365031,75	1235635,06
11	4	361910,17	1238848,38	11	45	361580,00	1238574,00	12	34	363556,63	1234136,75	13	11	365265,66	1235647,51	13	52	365039,96	1235633,53
11	5	361903,00	1238879,13	11	46	361552,00	1238538,00	12	35	363563,23	1234125,79	13	12	365236,37	1235655,77	13	53	365106,89	1235621,04
11	6	361884,64	1238911,86	11	47	361512,19	1238506,40	12	36	363563,68	1234125,08	13	13	365220,76	1235666,29	13	54	365116,77	1235618,12
11	7	361883,70	1238913,53	11	48	361543,58	1238502,80	12	37	363570,05	1234116,89	13	14	365254,11	1235714,75	13	55	365126,58	1235612,72
11	8	361860,95	1238930,86	11	49	361592,46	1238539,16	12	38	363578,09	1234110,13	13	15	365291,22	1235772,26	13	56	365142,87	1235601,21
11	9	361799,52	1238953,68	11	50	361614,80	1238505,75	12	39	363587,34	1234105,24	13	16	365307,29	1235793,73	13	57	365143,70	1235600,62
11	10	361753,74	1238974,02	11	51	361779,86	1238690,01	12	40	363588,37	1234097,37	13	17	365351,10	1235844,23	13	58	365211,47	1235570,65
11	11	361750,98	1238975,25	11	1	361876,92	1238733,65	12	41	363583,42	1234080,46	13	18	365379,49	1235881,57	13	59	365254,25	1235565,66
11	12	361747,58	1238975,41	12	1	363842,22	1234040,43	12	42	363582,76	1234078,36	13	19	365405,20	1235914,75	13	60	365264,11	1235563,38
11	13	361736,90	1238975,93	12	2	363851,44	1234057,52	12	43	363577,39	1234055,72	13	20	365414,62	1235928,59	13	61	365267,13	1235562,23
11	14	361725,84	1238977,71	12	3	363864,56	1234110,54	12	44	363575,97	1234044,69	13	21	365416,92	1235938,51	13	62	365289,53	1235553,77
11	15	361717,84	1238980,71	12	4	363892,73	1234205,72	12	45	363575,80	1234029,39	13	22	365421,08	1235962,42	13	63	365314,79	1235541,25
11	16	361675,83	1239000,66	12	5	363904,72	1234232,66	12	46	363575,73	1234018,60	13	23	365416,57	1235980,35	13	64	365317,24	1235540,51
11	17	361593,10	1239014,11	12	6	363911,37	1234312,63	12	47	363576,20	1234010,99	13	24	365408,08	1235993,97	13	65	365323,42	1235538,64
11	18	361582,56	1239017,89	12	7	363912,89	1234323,86	12	48	363578,69	1234000,86	13	25	365392,47	1236003,72	13	66	365383,12	1235520,55
11	19	361551,59	1239033,14	12	8	363920,65	1234381,35	12	49	363583,28	1233991,49	13	26	365369,73	1236011,92	13	67	365390,99	1235517,41
11	20	361542,16	1239039,18	12	9	363921,03	1234384,16	12	50	363589,76	1233983,24	13	27	365354,80	1236014,98	13	68	365400,38	1235511,31
11	21	361452,64	1239127,72	12	10	363921,58	1234388,27	12	51	363597,70	1233976,55	13	28	365340,90	1236016,71	13	1	365401,77	1235510,16
11	22	361445,95	1239135,94	12	11	363918,95	1234448,02	12	52	363606,95	1233971,59	13	29	365327,44	1236014,04	14	1	361341,81	1239695,03
11	23	361420,09	1239175,72	12	12	363910,22	1234451,57	12	53	363614,53	1233969,25	13	30	365318,98	1236011,92	14	2	361328,13	1239709,18
11	24	361270,83	1239363,93	12	13	363804,76	1234494,52	12	54	363635,80	1233964,39	13	31	365298,11	1235995,48	14	3	361310,97	1239726,90
11	25	361264,59	1239312,98	12	14	363801,27	1234496,42	12	55	363646,16	1233963,70	13	32	365277,88	1235983,53	14	4	361297,93	1239735,93

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				
14	5	361276.60	1239763.14	14	46	361097.51	1239942.43	15	1	364153.23	1239204.09	15	42	364107.98	1239203.74	16	36	356481.01	1222160.21
14	6	361259.67	1239802.29	14	47	361116.20	1239928.20	15	2	364236.65	1239276.18	15	43	363985.96	1239126.13	16	37	356523.49	1222139.58
14	7	361235.32	1239825.82	14	48	361131.34	1239908.03	15	3	364237.95	1239287.74	15	44	364041.77	1239108.64	16	38	356572.91	1222114.12
14	8	361197.96	1239889.63	14	49	361143.50	1239899.10	15	4	364232.38	1239309.98	15	45	364059.68	1239134.78	16	39	356602.20	1222105.47
14	9	361143.55	1239933.07	14	50	361149.14	1239887.52	15	5	364228.99	1239323.48	15	46	364109.11	1239165.97	16	40	356635.08	1222090.07
14	10	361137.49	1239940.25	14	51	361151.22	1239848.50	15	6	364206.92	1239362.29	15	1	364153.23	1239204.09	16	41	356650.91	1222082.65
14	11	361109.38	1239973.52	14	52	361159.23	1239824.02	15	7	364176.58	1239411.49	16	1	356946.25	1222061.96	16	42	356675.55	1222071.10
14	12	361101.88	1239981.87	14	53	361168.73	1239805.17	15	8	364156.23	1239452.61	16	2	356959.94	1222073.60	16	43	356696.56	1222063.66
14	13	361082.94	1240002.92	14	54	361190.68	1239781.03	15	9	364138.65	1239471.83	16	3	356966.62	1222079.27	16	44	356771.91	1222045.49
14	14	361067.93	1240020.93	14	55	361190.39	1239761.52	15	10	364129.55	1239478.36	16	4	356980.58	1222088.44	16	45	356818.72	1222038.75
14	15	361043.94	1240056.91	14	56	361174.80	1239735.55	15	11	364121.41	1239492.96	16	5	356978.55	1222091.09	16	46	356856.20	1222028.90
14	16	360997.94	1240068.91	14	57	361164.57	1239721.83	15	12	364134.85	1239501.03	16	6	356942.64	1222137.85	16	47	356874.32	1222028.91
14	17	360984.93	1240084.93	14	58	361144.99	1239706.61	15	13	364145.20	1239512.55	16	7	356804.31	1222097.75	16	48	356896.51	1222028.92
14	18	360950.97	1240108.90	14	59	361133.71	1239704.96	15	14	364139.35	1239528.70	16	8	356679.86	1222173.78	16	49	356901.19	1222033.46
14	19	360930.75	1240095.89	14	60	361123.03	1239709.26	15	15	364142.11	1239541.00	16	9	356657.26	1222157.13	16	50	356913.85	1222045.73
14	20	360926.60	1240060.17	14	61	361096.33	1239735.06	15	16	364152.78	1239553.30	16	10	356607.24	1222182.37	16	51	356923.44	1222051.50
14	21	360915.91	1240023.79	14	62	361078.82	1239744.32	15	17	364145.21	1239562.13	16	11	356526.35	1222213.10	16	1	356946.25	1222061.96
14	22	360907.61	1239981.46	14	63	361057.46	1239747.96	15	18	364128.75	1239564.14	16	12	356390.20	1222276.58	17	1	359279.62	1234710.29
14	23	360885.05	1239915.97	14	64	361038.17	1239742.99	15	19	364107.65	1239570.96	16	13	356226.65	1222338.44	17	2	359281.74	1234773.97
14	24	360857.16	1239849.83	14	65	361025.41	1239738.36	15	20	364095.08	1239569.99	16	14	356059.44	1222380.37	17	3	359342.98	1234802.11
14	25	360836.98	1239845.20	14	66	361015.32	1239743.99	15	21	364095.73	1239582.11	16	15	355956.75	1222299.33	17	4	359350.89	1234868.57
14	26	360824.52	1239848.50	14	67	361010.57	1239756.55	15	22	364077.64	1239579.13	16	16	356000.24	1222286.56	17	5	359324.06	1234905.71
14	27	360814.43	1239840.57	14	68	360999.30	1239765.48	15	23	364077.49	1239579.10	16	17	356002.23	1222287.88	17	6	359294.22	1234941.79
14	28	360819.55	1239824.67	14	69	360976.75	1239766.81	15	24	364004.40	1239567.05	16	18	356012.72	1222291.81	17	7	359251.84	1234969.22
14	29	360822.74	1239814.77	14	70	360929.27	1239734.73	15	25	363993.48	1239549.08	16	19	356023.81	1222293.31	17	8	359234.55	1234980.01
14	30	360809.68	1239786.99	14	71	360909.98	1239723.48	15	26	363978.31	1239524.48	16	20	356034.96	1222292.31	17	9	359165.77	1235012.52
14	31	360807.90	1239771.11	14	72	360896.50	1239720.91	15	27	363928.15	1239476.07	16	21	356090.37	1222280.95	17	10	359149.18	1235025.68
14	32	360816.81	1239763.84	14	73	360882.68	1239723.49	15	28	363916.59	1239464.91	16	22	356112.90	1222278.20	17	11	359125.33	1235044.60
14	33	360870.81	1239780.37	14	74	360854.79	1239722.17	15	29	363865.53	1239415.80	16	23	356144.14	1222280.41	17	12	359124.05	1235035.75
14	34	360898.11	1239773.10	14	75	360814.11	1239715.43	15	30	363842.31	1239393.70	16	24	356155.28	1222279.27	17	13	359118.56	1234998.05
14	35	360927.19	1239790.30	14	76	360825.57	1239709.91	15	31	363898.59	1239318.30	16	25	356162.96	1222276.94	17	14	359113.42	1234962.66
14	36	360942.03	1239789.63	14	77	360983.58	1239708.49	15	32	363914.14	1239280.31	16	26	356166.50	1222275.07	17	15	359113.22	1234961.29
14	37	360966.95	1239781.70	14	78	361039.05	1239701.62	15	33	363937.76	1239222.53	16	27	356172.86	1222271.70	17	16	359111.03	1234952.26
14	38	360981.79	1239783.68	14	79	361096.77	1239694.46	15	34	364028.61	1239259.14	16	28	356198.01	1222252.19	17	17	359106.91	1234940.12
14	39	361000.19	1239801.53	14	80	361133.07	1239689.96	15	35	364058.61	1239332.29	16	29	356219.79	1222244.71	17	18	359099.03	1234917.25
14	40	361004.04	1239820.39	14	81	361146.48	1239683.95	15	36	364073.55	1239368.71	16	30	356265.16	1222231.30	17	19	359090.25	1234891.73
14	41	361003.18	1239831.27	14	82	361166.97	1239666.48	15	37	364110.41	1239408.34	16	31	356314.71	1222210.87	17	20	359072.74	1234846.63
14	42	361006.16	1239857.80	14	83	361219.45	1239655.97	15	38	364163.25	1239325.75	16	32	356328.56	1222204.39	17	21	359060.44	1234818.02
14	43	361014.73	1239881.24	14	84	361252.17	1239657.10	15	39	364113.79	1239282.02	16	33	356340.23	1222198.94	17	22	359060.17	1234817.38
14	44	361044.10	1239916.96	14	85	361279.30	1239662.94	15	40	364102.82	1239272.32	16	34	356408.29	1222185.56	17	23	359035.71	1234731.63
14	45	361076.44	1239935.48	14	1	361341.81	1239695.03	15	41	364091.98	1239241.69	16	35	356469.01	1222166.04	17	24	359019.61	1234659.50

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				
17	25	359020,24	1234657,86	18	37	356450,94	1222002,96	19	33	364665,68	1237060,35	20	32	362812,32	1239942,24	21	36	359667,45	1232340,73
17	26	359042,02	1234661,63	18	38	356515,13	1221970,62	19	34	364663,65	1237026,57	20	33	362797,68	1239847,04	21	37	359671,57	1232333,83
17	27	359158,28	1234681,74	18	39	356566,04	1221944,02	19	35	364667,22	1236988,74	20	34	362810,89	1239850,97	21	38	359630,64	1232280,24
17	28	359253,76	1234689,23	18	40	356631,00	1221914,87	19	36	364661,34	1236941,23	20	35	362827,88	1239869,10	21	39	359609,91	1232264,93
17	1	359279,62	1234710,29	18	41	356724,53	1221890,75	19	37	364660,49	1236926,04	20	36	362866,14	1239910,51	21	40	359612,81	1232257,87
18	1	356915,55	1221872,00	18	42	356749,95	1221883,79	19	38	364653,77	1236864,40	20	1	362919,26	1239985,77	21	41	359621,33	1232250,35
18	2	356916,45	1221929,71	18	43	356790,74	1221874,75	19	39	364670,38	1236855,78	21	1	360213,00	1231866,04	21	42	359663,46	1232254,32
18	3	356908,40	1221928,92	18	44	356875,56	1221874,36	19	40	364682,72	1236859,89	21	2	360220,26	1231893,44	21	43	359696,10	1232266,22
18	4	356847,37	1221928,94	18	1	356915,55	1221872,00	19	41	364713,07	1236869,58	21	3	360213,13	1231908,79	21	44	359722,80	1232284,74
18	5	356838,39	1221930,14	19	1	364730,42	1236879,01	19	1	364730,42	1236879,01	21	4	360197,28	1231939,14	21	45	359746,54	1232293,34
18	6	356801,39	1221940,21	19	2	364747,79	1236952,24	20	1	362919,26	1239985,77	21	5	360193,32	1231949,33	21	46	359788,08	1232289,37
18	7	356750,74	1221947,73	19	3	364758,17	1236984,19	20	2	362954,68	1240038,90	21	6	360190,04	1231961,55	21	47	359864,19	1232278,69
18	8	356665,63	1221968,53	19	4	364770,38	1237037,77	20	3	362980,76	1240084,65	21	7	360185,39	1231987,80	21	48	359891,93	1232274,16
18	9	356635,33	1221979,51	19	5	364789,85	1237118,57	20	4	363002,27	1240125,44	21	8	360185,05	1231993,92	21	49	359929,17	1232252,34
18	10	356563,78	1222013,05	19	6	364850,78	1237221,68	20	5	363011,33	1240153,77	21	9	360178,58	1232006,27	21	50	359944,73	1232206,56
18	11	356541,85	1222018,92	19	7	364880,80	1237274,77	20	6	363021,07	1240167,02	21	10	360179,76	1231981,13	21	51	359957,69	1232205,03
18	12	356531,88	1222022,77	19	8	364916,80	1237338,41	20	7	363052,21	1240203,84	21	11	360175,02	1231966,58	21	52	359973,14	1232213,64
18	13	356479,26	1222049,89	19	9	364934,09	1237360,95	20	8	363074,21	1240229,26	21	12	360151,88	1231986,42	21	53	359990,89	1232190,52
18	14	356439,82	1222069,05	19	10	364926,36	1237357,51	20	9	363082,79	1240241,24	21	13	360128,13	1232047,94	21	54	360004,10	1232166,34
18	15	356428,56	1222074,51	19	11	364915,38	1237355,35	20	10	363094,11	1240253,13	21	14	360096,68	1232111,44	21	55	360038,71	1232135,20
18	16	356386,21	1222087,99	19	12	364904,19	1237355,68	20	11	363092,42	1240266,16	21	15	360062,26	1232155,10	21	56	360110,83	1232039,77
18	17	356329,84	1222099,08	19	13	364893,35	1237358,50	20	12	363089,02	1240278,06	21	16	360053,96	1232182,22	21	57	360127,88	1231997,94
18	18	356313,89	1222102,21	19	14	364883,41	1237363,65	20	13	363088,45	1240293,35	21	17	360036,74	1232199,42	21	58	360179,02	1231915,58
18	19	356304,23	1222105,38	19	15	364876,95	1237369,13	20	14	363070,33	1240326,21	21	18	360002,34	1232212,39	21	59	360190,61	1231847,64
18	20	356275,46	1222118,88	19	16	364874,87	1237370,89	20	15	363068,07	1240358,50	21	19	359996,39	1232214,63	21	1	360213,00	1231866,04
18	21	356229,59	1222137,80	19	17	364868,15	1237379,85	20	16	363063,61	1240367,82	21	20	359960,78	1232237,78	22	1	361189,20	1240182,53
18	22	356188,49	1222149,72	19	18	364863,60	1237390,08	20	17	363061,62	1240375,76	21	21	359926,36	1232269,53	22	2	361200,18	1240199,40
18	23	356152,60	1222162,35	19	19	364861,43	1237401,06	20	18	363040,94	1240393,44	21	22	359929,92	1232286,07	22	3	361212,94	1240223,53
18	24	356143,06	1222168,21	19	20	364861,77	1237412,25	20	19	363029,90	1240391,90	21	23	359941,79	1232302,60	22	4	361221,84	1240249,34
18	25	356129,09	1222179,13	19	21	364864,58	1237423,09	20	20	363016,79	1240422,71	21	24	359960,14	1232317,29	22	5	361221,55	1240280,43
18	26	356105,68	1222178,35	19	22	364869,74	1237433,03	20	21	363001,62	1240306,58	21	25	359942,13	1232324,56	22	6	361213,84	1240287,38
18	27	356096,77	1222179,43	19	23	364879,24	1237447,20	20	22	362978,78	1240290,93	21	26	359933,95	1232327,37	22	7	361197,37	1240291,32
18	28	356076,28	1222181,92	19	24	364877,87	1237445,76	20	23	362905,83	1240272,20	21	27	359930,81	1232318,48	22	8	361197,23	1240291,34
18	29	356025,70	1222192,15	19	25	364823,18	1237383,61	20	24	362858,97	1240241,02	21	28	359905,20	1232323,24	22	9	361184,38	1240288,36
18	30	356023,83	1222133,10	19	26	364775,76	1237303,33	20	25	362851,92	1240201,89	21	29	359877,40	1232328,41	22	10	361170,32	1240277,93
18	31	356102,43	1222115,78	19	27	364732,16	1237209,72	20	26	362838,87	1240122,47	21	30	359822,21	1232337,00	22	11	361167,94	1240278,40
18	32	356128,92	1222097,10	19	28	364713,94	1237157,19	20	27	362829,63	1240170,03	21	31	359769,98	1232339,64	22	12	361160,42	1240270,84
18	33	356184,14	1222075,45	19	29	364705,58	1237121,03	20	28	362929,46	1240162,49	21	32	359732,00	1232335,01	22	13	361140,84	1240274,48
18	34	356238,63	1222065,66	19	30	364693,03	1237112,83	20	29	362955,88	1240144,15	21	33	359722,50	1232346,26	22	14	361132,05	1240265,41
18	35	356296,48	1222052,57	19	31	364678,72	1237097,31	20	30	362859,24	1240019,55	21	34	359722,37	1232358,20	22	15	361120,66	1240253,64
18	36	356400,29	1222021,21	19	32	364667,06	1237084,78	20	31	362812,77	1239945,04	21	35	359694,49	1232349,26	22	16	361114,13	1240243,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	17	361097,81	1240244,71	23	24	357861,01	1230982,00	25	22	357925,61	1230843,53				
22	18	361087,55	1240256,48	23	25	357862,60	1230983,17	25	1	357971,18	1230858,40				
22	19	361078,54	1240269,55	23	26	357861,25	1230986,18	26	1	360345,17	1231554,90				
22	20	361039,50	1240305,63	23	27	357871,15	1230989,49	26	2	360327,06	1231573,39				
22	21	361026,48	1240316,57	23	1	357880,23	1230996,20	26	3	360321,71	1231579,84				
22	22	361002,97	1240336,31	24	1	361114,16	1239344,30	26	4	360292,11	1231622,74				
22	23	360986,77	1240342,94	24	2	361143,23	1239474,50	26	5	360287,65	1231633,01				
22	24	360980,67	1240341,20	24	3	361190,78	1239473,51	26	6	360286,08	1231639,75				
22	25	360963,39	1240326,07	24	4	361182,41	1239487,44	26	7	360281,90	1231694,81				
22	26	360957,07	1240310,62	24	5	361162,39	1239511,44	26	8	360267,60	1231679,00				
22	27	360954,19	1240303,58	24	6	361107,40	1239585,91	26	9	360183,77	1231665,67				
22	28	360948,85	1240275,13	24	7	361098,19	1239594,02	26	10	360159,00	1231650,43				
22	29	361018,07	1240201,07	24	8	361071,59	1239597,21	26	11	360159,95	1231627,56				
22	30	361073,06	1240170,08	24	9	361073,48	1239581,27	26	12	360171,39	1231605,65				
22	31	361105,01	1240156,10	24	10	361071,70	1239553,49	26	13	360258,08	1231647,57				
22	32	361136,99	1240154,10	24	11	361064,00	1239516,00	26	14	360275,22	1231646,61				
22	33	361163,95	1240161,09	24	12	361051,00	1239460,00	26	15	360290,21	1231611,29				
22	1	361189,20	1240182,53	24	13	361045,00	1239387,00	26	16	360309,40	1231546,70				
23	1	357880,23	1230996,20	24	14	361056,00	1239370,00	26	17	360324,82	1231542,98				
23	2	357905,99	1231020,50	24	1	361114,16	1239344,30	26	1	360345,17	1231554,90				
23	3	357933,49	1231044,55	25	1	357971,18	1230858,40	27	1	360805,92	1239719,37				
23	4	357942,70	1231050,92	25	2	358019,76	1230874,26	27	2	360801,37	1239723,49				
23	5	357952,55	1231054,93	25	3	357999,02	1230964,07	27	3	360784,16	1239742,67				
23	6	357954,33	1231055,41	25	4	357997,87	1230963,91	27	4	360772,89	1239765,82				
23	7	357939,98	1231059,71	25	5	357990,86	1230961,90	27	5	360755,09	1239786,33				
23	8	357893,57	1231085,12	25	6	357973,91	1230947,10	27	6	360728,97	1239796,91				
23	9	357859,83	1231089,40	25	7	357946,68	1230921,41	27	7	360725,41	1239810,14				
23	10	357844,27	1231081,44	25	8	357912,90	1230896,46	27	8	360700,55	1239818,77				
23	11	357827,94	1231073,09	25	9	357879,00	1230877,28	27	9	360787,71	1239728,13				
23	12	357749,21	1231003,22	25	10	357865,19	1230869,46	27	1	360805,92	1239719,37				
23	13	357729,38	1230979,24	25	11	357837,69	1230851,57								
23	14	357697,59	1230940,69	25	12	357828,97	1230847,35								
23	15	357680,10	1230919,44	25	13	357785,37	1230832,73								
23	16	357663,48	1230901,14	25	14	357750,98	1230817,20								
23	17	357648,95	1230886,60	25	15	357721,43	1230793,78								
23	18	357683,43	1230891,24	25	16	357695,68	1230777,60								
23	19	357694,56	1230900,06	25	17	357672,46	1230761,40								
23	20	357703,22	1230905,34	25	18	357672,29	1230760,90								
23	21	357746,51	1230924,91	25	19	357685,29	1230765,10								
23	22	357789,73	1230939,65	25	20	357793,57	1230800,42								
23	23	357814,58	1230955,73	25	21	357902,94	1230836,14								