

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Слюдянского участкового лесничества Слюдянского лесничества Иркутской области

Система координат МСК-38

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	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	338721,95	3253903,72	1	37	337386,63	3257724,91	1	73	336726,03	3258537,90	1	109	335431,25	3259170,28	1	145	333857,57	3261552,09
1	2	338735,30	3254204,60	1	38	337349,84	3257750,46	1	74	336790,55	3258524,61	1	110	335441,24	3259272,46	1	146	333938,08	3261484,97
1	3	338679,88	3254344,50	1	39	337260,95	3257824,99	1	75	336857,35	3258540,17	1	111	335461,46	3259380,12	1	147	334004,50	3261434,07
1	4	338610,26	3254490,72	1	40	337208,22	3257902,92	1	76	336829,29	3258728,47	1	112	335480,51	3259497,98	1	148	334172,65	3261299,63
1	5	338561,31	3254604,60	1	41	337148,97	3258011,31	1	77	336777,86	3259017,09	1	113	335515,32	3259612,54	1	149	334318,14	3261186,07
1	6	338531,56	3254678,98	1	42	337030,72	3258173,24	1	78	336753,20	3259115,84	1	114	335604,14	3259747,22	1	150	334473,85	3260588,78
1	7	338425,76	3254927,15	1	43	336954,97	3258305,14	1	79	336728,61	3259169,91	1	115	335639,33	3259822,72	1	151	334614,07	3260066,89
1	8	338375,58	3255048,30	1	44	336882,21	3258442,78	1	80	336657,34	3259203,60	1	116	335631,02	3259886,50	1	152	334688,87	3259786,34
1	9	338306,96	3255175,71	1	45	336791,20	3258438,06	1	81	336654,23	3259205,46	1	117	335613,29	3259980,73	1	153	334739,03	3259616,17
1	10	338257,83	3255229,00	1	46	336703,89	3258464,84	1	82	336562,21	3259260,97	1	118	335618,20	3260054,17	1	154	334863,54	3259148,10
1	11	338202,22	3255252,10	1	47	336628,52	3258508,80	1	83	336506,38	3259276,92	1	119	335637,39	3260124,42	1	155	334990,02	3258683,51
1	12	338020,94	3255329,18	1	48	336556,64	3258571,32	1	84	336366,77	3259289,35	1	120	335584,82	3260261,43	1	156	335174,22	3257988,13
1	13	337943,36	3255391,85	1	49	336510,58	3258576,85	1	85	336247,89	3259324,29	1	121	335542,96	3260313,07	1	157	335260,22	3257697,21
1	14	337889,95	3255501,55	1	50	336482,86	3258564,64	1	86	336127,08	3259392,55	1	122	335519,46	3260352,66	1	158	335326,83	3257441,44
1	15	337828,73	3255585,46	1	51	336496,53	3258484,89	1	87	336084,88	3259434,00	1	123	335515,47	3260420,63	1	159	335411,23	3257117,35
1	16	337792,46	3255686,00	1	52	336525,38	3258378,80	1	88	336046,53	3259510,13	1	124	335483,91	3260479,19	1	160	335415,89	3257099,49
1	17	337747,69	3255844,55	1	53	336572,44	3258251,96	1	89	336016,24	3259616,34	1	125	335459,16	3260523,14	1	161	335398,52	3257099,51
1	18	337683,95	3256046,85	1	54	336636,66	3258114,64	1	90	335987,41	3259673,37	1	126	335419,04	3260639,68	1	162	335098,22	3257099,60
1	19	337665,68	3256120,91	1	55	336726,80	3257924,61	1	91	335915,90	3259747,43	1	127	335368,04	3260678,60	1	163	334906,19	3257099,61
1	20	337674,43	3256176,95	1	56	336774,72	3257830,94	1	92	335857,44	3259825,46	1	128	335302,82	3260717,88	1	164	334699,24	3257099,63
1	21	337696,90	3256261,53	1	57	336820,71	3257770,49	1	93	335830,03	3259882,50	1	129	335275,45	3260774,94	1	165	334633,81	3257099,62
1	22	337731,45	3256311,13	1	58	336820,86	3257722,82	1	94	335773,75	3259934,59	1	130	335255,21	3260828,88	1	166	334625,92	3257028,87
1	23	337740,86	3256360,30	1	59	336785,31	3257687,76	1	95	335743,47	3259991,69	1	131	335240,49	3260925,92	1	167	334597,31	3256931,52
1	24	337722,33	3256474,81	1	60	336711,61	3257737,36	1	96	335714,31	3260031,36	1	132	335247,87	3261038,32	1	168	334588,24	3256809,04
1	25	337696,18	3256577,93	1	61	336645,25	3257844,47	1	97	335696,81	3259971,25	1	133	335285,86	3261107,95	1	169	334564,82	3256691,38
1	26	337655,61	3256677,19	1	62	336581,04	3257977,55	1	98	335724,33	3259869,49	1	134	335330,73	3261165,87	1	170	334529,94	3256575,43
1	27	337632,38	3256777,39	1	63	336481,58	3258199,54	1	99	335726,01	3259771,30	1	135	335338,32	3261233,53	1	171	334501,45	3256491,03
1	28	337610,48	3256874,67	1	64	336431,62	3258326,50	1	100	335689,39	3259698,66	1	136	335310,24	3261315,13	1	172	334542,87	3256492,64
1	29	337599,57	3256951,46	1	65	336398,51	3258434,14	1	101	335642,97	3259633,60	1	137	335291,83	3261383,47	1	173	334597,32	3256467,54
1	30	337567,19	3257037,50	1	66	336392,21	3258522,37	1	102	335591,71	3259531,29	1	138	335317,14	3261463,62	1	174	334636,72	3256449,37
1	31	337544,49	3257099,17	1	67	336401,47	3258600,02	1	103	335589,59	3259526,81	1	139	335339,98	3261518,48	1	175	334650,73	3256414,57
1	32	337549,58	3257238,51	1	68	336417,25	3258647,28	1	104	335557,20	3259399,23	1	140	335201,15	3261528,57	1	176	334731,63	3256457,41
1	33	337556,97	3257350,88	1	69	336446,88	3258675,30	1	105	335542,15	3259268,34	1	141	335021,93	3261541,59	1	177	334860,27	3256464,01
1	34	337563,16	3257476,28	1	70	336530,46	3258673,04	1	106	335519,15	3259163,66	1	142	334283,92	3261595,29	1	178	334978,52	3256459,41
1	35	337529,47	3257562,36	1	71	336594,47	3258636,73	1	107	335488,55	3259100,94	1	143	334039,96	3261612,99	1	179	335089,80	3256466,47
1	36	337464,92	3257630,40	1	72	336656,35	3258578,73	1	108	335445,62	3259113,62	1	144	333741,99	3261634,97	1	180	335157,04	3256497,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	335203,07	3256544,30	1	222	335315,48	3256486,38	1	263	336781,23	3253246,39	1	304	336743,56	3255962,53	1	345	336970,66	3254227,81
1	182	335277,73	3256638,96	1	223	335268,00	3256438,60	1	264	336721,91	3253397,38	1	305	336702,49	3256044,51	1	346	337091,07	3254496,09
1	183	335350,03	3256696,17	1	224	335305,02	3256418,86	1	265	336733,73	3253459,62	1	306	336619,70	3256130,44	1	347	337247,32	3254683,11
1	184	335461,58	3256765,29	1	225	335406,06	3256420,47	1	266	336676,66	3253589,07	1	307	336583,25	3256171,86	1	348	337250,02	3254686,34
1	185	335496,05	3256810,57	1	226	335530,36	3256428,62	1	267	336636,23	3253698,44	1	308	336567,39	3256224,23	1	349	337301,59	3254752,83
1	186	335529,51	3256877,43	1	227	335606,34	3256407,79	1	268	336528,47	3253926,39	1	309	336576,91	3256255,70	1	350	337428,55	3255097,89
1	187	335584,67	3256942,36	1	228	335619,74	3256371,41	1	269	336427,52	3254145,59	1	310	336627,42	3256257,20	1	351	337542,35	3255289,39
1	188	335659,34	3257037,08	1	229	335585,53	3256333,42	1	270	336415,80	3254246,92	1	311	336684,71	3256238,35	1	352	337639,23	3255359,14
1	189	335678,86	3257063,98	1	230	335537,88	3256309,68	1	271	336408,79	3254358,19	1	312	336736,39	3256174,89	1	353	337789,35	3255386,81
1	190	335685,81	3257099,46	1	231	335461,67	3256319,03	1	272	336343,18	3254549,03	1	313	336777,67	3256101,61	1	354	337812,06	3255383,51
1	191	335685,51	3257200,89	1	232	335383,13	3256320,11	1	273	336336,41	3254670,44	1	314	336839,90	3256055,20	1	355	337942,65	3255364,52
1	192	335673,98	3257309,34	1	233	335292,12	3256316,76	1	274	336356,24	3254710,38	1	315	336883,51	3256117,53	1	356	338084,62	3255261,13
1	193	335668,50	3257375,92	1	234	335213,11	3256329,00	1	275	336360,75	3254770,79	1	316	336927,44	3256195,73	1	357	338197,60	3255086,14
1	194	335671,73	3257439,31	1	235	335101,24	3256353,69	1	276	336358,28	3254841,55	1	317	336973,90	3256259,39	1	358	338199,48	3255081,88
1	195	335717,01	3257513,13	1	236	334999,23	3256369,35	1	277	336346,57	3254940,02	1	318	337016,58	3256292,82	1	359	338260,15	3254943,99
1	196	335754,25	3257556,89	1	237	334865,04	3256370,08	1	278	336366,98	3255002,97	1	319	337059,47	3256278,78	1	360	338530,13	3254330,48
1	197	335791,00	3257580,38	1	238	334743,29	3256350,39	1	279	336399,89	3255090,27	1	320	337070,13	3256243,78	1	361	338600,60	3254173,72
1	198	335829,57	3257567,87	1	239	334682,06	3256336,75	1	280	336445,62	3255189,88	1	321	337040,54	3256165,21	1	362	338721,95	3253903,72
1	199	335829,73	3257521,65	1	240	334734,32	3256206,93	1	281	336455,51	3255287,77	1	322	336966,87	3256051,78	2	363	338776,08	3254677,00
1	200	335802,61	3257479,10	1	241	334880,09	3255741,42	1	282	336451,00	3255332,62	1	323	336955,08	3255999,23	2	363	338778,26	3255178,59
1	201	335774,58	3257401,87	1	242	335042,12	3255370,46	1	283	336416,57	3255394,21	1	324	336896,12	3255892,02	2	364	338784,88	3255327,67
1	202	335770,67	3257309,70	1	243	335167,39	3255149,88	1	284	336341,99	3255466,91	1	325	336874,48	3255730,98	2	365	338709,85	3255296,12
1	203	335784,11	3257218,40	1	244	335369,84	3254820,81	1	285	336242,93	3255538,86	1	326	336849,88	3255620,59	2	366	338623,47	3255247,95
1	204	335808,39	3257157,17	1	245	335518,43	3254579,29	1	286	336143,89	3255609,34	1	327	336797,90	3255513,73	2	367	338529,95	3255205,74
1	205	335913,53	3257148,51	1	246	335645,34	3254354,98	1	287	336076,68	3255689,01	1	328	336726,80	3255392,98	2	368	338555,70	3255144,44
1	206	336022,12	3257162,88	1	247	335799,27	3254082,92	1	288	336075,05	3255735,28	1	329	336625,01	3255312,03	2	369	338632,08	3254982,19
1	207	336145,57	3257191,34	1	248	335925,40	3253894,02	1	289	336108,77	3255754,58	1	330	336559,96	3255256,02	2	362	338756,08	3254677,00
1	208	336274,56	3257210,93	1	249	335976,62	3253779,47	1	290	336141,93	3255753,64	1	331	336530,17	3255165,97	3	370	338790,57	3255455,53
1	209	336336,53	3257207,81	1	250	336019,60	3253529,46	1	291	336195,86	3255717,65	1	332	336501,76	3255023,85	3	371	338803,49	3255748,55
1	210	336363,07	3257173,84	1	251	336018,91	3253334,88	1	292	336286,45	3255653,10	1	333	336473,53	3254939,48	3	372	338818,34	3256084,65
1	211	336338,88	3257135,58	1	252	336095,23	3253147,28	1	293	336383,60	3255565,31	1	334	336468,62	3254809,76	3	373	338839,52	3256464,01
1	212	336288,41	3257099,43	1	253	336150,15	3253071,97	1	294	336462,64	3255496,87	1	335	336462,73	3254697,31	3	374	338856,84	3256774,52
1	213	336191,84	3257099,44	1	254	336213,07	3252985,70	1	295	336501,41	3255438,05	1	336	336480,27	3254548,21	3	375	338864,03	3256902,90
1	214	335936,74	3257046,87	1	255	336377,46	3252872,69	1	296	336556,90	3255407,71	1	337	336522,65	3254407,10	3	376	338871,09	3257031,25
1	215	335839,24	3257016,29	1	256	336489,81	3252842,51	1	297	336599,40	3255412,39	1	338	336532,78	3254300,04	3	377	338874,62	3257093,85
1	216	335772,96	3256966,12	1	257	336702,63	3252886,26	1	298	336659,08	3255458,84	1	339	336559,72	3254178,13	3	378	338855,83	3257093,88
1	217	335695,38	3256872,95	1	258	336704,07	3252886,79	1	299	336700,47	3255542,35	1	340	336652,89	3253937,48	3	379	338665,46	3257094,77
1	218	335623,73	3256785,46	1	259	336743,24	3252916,14	1	300	336735,24	3255600,59	1	341	336684,09	3253865,95	3	380	338508,36	3257095,49
1	219	335541,48	3256676,56	1	260	336814,44	3252969,50	1	301	336756,25	3255682,29	1	342	336737,31	3253751,95	3	381	338242,66	3257096,60
1	220	335463,03	3256606,51	1	261	336839,64	3253063,80	1	302	336772,17	3255790,06	1	343	336787,35	3253658,02	3	382	337798,05	3257098,57
1	221	335386,90	3256566,68	1	262	336837,70	3253158,93	1	303	336774,63	3255883,79	1	344	336943,89	3254144,62	3	383	337818,09	3257027,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	384	337820,79	3256969,95	4	424	334376,39	3256486,19	6	463	329430,17	3271419,47	6	504	329085,13	3272218,22	6	545	327420,94	3274511,97
3	385	337826,38	3256907,78	4	406	334422,03	3256586,99	6	464	329387,66	3271393,21	6	505	329132,03	3272231,48	6	546	327496,36	3274441,99
3	386	337865,67	3256759,49	5	425	331659,33	3265369,23	6	465	329364,89	3271297,14	6	506	328986,32	3272561,53	6	547	327502,69	3274436,15
3	387	337922,70	3256547,51	5	426	331613,38	3265514,80	6	466	329349,37	3271203,80	6	507	328921,61	3272574,70	6	548	327587,86	3274334,29
3	388	337924,70	3256540,03	5	427	331602,47	3265549,28	6	467	329345,67	3271123,03	6	508	328832,42	3272584,37	6	549	327679,84	3274209,13
3	389	337956,76	3256394,87	5	428	331557,98	3265554,86	6	468	329338,56	3271074,16	6	509	328746,65	3272563,58	6	550	327742,40	3274122,34
3	390	337947,19	3256307,07	5	429	331528,27	3265524,00	6	469	329308,43	3271025,90	6	510	328695,73	3272546,21	6	551	327793,74	3274045,82
3	391	337917,73	3256231,40	5	430	331451,89	3265420,72	6	470	329263,19	3271006,90	6	511	328659,94	3272555,80	6	552	327822,82	3274001,83
3	392	337887,11	3256142,42	5	431	331395,83	3265365,71	6	471	329224,26	3271007,96	6	512	328634,98	3272596,92	6	553	327824,73	3273965,71
3	393	337890,11	3256041,28	5	432	331524,00	3265367,42	6	472	329218,46	3271060,10	6	513	328636,19	3272641,62	6	554	327799,60	3273941,79
3	394	337909,03	3255939,75	5	433	331626,29	3265368,82	6	473	329222,80	3271168,26	6	514	328715,25	3272681,37	6	555	327770,81	3273943,99
3	395	337993,22	3255796,04	5	425	331659,33	3265369,23	6	474	329237,02	3271267,41	6	515	328780,78	3272704,11	6	556	327710,60	3274016,32
3	396	337994,94	3255754,14	6	434	331377,58	3265503,48	6	475	329239,52	3271358,26	6	516	328858,79	3272704,93	6	557	327569,73	3274194,81
3	397	338007,88	3255700,40	6	435	331462,57	3265600,79	6	476	329131,02	3271351,07	6	517	328930,25	3272688,61	6	558	327447,59	3274322,19
3	398	338067,76	3255620,87	6	436	331552,56	3265707,28	6	477	329097,46	3271334,73	6	518	328798,86	3272986,26	6	559	327327,99	3274435,14
3	399	338111,95	3255544,63	6	437	331492,75	3265896,49	6	478	329063,36	3271300,90	6	519	328706,10	3273185,22	6	560	327222,54	3274487,00
3	400	338199,56	3255475,87	6	438	331443,95	3266050,92	6	479	329002,87	3271254,92	6	520	328538,52	3273544,67	6	561	327045,01	3274592,81
3	401	338288,44	3255451,89	6	439	331359,34	3266318,79	6	480	328940,63	3271245,08	6	521	328468,36	3273695,00	6	562	326899,34	3274651,54
3	402	338443,62	3255320,69	6	440	331340,18	3266379,36	6	481	328903,54	3271260,53	6	522	328445,67	3273743,80	6	563	326822,41	3274686,88
3	403	338506,06	3255334,84	6	441	331320,03	3266443,14	6	482	328884,86	3271317,35	6	523	328331,90	3273987,85	6	564	326766,23	3274691,28
3	404	338583,20	3255361,65	6	442	331272,68	3266593,00	6	483	328916,31	3271361,20	6	524	328272,20	3274115,96	6	565	326695,32	3274683,09
3	405	338684,29	3255415,16	6	443	331255,64	3266647,07	6	484	328956,19	3271394,70	6	525	328191,79	3274288,39	6	566	326644,01	3274655,58
3	370	338790,57	3255455,53	6	444	331207,84	3266798,35	6	485	329013,55	3271436,51	6	526	328130,92	3274418,97	6	567	326539,30	3274677,18
4	406	334422,03	3256586,99	6	445	331116,69	3267086,89	6	486	329066,42	3271468,31	6	527	328058,10	3274574,99	6	568	326484,79	3274742,16
4	407	334452,93	3256717,50	6	446	330990,75	3267485,20	6	487	329157,59	3271477,38	6	528	327819,90	3274620,42	6	569	326406,03	3274819,34
4	408	334484,31	3256808,97	6	447	330826,60	3268004,95	6	488	329252,96	3271481,98	6	529	327698,40	3274643,59	6	570	326351,23	3274875,63
4	409	334502,18	3256935,48	6	448	330709,35	3268376,19	6	489	329356,35	3271515,30	6	530	327383,71	3274703,42	6	571	326328,24	3274904,57
4	410	334521,88	3257024,46	6	449	330538,77	3268916,01	6	490	329434,94	3271545,42	6	531	327330,34	3274713,66	6	572	326291,00	3274911,63
4	411	334546,36	3257099,70	6	450	330505,55	3269020,88	6	491	329371,10	3271689,93	6	532	327065,45	3274764,09	6	573	326291,17	3274783,52
4	412	334187,64	3257099,72	6	451	330395,07	3269370,84	6	492	329178,08	3272127,16	6	533	326878,26	3274799,79	6	574	326291,19	3274704,06
4	413	334206,63	3257001,24	6	452	330326,57	3269525,90	6	493	329105,11	3272102,22	6	534	326804,11	3274813,90	6	575	326291,62	3274330,25
4	414	334209,14	3256878,50	6	453	330169,29	3269882,18	6	494	329061,81	3272099,06	6	535	326511,87	3274869,52	6	576	326291,71	3274191,36
4	415	334171,38	3256764,06	6	454	330019,45	3270221,53	6	495	328984,36	3272119,95	6	536	326588,74	3274798,53	6	577	326291,79	3274066,87
4	416	334119,39	3256655,79	6	455	329935,32	3270411,98	6	496	328927,90	3272112,78	6	537	326625,29	3274764,32	6	578	326291,93	3273956,42
4	417	334089,52	3256619,09	6	456	329862,68	3270576,59	6	497	328891,45	3272096,39	6	538	326662,92	3274767,68	6	579	326292,15	3273787,48
4	418	334026,55	3256532,77	6	457	329806,68	3270703,35	6	498	328852,77	3272107,62	6	539	326722,66	3274789,10	6	580	326292,24	3273622,72
4	419	333999,91	3256493,05	6	458	329742,18	3270849,47	6	499	328829,13	3272144,30	6	540	326797,91	3274797,22	6	581	326292,39	3273533,08
4	420	334017,58	3256479,68	6	459	329664,04	3271026,54	6	500	328834,52	3272181,65	6	541	326878,41	3274782,05	6	582	326292,60	3273315,08
4	421	334180,97	3256479,34	6	460	329648,39	3271062,07	6	501	328881,36	3272206,38	6	542	326971,12	3274743,44	6	583	326292,67	3273188,34
4	422	334198,60	3256479,30	6	461	329601,42	3271168,32	6	502	328946,74	3272223,39	6	543	327151,00	3274672,19	6	584	326292,94	3272952,40
4	423	334218,21	3256480,06	6	462	329485,62	3271430,68	6	503	329033,18	3272218,17	6	544	327331,67	3274573,53	6	585	326407,17	3272701,99

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	586	326436,14	3272638,26	6	627	328876,84	3269041,68	6	668	329468,19	3267086,32	7	708	326385,86	3262464,85	8	748	326413,24	3266952,10
6	587	326535,86	3272419,66	6	628	329578,21	3269032,13	6	669	329578,21	3266982,42	7	709	326410,53	3262497,72	8	749	326493,26	3267030,78
6	588	326625,34	3272223,51	6	629	329055,78	3268986,38	6	670	329644,74	3266919,53	7	710	326902,20	3263104,86	8	750	326584,96	3267168,27
6	589	326708,86	3272040,37	6	630	329263,13	3268920,14	6	671	329770,21	3266801,08	7	711	326820,99	3263105,42	8	751	326616,11	3267273,90
6	590	326786,34	3271870,63	6	631	329335,63	3268876,38	6	672	330006,69	3266577,90	7	712	326815,86	3263110,16	8	752	326617,33	3267292,43
6	591	326835,50	3271762,79	6	632	329432,22	3268818,88	6	673	330036,85	3266549,29	7	713	326738,87	3263156,61	8	753	326578,23	3267345,97
6	592	326874,94	3271676,27	6	633	329505,77	3268766,36	6	674	330319,04	3266282,79	7	714	326682,89	3263230,69	8	754	326484,20	3267442,35
6	593	326909,04	3271601,61	6	634	329554,60	3268700,21	6	675	330409,10	3266197,73	7	715	326622,87	3263303,89	8	755	326342,55	3267594,77
6	594	327085,39	3271215,02	6	635	329633,35	3268572,43	6	676	330435,61	3266172,74	7	716	326602,20	3263395,43	8	756	326274,47	3267693,31
6	595	327145,39	3271083,45	6	636	329678,51	3268480,35	6	677	330540,55	3266073,63	7	717	326603,02	3263566,83	8	757	326246,05	3267711,38
6	596	327219,80	3270920,17	6	637	329725,30	3268340,52	6	678	330619,98	3265998,59	7	718	326616,50	3263706,03	8	758	326180,21	3267785,33
6	597	327254,31	3270844,66	6	638	329745,61	3268237,52	6	679	330890,65	3265743,00	7	719	326449,73	3263826,06	8	759	326051,30	3267982,12
6	598	327289,03	3270768,38	6	639	329750,80	3268163,80	6	680	330984,26	3265654,59	7	720	326429,60	3263840,49	8	760	325930,63	3268214,89
6	599	327337,55	3270662,08	6	640	329712,04	3268118,62	6	681	330907,96	3265800,47	7	721	326242,78	3263677,10	8	761	325822,49	3268431,39
6	600	327393,48	3270539,50	6	641	329662,03	3268137,31	6	682	330839,14	3265926,45	7	722	325837,53	3263322,74	8	762	325781,54	3268517,67
6	601	327485,23	3270338,40	6	642	329594,80	3268320,97	6	683	330735,17	3266083,62	7	723	325799,30	3263293,52	8	763	325570,82	3268464,14
6	602	327519,55	3270263,18	6	643	329558,02	3268453,27	6	684	330649,38	3266218,76	7	724	325272,92	3262828,56	8	764	325495,71	3268461,87
6	603	327587,23	3270114,60	6	644	329476,80	3268601,16	6	685	330646,19	3266223,87	7	725	324894,57	3262496,81	8	765	325270,41	3268457,81
6	604	327768,58	3269716,99	6	645	329411,35	3268686,70	6	686	330562,15	3266358,24	7	726	324770,48	3262388,95	8	766	325166,58	3268460,61
6	605	327828,47	3269585,72	6	646	329355,16	3268743,06	6	687	330435,25	3266575,21	7	727	324599,32	3262235,86	8	767	325005,44	3268480,79
6	606	327927,35	3269689,28	6	647	329217,13	3268817,47	6	688	330377,71	3266635,93	7	728	324552,04	3262198,15	8	768	324848,00	3268474,97
6	607	328002,99	3269766,64	6	648	329118,45	3268850,42	6	689	330345,81	3266680,08	7	729	324190,38	3261897,64	8	769	324736,03	3268441,92
6	608	328077,70	3269806,51	6	649	328952,30	3268898,23	6	690	330326,99	3266733,94	7	730	324058,95	3261785,68	8	770	324587,07	3268414,65
6	609	328154,51	3269818,79	6	650	328864,91	3268920,81	6	691	330342,31	3266768,19	7	731	323615,02	3261401,60	8	771	324599,44	3268385,59
6	610	328205,82	3269792,85	6	651	328753,12	3268894,91	6	692	330382,71	3266768,55	7	732	323638,08	3261398,74	8	772	324656,31	3268296,77
6	611	328172,18	3269726,01	6	652	328580,37	3268912,59	6	693	330445,11	3266726,47	7	733	324271,82	3261408,26	8	773	324745,63	3267684,42
6	612	328070,11	3269685,38	6	653	328424,25	3268900,92	6	694	330534,90	3266630,21	7	734	324530,55	3261376,93	8	774	324759,32	3267639,30
6	613	327960,80	3269591,70	6	654	328295,59	3268895,73	6	695	330607,65	3266491,21	7	735	324704,84	3261355,83	8	775	324758,23	3267529,65
6	614	327869,09	3269496,61	6	655	328172,29	3268913,33	6	696	330672,24	3266369,68	7	736	324973,65	3261328,45	8	776	324785,70	3267212,52
6	615	327871,19	3269492,18	6	656	328299,06	3268693,32	6	697	330850,10	3266116,62	7	737	325309,53	3261294,25	8	777	324867,62	3267279,92
6	616	327902,42	3269423,65	6	657	328321,40	3268654,61	6	698	330945,78	3265972,66	7	738	325328,81	3261297,23	8	778	325154,23	3267342,36
6	617	327994,54	3269221,58	6	658	328374,26	3268562,88	6	699	331001,95	3265862,88	7	739	325307,81	3261284,97	8	779	325260,28	3267359,79
6	618	328084,40	3269065,84	6	659	328439,37	3268450,11	6	700	331077,13	3265706,43	7	740	325278,19	3261256,88	8	780	325332,19	3267371,63
6	619	328122,41	3269056,21	6	660	328512,55	3268322,86	6	701	331105,25	3265626,28	7	741	325299,27	3261198,34	8	781	325386,32	3267380,51
6	620	328167,81	3269027,64	6	661	328650,76	3268083,11	6	702	331097,32	3265547,78	7	742	325365,26	3261190,47	8	782	325437,81	3267388,33
6	621	328259,64	3269006,39	6	662	328798,06	3267827,76	6	703	331241,11	3265411,96	7	743	325411,48	3261193,00	8	783	325460,46	3267368,89
6	622	328354,89	3269008,14	6	663	328926,24	3267610,24	6	704	331291,90	3265429,32	7	744	325428,26	3261199,96	8	784	325462,00	3267366,97
6	623	328465,24	3269034,01	6	664	328935,31	3267589,57	6	434	331377,58	3265503,48	7	745	325517,76	3261319,45	8	785	326012,12	3266688,76
6	624	328613,50	3269019,94	6	665	329115,18	3267419,72	7	705	325950,39	3261888,77	7	746	325778,85	3261668,11	8	786	326126,63	3266759,21
6	625	328728,47	3269000,96	6	666	329234,95	3267306,60	7	706	325925,33	3261885,98	7	747	325940,50	3261875,73	8	787	326188,27	3266799,38
6	626	328781,35	3269035,60	6	667	329300,06	3267245,11	7	707	326385,51	3262460,17	7	705	325950,39	3261888,77	8	788	326313,18	3266882,71

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
8	748	326413,24	3266952,10	9	829	324313,64	3264165,77	9	870	324454,74	3263724,69	10	910	324627,29	3265085,78	10	951	322496,97	3266307,83
9	789	324779,62	3263853,50	9	830	324467,05	3264233,76	9	871	324511,52	3263743,39	10	911	324475,36	3265286,26	10	952	322475,73	3266377,65
9	790	324810,19	3263919,10	9	831	324546,87	3264251,84	9	872	324536,70	3263715,30	10	912	324512,48	3265313,58	10	953	322491,07	3266407,56
9	791	324855,90	3263953,90	9	832	324597,01	3264237,48	9	873	324593,70	3263689,20	10	913	324657,13	3265422,65	10	954	322516,99	3266409,75
9	792	324959,74	3264005,98	9	833	324628,35	3264185,21	9	874	324660,59	3263775,90	10	914	324618,62	3265490,72	10	955	322599,91	3266380,03
9	793	325033,19	3264050,17	9	834	324671,72	3264134,94	9	875	324691,83	3263808,24	10	915	324550,78	3265610,66	10	956	322658,39	3266299,10
9	794	325054,82	3264102,90	9	835	324696,00	3264069,33	9	879	324779,62	3263853,50	10	916	324408,82	3265861,97	10	957	322747,80	3266189,94
9	795	325071,59	3264137,11	9	836	324666,45	3264045,57	10	876	324701,24	3264695,45	10	917	324464,22	3265960,05	10	958	322855,17	3266081,12
9	796	325112,15	3264198,11	9	837	324584,78	3263999,76	10	877	324778,91	3264739,58	10	918	324516,27	3266039,71	10	959	322950,36	3265993,91
9	797	325135,22	3264250,86	9	838	324474,27	3263914,71	10	878	324861,23	3264767,44	10	919	324509,57	3266046,49	10	960	323085,67	3265928,29
9	798	325148,66	3264321,01	9	839	324430,75	3263907,15	10	879	324809,39	3264847,96	10	920	324432,02	3266124,27	10	961	323227,89	3265905,64
9	799	325131,04	3264348,45	9	840	324420,78	3263963,74	10	880	324747,44	3264855,88	10	921	324430,96	3266125,36	10	962	323384,86	3265892,79
9	800	325044,49	3264308,18	9	841	324399,14	3264020,64	10	881	324702,23	3264838,32	10	922	324426,17	3266130,40	10	963	323548,09	3265897,05
9	801	324995,37	3264253,22	9	842	324340,93	3264055,32	10	882	324668,19	3264804,59	10	923	324400,93	3266109,26	10	964	323574,68	3265904,46
9	802	324965,77	3264174,62	9	843	324268,13	3264083,28	10	883	324598,31	3264768,55	10	924	324283,04	3266017,93	10	965	323718,26	3265944,45
9	803	324926,08	3264145,41	9	844	324223,03	3264068,65	10	884	324557,67	3264759,51	10	925	324235,78	3265986,94	10	966	323824,39	3265974,68
9	804	324861,50	3264161,54	9	845	324201,28	3264014,43	10	885	324395,63	3264747,98	10	926	324245,62	3265976,45	10	967	323898,02	3266002,67
9	805	324813,18	3264190,33	9	846	324214,14	3263956,32	10	886	324360,09	3264766,28	10	927	324199,67	3265979,94	10	968	323993,36	3265995,48
9	806	324741,94	3264222,50	9	847	324253,13	3263848,43	10	887	324293,68	3264763,78	10	928	324080,27	3265937,58	10	969	324045,86	3265991,55
9	807	324683,01	3264232,76	9	848	324290,58	3263794,07	10	888	324265,59	3264791,89	10	929	324042,42	3265926,96	10	970	324031,25	3266019,62
9	808	324672,17	3264259,05	9	849	324249,94	3263785,06	10	889	324258,03	3264832,53	10	930	323665,60	3265813,53	10	971	324070,92	3266045,27
9	809	324692,10	3264303,24	9	850	324212,54	3263737,04	10	890	324157,04	3264838,35	10	931	323651,06	3265809,15	10	972	324123,05	3266051,89
9	810	324747,33	3264316,15	9	851	324213,00	3263697,99	10	891	324252,93	3265020,47	10	932	323538,20	3265797,75	10	973	324161,69	3266065,89
9	811	324845,96	3264332,27	9	852	324168,85	3263667,45	10	892	324281,03	3264964,75	10	933	323345,91	3265785,64	10	974	324227,97	3266090,14
9	812	324881,42	3264364,49	9	853	324130,97	3263652,64	10	893	324309,23	3264910,54	10	934	323283,59	3265772,83	10	975	324323,53	3266155,39
9	813	324896,64	3264394,44	9	854	324092,70	3263733,01	10	894	324346,72	3264831,59	10	935	323238,92	3265723,53	10	976	324368,30	3266195,51
9	814	324821,66	3264396,42	9	855	324047,30	3263816,56	10	895	324411,97	3264817,58	10	936	323190,09	3265626,69	10	977	324354,81	3266212,52
9	815	324741,81	3264376,91	9	856	324013,46	3263846,27	10	896	324430,88	3264846,64	10	937	323135,07	3265567,59	10	978	324352,56	3266215,54
9	816	324695,27	3264363,72	9	857	323982,45	3263818,26	10	897	324415,04	3264876,61	10	938	323094,94	3265469,06	10	979	324335,30	3266240,08
9	817	324639,55	3264330,61	9	858	323972,03	3263753,63	10	898	324389,48	3264917,00	10	939	323067,95	3265377,52	10	980	324333,85	3266242,22
9	818	324592,51	3264338,58	9	859	323985,28	3263709,94	10	899	324405,38	3264919,54	10	940	323019,83	3265360,00	10	981	324323,00	3266259,02
9	819	324359,90	3264277,09	9	860	324031,90	3263671,15	10	900	324445,93	3264898,88	10	941	322975,59	3265377,08	10	982	324322,06	3266260,52
9	820	324309,85	3264238,00	9	861	324039,95	3263652,19	10	901	324487,52	3264887,64	10	942	322963,59	3265414,91	10	983	324311,69	3266277,61
9	821	324233,86	3264202,55	9	862	324001,48	3263615,68	10	902	324484,04	3264918,10	10	943	323012,74	3265523,27	10	984	324310,94	3266278,86
9	822	324095,56	3264161,55	9	863	324001,32	3263555,10	10	903	324450,69	3264965,18	10	944	323068,10	3265650,23	10	985	324310,77	3266279,17
9	823	324044,46	3264191,81	9	864	324029,76	3263538,46	10	904	324470,30	3264973,27	10	945	323162,66	3265786,20	10	986	324307,60	3266284,74
9	824	323996,73	3264187,31	9	865	324091,47	3263528,17	10	905	324504,11	3264968,83	10	946	323012,00	3265820,60	10	987	324103,64	3266320,55
9	825	323956,06	3264124,91	9	866	324128,37	3263558,90	10	906	324554,79	3264949,32	10	947	322890,21	3265904,63	10	988	324039,31	3266343,47
9	826	324022,67	3264081,31	9	867	324193,29	3263610,55	10	907	324570,43	3264965,61	10	948	322768,95	3266011,86	10	989	323905,02	3266583,70
9	827	324106,33	3264077,61	9	868	324300,37	3263675,45	10	908	324558,51	3265003,40	10	949	322693,23	3266093,32	10	990	323831,20	3266600,90
9	828	324195,09	3264104,02	9	869	324403,00	3263733,30	10	909	324586,84	3265030,60	10	950	322578,60	3266231,97	10	991	323772,50	3266618,33

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	992	323723,15	326660,78	10	1033	320947,83	3267356,89	10	1074	320891,74	3269345,58	10	1115	318728,55	3267796,18	10	1156	318551,44	3267060,65
10	993	323698,17	3266751,68	10	1034	320954,98	3267407,16	10	1075	320778,63	3269324,07	10	1116	318664,83	3267681,06	10	1157	318478,24	3267130,43
10	994	323635,54	3266841,91	10	1035	321007,17	3267469,26	10	1076	320703,13	3269307,43	10	1117	318615,22	3267526,22	10	1158	318420,82	3267195,51
10	995	323620,19	3266920,98	10	1036	321069,99	3267551,30	10	1077	320622,34	3269309,52	10	1118	318616,00	3267524,44	10	1159	318369,94	3267182,49
10	996	323553,31	3267033,49	10	1037	321176,96	3267666,75	10	1078	320555,23	3269332,99	10	1119	318614,44	3267523,68	10	1160	318245,68	3267123,69
10	997	323524,62	3267104,18	10	1038	321179,66	3267670,74	10	1079	320486,73	3269308,84	10	1120	318587,95	3267450,78	10	1161	318117,89	3267037,72
10	998	323529,01	3267200,45	10	1039	321246,23	3267771,69	10	1080	320453,86	3269267,89	10	1121	318589,84	3267359,81	10	1162	318034,67	3266975,04
10	999	323480,53	3267261,91	10	1040	321295,34	3267878,52	10	1081	320395,87	3269204,58	10	1122	318616,22	3267268,13	10	1163	318018,40	3266729,69
10	1000	323388,92	3267311,77	10	1041	321382,50	3267955,65	10	1082	320347,46	3269175,55	10	1123	318650,36	3267197,96	10	1164	318011,13	3266619,44
10	1001	323378,33	3267399,06	10	1042	321457,70	3268015,61	10	1083	320256,61	3269158,19	10	1124	318745,13	3267127,61	10	1165	318006,44	3266548,55
10	1002	323301,44	3267455,54	10	1043	321529,58	3268071,75	10	1084	320192,90	3269170,98	10	1125	318821,48	3267066,38	10	1166	317997,84	3266335,97
10	1003	323234,75	3267551,17	10	1044	321603,51	3268121,39	10	1085	320139,88	3269183,95	10	1126	318916,58	3266952,64	10	1167	317975,70	3265986,83
10	1004	323232,96	3267632,06	10	1045	321642,41	3268173,74	10	1086	320069,24	3269240,74	10	1127	318959,27	3266878,01	10	1168	317961,82	3265768,30
10	1005	323294,84	3267712,30	10	1046	321732,60	3268253,51	10	1087	320022,25	3269262,19	10	1128	318990,37	3266800,58	10	1169	317986,22	3265686,18
10	1006	323284,80	3267854,62	10	1047	321867,90	3268345,14	10	1088	319959,23	3269284,06	10	1129	319034,65	3266730,11	10	1170	318091,28	3265624,17
10	1007	323194,96	3268057,92	10	1048	322019,63	3268460,80	10	1089	319887,03	3269281,80	10	1130	319099,96	3266689,48	10	1171	318168,52	3265596,09
10	1008	323172,29	3268177,23	10	1049	322172,80	3268576,54	10	1090	319818,23	3269243,21	10	1131	319169,57	3266650,04	10	1172	318289,04	3265571,23
10	1009	323111,52	3268287,20	10	1050	322276,57	3268677,65	10	1091	319744,87	3269200,42	10	1132	319267,89	3266601,18	10	1173	318382,07	3265542,73
10	1010	323037,04	3268334,36	10	1051	322186,44	3268708,84	10	1092	319694,21	3269196,04	10	1133	319389,47	3266561,88	10	1174	318512,93	3265471,37
10	1011	322972,16	3268385,99	10	1052	322129,07	3268721,98	10	1093	319632,51	3269210,66	10	1134	319528,29	3266520,63	10	1175	318571,14	3265436,62
10	1012	322942,45	3268418,48	10	1053	322090,38	3268785,09	10	1094	319576,58	3269274,27	10	1135	319575,53	3266504,87	10	1176	318622,84	3265426,52
10	1013	322838,21	3268524,66	10	1054	322081,00	3268866,18	10	1095	319563,01	3269304,85	10	1136	319628,18	3266476,05	10	1177	318681,35	3265455,30
10	1014	322801,37	3268550,93	10	1055	322052,15	3268915,94	10	1096	319531,42	3269311,49	10	1137	319678,06	3266451,64	10	1178	318757,07	3265480,68
10	1015	322699,13	3268615,67	10	1056	321987,12	3268968,20	10	1097	319493,18	3269286,60	10	1138	319745,19	3266428,20	10	1179	318845,08	3265481,15
10	1016	322624,11	3268668,28	10	1057	321964,65	3268990,47	10	1098	319474,51	3269235,11	10	1139	319835,44	3266401,20	10	1180	318895,10	3265462,54
10	1017	322565,18	3268677,05	10	1058	321933,29	3269062,04	10	1099	319438,09	3269168,25	10	1140	319944,40	3266373,78	10	1181	318953,17	3265421,99
10	1018	322429,97	3268641,70	10	1059	321843,42	3269097,67	10	1100	319360,49	3269073,74	10	1141	320016,84	3266340,14	10	1182	319009,14	3265352,69
10	1019	322362,37	3268595,90	10	1060	321745,69	3269169,56	10	1101	319305,05	3268998,69	10	1142	320012,78	3266295,00	10	1183	319093,95	3265286,85
10	1020	322108,97	3268402,14	10	1061	321610,52	3269294,39	10	1102	319287,07	3268921,25	10	1143	319939,36	3266296,49	10	1184	319181,18	3265258,55
10	1021	321917,54	3268261,56	10	1062	321536,29	3269375,84	10	1103	319264,99	3268851,13	10	1144	319674,02	3266301,92	10	1185	319288,88	3265179,54
10	1022	321799,62	3268172,42	10	1063	321455,51	3269432,85	10	1104	319243,60	3268752,13	10	1145	319591,68	3266303,49	10	1186	319291,54	3265177,66
10	1023	321717,15	3268070,18	10	1064	321375,39	3269456,67	10	1105	319196,97	3268601,62	10	1146	319545,06	3266338,36	10	1187	319360,18	3265099,27
10	1024	321638,84	3267986,24	10	1065	321315,81	3269443,85	10	1106	319196,08	3268598,97	10	1147	319431,76	3266363,04	10	1188	319410,59	3264989,72
10	1025	321568,64	3267951,99	10	1066	321265,68	3269401,86	10	1107	319153,65	3268470,28	10	1148	319334,41	3266393,11	10	1189	319475,31	3264939,80
10	1026	321497,09	3267922,19	10	1067	321239,79	3269352,09	10	1108	319127,38	3268404,60	10	1149	319222,55	3266420,63	10	1190	319556,77	3264907,35
10	1027	321407,70	3267817,80	10	1068	321215,86	3269319,48	10	1109	319050,63	3268285,43	10	1150	319112,54	3266459,62	10	1191	319640,87	3264869,02
10	1028	321314,81	3267690,45	10	1069	321199,42	3269298,34	10	1110	318993,85	3268214,78	10	1151	318999,90	3266513,16	10	1192	319778,85	3264795,98
10	1029	321192,06	3267527,78	10	1070	321128,28	3269284,37	10	1111	318958,43	3268113,48	10	1152	318923,54	3266571,54	10	1193	319829,18	3264735,44
10	1030	321096,78	3267422,09	10	1071	321024,75	3269297,27	10	1112	318916,50	3268022,07	10	1153	318823,68	3266721,43	10	1194	319856,51	3264678,43
10	1031	321029,90	3267348,93	10	1072	320990,93	3269328,51	10	1113	318873,69	3267968,74	10	1154	318751,47	3266825,88	10	1195	319917,88	3264668,22
10	1032	320979,00	3267335,82	10	1073	320935,04	3269344,38	10	1114	318829,89	3267916,11	10	1155	318652,56	3266956,92	10	1196	320075,99	3264629,27

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
10	1197	320173,12	3264590,55	10	1238	322214,08	3264205,88	10	1279	323055,63	3264450,74	11	1318	324715,66	3266378,07	13	1357	324686,43	3267379,66
10	1198	320258,03	3264547,86	10	1239	322298,40	3264224,15	10	1280	323116,05	3264448,58	11	1319	324715,68	3266383,13	13	1358	324668,96	3267509,27
10	1199	320300,70	3264493,90	10	1240	322225,04	3264369,28	10	1281	323178,82	3264476,14	11	1320	324715,81	3266624,14	13	1359	324651,77	3267620,85
10	1200	320329,06	3264395,76	10	1241	322123,08	3264545,24	10	1282	323291,16	3264514,17	11	1321	324604,45	3266562,20	13	1360	324645,95	3267667,96
10	1201	320415,08	3264271,93	10	1242	321823,01	3264969,39	10	1283	323344,53	3264500,93	11	1322	324554,33	3266546,58	13	1361	324603,09	3267980,14
10	1202	320448,29	3264309,65	10	1243	321677,11	3265178,32	10	1284	323398,52	3264450,34	11	1323	324418,78	3266504,17	13	1362	324570,37	3268164,71
10	1203	320485,81	3264341,14	10	1244	321526,31	3265419,05	10	1285	323478,86	3264462,18	11	1324	324513,31	3266475,36	13	1363	324488,05	3268323,56
10	1204	320567,20	3264357,36	10	1245	321438,86	3265600,32	10	1286	323502,81	3264495,05	11	1325	324580,31	3266411,34	13	1364	324429,01	3268302,81
10	1205	320611,15	3264343,96	10	1246	321268,03	3266009,03	10	1287	323573,49	3264546,49	11	1326	324608,81	3266367,79	13	1365	324378,38	3268296,19
10	1206	320644,33	3264404,66	10	1247	321207,45	3266173,73	10	1288	323647,93	3264579,56	11	1317	324718,38	3266348,84	13	1366	324319,03	3268291,33
10	1207	320680,35	3264510,52	10	1248	321196,78	3266205,90	10	1289	323721,42	3264574,70	12	1327	325220,42	3266631,43	13	1367	324286,70	3268269,82
10	1208	320699,18	3264673,09	10	1249	321196,12	3266209,78	10	1290	323852,07	3264571,52	12	1328	325273,14	3266660,34	13	1368	324229,47	3268231,68
10	1209	320736,96	3264843,72	10	1250	321181,93	3266295,66	10	1291	323906,11	3264534,95	12	1329	325264,69	3266692,34	13	1369	324165,84	3268203,11
10	1210	320769,58	3264926,57	10	1251	321151,30	3266391,68	10	1292	323969,79	3264451,78	12	1330	325022,68	3266629,55	13	1370	324107,84	3268188,76
10	1211	320803,59	3264957,43	10	1252	321104,90	3266489,69	10	1293	324073,36	3264645,35	12	1331	324991,99	3266694,18	13	1371	324048,91	3268200,52
10	1212	320834,45	3264926,23	10	1253	321102,99	3266579,18	10	1294	324149,33	3264601,66	12	1332	324981,68	3266682,95	13	1372	324048,22	3268225,73
10	1213	320840,99	3264849,64	10	1254	321131,33	3266611,67	10	1295	324248,08	3264623,54	12	1333	324978,00	3266679,14	13	1373	324051,22	3268258,19
10	1214	320822,72	3264759,14	10	1255	321163,05	3266609,47	10	1296	324298,16	3264664,05	12	1334	324974,20	3266675,17	13	1374	324080,55	3268278,23
10	1215	320802,69	3264605,30	10	1256	321167,26	3266609,24	10	1297	324348,80	3264678,67	12	1335	324948,83	3266700,52	13	1375	324143,69	3268289,52
10	1216	320772,08	3264486,38	10	1257	321210,95	3266569,00	10	1298	324395,09	3264673,02	12	1336	324934,15	3266715,18	13	1376	324185,78	3268298,50
10	1217	320735,69	3264369,02	10	1258	321233,66	3266500,67	10	1299	324460,89	3264650,99	12	1337	324962,16	3266737,54	13	1377	324202,87	3268318,34
10	1218	320694,38	3264279,23	10	1259	321266,55	3266382,88	10	1300	324522,99	3264650,81	12	1338	324977,35	3266720,53	13	1378	324197,71	3268337,90
10	1219	320789,21	3264211,76	10	1260	321287,11	3266304,94	10	1301	324597,40	3264683,37	12	1339	324981,90	3266715,44	13	1379	324160,47	3268351,17
10	1220	320847,11	3264168,11	10	1261	321315,44	3266196,99	10	1302	324630,21	3264684,41	12	1340	324978,93	3266721,67	13	1380	324110,11	3268355,41
10	1221	320962,88	3264207,12	10	1262	321427,41	3265923,93	10	1303	324674,10	3264703,41	12	1341	324953,67	3266786,02	13	1381	324085,48	3268379,91
10	1222	321024,33	3264272,18	10	1263	321645,59	3265456,27	10	876	324701,24	3264695,45	12	1342	324875,56	3266953,89	13	1382	324086,92	3268407,23
10	1223	321068,12	3264313,89	10	1264	321864,39	3265111,21	10	1304	323231,93	3266052,80	12	1343	324786,09	3267086,93	13	1383	324087,04	3268407,99
10	1224	321123,00	3264334,03	10	1265	321893,26	3265061,36	10	1305	323126,53	3266214,35	12	1344	324770,71	3266705,66	13	1384	324102,16	3268434,31
10	1225	321240,08	3264338,06	10	1266	321948,40	3264961,72	10	1306	323100,38	3266311,78	12	1345	324792,74	3266672,01	13	1385	324132,01	3268445,73
10	1226	321351,59	3264353,91	10	1267	322174,40	3264630,36	10	1307	323082,96	3266362,72	12	1346	324823,72	3266617,71	13	1386	324175,83	3268438,04
10	1227	321405,12	3264359,64	10	1268	322439,63	3264192,77	10	1308	323033,45	3266401,55	12	1347	324834,55	3266621,64	13	1387	324245,95	3268413,82
10	1228	321555,41	3264354,36	10	1269	322536,80	3264206,50	10	1309	322968,03	3266437,99	12	1348	324851,31	3266577,61	13	1388	324332,29	3268381,21
10	1229	321611,48	3264343,55	10	1270	322694,48	3264249,54	10	1310	322924,89	3266440,63	12	1349	324847,44	3266576,14	13	1389	324383,69	3268384,79
10	1230	321650,19	3264303,31	10	1271	322744,59	3264237,81	10	1311	322892,55	3266421,25	12	1350	324894,84	3266493,03	13	1390	324416,69	3268404,16
10	1231	321671,11	3264210,86	10	1272	322794,08	3264271,59	10	1312	322893,11	3266388,01	12	1351	325055,70	3266516,81	13	1391	324442,77	3268410,75
10	1232	321695,64	3264209,02	10	1273	322865,85	3264281,08	10	1313	322933,86	3266290,27	12	1352	325153,20	3266597,90	13	1392	324236,66	3268821,75
10	1233	321789,43	3264236,35	10	1274	322879,39	3264310,25	10	1314	322998,07	3266158,68	12	1327	325220,42	3266631,43	13	1393	324071,90	3268945,25
10	1234	321855,94	3264275,27	10	1275	322924,81	3264345,31	10	1315	323058,77	3266107,98	13	1353	324715,83	3266730,20	13	1394	323926,10	3269050,92
10	1235	321921,04	3264277,95	10	1276	322951,99	3264409,25	10	1316	323105,12	3266062,32	13	1354	324711,28	3267096,17	13	1395	323839,12	3269117,49
10	1236	322016,02	3264218,24	10	1277	322990,39	3264436,61	10	1304	323231,93	3266052,80	13	1355	324714,04	3267171,85	13	1396	323516,02	3269178,20
10	1237	322108,26	3264188,24	10	1278	323025,02	3264444,15	11	1317	324718,38	3266348,84	13	1356	324700,07	3267271,05	13	1397	323537,78	3268994,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	1398	323291,02	3268995,15	13	1439	323179,30	3268710,32	13	1480	323637,83	3267436,63	14	1520	324621,04	3270386,04	14	1561	323732,22	3274471,40
13	1399	323238,00	3269169,79	13	1440	323183,32	3268701,55	13	1481	323693,34	3267364,63	14	1521	324575,81	3270454,18	14	1562	323753,09	3274600,75
13	1400	323205,71	3269326,50	13	1441	323187,42	3268692,75	13	1482	323722,99	3267326,18	14	1522	324545,41	3270557,50	14	1563	323774,59	3274810,83
13	1401	323079,53	3269310,59	13	1442	323191,59	3268683,86	13	1483	323777,94	3267254,89	14	1523	324504,35	3270637,92	14	1564	323775,40	3274947,94
13	1402	323078,81	3269239,48	13	1443	323195,83	3268674,89	13	1484	323882,01	3267119,92	14	1524	324486,73	3270732,23	14	1565	323784,97	3275194,44
13	1403	323078,67	3269219,87	13	1444	323197,49	3268671,37	13	1485	323918,37	3267072,75	14	1525	324448,97	3270834,26	14	1566	323789,21	3275354,52
13	1404	323078,69	3269210,67	13	1445	323200,10	3268665,84	13	1486	323964,90	3267012,43	14	1526	324434,11	3270872,17	14	1567	323811,30	3275476,53
13	1405	323079,00	3269192,13	13	1446	323208,64	3268647,77	13	1487	324064,91	3266882,67	14	1527	324381,36	3271003,46	14	1568	323817,22	3275588,94
13	1406	323079,84	3269174,03	13	1447	323212,90	3268638,76	13	1488	324113,73	3266819,24	14	1528	324369,59	3271036,72	14	1569	323815,76	3275695,81
13	1407	323080,47	3269165,70	13	1448	323230,00	3268602,53	13	1489	324155,59	3266764,86	14	1529	324322,43	3271169,54	14	1570	323818,73	3275752,06
13	1408	323081,32	3269156,99	13	1449	323245,24	3268570,28	13	1490	324155,85	3266764,53	14	1530	324285,37	3271350,98	14	1571	323834,14	3275895,91
13	1409	323082,33	3269148,08	13	1450	323247,08	3268566,37	13	1491	324163,90	3266753,94	14	1531	324275,23	3271455,16	14	1572	323837,29	3275921,71
13	1410	323083,50	3269139,08	13	1451	323247,20	3268566,12	13	1492	324199,02	3266707,71	14	1532	324281,17	3271514,13	14	1573	323897,99	3276174,22
13	1411	323084,81	3269129,86	13	1452	323251,44	3268557,06	13	1493	324199,40	3266707,19	14	1533	324330,00	3271719,19	14	1574	323911,64	3276251,76
13	1412	323086,22	3269120,62	13	1453	323251,53	3268556,86	13	1494	324229,25	3266667,07	14	1534	324345,02	3271796,78	14	1575	323929,37	3276323,46
13	1413	323090,29	3269095,65	13	1454	323255,73	3268547,78	13	1495	324229,53	3266666,70	14	1535	324377,39	3271925,76	14	1576	323830,54	3276297,24
13	1414	323094,23	3269071,79	13	1455	323255,92	3268547,38	13	1496	324247,27	3266642,51	14	1536	324446,21	3272016,26	14	1577	323738,73	3276318,45
13	1415	323096,44	3269058,42	13	1456	323268,33	3268520,07	13	1497	324248,05	3266641,42	14	1537	324465,43	3272086,50	14	1578	323531,53	3276396,17
13	1416	323102,37	3269022,41	13	1457	323268,57	3268519,55	13	1498	324276,77	3266600,48	14	1538	324402,69	3272112,66	14	1579	323390,59	3276464,95
13	1417	323115,30	3268943,41	13	1458	323280,74	3268492,13	13	1499	324278,13	3266598,48	14	1539	324223,67	3272166,57	14	1580	323333,75	3276553,07
13	1418	323123,33	3268894,58	13	1459	323281,04	3268491,43	13	1500	324292,41	3266576,44	14	1540	324218,44	3272169,23	14	1581	323247,68	3276516,39
13	1419	323128,46	3268866,06	13	1460	323296,85	3268454,68	13	1501	324296,65	3266575,39	14	1541	324183,82	3272186,45	14	1582	323178,36	3276499,13
13	1420	323130,21	3268857,13	13	1461	323297,22	3268453,80	13	1502	324307,77	3266614,00	14	1542	324076,74	3272228,26	14	1583	323146,73	3276410,02
13	1421	323132,11	3268848,02	13	1462	323316,29	3268407,59	13	1503	324425,66	3266597,79	14	1543	323963,01	3272348,26	14	1584	323030,49	3276110,41
13	1422	323134,08	3268839,02	13	1463	323316,60	3268406,84	13	1504	324504,54	3266633,20	14	1544	323903,03	3272426,34	14	1585	322985,69	3275999,99
13	1423	323136,15	3268830,20	13	1464	323323,38	3268389,81	13	1505	324604,18	3266682,64	14	1545	323870,33	3272496,47	14	1586	322955,49	3275924,09
13	1424	323138,37	3268821,30	13	1465	323327,70	3268378,95	13	1506	324715,83	3266730,20	14	1546	323843,65	3272578,03	14	1587	322953,08	3275675,07
13	1425	323139,62	3268816,50	13	1466	323328,01	3268378,15	14	1507	325730,85	3266821,47	14	1547	323835,38	3272644,66	14	1588	322981,92	3275521,80
13	1426	323140,58	3268812,98	13	1467	323345,90	3268331,46	14	1508	325663,75	3268864,26	14	1548	323829,81	3272717,01	14	1589	323069,15	3275386,97
13	1427	323143,07	3268804,20	13	1468	323346,22	3268330,60	14	1509	325620,69	3268976,54	14	1549	323839,14	3272836,51	14	1590	323027,77	3275277,58
13	1428	323145,64	3268795,67	13	1469	323359,31	3268294,90	14	1510	325555,94	3269037,42	14	1550	323877,89	3272991,25	14	1591	323176,17	3274843,29
13	1429	323148,37	3268787,17	13	1470	323359,45	3268294,53	14	1511	325456,72	3269105,05	14	1551	323941,48	3273099,26	14	1592	323159,08	3274650,31
13	1430	323151,28	3268778,56	13	1471	323373,65	3268255,05	14	1512	325389,62	3269186,22	14	1552	323957,22	3273135,38	14	1593	323147,05	3274532,50
13	1431	323152,34	3268775,54	13	1472	323468,04	3268010,49	14	1513	325270,63	3269320,77	14	1553	324070,68	3273395,98	14	1594	323234,19	3274493,74
13	1432	323154,19	3268770,42	13	1473	323475,98	3267915,69	14	1514	325245,50	3269354,66	14	1554	324024,10	3273596,34	14	1595	323251,18	3274487,26
13	1433	323157,41	3268761,86	13	1474	323476,86	3267912,14	14	1515	325097,18	3269580,87	14	1555	324002,96	3273804,52	14	1596	323310,60	3274463,96
13	1434	323160,73	3268753,40	13	1475	323497,06	3267803,40	14	1516	324953,57	3269821,44	14	1556	323990,00	3273914,63	14	1597	323310,38	3274323,49
13	1435	323164,20	3268744,86	13	1476	323496,34	3267726,88	14	1517	324818,95	3270046,25	14	1557	323962,71	3273973,06	14	1598	323224,37	3274269,63
13	1436	323167,81	3268736,28	13	1477	323561,32	3267566,37	14	1518	324717,77	3270174,22	14	1558	323884,00	3274102,16	14	1599	323281,51	3273953,64
13	1437	323171,53	3268727,68	13	1478	323591,23	3267500,57	14	1519	324667,62	3270293,88	14	1559	323813,70	3274225,29	14	1600	323293,54	3273886,88
13	1438	323175,35	3268719,04	13	1479	323602,98	3267483,40	14	1520	324645,99	3270336,54	14	1560	323760,78	3274352,29	14	1601	323339,68	3273623,72

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
14	1602	323352,01	3273480,19	14	1643	323140,05	3271295,89	14	1684	323463,31	3270861,28	14	1725	323114,56	3269756,28	15	1765	323761,18	3276752,57
14	1603	323476,75	3273271,88	14	1644	323142,36	3271292,03	14	1685	323463,04	3270856,58	14	1726	323103,66	3269731,65	15	1766	323455,43	3276858,90
14	1604	323465,58	3273142,34	14	1645	323150,88	3271280,20	14	1686	323460,22	3270826,71	14	1727	323094,43	3269707,72	15	1767	323467,76	3276815,01
14	1605	323443,52	3272903,08	14	1646	323160,64	3271268,78	14	1687	323459,79	3270823,14	14	1728	323090,31	3269693,57	15	1768	323516,87	3276758,84
14	1606	323434,50	3272867,56	14	1647	323170,77	3271258,46	14	1688	323455,31	3270793,48	14	1729	323090,03	3269692,24	15	1769	323553,47	3276674,17
14	1607	323467,46	3272855,01	14	1648	323196,28	3271237,26	14	1689	323455,01	3270791,65	14	1730	323087,15	3269678,49	15	1770	323608,52	3276625,06
14	1608	323466,34	3272834,22	14	1649	323242,38	3271206,71	14	1690	323451,47	3270771,97	14	1731	323085,07	3269663,05	15	1771	323722,37	3276565,66
14	1609	323464,69	3272822,75	14	1650	323275,89	3271185,66	14	1691	323451,33	3270771,21	14	1732	323083,75	3269646,19	15	1772	323831,39	3276544,02
14	1610	323457,78	3272793,57	14	1651	323276,87	3271185,04	14	1692	323443,78	3270731,93	14	1733	323083,03	3269628,13	15	1763	323900,30	3276635,93
14	1611	323456,09	3272787,70	14	1652	323318,73	3271157,70	14	1693	323430,50	3270663,16	14	1734	323082,30	3269589,08	16	1773	325496,02	3277253,98
14	1612	323446,47	3272759,30	14	1653	323323,52	3271154,24	14	1694	323422,92	3270623,87	14	1735	323080,91	3269459,40	16	1774	325454,29	3277312,83
14	1613	323445,85	3272757,54	14	1654	323347,65	3271135,15	14	1695	323422,73	3270622,92	14	1736	323080,27	3269389,46	16	1775	325389,71	3277327,53
14	1614	323428,45	3272710,66	14	1655	323370,10	3271115,11	14	1696	323406,41	3270544,61	14	1737	323080,23	3269384,52	16	1776	325348,00	3277332,99
14	1615	323372,83	3272560,83	14	1656	323374,14	3271111,18	14	1697	323405,98	3270542,67	14	1738	323183,87	3269381,91	16	1777	325313,30	3277328,15
14	1616	323353,44	3272507,67	14	1657	323376,59	3271108,68	14	1698	323394,27	3270494,06	14	1739	323205,72	3269569,56	16	1778	325287,41	3277278,30
14	1617	323331,69	3272448,09	14	1658	323383,38	3271101,34	14	1699	323393,85	3270492,40	14	1740	323264,36	3269609,97	16	1779	325276,05	3277232,42
14	1618	323317,67	3272409,63	14	1659	323386,51	3271097,69	14	1700	323378,27	3270434,46	14	1741	323383,54	3269692,07	16	1780	325257,98	3277202,62
14	1619	323311,54	3272392,82	14	1660	323405,18	3271074,24	14	1701	323377,94	3270433,29	14	1742	323272,06	3269656,17	16	1781	325167,08	3277205,15
14	1620	323293,06	3272337,01	14	1661	323409,12	3271068,72	14	1702	323361,36	3270375,90	14	1743	323276,15	3269777,76	16	1782	325051,40	3277251,57
14	1621	323262,40	3272242,08	14	1662	323419,88	3271051,86	14	1703	323342,53	3270308,77	14	1744	323891,07	3269894,20	16	1783	324973,59	3277308,47
14	1622	323228,58	3272137,39	14	1663	323421,38	3271049,39	14	1704	323328,30	3270257,82	14	1745	323985,85	3269977,60	16	1784	324918,21	3277393,60
14	1623	323212,11	3272086,44	14	1664	323422,00	3271048,31	14	1705	323326,40	3270251,02	14	1746	324035,68	3270052,31	16	1785	324903,36	3277486,40
14	1624	323185,71	3272004,79	14	1665	323426,82	3271039,55	14	1706	323309,88	3270191,82	14	1747	324324,85	3270050,06	16	1786	324924,00	3277556,57
14	1625	323160,48	3271921,07	14	1666	323428,72	3271035,84	14	1707	323302,21	3270164,34	14	1748	324238,14	3269891,93	16	1787	324913,96	3277613,09
14	1626	323152,02	3271885,69	14	1667	323437,26	3271017,75	14	1708	323302,13	3270164,05	14	1749	324225,69	3269651,23	16	1788	324845,04	3277623,66
14	1627	323145,39	3271849,54	14	1668	323439,38	3271012,67	14	1709	323288,46	3270115,96	14	1750	324219,55	3269532,73	16	1789	324806,67	3277646,31
14	1628	323141,71	3271822,34	14	1669	323446,35	3270993,92	14	1710	323287,96	3270114,28	14	1751	324155,32	3269323,55	16	1790	324756,49	3277711,13
14	1629	323139,88	3271804,66	14	1670	323447,67	3270989,98	14	1711	323276,01	3270076,11	14	1752	324118,41	3269203,33	16	1791	324747,30	3277799,44
14	1630	323136,02	3271746,69	14	1671	323450,54	3270980,41	14	1712	323275,01	3270073,17	14	1753	323916,61	3269149,44	16	1792	324740,94	3277832,82
14	1631	323131,97	3271654,95	14	1672	323451,26	3270977,78	14	1713	323269,52	3270058,20	14	1754	324290,91	3268918,59	16	1793	324664,58	3277889,73
14	1632	323131,64	3271647,52	14	1673	323453,73	3270968,09	14	1714	323261,25	3270035,62	14	1755	324536,33	3268506,42	16	1794	324586,91	3277907,67
14	1633	323131,62	3271647,12	14	1674	323454,21	3270966,09	14	1715	323260,31	3270033,22	14	1756	324618,55	3268528,74	16	1795	324509,72	3277935,63
14	1634	323125,59	3271527,28	14	1675	323456,37	3270956,33	14	1716	323256,50	3270023,98	14	1757	324782,65	3268564,82	16	1796	324472,19	3277987,24
14	1635	323122,56	3271468,17	14	1676	323457,00	3270953,08	14	1717	323255,66	3270022,04	14	1758	324978,02	3268588,32	16	1797	324439,55	3278061,74
14	1636	323120,71	3271391,49	14	1677	323460,32	3270933,36	14	1718	323243,32	3269994,69	14	1759	325046,02	3268589,42	16	1798	324455,86	3278133,47
14	1637	323121,64	3271372,71	14	1678	323461,00	3270928,00	14	1719	323241,99	3269991,90	14	1760	325237,19	3268565,49	16	1799	324504,26	3278212,88
14	1638	323124,17	3271349,17	14	1679	323463,51	3270898,10	14	1720	323223,85	3269956,27	14	1761	325423,43	3268564,80	16	1800	324560,82	3278276,31
14	1639	323125,31	3271341,58	14	1680	323463,71	3270894,34	14	1721	323222,57	3269953,91	14	1762	325620,22	3268584,05	16	1801	324608,26	3278325,57
14	1640	323127,39	3271330,05	14	1681	323463,84	3270889,30	14	1722	323168,75	3269858,20	14	1506	325730,85	3268621,47	16	1802	324602,02	3278361,77
14	1641	323129,78	3271320,27	14	1682	323463,87	3270887,63	14	1723	323135,58	3269798,39	15	1763	323900,30	3276635,93	16	1803	324547,99	3278390,67
14	1642	323134,13	3271308,01	14	1683	323463,85	3270886,22	14	1724	323125,34	3269777,87	15	1764	323975,41	3276678,03	16	1804	324480,86	3278363,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	1805	324409,78	3278348,26	17	1845	325606,18	3277539,67	17	1886	325494,28	3277405,55	18	1926	322321,57	3261133,49	19	1965	323366,11	3262155,06
16	1806	324339,84	3278376,10	17	1846	325552,10	3277620,43	17	1887	325533,53	3277358,31	18	1927	322366,14	3261143,03	19	1966	323321,13	3262094,26
16	1807	324318,40	3278393,09	17	1847	325520,91	3277696,30	17	1888	325547,53	3277291,54	18	1889	322381,33	3261171,49	19	1967	323286,37	3262034,57
16	1808	324289,49	3278295,75	17	1848	325452,87	3277845,33	17	1843	325721,54	3277376,27	19	1928	321979,61	3261794,19	19	1968	323234,04	3262020,14
16	1809	324315,10	3278261,03	17	1849	325408,82	3277927,39	18	1889	322381,33	3261171,49	19	1929	321998,53	3261854,31	19	1969	323180,89	3262030,20
16	1810	324319,33	3278252,78	17	1850	325369,07	3278004,97	18	1890	322375,66	3261220,61	19	1930	322003,36	3261919,37	19	1970	323116,65	3262056,48
16	1811	324338,78	3278212,54	17	1851	325303,79	3278364,59	18	1891	322375,48	3261222,15	19	1931	321837,25	3261848,92	19	1971	323108,21	3262118,73
16	1812	324361,04	3278187,39	17	1852	325282,11	3278526,86	18	1892	322432,53	3261250,91	19	1932	321887,74	3261812,54	19	1972	323124,40	3262183,21
16	1813	324387,14	3278150,13	17	1853	325233,52	3278650,81	18	1893	322435,95	3261259,07	19	1933	321937,48	3261783,78	19	1973	323119,13	3262257,01
16	1814	324402,27	3278114,19	17	1854	325162,35	3278794,22	18	1894	322451,06	3261295,16	19	1928	321979,61	3261794,19	19	1974	323134,58	3262292,69
16	1815	324412,89	3278080,01	17	1855	325079,43	3278982,58	18	1895	322493,30	3261329,60	19	1934	323153,76	3261505,67	19	1975	323183,15	3262328,89
16	1816	324421,84	3278015,27	17	1856	325011,19	3279127,32	18	1896	322504,15	3261338,46	19	1935	323169,90	3261518,67	19	1976	323231,29	3262346,33
16	1817	324420,15	3277952,57	17	1857	324840,67	3279120,37	18	1897	322503,65	3261356,89	19	1936	323193,60	3261537,78	19	1977	323229,11	3262372,38
16	1818	324410,39	3277896,08	17	1858	324777,54	3278919,98	18	1898	322505,43	3261364,42	19	1937	323232,03	3261571,38	19	1978	323188,38	3262415,33
16	1819	324407,97	3277888,62	17	1859	324714,08	3278736,31	18	1899	322453,62	3261390,33	19	1938	323269,32	3261616,55	19	1979	323151,76	3262449,44
16	1820	324446,39	3277871,75	17	1860	324661,15	3278564,51	18	1900	322386,11	3261402,25	19	1939	323293,12	3261617,67	19	1980	323144,43	3262495,90
16	1821	324476,60	3277849,01	17	1861	324838,91	3278306,48	18	1901	322338,44	3261400,65	19	1940	323308,32	3261618,42	19	1981	323171,42	3262534,16
16	1822	324523,78	3277805,94	17	1862	324726,08	3278246,65	17	1902	322336,80	3261398,98	19	1941	323314,48	3261684,56	19	1982	323197,98	3262557,96
16	1823	324543,70	3277833,40	17	1863	324727,65	3278167,98	18	1903	322319,15	3261380,97	19	1942	323307,27	3261739,68	19	1983	323210,53	3262595,04
16	1824	324552,08	3277773,90	17	1864	324748,00	3278065,73	18	1904	322332,72	3261348,85	19	1943	323316,92	3261778,33	19	1984	323239,81	3262608,75
16	1825	324585,52	3277726,73	17	1865	324714,15	3278041,33	18	1905	322316,99	3261324,51	19	1944	323341,16	3261818,04	19	1985	323291,30	3262592,95
16	1826	324598,19	3277706,37	17	1866	324656,53	3278099,97	18	1906	322311,61	3261316,17	19	1945	323358,18	3261862,35	19	1986	323328,08	3262616,48
16	1827	324609,46	3277681,74	17	1867	324570,03	3278136,09	18	1907	322271,59	3261330,28	19	1946	323390,98	3261901,95	19	1987	323305,80	3262647,32
16	1828	324628,97	3277630,07	17	1868	324552,93	3278039,89	18	1908	322240,24	3261344,09	19	1947	323321,40	3261890,74	19	1988	323248,55	3262663,34
16	1829	324641,80	3277554,03	17	1869	324590,88	3278002,73	18	1909	322208,92	3261330,79	19	1948	323261,26	3261905,40	19	1989	323235,05	3262701,25
16	1830	324637,56	3277524,55	17	1870	324670,01	3277986,28	18	1910	322205,19	3261329,20	19	1949	323226,07	3261938,12	19	1990	323239,77	3262763,19
16	1831	324635,21	3277508,24	17	1871	324769,77	3277937,36	18	1911	322171,40	3261307,03	19	1950	323222,57	3261969,86	19	1991	323337,81	3262900,96
16	1832	324620,79	3277453,75	17	1872	324845,53	3277855,96	18	1912	322155,96	3261309,96	19	1951	323326,62	3261977,26	19	1992	323515,81	3263151,02
16	1833	324613,51	3277434,49	17	1873	324870,05	3277801,95	18	1913	322109,66	3261318,76	19	1952	323394,50	3261978,23	19	1993	323588,51	3263126,12
16	1834	324658,21	3277403,56	17	1874	324891,53	3277745,08	18	1914	322084,57	3261320,37	19	1953	323436,10	3262020,44	19	1994	323636,49	3263137,74
16	1835	324699,48	3277365,37	17	1875	324929,30	3277752,74	18	1915	322069,32	3261321,32	19	1954	323447,33	3262063,41	19	1995	323732,24	3263210,22
16	1836	324751,11	3277301,95	17	1876	324967,02	3277732,90	18	1916	322056,29	3261318,32	19	1955	323478,92	3262110,27	19	1996	323765,78	3263223,76
16	1837	324771,84	3277270,99	17	1877	325009,14	3277663,96	18	1917	322024,31	3261310,92	19	1956	323512,35	3262174,26	19	1997	323792,77	3263207,18
16	1838	324779,97	3277254,14	17	1878	325039,92	3277573,67	18	1918	321992,69	3261280,02	19	1957	323524,56	3262250,41	19	1998	323789,71	3263146,65
16	1839	324809,62	3277184,60	17	1879	325023,62	3277503,42	18	1919	321979,84	3261267,45	19	1958	323516,97	3262289,52	19	1999	323787,17	3263106,28
16	1840	324835,77	3277123,27	17	1880	325015,32	3277408,35	18	1920	322019,12	3261225,97	19	1959	323479,14	3262332,46	19	2000	323829,84	3263084,95
16	1841	324857,76	3277076,63	17	1881	325081,40	3277344,46	18	1921	322066,73	3261173,84	19	1960	323433,69	3262361,09	19	2001	323859,41	3263110,07
16	1842	325026,86	3277034,30	17	1882	325152,37	3277302,15	18	1922	322164,65	3261131,90	19	1961	323404,52	3262350,33	19	2002	323881,62	3263183,09
16	1773	325496,02	3277253,98	17	1883	325207,01	3277346,90	18	1923	322197,84	3261139,00	19	1962	323384,25	3262291,73	19	2003	323889,61	3263265,11
17	1843	325721,54	3277376,27	17	1884	325316,06	3277430,54	18	1924	322233,47	3261146,66	19	1963	323381,21	3262231,17	19	2004	323865,44	3263332,18
17	1844	325841,58	3277492,87	17	1885	325421,32	3277427,71	18	1925	322318,24	3261132,78	19	1964	323394,70	3262199,06	19	2005	323922,26	3263405,72

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				
19	2006	323973,52	3263431,69	19	2047	321136,56	3264086,91	19	2088	317288,18	3263943,81	19	2129	318285,84	3261176,46	19	2170	320875,58	3260506,38
19	2007	323991,36	3263452,91	19	2048	321079,84	3264030,16	19	2089	317223,02	3263883,54	19	2130	318335,52	3261198,28	19	2171	320928,14	3260476,15
19	2008	323958,13	3263507,25	19	2049	320985,10	3263998,72	19	2090	317164,03	3263838,96	19	2131	318380,02	3261191,31	19	2172	321020,13	3260462,09
19	2009	323859,92	3263557,51	19	2050	320914,48	3263932,71	19	2091	317104,86	3263839,10	19	2132	318417,13	3261163,67	19	2173	321101,04	3260468,60
19	2010	323725,92	3263589,50	19	2051	320849,85	3263891,11	19	2092	317085,32	3263862,70	19	2133	318462,21	3261179,47	19	2174	321190,34	3260461,82
19	2011	323774,84	3263819,53	19	2052	320807,84	3263831,67	19	2093	317071,86	3263900,61	19	2134	318509,24	3261219,55	19	2175	321240,28	3260440,27
19	2012	323530,32	3263835,22	19	2053	320760,05	3263772,35	19	2094	317129,52	3263948,12	19	2135	318544,21	3261233,01	19	2176	321322,25	3260374,54
19	2013	323563,07	3263926,93	19	2054	320663,22	3263712,94	19	2095	317174,88	3263974,27	19	2136	318583,42	3261239,22	19	2177	321348,41	3260330,55
19	2014	323394,74	3263893,20	19	2055	320567,24	3263685,20	19	2096	317201,80	3264006,79	19	2137	318657,41	3261204,01	19	2178	321404,22	3260311,73
19	2015	323327,76	3263890,80	19	2056	320495,97	3263664,00	19	2097	317059,58	3264085,60	19	2138	318695,14	3261155,40	19	2179	321456,80	3260280,05
19	2016	323297,95	3264015,64	19	2057	320434,33	3263625,26	19	2098	316949,66	3264129,00	19	2139	318738,30	3261099,37	19	2180	321510,38	3260204,12
19	2017	323277,66	3264120,12	19	2058	320383,53	3263561,68	19	2099	316917,15	3264154,43	19	2140	318839,79	3261063,46	19	2181	321580,25	3260308,47
19	2018	323191,41	3264187,36	19	2059	320358,02	3263552,43	19	2100	316918,90	3264185,11	19	2141	318887,88	3261024,65	19	2182	321602,78	3260341,04
19	2019	323145,60	3264200,16	19	2060	320265,50	3263518,66	19	2101	316919,83	3264200,73	19	2142	318926,71	3261019,27	19	2183	321679,58	3260409,68
19	2020	323113,63	3264193,83	19	2061	320172,29	3263489,47	19	2102	316554,34	3264240,15	19	2143	319007,47	3261019,95	19	2184	321742,76	3260446,97
19	2021	323083,01	3264178,69	19	2062	320089,06	3263452,76	19	2103	316327,11	3264264,68	19	2144	319103,68	3260998,66	19	2185	321829,29	3260440,47
19	2022	323044,98	3264109,11	19	2063	320015,99	3263418,64	19	2104	316305,21	3263959,10	19	2145	319160,13	3261059,16	19	2186	321893,92	3260435,64
19	2023	322994,91	3264071,47	19	2064	319917,73	3263415,50	19	2105	316289,04	3263733,68	19	2146	319227,15	3261084,75	19	2187	321946,24	3260447,24
19	2024	322958,25	3264049,36	19	2065	319847,39	3263405,92	19	2106	316259,54	3263324,71	19	2147	319329,54	3261095,43	19	2188	321975,53	3260465,21
19	2025	322923,02	3264027,14	19	2066	319578,86	3263426,08	19	2107	316225,26	3262846,67	19	2148	319349,76	3261136,33	19	2189	322050,89	3260530,97
19	2026	322867,43	3263998,44	19	2067	319446,62	3263442,60	19	2108	316327,29	3262617,55	19	2149	319465,75	3261156,22	19	2190	322086,70	3260574,75
19	2027	322773,27	3263985,10	19	2068	319291,99	3263488,64	19	2109	316400,65	3262461,65	19	2150	319608,17	3261353,01	19	2191	322111,29	3260631,76
19	2028	322665,38	3263998,12	19	2069	319205,32	3263540,04	19	2110	316426,74	3262398,40	19	2151	319703,30	3261509,17	19	2192	322141,79	3260690,15
19	2029	322557,38	3264008,20	19	2070	319073,95	3263592,73	19	2111	316511,71	3262335,46	19	2152	319746,09	3261500,88	19	2193	322191,70	3260722,07
19	2030	322503,48	3263991,23	19	2071	318902,33	3263649,26	19	2112	316663,47	3262237,66	19	2153	319720,41	3261003,67	19	2194	322289,84	3260775,67
19	2031	322433,68	3263933,89	19	2072	318856,41	3263662,06	19	2113	316742,65	3262177,75	19	2154	319714,60	3260892,57	19	2195	322366,02	3260816,90
19	2032	322334,30	3263930,36	19	2073	318814,22	3263648,72	19	2114	316857,20	3262119,47	19	2155	319799,52	3260901,96	19	2196	322425,11	3260867,26
19	2033	322128,52	3263949,30	19	2074	318751,87	3263637,42	19	2115	316859,45	3262118,29	19	2156	319852,70	3260893,34	19	2197	322477,20	3260926,51
19	2034	322000,74	3263971,30	19	2075	318610,94	3263657,07	19	2116	317001,07	3262022,16	19	2157	319902,11	3260854,47	19	2198	322520,98	3260968,23
19	2035	321914,54	3263985,13	19	2076	318475,56	3263667,98	19	2117	317211,51	3261903,93	19	2158	319930,09	3260875,34	19	2199	322229,11	3260985,16
19	2036	321878,72	3263941,29	19	2077	318365,37	3263646,45	19	2118	317402,20	3261751,56	19	2159	319979,64	3260891,33	19	2200	322133,02	3261007,87
19	2037	321593,48	3263959,62	19	2078	318245,89	3263656,84	19	2119	317458,18	3261713,44	19	2160	320042,67	3260873,78	19	2201	322035,98	3261048,01
19	2038	321586,36	3263960,04	19	2079	318168,52	3263679,10	19	2120	317461,75	3261711,00	19	2161	320094,75	3260827,65	19	2202	321952,32	3261103,70
19	2039	321569,23	3264013,15	19	2080	318100,18	3263714,16	19	2121	317489,91	3261684,25	19	2162	320188,45	3260770,25	19	2203	321849,75	3261207,52
19	2040	321525,38	3264036,57	19	2081	317953,01	3263767,15	19	2122	317522,33	3261601,14	19	2163	320301,39	3260784,45	19	2204	321773,19	3261255,75
19	2041	321460,12	3264004,38	19	2082	317843,54	3263808,88	19	2123	317605,74	3261481,99	19	2164	320388,06	3260786,49	19	2205	321654,69	3261357,03
19	2042	321377,33	3264015,98	19	2083	317662,06	3263842,87	19	2124	317656,60	3261391,16	19	2165	320474,98	3260746,64	19	2206	321538,51	3261439,52
19	2043	321315,08	3264071,99	19	2084	317546,11	3263879,20	19	2125	317736,93	3261336,80	19	2166	320535,64	3260693,09	19	2207	321375,64	3261498,78
19	2044	321306,04	3264106,87	19	2085	317449,11	3263920,74	19	2126	317989,55	3261269,66	19	2167	320681,96	3260658,86	19	2208	321276,43	3261564,92
19	2045	321245,04	3264096,53	19	2086	317397,99	3263952,45	19	2127	318166,04	3261231,73	19	2168	320743,46	3260641,28	19	2209	321139,87	3261640,77
19	2046	321158,23	3264124,22	19	2087	317344,85	3263959,61	19	2128	318204,51	3261211,84	19	2169	320836,75	3260566,60	19	2210	321034,16	3261681,16

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				
19	2211	320905,89	3261684,58	19	2252	322185,10	3261601,05	19	2293	322263,52	3261784,45	19	2334	323194,32	3261698,68	20	2374	323015,43	3268777,81
19	2212	320800,65	3261746,60	19	2253	322170,49	3261647,56	19	2294	322240,96	3261800,12	19	2335	323217,55	3261674,21	20	2375	323015,24	3268778,46
19	2213	320736,65	3261780,05	19	2254	322117,83	3261674,99	19	2295	322236,77	3261820,30	19	2336	323198,84	3261625,62	20	2376	323014,11	3268782,64
19	2214	320657,34	3261824,55	19	2255	322063,20	3261677,58	19	2296	322229,48	3261855,28	19	2337	323151,22	3261570,62	20	2377	323013,92	3268783,32
19	2215	320510,63	3261907,37	19	2256	322045,76	3261678,40	19	2297	322234,19	3261922,98	19	2338	323123,86	3261518,00	20	2378	323012,49	3268788,79
19	2216	320444,11	3261955,35	19	2257	322005,32	3261666,69	19	2298	322246,31	3261944,30	19	2339	323134,83	3261513,46	20	2379	323012,32	3268789,48
19	2217	320267,40	3262038,09	19	2258	321977,37	3261658,59	19	2299	322276,51	3261940,60	19	2340	323153,76	3261505,67	20	2380	323009,90	3268799,18
19	2218	320084,92	3262120,92	19	2259	321974,31	3261656,50	19	2300	322286,07	3261912,35	20	2340	323121,74	3268527,38	20	2381	323009,67	3268800,10
19	2219	319969,79	3262186,08	19	2260	321934,69	3261629,42	19	2301	322295,23	3261885,26	20	2341	323082,57	3268610,32	20	2382	323007,39	3268809,86
19	2220	319880,24	3262237,52	19	2261	321904,81	3261643,22	19	2302	322310,54	3261811,27	20	2342	323079,95	3268615,84	20	2383	323007,19	3268810,75
19	2221	319788,61	3262307,81	19	2262	321904,40	3261649,00	19	2303	322346,52	3261799,11	20	2343	323078,29	3268619,35	20	2384	323005,05	3268820,51
19	2222	319790,73	3262347,71	19	2263	321902,72	3261672,16	19	2304	322347,73	3261798,70	20	2344	323069,71	3268637,58	20	2385	323004,91	3268821,17
19	2223	319793,28	3262395,19	19	2264	321901,36	3261672,16	19	2305	322372,22	3261796,81	20	2345	323069,62	3268637,78	20	2386	323002,88	3268830,96
19	2224	319891,86	3262348,28	19	2265	321833,46	3261672,58	19	2306	322405,39	3261794,28	20	2346	323065,40	3268646,84	20	2387	323002,73	3268831,67
19	2225	320010,76	3262280,74	19	2266	321795,96	3261686,65	19	2307	322404,65	3261768,31	20	2347	323065,24	3268647,17	20	2388	323000,80	3268841,47
19	2226	320019,85	3262275,63	19	2267	321792,02	3261688,13	19	2308	322404,13	3261765,79	20	2348	323061,06	3268656,26	20	2389	323000,60	3268842,52
19	2227	320165,95	3262183,59	19	2268	321784,58	3261733,06	19	2309	322399,65	3261743,90	20	2349	323060,92	3268656,58	20	2390	322995,29	3268872,05
19	2228	320330,11	3262115,76	19	2269	321746,22	3261766,08	19	2310	322473,98	3261717,42	20	2350	323056,80	3268665,68	20	2391	322985,35	3268932,52
19	2229	320472,96	3262064,29	19	2270	321744,88	3261784,96	19	2311	322512,59	3261751,54	20	2351	323056,60	3268666,14	20	2392	322974,10	3269001,30
19	2230	320576,48	3261993,57	19	2271	321743,19	3261809,09	19	2312	322544,60	3261714,02	20	2352	323052,55	3268675,28	20	2393	322965,97	3269050,59
19	2231	320637,12	3261942,92	19	2272	321837,20	3261848,95	19	2313	322545,18	3261711,78	20	2353	323052,31	3268675,81	20	2394	322963,53	3269065,41
19	2232	320742,96	3261906,85	19	2273	322003,36	3261919,37	19	2314	322555,08	3261673,33	20	2354	323048,34	3268684,99	20	2395	322962,02	3269074,51
19	2233	320791,18	3261873,78	19	2274	322037,10	3261933,60	19	2315	322644,23	3261662,27	20	2355	323048,07	3268685,65	20	2396	322957,85	3269100,06
19	2234	320907,29	3261820,98	19	2275	322069,59	3261920,20	19	2316	322691,08	3261633,59	20	2356	323044,20	3268694,87	20	2397	322957,74	3269100,76
19	2235	321011,04	3261785,66	19	2276	322072,36	3261875,48	19	2317	322735,09	3261606,42	20	2357	323043,94	3268695,50	20	2398	322956,24	3269110,64
19	2236	321138,82	3261760,55	19	2277	322073,63	3261855,13	19	2318	322774,38	3261619,79	20	2358	323040,17	3268704,75	20	2399	322956,15	3269111,23
19	2237	321257,20	3261711,18	19	2278	322075,91	3261778,61	19	2319	322784,08	3261629,79	20	2359	323039,85	3268705,55	20	2400	322954,75	3269121,13
19	2238	321390,51	3261621,05	19	2279	322080,32	3261760,65	19	2320	322823,40	3261670,43	20	2360	323036,20	3268714,86	20	2401	322954,64	3269121,92
19	2239	321604,21	3261520,01	19	2280	322086,29	3261736,48	19	2321	322857,74	3261711,88	20	2361	323035,85	3268715,77	20	2402	322953,35	3269131,84
19	2240	321771,12	3261416,11	19	2281	322118,61	3261723,62	19	2322	322866,63	3261722,63	20	2362	323032,34	3268725,13	20	2403	322953,22	3269132,88
19	2241	321839,87	3261375,14	19	2282	322129,17	3261719,46	19	2323	322910,74	3261751,77	20	2363	323032,08	3268725,84	20	2404	322952,09	3269142,82
19	2242	321839,86	3261375,86	19	2283	322195,50	3261719,10	19	2324	322939,93	3261763,97	20	2364	323030,00	3268731,59	20	2405	322951,98	3269143,85
19	2243	321838,33	3261480,53	19	2284	322211,74	3261703,78	19	2325	322975,73	3261755,80	20	2365	323029,80	3268732,15	20	2406	322951,01	3269153,80
19	2244	321855,64	3261520,51	19	2285	322234,91	3261681,97	19	2326	322979,61	3261736,93	20	2366	323028,51	3268735,82	20	2407	322950,89	3269155,24
19	2245	321859,93	3261530,44	19	2286	322272,03	3261668,02	19	2327	323002,06	3261731,81	20	2367	323028,26	3268736,56	20	2408	322950,14	3269165,20
19	2246	321893,25	3261539,88	19	2287	322293,19	3261681,94	19	2328	323008,25	3261730,41	20	2368	323025,06	3268746,03	20	2409	322950,02	3269167,06
19	2247	321929,73	3261550,24	19	2288	322301,44	3261687,38	19	2329	323045,95	3261735,14	20	2369	323024,73	3268747,00	20	2410	322949,09	3269187,05
19	2248	322008,64	3261556,71	19	2289	322309,12	3261715,72	19	2330	323051,50	3261734,61	20	2370	323021,68	3268756,52	20	2411	322949,03	3269188,96
19	2249	322035,32	3261558,91	19	2290	322314,25	3261734,64	19	2331	323089,17	3261731,11	20	2371	323021,36	3268757,58	20	2412	322948,69	3269208,95
19	2250	322100,06	3261551,39	19	2291	322290,67	3261763,31	19	2332	323121,68	3261707,12	20	2372	323018,47	3268767,16	20	2413	322948,68	3269209,92
19	2251	322154,16	3261577,35	19	2292	322286,31	3261768,60	19	2333	323189,42	3261703,85	20	2373	323018,16	3268768,19	20	2414	322948,66	3269219,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	2415	322948,67	3269220,54	20	2456	323296,78	3272968,07	20	2497	322945,82	3273531,44	20	2538	322627,35	3275854,78	20	2579	322504,99	3276150,69
20	2416	322948,82	3269240,53	20	2457	323257,22	3273025,68	20	2498	322945,63	3273532,63	20	2539	322627,51	3275856,29	20	2580	322502,23	3276135,68
20	2417	322949,82	3269340,68	20	2458	323233,44	3273060,23	20	2499	322941,05	3273562,46	20	2540	322627,59	3275856,99	20	2581	322497,53	3276122,17
20	2418	322950,28	3269390,65	20	2459	323223,26	3273075,02	20	2500	322936,59	3273592,12	20	2541	322635,72	3275925,80	20	2582	322492,91	3276112,39
20	2419	322950,92	3269460,63	20	2460	323155,05	3273173,69	20	2501	322921,65	3273691,00	20	2542	322635,95	3275927,50	20	2583	322489,59	3276107,62
20	2420	322952,31	3269590,73	20	2461	323138,01	3273198,37	20	2502	322902,27	3273819,54	20	2543	322640,25	3275957,19	20	2584	322485,48	3276102,40
20	2421	322952,32	3269591,26	20	2462	323115,28	3273231,26	20	2503	322880,65	3273962,94	20	2544	322640,48	3275958,67	20	2585	322469,06	3276081,55
20	2422	322953,07	3269631,25	20	2463	323086,84	3273272,39	20	2504	322844,02	3274206,45	20	2545	322650,46	3276017,85	20	2586	322464,57	3276076,56
20	2423	322953,10	3269632,60	20	2464	323075,46	3273288,84	20	2505	322843,98	3274206,71	20	2546	322650,74	3276019,40	20	2587	322448,74	3276061,23
20	2424	322953,89	3269652,58	20	2465	323058,39	3273313,53	20	2506	322800,81	3274502,00	20	2547	322652,11	3276026,48	20	2588	322449,57	3276025,88
20	2425	322954,04	3269655,08	20	2466	323041,35	3273338,21	20	2507	322770,39	3274710,08	20	2548	322657,31	3276053,21	20	2589	322416,19	3276025,77
20	2426	322955,60	3269675,02	20	2467	323030,00	3273354,63	20	2508	322768,89	3274720,25	20	2549	322663,31	3276078,87	20	2590	322418,76	3275962,96
20	2427	322955,99	3269678,67	20	2468	323024,28	3273362,86	20	2509	322692,15	3275244,95	20	2550	322680,75	3276140,99	20	2591	322390,40	3275931,95
20	2428	322958,64	3269698,25	20	2469	323018,58	3273371,12	20	2510	322672,16	3275383,10	20	2551	322683,06	3276147,76	20	2592	322346,33	3275899,96
20	2429	322959,44	3269702,87	20	2470	323012,89	3273379,35	20	2511	322668,98	3275405,08	20	2552	322727,99	3276258,97	20	2593	322297,13	3275894,06
20	2430	322963,59	3269722,67	20	2471	323007,15	3273387,66	20	2512	322653,55	3275511,74	20	2553	322728,66	3276260,59	20	2594	322255,44	3275902,41
20	2431	322964,79	3269727,48	20	2472	323001,48	3273395,90	20	2513	322636,36	3275630,53	20	2554	322791,74	3276405,39	20	2595	322211,46	3275787,82
20	2432	322970,38	3269746,68	20	2473	323001,23	3273396,27	20	2514	322634,93	3275640,41	20	2555	322796,52	3276416,36	20	2596	322208,86	3275780,98
20	2433	322972,15	3269751,94	20	2474	322995,62	3273404,54	20	2515	322627,77	3275690,05	20	2556	322856,29	3276554,76	20	2597	322195,24	3275704,89
20	2434	322982,95	3269779,92	20	2475	322994,97	3273405,51	20	2516	322627,71	3275690,50	20	2557	322740,61	3276482,99	20	2598	322187,39	3275624,26
20	2435	322984,15	3269782,80	20	2476	322989,51	3273413,89	20	2517	322626,37	3275700,41	20	2558	322688,96	3276475,75	20	2599	322189,39	3275537,58
20	2436	322984,25	3269783,02	20	2477	322988,63	3273415,27	20	2518	322626,29	3275701,06	20	2559	322656,48	3276411,56	20	2600	322140,48	3275436,52
20	2437	322996,28	3269810,24	20	2478	322983,38	3273423,79	20	2519	322625,05	3275710,98	20	2560	322652,38	3276405,84	20	2601	322117,89	3275349,07
20	2438	322997,56	3269812,97	20	2479	322982,41	3273425,41	20	2520	322624,93	3275711,95	20	2561	322640,86	3276391,91	20	2602	322096,97	3275325,08
20	2439	323003,73	3269825,34	20	2480	322982,26	3273425,67	20	2521	322623,84	3275721,90	20	2562	322626,16	3276379,83	20	2603	322078,62	3275285,21
20	2440	323019,89	3269857,70	20	2481	322977,30	3273434,36	20	2522	322623,72	3275723,07	20	2563	322617,36	3276376,10	20	2604	322087,25	3275228,65
20	2441	323021,22	3269860,21	20	2482	322976,00	3273436,76	20	2523	322622,81	3275733,02	20	2564	322582,99	3276365,27	20	2605	322057,00	3275125,57
20	2442	323055,15	3269921,42	20	2483	322971,42	3273445,65	20	2524	322622,70	3275734,38	20	2565	322580,77	3276364,64	20	2606	322012,20	3275015,65
20	2443	323055,34	3269921,75	20	2484	322969,96	3273448,63	20	2525	322622,00	3275744,36	20	2566	322570,77	3276361,98	20	2607	321952,88	3274903,27
20	2444	323108,60	3270016,47	20	2485	322965,82	3273457,74	20	2526	322621,90	3275746,11	20	2567	322570,73	3276360,54	20	2608	321952,93	3274799,33
20	2445	323125,45	3270049,54	20	2486	322964,38	3273461,17	20	2527	322621,47	3275756,10	20	2568	322582,20	3276299,16	20	2609	321913,98	3274638,73
20	2446	323130,03	3270059,70	20	2487	322960,78	3273470,49	20	2528	322621,42	3275758,06	20	2569	322583,04	3276288,62	20	2610	321915,68	3274485,76
20	2447	323090,98	3270060,14	20	2488	322959,57	3273473,90	20	2529	322621,29	3275768,06	20	2570	322582,99	3276287,42	20	2611	321906,25	3274353,17
20	2448	323166,59	3270348,59	20	2489	322956,49	3273483,42	20	2530	322621,28	3275768,90	20	2571	322581,69	3276262,06	20	2612	321923,80	3274254,57
20	2449	323114,45	3270662,43	20	2490	322955,59	3273486,46	20	2531	322621,32	3275771,18	20	2572	322574,39	3276238,45	20	2613	321935,54	3274153,24
20	2450	323060,89	3270952,44	20	2491	322952,98	3273496,12	20	2532	322621,95	3275789,08	20	2573	322566,13	3276228,29	20	2614	321920,46	3274020,90
20	2451	323011,86	3271250,88	20	2492	322952,36	3273498,58	20	2533	322622,07	3275791,36	20	2574	322552,12	3276215,03	20	2615	321965,23	3273960,55
20	2452	322935,07	3271717,16	20	2493	322950,13	3273508,32	20	2534	322622,92	3275803,43	20	2575	322551,71	3276214,65	20	2616	322003,50	3273891,64
20	2453	323040,44	3272074,30	20	2494	322949,70	3273510,35	20	2535	322622,98	3275804,11	20	2576	322516,84	3276182,40	20	2617	322010,58	3273830,87
20	2454	323311,20	3272946,79	20	2495	322947,78	3273520,16	20	2536	322625,40	3275834,00	20	2577	322514,33	3276180,08	20	2618	322017,70	3273669,00
20	2455	323307,74	3272952,01	20	2496	322947,52	3273521,59	20	2537	322625,47	3275834,87	20	2578	322505,56	3276171,99	20	2619	322058,66	3273603,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	2620	322135,19	3273495,74	20	2661	320845,89	3271925,72	20	2702	321917,59	3272709,30	20	2743	322333,98	3276051,12	20	2784	320181,76	3276233,96
20	2621	322207,85	3273410,05	20	2662	320791,19	3271930,09	20	2703	321917,61	3272761,26	20	2744	322360,85	3276115,58	20	2785	320141,92	3276146,94
20	2622	322275,19	3273336,10	20	2663	320726,72	3271947,67	20	2704	321900,54	3272822,38	20	2745	322403,19	3276160,06	20	2786	320086,47	3276073,52
20	2623	322402,62	3273302,34	20	2664	320674,48	3271939,05	20	2705	321899,55	3272946,46	20	2746	322405,43	3276189,04	20	2787	320050,52	3276025,87
20	2624	322484,71	3273292,91	20	2665	320612,90	3271901,72	20	2706	321897,47	3273031,68	20	2747	322412,89	3276219,72	20	2788	319976,75	3275918,94
20	2625	322523,75	3273242,82	20	2666	320566,21	3271832,24	20	2707	321907,40	3273130,99	20	2748	322446,73	3276250,86	20	2789	319945,57	3275873,71
20	2626	322483,60	3273197,74	20	2667	320517,51	3271791,76	20	2708	321936,78	3273203,81	20	2749	322481,16	3276289,42	20	2790	319903,76	3275770,94
20	2627	322409,93	3273195,44	20	2668	320424,79	3271752,20	20	2709	321943,55	3273297,42	20	2750	322477,96	3276394,32	20	2791	319828,17	3275697,91
20	2628	322319,45	3273210,82	20	2669	320322,45	3271729,12	20	2710	321898,51	3273444,39	20	2751	322503,93	3276445,58	20	2792	319794,42	3275623,84
20	2629	322234,87	3273236,16	20	2670	320218,67	3271733,41	20	2711	321889,06	3273524,04	20	2752	322576,80	3276503,64	20	2793	319751,62	3275584,51
20	2630	322177,03	3273283,91	20	2671	320105,38	3271706,10	20	2712	321888,19	3273599,08	20	2753	322533,22	3276544,49	20	2794	319667,42	3275568,09
20	2631	322081,32	3273373,14	20	2672	320034,48	3271699,34	20	2713	321882,08	3273669,80	20	2754	322502,00	3276602,00	20	2795	319680,10	3275502,75
20	2632	322042,54	3273433,28	20	2673	319916,63	3271719,85	20	2714	321904,51	3273752,85	20	2755	322471,65	3276589,35	20	2796	319614,25	3275415,10
20	2633	322010,04	3273460,20	20	2674	319747,86	3271773,46	20	2715	321906,66	3273830,75	20	2756	322435,11	3276584,27	20	2797	319574,62	3275391,66
20	2634	322030,89	3273325,43	20	2675	319643,04	3271848,49	20	2716	321835,80	3273933,67	20	2757	322402,89	3276584,43	20	2798	319472,64	3275355,37
20	2635	322050,60	3273252,70	20	2676	319648,83	3271900,21	20	2717	321821,14	3273960,22	20	2758	322290,70	3276603,55	20	2799	319432,30	3275343,23
20	2636	322047,79	3273202,30	20	2677	319674,34	3271938,48	20	2718	321808,41	3274041,29	20	2759	322231,80	3276661,22	20	2800	319376,58	3275326,19
20	2637	322016,57	3273112,19	20	2678	319709,09	3271940,47	20	2719	321819,24	3274120,35	20	2760	322199,11	3276759,05	20	2801	319315,88	3275271,62
20	2638	322005,87	3273036,01	20	2679	319747,24	3271913,49	20	2720	321811,29	3274201,36	20	2761	322187,92	3276764,39	20	2802	319268,15	3275227,09
20	2639	321994,36	3272930,89	20	2680	319811,14	3271874,25	20	2721	321781,73	3274281,51	20	2762	322067,74	3276757,50	20	2803	319225,68	3275187,47
20	2640	321995,12	3272851,57	20	2681	319882,30	3271834,79	20	2722	321796,00	3274383,55	20	2763	321988,58	3276763,97	20	2804	319149,06	3275130,31
20	2641	322028,78	3272762,63	20	2682	319975,31	3271806,32	20	2723	321798,20	3274464,41	20	2764	321860,26	3276819,38	20	2805	319094,71	3275095,76
20	2642	322021,52	3272709,40	20	2683	320075,01	3271809,42	20	2724	321800,39	3274546,55	20	2765	321818,70	3276764,66	20	2806	319048,57	3274988,76
20	2643	321979,12	3272632,63	20	2684	320173,41	3271821,16	20	2725	321801,59	3274589,81	20	2766	321748,26	3276734,65	20	2807	318998,77	3274909,27
20	2644	321967,65	3272530,48	20	2685	320243,02	3271835,17	20	2726	321823,81	3274720,56	20	2767	321662,62	3276756,49	20	2808	318931,46	3274821,57
20	2645	321959,83	3272452,70	20	2686	320312,08	3271826,10	20	2727	321829,15	3274809,92	20	2768	321539,96	3276825,12	20	2809	318883,40	3274753,67
20	2646	321946,53	3272334,74	20	2687	320372,04	3271854,72	20	2728	321836,85	3274881,84	20	2769	321434,99	3276899,40	20	2810	318858,89	3274700,89
20	2647	321924,27	3272260,36	20	2688	320431,75	3271869,12	20	2729	321876,92	3274978,89	20	2770	321361,59	3276847,27	20	2811	318803,06	3274661,95
20	2648	321850,37	3272074,68	20	2689	320504,80	3271907,52	20	2730	321915,98	3275087,53	20	2771	321230,01	3276814,95	20	2812	318754,90	3274641,67
20	2649	321795,66	3271983,77	20	2690	320532,29	3271963,02	20	2731	321947,23	3275176,15	20	2772	321145,81	3276720,80	20	2813	318741,83	3274587,10
20	2650	321720,95	3271945,38	20	2691	320585,61	3272014,97	20	2732	321951,40	3275275,61	20	2773	321070,35	3276661,59	20	2814	318740,19	3274523,72
20	2651	321643,07	3271946,08	20	2692	320661,35	3272038,98	20	2733	321952,49	3275315,98	20	2774	320991,16	3276545,49	20	2815	318705,69	3274476,99
20	2652	321595,43	3271944,52	20	2693	320756,42	3272074,88	20	2734	322020,51	3275433,95	20	2775	320892,26	3276463,03	20	2816	318603,31	3274426,35
20	2653	321525,33	3271966,58	20	2694	320913,30	3272074,90	20	2735	322046,88	3275498,17	20	2776	320825,80	3276433,82	20	2817	318520,89	3274366,51
20	2654	321405,92	3271984,24	20	2695	321235,06	3272074,82	20	2736	322076,16	3275569,56	20	2777	320712,83	3276433,29	20	2818	318457,47	3274314,82
20	2655	321330,64	3271971,87	20	2696	321701,37	3272074,69	20	2737	322057,47	3275679,72	20	2778	320623,55	3276398,09	20	2819	318348,07	3274219,64
20	2656	321256,61	3271956,45	20	2697	321753,50	3271935,02	20	2738	322102,48	3275796,89	20	2779	320534,19	3276374,14	20	2820	318338,32	3274178,05
20	2657	321159,65	3271950,40	20	2698	321814,42	3272251,73	20	2739	322129,41	3275884,13	20	2780	320444,72	3276351,00	20	2821	318310,79	3274121,11
20	2658	321066,12	3271957,29	20	2699	321852,51	3272379,16	20	2740	322158,83	3275959,85	20	2781	320332,06	3276293,45	20	2822	318262,59	3274047,34
20	2659	320992,05	3271943,40	20	2700	321845,67	3272501,99	20	2741	322215,12	3276025,10	20	2782	320296,77	3276269,77	20	2823	318264,68	3273973,34
20	2660	320915,10	3271925,25	20	2701	321871,66	3272611,02	20	2742	322258,12	3276055,31	20	2783	320282,40	3276265,31	20	2824	318269,82	3273790,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	2825	318270,19	3273728,12	20	2866	320182,49	3269533,60	20	2907	322855,00	3268815,55	22	2946	322988,33	3274120,97	23	2986	322756,71	3275841,80
20	2826	318271,67	3273470,87	20	2867	320231,46	3269529,39	20	2908	322928,46	3268730,62	22	2947	323003,97	3274016,89	23	2987	322754,94	3275823,08
20	2827	318272,81	3273286,67	20	2868	320281,47	3269490,49	20	2909	322953,62	3268722,40	22	2948	323030,82	3273838,93	23	2988	322752,58	3275793,95
20	2828	318273,13	3273234,79	20	2869	320310,65	3269470,94	20	2910	322981,71	3268713,12	22	2949	323050,20	3273710,38	23	2989	322751,84	3275783,36
20	2829	318274,91	3272921,41	20	2870	320364,19	3269473,86	20	2911	323041,41	3268658,35	22	2950	323069,59	3273581,92	23	2990	322751,30	3275768,18
20	2830	318277,09	3272562,17	20	2871	320402,45	3269501,63	20	2912	323065,00	3268587,79	22	2951	323074,03	3273552,95	23	2991	322751,40	3275760,72
20	2831	318279,77	3272114,23	20	2872	320469,81	3269540,21	20	2913	323113,40	3268533,82	22	2952	323075,51	3273544,41	23	2992	322751,75	3275752,58
20	2832	318277,30	3272006,37	20	2873	320567,13	3269560,70	20	2340	323121,74	3268527,38	22	2953	323077,09	3273536,32	23	2993	322752,34	3275744,18
20	2833	318269,70	3271666,06	20	2874	320735,92	3269560,45	21	2914	323279,89	3270574,68	22	2954	323078,80	3273528,83	23	2994	322753,13	3275735,48
20	2834	318268,19	3271595,41	20	2875	320894,81	3269563,43	21	2915	323295,36	3270648,98	22	2955	323080,68	3273521,94	23	2995	322754,11	3275726,61
20	2835	318264,19	3271418,27	20	2876	321079,38	3269559,90	21	2916	323302,87	3270687,79	22	2956	323082,70	3273515,65	23	2996	322755,24	3275717,51
20	2836	318263,52	3271389,64	20	2877	321118,83	3269577,56	21	2917	323316,12	3270756,49	22	2957	323084,98	3273509,75	23	2997	322756,51	3275708,14
20	2837	318262,68	3271348,79	20	2878	321145,54	3269604,25	21	2918	323323,59	3270795,37	22	2958	323087,66	3273503,84	23	2998	322757,88	3275698,52
20	2838	318261,46	3271293,98	20	2879	321176,16	3269613,52	21	2919	323326,91	3270813,76	22	2959	323090,86	3273497,65	23	2999	322758,74	3275692,58
20	2839	318258,72	3271175,71	20	2880	321215,23	3269673,10	21	2920	323330,96	3270840,73	22	2960	323094,60	3273491,10	23	3000	322760,73	3275678,83
20	2840	318248,89	3270735,72	20	2881	321263,37	3269692,06	21	2921	323333,39	3270866,45	22	2961	323098,84	3273484,22	23	3001	322760,96	3275677,28
20	2841	318281,58	3270649,74	20	2882	321336,94	3269691,48	21	2922	323333,85	3270887,49	22	2962	323103,53	3273477,03	23	2974	322843,24	3275655,79
20	2842	318314,36	3270581,11	20	2883	321418,72	3269671,94	21	2923	323333,80	3270889,10	22	2963	323108,69	3273469,42	23	3002	322943,41	3276428,58
20	2843	318376,18	3270520,31	20	2884	321558,20	3269601,83	21	2924	323331,68	3270914,43	22	2964	323114,21	3273461,41	24	3003	323032,48	3276524,60
20	2844	318450,38	3270487,89	20	2885	321703,57	3269531,48	21	2925	323329,08	3270929,85	22	2965	323119,86	3273453,23	24	3004	323032,74	3276538,29
20	2845	318546,56	3270416,10	20	2886	321747,79	3269461,05	21	2926	323327,50	3270936,98	22	2966	323125,53	3273445,01	24	3005	323019,40	3276544,21
20	2846	318670,60	3270359,37	20	2887	321798,05	3269396,18	21	2927	323325,62	3270944,36	22	2967	323148,28	3273412,11	24	3006	323002,26	3276564,12
20	2847	318700,84	3270330,26	20	2888	321873,44	3269356,63	21	2928	323323,74	3270950,63	22	2968	323164,01	3273389,37	24	3007	322988,37	3276532,37
20	2848	318735,32	3270297,04	20	2889	321973,83	3269332,26	21	2929	323318,47	3270964,84	22	2969	323165,34	3273387,44	24	3008	322979,21	3276511,46
20	2849	318782,82	3270239,43	20	2890	322005,42	3269275,12	21	2930	323312,01	3270978,56	22	2970	323182,39	3273362,77	24	3002	322943,41	3276428,58
20	2850	318833,19	3270118,64	20	2891	322054,26	3269210,35	21	2931	323309,19	3270983,66	22	2971	323193,76	3273346,32	25	3009	323178,35	3276741,55
20	2851	318908,51	3269976,29	20	2892	322125,97	3269140,57	21	2932	323301,37	3270995,92	22	2972	323222,20	3273305,19	25	3010	323255,96	3276929,57
20	2852	319033,63	3269851,68	20	2893	322234,13	3269082,82	21	2933	323286,32	3271014,83	22	2973	323262,01	3273247,60	25	3011	323198,56	3276948,93
20	2853	319204,54	3269714,36	20	2894	322280,45	3269033,91	21	2934	323282,34	3271019,12	22	2940	323354,00	3273114,36	25	3012	323188,18	3276935,81
20	2854	319324,81	3269625,87	20	2895	322281,54	3268968,97	21	2935	323271,60	3271029,55	22	2974	322843,24	3275655,79	25	3013	323160,39	3276897,86
20	2855	319424,53	3269577,10	20	2896	322288,42	3268905,24	21	2936	323245,16	3271050,48	23	2975	322850,06	3276025,82	25	3014	323146,05	3276875,94
20	2856	319496,77	3269526,04	20	2897	322325,12	3268872,59	21	2937	323206,27	3271075,88	23	2976	322850,84	3276068,18	25	3015	323123,48	3276836,08
20	2857	319568,33	3269502,41	20	2898	322388,67	3268876,62	21	2938	323184,38	3271089,63	23	2977	322851,52	3276104,98	25	3016	323105,54	3276798,93
20	2858	319634,38	3269490,55	20	2899	322428,25	3268898,62	21	2939	323207,68	3270963,65	23	2978	322822,28	3276133,26	25	3017	323117,88	3276790,72
20	2859	319688,32	3269458,82	20	2900	322481,64	3268950,62	21	2940	323279,89	3270574,68	23	2979	322825,23	3276152,61	25	3018	323169,17	3276728,31
20	2860	319725,68	3269450,58	20	2901	322526,74	3268963,85	22	2940	323354,00	3273114,36	23	2980	322804,94	3276102,38	25	3009	323178,35	3276741,55
20	2861	319759,60	3269477,16	20	2902	322587,90	3268982,41	22	2941	323374,09	3273235,11	23	2981	322787,59	3276037,62	26	3019	322975,89	3276827,57
20	2862	319804,60	3269490,31	20	2903	322633,05	3268947,98	22	2942	323260,52	3273405,80	23	2982	322784,54	3276026,52	26	3020	322984,63	3276847,44
20	2863	319889,52	3269500,58	20	2904	322708,74	3268863,67	22	2943	323186,40	3273517,18	23	2983	322778,51	3275995,44	26	3021	322985,61	3276849,54
20	2864	319892,97	3269500,88	20	2905	322794,16	3268834,49	22	2944	323190,47	3273616,15	23	2984	322768,80	3275937,80	26	3022	323007,35	3276894,55
20	2865	320096,88	3269517,13	20	2906	322829,06	3268825,72	22	2945	323137,41	3274191,58	23	2985	322764,73	3275909,71	26	3023	323009,31	3276898,30

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
26	3024	323033,95	3276941,80	26	3065	322900,76	3277997,11	26	3106	322833,27	3279182,66	26	3147	322432,36	3279976,21	26	3188	321803,94	3280424,95
26	3025	323034,22	3276942,27	26	3066	322926,61	3278126,51	26	3107	322823,97	3279199,96	26	3148	322430,64	3279986,06	26	3189	321769,66	3280428,94
26	3026	323036,10	3276945,33	26	3067	322957,93	3278179,27	26	3108	322743,33	3279350,18	26	3149	322430,32	3279988,08	26	3190	321742,84	3280434,07
26	3027	323052,51	3276970,44	26	3068	323099,61	3278183,11	26	3109	322672,39	3279482,35	26	3150	322428,91	3279997,98	26	3191	321667,89	3280461,30
26	3028	323054,48	3276973,28	26	3069	323088,05	3278226,50	26	3110	322591,97	3279632,14	26	3151	322428,71	3279999,55	26	3192	321656,01	3280469,18
26	3029	323070,06	3276994,54	26	3070	323079,69	3278262,69	26	3111	322587,25	3279640,94	26	3152	322428,03	3280005,33	26	3193	321603,61	3280506,73
26	3030	322911,51	3277055,10	26	3071	323042,96	3278418,49	26	3112	322582,51	3279649,77	26	3153	322427,87	3280006,86	26	3194	321548,35	3280569,38
26	3031	322632,17	3277188,25	26	3072	323002,12	3278591,75	26	3113	322577,80	3279658,56	26	3154	322427,49	3280011,03	26	3195	321517,40	3280578,95
26	3032	322487,06	3277264,33	26	3073	322990,69	3278640,03	26	3114	322568,37	3279676,13	26	3155	322427,27	3280014,03	26	3196	321495,00	3280591,44
26	3033	322454,34	3277285,36	26	3074	323008,14	3278684,49	26	3115	322554,20	3279702,39	26	3156	322426,80	3280024,01	26	3197	321410,05	3280638,81
26	3034	322408,85	3277309,72	26	3075	322986,97	3278732,25	26	3116	322530,38	3279746,20	26	3157	322426,72	3280027,07	26	3198	321402,82	3280643,05
26	3035	322377,69	3277329,31	26	3076	322970,28	3278783,89	26	3117	322513,88	3279776,54	26	3158	322426,74	3280028,37	26	3199	321382,36	3280657,44
26	3036	322183,60	3277360,48	26	3077	322987,00	3278732,28	26	3118	322513,78	3279776,73	26	3159	322426,92	3280037,29	26	3200	321301,39	3280722,35
26	3037	322173,80	3277422,77	26	3078	323008,16	3278684,57	26	3119	322496,93	3279807,93	26	3160	322420,21	3280038,55	26	3201	321272,58	3280738,80
26	3038	321919,82	3277425,33	26	3079	323056,43	3278807,12	26	3120	322496,46	3279808,80	26	3161	322401,62	3280024,51	26	3202	321218,34	3280757,79
26	3039	321885,19	3277426,26	26	3080	323033,80	3278836,40	26	3121	322487,23	3279826,55	26	3162	322397,69	3280021,54	26	3203	321179,78	3280776,11
26	3040	321804,31	3277424,11	26	3081	323033,41	3278836,91	26	3122	322486,49	3279828,01	26	3163	322386,50	3280016,11	26	3204	321139,22	3280809,02
26	3041	321804,88	3277549,63	26	3082	323027,37	3278844,89	26	3123	322473,32	3279854,96	26	3164	322376,53	3280010,07	26	3205	321129,23	3280819,56
26	3042	321925,15	3277568,06	26	3083	323027,06	3278845,31	26	3124	322472,56	3279856,58	26	3165	322375,87	3280009,67	26	3206	321101,71	3280835,01
26	3043	322053,96	3277580,52	26	3084	323021,09	3278853,33	26	3125	322471,62	3279858,65	26	3166	322322,58	3279993,75	26	3207	321094,95	3280838,97
26	3044	322213,62	3277561,72	26	3085	323020,79	3278853,73	26	3126	322468,42	3279865,67	26	3167	322297,33	3279986,20	26	3208	321023,76	3280914,12
26	3045	322371,24	3277573,36	26	3086	323014,87	3278861,80	26	3127	322467,73	3279867,24	26	3168	322292,90	3279985,83	26	3209	321012,77	3280938,03
26	3046	322400,17	3277576,87	26	3087	323014,41	3278862,43	26	3128	322459,93	3279885,65	26	3169	322279,10	3279984,67	26	3210	320987,15	3281005,12
26	3047	322446,21	3277572,82	26	3088	323008,60	3278870,56	26	3129	322459,24	3279887,36	26	3170	322256,97	3279984,04	26	3211	320974,48	3281079,31
26	3048	322476,46	3277569,08	26	3089	323008,22	3278871,12	26	3130	322455,60	3279896,68	26	3171	322240,75	3279987,44	26	3212	320958,72	3281085,17
26	3049	322686,92	3277559,08	26	3090	323002,49	3278879,32	26	3131	322455,16	3279897,83	26	3172	322186,97	3279998,73	26	3213	320926,13	3281110,14
26	3050	322767,92	3277620,72	26	3091	323001,98	3278880,04	26	3132	322451,69	3279907,21	26	3173	322179,56	3280001,74	26	3214	320872,59	3281160,64
26	3051	322769,50	3277621,76	26	3092	322996,37	3278888,31	26	3133	322451,27	3279908,39	26	3174	322121,60	3280025,33	26	3215	320872,30	3281160,90
26	3052	322809,64	3277616,38	26	3093	322995,94	3278888,96	26	3134	322447,99	3279917,83	26	3175	322096,84	3280037,87	26	3216	320817,44	3281212,86
26	3053	322903,28	3277609,49	26	3094	322992,52	3278894,13	26	3135	322447,59	3279919,01	26	3176	322092,38	3280040,13	26	3217	320779,12	3281262,77
26	3054	322907,85	3277509,82	26	3095	322992,21	3278894,63	26	3136	322444,49	3279928,53	26	3177	322067,06	3280058,54	26	3218	320765,30	3281294,57
26	3055	323020,98	3277423,09	26	3096	322990,13	3278897,82	26	3137	322444,17	3279929,56	26	3178	322001,87	3280114,27	26	3219	320750,66	3281338,29
26	3056	323103,48	3277433,90	26	3097	322989,55	3278898,73	26	3138	322442,14	3279936,16	26	3179	321983,52	3280132,09	26	3220	320740,33	3281399,62
26	3057	323265,86	3277459,81	26	3098	322978,94	3278915,69	26	3139	322441,96	3279936,75	26	3180	321974,93	3280141,60	26	3221	320740,29	3281402,81
26	3058	323224,52	3277614,39	26	3099	322977,92	3278917,40	26	3140	322441,08	3279939,71	26	3181	321912,65	3280210,43	26	3222	320691,75	3281391,69
26	3059	323209,20	3277683,40	26	3100	322962,79	3278943,32	26	3141	322440,65	3279941,20	26	3182	321885,09	3280249,33	26	3223	320672,05	3281393,21
26	3060	323169,65	3277680,81	26	3101	322962,65	3278943,56	26	3142	322438,03	3279950,85	26	3183	321872,27	3280278,25	26	3224	320628,91	3281398,66
26	3061	323164,11	3277883,69	26	3102	322962,04	3278944,66	26	3143	322437,57	3279952,66	26	3184	321848,66	3280345,38	26	3225	320557,00	3281422,17
26	3062	323147,93	3277899,30	26	3103	322953,71	3278959,73	26	3144	322435,23	3279962,38	26	3185	321848,52	3280345,76	26	3226	320531,07	3281436,55
26	3063	323089,57	3278009,10	26	3104	322947,55	3278970,91	26	3145	322434,78	3279964,40	26	3186	321836,33	3280380,60	26	3227	320507,75	3281104,16
26	3064	323014,41	3278033,10	26	3105	322947,25	3278971,45	26	3146	322432,75	3279974,19	26	3187	321814,14	3280410,56	26	3228	320496,41	3280943,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	3229	320483,10	3280753,45	26	3270	319376,55	3276932,50	26	3311	322213,56	3276972,99	27	3351	323111,75	3279240,48	28	3391	322755,04	3281320,13
26	3230	320474,95	3280636,89	26	3271	319447,73	3276946,43	26	3312	322314,16	3276955,79	27	3352	323164,58	3279082,95	28	3392	322820,58	3280987,46
26	3231	320446,60	3280233,86	26	3272	319547,46	3276955,33	26	3313	322389,74	3276939,39	27	3326	323215,29	3279211,89	28	3393	322835,62	3280912,05
26	3232	320439,79	3280136,94	26	3273	319626,78	3276951,71	26	3314	322424,43	3276903,46	28	3353	322847,52	3280410,66	28	3394	322835,68	3280911,77
26	3233	320439,81	3280122,09	26	3274	319687,20	3276892,44	26	3315	322440,09	3276863,30	28	3354	322869,18	3280571,23	28	3395	322843,33	3280872,52
26	3234	320438,05	3279732,56	26	3275	319753,79	3276899,27	26	3316	322463,80	3276878,13	28	3355	322869,43	3280573,03	28	3396	322843,77	3280870,00
26	3235	320436,86	3279476,07	26	3276	319838,75	3276889,75	26	3317	322493,99	3276890,42	28	3356	322963,90	3280720,70	28	3397	322846,82	3280850,23
26	3236	320435,58	3279177,53	26	3277	319895,96	3276872,28	26	3318	322539,58	3276906,67	28	3357	323034,57	3280831,12	28	3398	322847,18	3280847,54
26	3237	320435,08	3279068,74	26	3278	319993,08	3276833,59	26	3319	322609,67	3276912,79	28	3358	323128,14	3280811,30	28	3399	322848,28	3280837,60
26	3238	320434,09	3278840,82	26	3279	320122,87	3276778,19	26	3320	322684,74	3276888,02	28	3359	323107,76	3281047,19	28	3400	322848,51	3280835,20
26	3239	320431,26	3278201,47	26	3280	320204,99	3276718,20	26	3321	322755,16	3276834,03	28	3360	323086,25	3281166,72	28	3401	322849,25	3280825,23
26	3240	320430,87	3278130,55	26	3281	320300,79	3276633,38	26	3322	322762,16	3276823,28	28	3361	323069,38	3281280,32	28	3402	322849,37	3280823,13
26	3241	320430,88	3278113,82	26	3282	320350,34	3276595,94	26	3323	322776,72	3276765,78	28	3362	323051,46	3281335,28	28	3403	322849,42	3280821,93
26	3242	320369,58	3278115,04	26	3283	320424,00	3276599,77	26	3324	322821,70	3276789,62	28	3363	323033,45	3281390,30	28	3404	322849,58	3280818,10
26	3243	320130,37	3278119,69	26	3284	320520,40	3276606,88	26	3325	322966,66	3276827,88	28	3364	322997,84	3281514,82	28	3405	322849,63	3280816,56
26	3244	319919,55	3278123,67	26	3285	320607,02	3276642,49	26	3019	322975,89	3276827,57	28	3365	322997,39	3281633,61	28	3406	322849,72	3280811,58
26	3245	319684,15	3278128,25	26	3286	320706,97	3276656,78	27	3326	323215,29	3279211,89	28	3366	322996,66	3281823,60	28	3407	322849,74	3280810,41
26	3246	319560,46	3278130,67	26	3287	320776,66	3276652,98	27	3327	323485,71	3279470,31	28	3367	323004,46	3281966,38	28	3408	322849,73	3280809,30
26	3247	319520,62	3278131,37	26	3288	320826,27	3276689,95	27	3328	323577,12	3279557,71	28	3368	323028,98	3282181,76	28	3409	322849,55	3280799,31
26	3248	319364,19	3278134,39	26	3289	320917,85	3276768,56	27	3329	323580,33	3279560,78	28	3369	323035,63	3282226,92	28	3410	322849,42	3280796,18
26	3249	318448,25	3278152,08	26	3290	320993,75	3276866,52	27	3330	323575,29	3279563,29	28	3370	323089,15	3282353,90	28	3411	322848,77	3280786,21
26	3250	318387,29	3278153,25	26	3291	321058,83	3276959,41	27	3331	323415,45	3279642,95	28	3371	322971,57	3282358,06	28	3412	322848,31	3280781,63
26	3251	318377,01	3277882,44	26	3292	321142,76	3277020,14	27	3332	323216,60	3279742,06	28	3372	322932,12	3282359,46	28	3413	322845,60	3280761,82
26	3252	318370,00	3277701,45	26	3293	321243,57	3277044,20	27	3333	323107,79	3279773,52	28	3373	322732,30	3282365,08	28	3414	322844,81	3280757,30
26	3253	318358,27	3277388,53	26	3294	321275,64	3277087,69	27	3334	322887,67	3279837,16	28	3374	322697,72	3282364,89	28	3415	322842,55	3280746,48
26	3254	318355,82	3277325,16	26	3295	321333,59	3277141,55	27	3335	322869,34	3279842,45	28	3375	322683,11	3282364,77	28	3416	322840,71	3280737,73
26	3255	318354,14	3277278,79	26	3296	321419,94	3277156,71	27	3336	322737,53	3279881,16	28	3376	322624,37	3282366,44	28	3417	322839,86	3280734,16
26	3256	318401,84	3277232,97	26	3297	321500,69	3277126,12	27	3337	322645,80	3279965,58	28	3377	322555,02	3282369,12	28	3418	322834,66	3280714,85
26	3257	318462,95	3277201,04	26	3298	321552,94	3277091,76	27	3338	322560,19	3280000,39	28	3378	322563,27	3282325,36	28	3419	322833,05	3280709,72
26	3258	318540,27	3277175,88	26	3299	321618,16	3277059,89	27	3339	322560,25	3279999,58	28	3379	322578,10	3282246,76	28	3420	322822,89	3280681,50
26	3259	318610,49	3277158,07	26	3300	321630,34	3277053,46	27	3340	322576,91	3279943,41	28	3380	322591,08	3282177,98	28	3421	322821,96	3280679,09
26	3260	318668,86	3277126,19	26	3301	321664,14	3277110,07	27	3341	322671,85	3279763,93	28	3381	322605,93	3282099,36	28	3422	322817,90	3280669,10
26	3261	318742,93	3277144,35	26	3302	321741,20	3277158,97	27	3342	322929,59	3279276,71	28	3382	322624,47	3282001,09	28	3423	322784,40	3280589,33
26	3262	318816,59	3277145,29	26	3303	321812,32	3277175,99	27	3343	322963,11	3279213,34	28	3383	322633,69	3281952,04	28	3424	322716,36	3280427,71
26	3263	318924,93	3277099,05	26	3304	321866,69	3277167,00	27	3344	323002,65	3279229,51	28	3384	322649,98	3281863,12	28	3425	322772,74	3280427,14
26	3264	319005,49	3277031,96	26	3305	321953,70	3277127,14	27	3345	323048,40	3279141,07	28	3385	322663,17	3281794,62	28	3353	322847,52	3280410,66
26	3265	319067,05	3276963,94	26	3306	321981,98	3277093,85	27	3346	323049,82	3279138,33	28	3386	322679,78	3281706,42	29	3426	322580,19	3280439,30
26	3266	319127,01	3276937,77	26	3307	322007,72	3277048,73	27	3347	323091,07	3279058,85	28	3387	322709,00	3281556,34	29	3427	322628,39	3280553,82
26	3267	319185,07	3276950,66	26	3308	322028,12	3276990,87	27	3348	323060,75	3279142,60	28	3388	322710,32	3281549,58	29	3428	322670,95	3280654,94
26	3268	319248,84	3276957,60	26	3309	322051,46	3276983,42	27	3349	323020,47	3279254,35	28	3389	322730,61	3281445,52	29	3429	322678,69	3280673,34
26	3269	319303,29	3276944,57	26	3310	322151,06	3276985,04	27	3350	323019,98	3279263,18	28	3390	322736,31	3281417,59	29	3430	322689,82	3280699,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	3431	322697,89	3280719,05	29	3472	321105,73	3282454,03	29	3513	321459,28	3281617,15	30	3553	320239,56	3264164,51	30	3594	318720,61	3263763,75
29	3432	322701,01	3280726,77	29	3473	320764,96	3282477,08	29	3514	321490,80	3281605,27	30	3554	320182,72	3264249,69	30	3595	318800,42	3263780,39
29	3433	322709,83	3280751,24	29	3474	320206,58	3282535,87	29	3515	321524,89	3281588,56	30	3555	320147,79	3264309,99	30	3596	318853,96	3263783,31
29	3434	322713,85	3280766,19	29	3475	320116,73	3282544,11	29	3516	321587,94	3281527,12	30	3556	320116,32	3264391,18	30	3597	318920,02	3263772,90
29	3435	322717,10	3280781,72	29	3476	319924,24	3282564,10	29	3517	321606,89	3281497,96	30	3557	319997,06	3264440,04	30	3598	319010,17	3263744,44
29	3436	322719,19	3280796,97	29	3477	319685,41	3282588,91	29	3518	321612,39	3281489,00	30	3558	319905,83	3264461,99	30	3599	319164,57	3263689,81
29	3437	322719,59	3280803,09	29	3478	319647,94	3282590,64	29	3519	321632,87	3281453,54	30	3559	319805,09	3264483,56	30	3600	319255,79	3263645,47
29	3438	322719,71	3280810,37	29	3479	319305,67	3282591,61	29	3520	321635,52	3281448,79	30	3560	319735,06	3264507,15	30	3601	319367,04	3263596,29
29	3439	322719,66	3280813,44	29	3480	319544,97	3282526,29	29	3521	321644,65	3281426,31	30	3561	319686,04	3264563,27	30	3602	319541,32	3263532,43
29	3440	322719,52	3280816,64	29	3481	319786,89	3282458,41	29	3522	321656,71	3281419,95	30	3562	319656,09	3264631,84	30	3603	319665,23	3263523,32
29	3441	322718,95	3280824,36	29	3482	319935,69	3282416,65	29	3523	321673,73	3281408,27	30	3563	319629,85	3264675,91	30	3604	319852,91	3263509,39
29	3442	322718,13	3280831,75	29	3483	319952,68	3282411,88	29	3524	321709,31	3281381,00	30	3564	319568,51	3264703,53	30	3605	319952,18	3263515,62
29	3443	322715,48	3280848,91	29	3484	320099,58	3282352,23	29	3525	321815,99	3281336,25	30	3565	319476,66	3264721,92	30	3606	320043,91	3263543,44
29	3444	322708,10	3280886,77	29	3485	320160,18	3282327,62	29	3526	321913,21	3281214,75	30	3566	319377,15	3264776,52	30	3607	320124,61	3263596,11
29	3445	322688,59	3280984,68	29	3486	320258,89	3282307,87	29	3527	322076,24	3281141,47	30	3567	319300,62	3264829,09	30	3608	320216,01	3263613,90
29	3446	322662,41	3281115,49	29	3487	320547,04	3282250,19	29	3528	322140,98	3281094,31	30	3568	319208,71	3264899,40	30	3609	320249,28	3263620,59
29	3447	322657,20	3281141,55	29	3488	320622,41	3282219,65	29	3529	322162,28	3281078,79	30	3569	319119,65	3264959,05	30	3610	320278,46	3263626,58
29	3448	322657,12	3281141,96	29	3489	320688,24	3282172,04	29	3530	322218,74	3281011,71	30	3570	318978,53	3265024,43	30	3611	320338,89	3263674,06
29	3449	322632,44	3281269,56	29	3490	320711,69	3282151,28	29	3531	322258,48	3280918,88	30	3571	318900,35	3265065,53	30	3612	320443,35	3263749,14
29	3450	322626,62	3281299,40	29	3491	320755,38	3282095,17	29	3532	322273,20	3280837,71	30	3572	318834,40	3265081,79	30	3543	320604,79	3263793,86
29	3451	322605,68	3281406,92	29	3492	320792,99	3282045,83	29	3533	322269,89	3280779,51	30	3573	318697,28	3265134,50	31	3613	318387,15	3267337,84
29	3452	322593,68	3281468,46	29	3493	320814,71	3282043,33	29	3534	322289,20	3280715,87	30	3574	318592,57	3265052,24	31	3614	318400,78	3267412,57
29	3453	322583,11	3281522,62	29	3494	320888,49	3282020,19	29	3535	322298,28	3280633,89	30	3575	318539,27	3265031,25	31	3615	318402,52	3267530,84
29	3454	322517,02	3281868,96	29	3495	320925,20	3282000,11	29	3536	322277,96	3280565,49	30	3576	318431,19	3264963,64	31	3616	318456,47	3267659,20
29	3455	322496,72	3281977,01	29	3496	320933,85	3281995,09	29	3537	322309,67	3280562,05	30	3577	318340,18	3264960,31	31	3617	318523,21	3267780,08
29	3456	322478,18	3282075,24	29	3497	320934,48	3281994,70	29	3538	322338,98	3280554,71	30	3578	318198,65	3264958,31	31	3618	318635,96	3267948,83
29	3457	322450,35	3282222,65	29	3498	320978,55	3281965,07	29	3539	322360,68	3280549,03	30	3579	318030,91	3264945,54	31	3619	318708,10	3268053,67
29	3458	322435,52	3282301,26	29	3499	321050,34	3281908,44	29	3540	322397,16	3280538,21	30	3580	317909,41	3264939,91	31	3620	318742,94	3268118,80
29	3459	322424,40	3282360,22	29	3500	321128,27	3281870,33	29	3541	322411,66	3280532,17	30	3581	317876,88	3264427,00	31	3621	318819,65	3268284,47
29	3460	322422,13	3282372,28	29	3501	321175,19	3281850,89	29	3542	322523,89	3280443,21	30	3582	317875,70	3264407,86	31	3622	318920,02	3268420,22
29	3461	322407,09	3282372,48	29	3502	321200,69	3281838,11	29	3543	322580,19	3280439,30	30	3583	317856,14	3264099,73	31	3623	318993,15	3268510,68
29	3462	322387,20	3282372,75	29	3503	321241,26	3281814,03	30	3544	320604,79	3263793,86	30	3584	317098,57	3264181,43	31	3624	319021,91	3268592,26
29	3463	322359,84	3282373,76	29	3504	321243,81	3281812,49	30	3545	320709,00	3263858,89	30	3585	317260,69	3264103,33	31	3625	319024,40	3268599,33
29	3464	322313,79	3282375,57	29	3505	321308,65	3281748,23	30	3546	320754,03	3263924,03	30	3586	317442,06	3264032,04	31	3626	319064,84	3268761,32
29	3465	322295,10	3282376,31	29	3506	321319,09	3281731,57	30	3547	320690,09	3264017,70	30	3587	317488,18	3263914,52	31	3627	319097,29	3268841,24
29	3466	322287,87	3282376,78	29	3507	321328,19	3281718,85	30	3548	320645,62	3264077,07	30	3588	318077,49	3263834,52	31	3628	319098,45	3268884,47
29	3467	322212,38	3282386,32	29	3508	321349,99	3281696,42	30	3549	320598,75	3264107,17	30	3589	318254,79	3263773,55	31	3629	319103,69	3268916,10
29	3468	321987,16	3282397,57	29	3509	321382,46	3281652,29	30	3550	320567,18	3264095,76	30	3590	318391,36	3263752,49	31	3630	318877,04	3268915,02
29	3469	321696,42	3282416,53	29	3510	321387,97	3281641,30	30	3551	320514,77	3264062,06	30	3591	318446,47	3263764,04	31	3631	318649,74	3268886,48
29	3470	321621,25	3282421,43	29	3511	321392,81	3281630,88	30	3552	320432,34	3264034,15	30	3592	318536,28	3263774,58	31	3632	318476,24	3268876,67
29	3471	321343,87	3282438,50	29	3512	321412,02	3281628,64	30	3553	320311,09	3264088,90	30	3593	318598,00	3263762,85	31	3633	318161,40	3268941,88

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
31	3634	318140,45	3268605,55	32	3674	319058,92	3269022,65	33	3676	318610,52	3274532,98	34	3754	318344,93	3277037,80	35	3794	318447,25	3265121,02
31	3635	318132,39	3268475,94	32	3675	319131,80	3269050,98	34	3714	319461,10	3275625,60	34	3755	318314,04	3276223,95	35	3774	318508,88	3265158,32
31	3636	318126,38	3268379,02	32	3643	319174,75	3269145,06	34	3715	319478,05	3275718,90	34	3756	318307,35	3276047,96	36	3795	318823,12	3282579,58
31	3637	318111,17	3268134,63	33	3676	318610,52	3274532,98	34	3716	319532,95	3275773,74	34	3757	318298,40	3275645,34	36	3796	318824,48	3282595,06
31	3638	318074,82	3267584,83	33	3677	318632,39	3274592,98	34	3717	319554,42	3275819,31	34	3758	318294,78	3275484,04	36	3797	318614,82	3282897,47
31	3639	318053,90	3267266,79	33	3678	318639,80	3274656,24	34	3718	319595,00	3275880,32	34	3759	318290,62	3275297,80	36	3798	318496,39	3282990,89
31	3640	318049,08	3267194,02	33	3679	318684,86	3274721,42	34	3719	319654,43	3275942,22	34	3760	318376,67	3275334,44	36	3799	318388,85	3283032,71
31	3641	318043,00	3267102,11	33	3680	318756,32	3274749,79	34	3720	319734,41	3276029,93	34	3761	318487,38	3275373,26	36	3800	318295,63	3283070,03
31	3642	318194,93	3267220,42	33	3681	318802,41	3274800,54	34	3721	319767,31	3276061,83	34	3762	318589,76	3275423,90	36	3801	318206,72	3283121,58
31	3613	318387,15	3267337,84	33	3682	318860,59	3274868,22	34	3722	319816,98	3276136,99	34	3763	318675,98	3275463,46	36	3802	318127,87	3283158,66
32	3643	319174,75	3269145,06	33	3683	318868,16	3274938,74	34	3723	319874,06	3276221,98	34	3764	318777,06	3275521,35	36	3803	318053,45	3283211,89
32	3644	319238,65	3269211,17	33	3684	318872,55	3274989,14	34	3724	319898,84	3276283,38	34	3765	318846,64	3275529,58	36	3804	317999,03	3283246,13
32	3645	319270,60	3269275,30	33	3685	318927,96	3275013,60	34	3725	319949,25	3276388,90	34	3766	318920,83	3275498,69	36	3805	317933,84	3283247,57
32	3646	319386,94	3269465,53	33	3686	318964,83	3275042,93	34	3726	320009,54	3276427,64	34	3767	318967,89	3275475,82	36	3806	317906,78	3283259,81
32	3647	319333,79	3269530,44	33	3687	318976,59	3275101,79	34	3727	320085,91	3276479,02	34	3768	319051,69	3275479,32	36	3807	317831,38	3283299,44
32	3648	319224,33	3269592,60	33	3688	318961,48	3275131,05	34	3728	320048,34	3276527,57	34	3769	319156,63	3275464,99	36	3808	317716,95	3283393,42
32	3649	319131,02	3269662,91	33	3689	318985,72	3275173,71	34	3729	319984,32	3276564,00	34	3770	319217,42	3275471,97	36	3809	317587,63	3283521,04
32	3650	318926,03	3269821,40	33	3690	319018,14	3275201,73	34	3730	319928,30	3276571,28	34	3771	319287,71	3275507,60	36	3810	317512,11	3283611,10
32	3651	318823,52	3269929,51	33	3691	319036,19	3275206,78	34	3731	319877,99	3276631,73	34	3772	319360,60	3275535,88	36	3811	317506,20	3283658,88
32	3652	318746,81	3270025,42	33	3692	319064,70	3275214,88	34	3732	319833,81	3276654,67	34	3773	319432,07	3275565,77	36	3812	317481,95	3283777,93
32	3653	318702,12	3270120,98	33	3693	319095,75	3275240,04	34	3733	319773,17	3276653,41	34	3774	319461,10	3275625,60	36	3813	317489,71	3283904,65
32	3654	318646,79	3270225,77	33	3694	319001,99	3275241,56	34	3734	319688,67	3276623,92	35	3774	318508,88	3265158,32	36	3814	317494,10	3284012,79
32	3655	318569,04	3270287,04	33	3695	318946,02	3275242,51	34	3735	319629,48	3276624,10	35	3775	318566,99	3265172,67	36	3815	317476,18	3284110,19
32	3656	318486,71	3270333,96	33	3696	318842,04	3275254,02	34	3736	319574,03	3276655,81	35	3776	318534,72	3265206,73	36	3816	317458,36	3284137,56
32	3657	318418,68	3270384,88	33	3697	318841,26	3275254,35	34	3737	319532,87	3276680,03	35	3777	318467,60	3265235,97	36	3817	317434,71	3284164,51
32	3658	318322,49	3270453,87	33	3698	318800,74	3275271,05	34	3738	319494,56	3276653,62	35	3778	318420,46	3265251,65	36	3818	317359,25	3284258,85
32	3659	318269,90	3270485,62	33	3699	318760,23	3275269,22	34	3739	319425,69	3276613,67	35	3779	318373,86	3265290,37	36	3819	317221,69	3284399,73
32	3660	318244,12	3270521,94	33	3700	318682,43	3275219,44	34	3740	319298,77	3276615,66	35	3780	318304,73	3265348,52	36	3820	317147,64	3284491,15
32	3661	318242,89	3270464,52	33	3701	318572,13	3275141,57	34	3741	319254,73	3276641,39	35	3781	318241,69	3265367,59	36	3821	317135,58	3284578,09
32	3662	318241,66	3270408,31	33	3702	318395,25	3275062,65	34	3742	319214,50	3276651,10	35	3782	318182,76	3265376,44	36	3822	317135,80	3284695,00
32	3663	318235,42	3270129,26	33	3703	318327,22	3275055,78	34	3743	319186,02	3276608,62	35	3783	318102,18	3265371,22	36	3823	317119,70	3284796,45
32	3664	318226,86	3269993,21	33	3704	318285,31	3275061,24	34	3744	319111,66	3276580,28	35	3784	318020,66	3265409,65	36	3824	317026,23	3284861,08
32	3665	318218,89	3269864,37	33	3705	318278,89	3274774,25	34	3745	319057,22	3276597,56	35	3785	317942,71	3265465,11	36	3825	316879,62	3284880,83
32	3666	318207,03	3269674,77	33	3706	318277,49	3274711,62	34	3746	318954,16	3276736,07	35	3786	317938,25	3265396,62	36	3826	316808,70	3284875,08
32	3667	318193,99	3269463,98	33	3707	318273,08	3274515,88	34	3747	318880,48	3276840,51	35	3787	317936,05	3265359,94	36	3827	316720,42	3284867,83
32	3668	318168,49	3269055,27	33	3708	318271,90	3274477,80	34	3748	318811,67	3276908,77	35	3788	317924,71	3265182,64	36	3828	316604,73	3284856,51
32	3669	318427,52	3268997,81	33	3709	318267,38	3274260,11	34	3749	318749,45	3276906,11	35	3789	317915,12	3265029,74	36	3829	316524,88	3284891,84
32	3670	318584,84	3268997,87	33	3710	318348,03	3274326,39	34	3750	318698,77	3276898,80	35	3790	318004,94	3265043,44	36	3830	316361,82	3284948,18
32	3671	318648,89	3269014,92	33	3711	318404,66	3274392,70	34	3751	318589,89	3276927,74	35	3791	318130,44	3265040,10	36	3831	316113,19	3284989,54
32	3672	318729,80	3269019,96	33	3712	318493,53	3274478,37	34	3752	318530,22	3276962,56	35	3792	318260,55	3265048,14	36	3832	316101,53	3284991,14
32	3673	318940,26	3269012,80	33	3713	318561,02	3274516,99	34	3753	318432,37	3276972,39	35	3793	318368,12	3265077,02	36	3833	316029,49	3285000,70

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				
36	3834	315991,03	3285005,83	36	3875	314558,19	3282855,44	36	3916	315266,44	3283294,92	36	3957	315856,45	3283921,29	36	3998	317284,85	3283215,75
36	3835	315973,24	3285008,36	36	3876	314607,80	3282902,45	36	3917	315295,45	3283302,27	36	3958	315778,45	3283917,57	36	3999	317285,31	3283215,56
36	3836	315663,26	3285053,61	36	3877	314620,78	3282913,73	36	3918	315352,70	3283312,27	36	3959	315674,42	3283970,85	36	4000	317386,74	3283174,03
36	3837	315424,00	3285067,24	36	3878	314667,22	3282950,71	36	3919	315379,13	3283315,10	36	3960	315592,55	3284035,12	36	4001	317415,58	3283159,39
36	3838	315395,30	3285068,02	36	3879	314667,96	3282951,20	36	3920	315409,89	3283316,34	36	3961	315559,26	3284088,00	36	4002	317429,76	3283149,84
36	3839	315271,61	3285071,07	36	3880	314668,26	3282951,53	36	3921	315421,76	3283316,81	36	3962	315474,33	3284147,98	36	4003	317485,90	3283108,37
36	3840	315205,28	3285069,92	36	3881	314716,21	3282989,21	36	3922	315435,14	3283316,90	36	3963	315437,48	3284174,93	36	4004	317535,85	3283052,20
36	3841	315005,92	3285089,74	36	3882	314744,46	3283007,76	36	3923	315465,11	3283313,82	36	3964	315424,17	3284217,26	36	4005	317567,35	3282999,91
36	3842	314987,37	3284886,71	36	3883	314755,90	3283013,49	36	3924	315580,80	3283293,04	36	3965	315423,19	3284250,67	36	4006	317700,67	3283050,28
36	3843	314958,02	3284468,33	36	3884	314805,12	3283036,24	36	3925	315617,60	3283290,03	36	3966	315522,03	3284240,94	36	4007	317707,14	3283051,72
36	3844	314938,78	3284287,67	36	3885	314828,50	3283050,31	36	3926	315644,25	3283289,70	36	3967	315604,64	3284166,18	36	4008	317779,55	3283067,81
36	3845	314870,36	3284290,95	36	3886	314979,31	3283111,79	36	3927	315697,52	3283299,68	36	3968	315666,52	3284102,46	36	4009	317844,33	3283068,80
36	3846	314559,04	3284306,16	36	3887	314953,47	3283171,66	36	3928	315731,86	3283306,53	36	3969	315775,76	3284031,68	36	4010	317852,75	3283068,75
36	3847	314421,13	3284312,92	36	3888	314949,72	3283245,39	36	3929	315777,73	3283318,53	36	3970	315880,54	3284012,91	36	4011	317887,57	3283061,83
36	3848	314269,30	3284320,22	36	3889	314969,88	3283348,75	36	3930	315788,85	3283321,43	36	3971	315955,52	3284008,04	36	4012	317918,72	3283055,65
36	3849	314001,92	3284333,28	36	3890	314996,57	3283431,68	36	3931	315792,77	3283322,41	36	3972	316015,28	3283979,04	36	4013	317955,22	3283041,71
36	3850	313884,44	3284338,97	36	3891	314985,45	3283499,85	36	3932	315892,95	3283346,43	36	3973	316083,89	3283954,05	36	4014	317957,74	3283040,73
36	3851	313781,10	3284344,04	36	3892	314964,20	3283568,24	36	3933	315918,76	3283350,86	36	3974	316155,65	3283939,19	36	4015	318019,01	3283016,38
36	3852	313759,43	3284279,06	36	3893	314921,13	3283632,90	36	3934	316012,70	3283360,69	36	3975	316214,68	3283933,26	36	4016	318034,86	3283009,26
36	3853	313744,32	3284201,51	36	3894	314815,80	3283738,17	36	3935	316022,32	3283362,14	36	3976	316366,48	3283888,73	36	4017	318084,01	3282984,59
36	3854	313746,25	3284109,11	36	3895	314782,71	3283796,80	36	3936	316092,53	3283372,71	36	3977	316458,83	3283837,22	36	4018	318098,90	3282976,30
36	3855	313746,74	3283967,56	36	3896	314786,64	3283835,68	36	3937	316111,13	3283377,32	36	3978	316492,82	3283810,27	36	4019	318140,61	3282942,18
36	3856	313735,10	3283855,37	36	3897	314828,92	3283849,03	36	3938	316114,70	3283383,23	36	3979	316513,91	3283737,57	36	4020	318173,08	3282907,32
36	3857	313709,44	3283759,34	36	3898	314889,81	3283808,39	36	3939	316115,34	3283384,31	36	3980	316521,80	3283600,26	36	4021	318202,57	3282866,30
36	3858	313666,51	3283599,46	36	3899	314974,60	3283741,15	36	3940	316126,54	3283400,66	36	3981	316542,95	3283603,30	36	4022	318214,61	3282839,56
36	3859	313664,47	3283591,73	36	3900	315019,28	3283685,11	36	3941	316164,71	3283450,91	36	3982	316605,89	3283612,44	36	4023	318236,63	3282779,20
36	3860	313633,73	3283469,86	36	3901	315079,55	3283566,53	36	3942	316209,67	3283494,05	36	3983	316632,19	3283608,96	36	4024	318249,00	3282751,43
36	3861	313643,04	3283331,08	36	3902	315105,01	3283492,35	36	3943	316233,48	3283510,63	36	3984	316663,91	3283607,34	36	4025	318273,95	3282722,71
36	3862	313666,85	3283145,73	36	3903	315102,33	3283392,81	36	3944	316270,58	3283534,95	36	3985	316758,30	3283578,06	36	4026	318312,96	3282682,61
36	3863	313671,13	3283034,48	36	3904	315079,71	3283300,98	36	3945	316324,58	3283554,79	36	3986	316776,98	3283565,06	36	4027	318322,49	3282676,34
36	3864	313644,65	3282964,46	36	3905	315072,59	3283201,58	36	3946	316398,75	3283570,45	36	3987	316815,64	3283534,79	36	4028	318325,23	3282675,71
36	3865	313636,07	3282912,74	36	3906	315078,93	3283183,78	36	3947	316431,23	3283577,78	36	3988	316826,80	3283527,00	36	4029	318371,07	3282668,31
36	3866	313671,22	3282877,13	36	3907	315084,79	3283186,42	36	3948	316433,35	3283585,28	36	3989	316874,04	3283494,01	36	4030	318411,85	3282663,48
36	3867	313752,72	3282850,46	36	3908	315088,55	3283189,97	36	3949	316404,89	3283708,77	36	3990	316887,46	3283484,63	36	4031	318442,81	3282659,80
36	3868	313788,62	3282845,85	36	3909	315097,44	3283197,87	36	3950	316394,34	3283745,12	36	3991	316888,37	3283483,60	36	4032	318516,83	3282655,89
36	3869	313898,02	3282832,07	36	3910	315121,74	3283218,19	36	3951	316346,45	3283788,26	36	3992	316896,19	3283478,17	36	4033	318522,39	3282655,52
36	3870	314052,62	3282840,90	36	3911	315128,32	3283223,48	36	3952	316257,92	3283825,31	36	3993	317002,90	3283394,66	36	4034	318593,89	3282649,75
36	3871	314236,47	3282860,43	36	3912	315160,10	3283247,85	36	3953	316091,49	3283860,03	36	3994	317016,11	3283383,36	36	4035	318603,91	3282646,47
36	3872	314425,30	3282849,61	36	3913	315186,53	3283265,01	36	3954	316031,27	3283874,74	36	3995	317089,93	3283314,45	36	4036	318644,47	3282638,94
36	3873	314543,42	3282840,27	36	3914	315207,40	3283274,06	36	3955	315977,73	3283870,36	36	3996	317143,36	3283276,76	36	4037	318691,23	3282622,40
36	3874	314550,61	3282847,84	36	3915	315218,37	3283278,84	36	3956	315903,67	3283908,43	36	3997	317206,80	3283247,48	36	4038	318695,58	3282621,02

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
36	4039	318748,74	3282604,16	37	4079	314042,00	3282424,28								
36	4040	318755,00	3282602,05	37	4080	314085,26	3282428,78								
36	4041	318812,97	3282581,52	37	4081	314118,75	3282432,03								
36	3795	318823,12	3282579,58	37	4082	314144,23	3282432,97								
37	4042	314271,13	3282477,09	37	4083	314208,61	3282423,69								
37	4043	314305,76	3282529,59	37	4084	314219,84	3282421,29								
37	4044	314312,37	3282539,47	37	4085	314251,93	3282451,73								
37	4045	314428,05	3282713,45	37	4042	314271,13	3282477,09								
37	4046	314466,30	3282755,63	38	4086	313562,00	3283644,99								
37	4047	314220,46	3282746,88	38	4087	313608,24	3283754,88								
37	4048	314074,15	3282729,20	38	4088	313640,18	3283922,84								
37	4049	313902,49	3282732,37	38	4089	313479,73	3284019,56								
37	4050	313817,33	3282742,25	38	4090	313485,19	3283688,94								
37	4051	313709,71	3282754,85	38	4086	313562,00	3283644,99								
37	4052	313609,95	3282799,39	39	4091	313628,14	3284065,35								
37	4053	313547,50	3282841,55	39	4092	313639,90	3284127,82								
37	4054	313527,08	3282885,36	39	4093	313642,27	3284215,06								
37	4055	313529,54	3282922,76	39	4094	313679,02	3284349,03								
37	4056	313559,27	3283011,53	39	4095	313478,56	3284354,39								
37	4057	313578,25	3283123,56	39	4096	313481,57	3284143,59								
37	4058	313566,89	3283239,25	39	4097	313563,10	3284089,45								
37	4059	313535,96	3283375,81	39	4091	313628,14	3284065,35								
37	4060	313524,18	3283529,15												
37	4061	313481,92	3283567,75												
37	4062	313489,56	3282829,95												
37	4063	313490,95	3282701,21												
37	4064	313492,16	3282576,65												
37	4065	313489,10	3282369,37												
37	4066	313533,30	3282381,54												
37	4067	313541,02	3282383,50												
37	4068	313635,40	3282405,46												
37	4069	313649,86	3282408,27												
37	4070	313736,84	3282421,85												
37	4071	313773,09	3282424,19												
37	4072	313779,73	3282423,90												
37	4073	313860,72	3282419,02												
37	4074	313869,04	3282418,52												
37	4075	313872,36	3282418,29												
37	4076	313938,49	3282413,21												
37	4077	313992,06	3282419,22												
37	4078	313994,26	3282419,45												