

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», 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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	331666,23	3302782,61	2	36	326343,17	3262967,10	4	70	325131,04	3264348,45	5	105	324647,07	3264488,53	8	138	324516,27	3266039,71
1	2	331670,03	3302785,72	2	37	326420,92	3262962,08	4	71	325044,49	3264308,18	5	106	324635,46	3264449,22	8	139	324544,11	3266082,33
1	3	331703,90	3302813,39	2	38	326521,12	3262982,56	4	72	324995,37	3264253,22	5	107	324630,12	3264437,20	8	140	324465,79	3266163,58
1	4	331750,92	3302848,50	2	39	326578,43	3263021,41	4	73	324965,77	3264174,62	5	108	324622,11	3264429,62	8	141	324426,17	3266130,40
1	5	331748,91	3302909,15	2	40	326636,30	3263027,03	4	74	324926,08	3264145,41	5	109	324708,23	3264416,77	8	142	324400,93	3266109,26
1	6	331747,20	3303020,25	2	41	326701,53	3263038,28	4	75	324861,50	3264161,54	5	110	324784,09	3264446,46	8	143	324283,04	3266017,93
1	7	331712,87	3302983,91	2	13	326765,30	3263045,22	4	76	324821,92	3264139,55	5	111	324919,98	3264512,12	8	144	324235,78	3265986,94
1	8	331632,18	3302907,53	3	42	326220,79	3262707,80	4	77	324826,60	3264096,09	5	112	324988,21	3264471,33	8	145	324245,62	3265976,45
1	9	331538,16	3302802,90	3	43	326102,37	3262868,29	4	78	324844,27	3264056,71	5	113	325016,47	3264394,10	8	135	324550,78	3265610,66
1	10	331479,89	3302732,20	3	44	326012,02	3262993,37	4	79	324829,52	3263990,71	5	82	325113,42	3264375,64	9	146	324606,06	3266166,68
1	11	331382,73	3302633,21	3	45	325799,30	3262993,52	4	80	324855,90	3263953,90	6	114	324475,36	3265286,26	9	147	324627,66	3266212,35
1	12	331566,63	3302716,89	3	46	325272,92	3262828,56	4	81	324959,74	3264005,98	6	115	324119,53	3265787,85	9	148	324636,76	3266231,60
1	1	331666,23	3302782,61	3	47	325322,82	3262802,70	4	64	325033,19	3264050,17	6	116	324085,24	3265853,68	9	149	324698,49	3266329,42
2	13	326765,30	3263045,22	3	48	325354,98	3262765,78	5	82	325113,42	3264375,64	6	117	323793,20	3265685,93	9	150	324719,64	3266335,38
2	14	326815,86	3263110,16	3	49	325402,13	3262750,06	5	83	324990,56	3264566,54	6	118	323802,10	3265677,03	9	151	324718,37	3266348,84
2	15	326738,87	3263156,61	3	50	325466,96	3262743,94	5	84	324940,95	3264643,62	6	119	323921,62	3265623,33	9	152	324608,81	3266367,79
2	16	326682,89	3263230,69	3	51	325505,43	3262725,61	5	85	324938,16	3264640,99	6	120	323946,96	3265589,57	9	153	324718,38	3266348,84
2	17	326622,87	3263303,89	3	52	325548,84	3262731,66	5	86	324925,06	3264637,85	6	121	323967,79	3265567,87	9	154	324715,66	3266378,07
2	18	326602,20	3263395,43	3	53	325589,96	3262759,44	5	87	324925,96	3264624,99	6	122	324089,37	3265472,56	9	155	324715,68	3266383,13
2	19	326603,02	3263566,83	3	54	325630,21	3262751,14	5	88	324926,07	3264620,15	6	123	324189,37	3265394,17	9	156	324715,81	3266624,14
2	20	326616,50	3263706,03	3	55	325688,80	3262730,77	5	89	324925,84	3264616,56	6	124	324337,58	3265354,47	9	157	324604,45	3266562,20
2	21	326449,73	3263826,06	3	56	325743,05	3262759,60	5	90	324922,84	3264586,35	6	125	324410,02	3265296,77	9	158	324554,33	3266546,58
2	22	326429,60	3263840,49	3	57	325798,77	3262792,75	5	91	324915,70	3264565,13	6	126	324468,36	3265281,10	9	159	324418,78	3266504,17
2	23	326242,78	3263677,10	3	58	325871,86	3262828,33	5	92	324896,92	3264547,34	6	114	324475,36	3265286,26	9	160	324260,92	3266549,53
2	24	325837,53	3263322,74	3	59	325894,38	3262806,02	5	93	324882,91	3264542,27	7	127	324657,13	3265422,65	9	161	324260,59	3266549,44
2	25	325924,86	3263187,60	3	60	325897,37	3262755,48	5	94	324841,58	3264534,00	7	128	324618,62	3265490,72	9	162	324269,65	3266543,20
2	26	326048,81	3263022,66	3	61	325896,02	3262707,86	5	95	324830,41	3264533,04	7	129	324468,94	3265660,07	9	163	324314,34	3266499,61
2	27	326262,63	3262709,57	3	62	325925,82	3262689,76	5	96	324816,32	3264536,60	7	130	324199,67	3265979,94	9	164	324297,27	3266466,08
2	28	326301,83	3262720,02	3	63	325999,45	3262690,66	5	97	324811,22	3264529,95	7	131	324080,27	3265937,58	9	165	324323,63	3266425,05
2	29	326322,81	3262746,89	3	42	326220,79	3262707,80	5	98	324791,16	3264508,83	7	132	324279,95	3265635,61	9	166	324339,26	3266400,75
2	30	326347,44	3262802,47	4	64	325033,19	3264050,17	5	99	324778,72	3264499,29	7	133	324284,04	3265629,92	9	167	324343,80	3266391,62
2	31	326346,98	3262840,03	4	65	325054,82	3264102,90	5	100	324772,83	3264496,58	7	134	324512,48	3265313,58	9	168	324360,51	3266352,09
2	32	326298,40	3262858,63	4	66	325071,59	3264137,11	5	101	324716,69	3264475,03	7	127	324657,13	3265422,65	9	169	324366,77	3266337,30
2	33	326257,31	3262885,74	4	67	325112,15	3264198,11	5	102	324697,42	3264471,73	8	135	324550,78	3265610,66	9	170	324393,46	3266292,70
2	34	326256,96	3262926,15	4	68	325135,22	3264250,86	5	103	324680,22	3264475,28	8	136	324408,82	3265861,97	9	171	324419,29	3266254,62
2	35	326306,78	3262956,54	4	69	325148,66	3264321,01	5	104	324647,37	3264488,39	8	137	324464,22	3265960,05	9	172	324425,56	3266247,27

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	173	324435,84	3266235,19	11	212	325289,30	3266566,32	12	252	324198,78	3267256,24	13	292	325669,12	3267699,53	14	332	324664,58	3277889,73
9	174	324455,66	3266214,41	11	213	325288,74	3266568,21	12	253	324178,28	3267216,40	13	293	325409,93	3267693,53	14	333	324586,91	3277907,67
9	175	324485,13	3266182,91	11	214	325273,14	3266660,34	12	254	324137,69	3267158,33	13	294	325484,96	3267635,22	14	334	324509,72	3277935,63
9	176	324558,87	3266104,10	11	215	325264,69	3266692,34	12	255	324078,09	3267061,08	13	295	325469,73	3267605,26	14	335	324472,19	3277987,24
9	177	324561,58	3266107,25	11	216	325022,68	3266629,55	12	256	324039,23	3267092,42	13	296	325448,41	3267617,47	14	336	324439,55	3278061,74
9	146	324606,06	3266166,68	11	217	324991,99	3266694,18	12	257	324095,33	3267192,68	13	297	325381,68	3267658,23	14	337	324455,86	3278133,47
10	178	324323,53	3266155,39	11	218	324981,68	3266682,95	12	258	324159,01	3267304,94	13	298	325308,92	3267691,88	14	338	324504,26	3278212,88
10	179	324368,30	3266195,51	11	219	324978,00	3266679,14	12	259	324152,02	3267473,22	13	299	325138,48	3267633,05	14	339	324560,82	3278276,31
10	180	324392,26	3266216,97	11	220	324974,20	3266675,17	12	260	324152,13	3267504,32	13	300	325072,75	3267603,09	14	340	324608,26	3278325,57
10	181	324402,53	3266235,58	11	221	324948,83	3266700,52	12	261	324233,92	3267569,22	13	301	324989,78	3267684,64	14	341	324602,02	3278361,77
10	182	324398,62	3266240,57	11	222	324934,15	3266715,18	12	262	324416,34	3267750,41	13	302	324809,73	3267641,87	14	342	324547,99	3278390,67
10	183	324372,79	3266278,67	11	223	324962,16	3266737,54	12	263	324154,83	3267606,62	13	303	324759,32	3267639,30	14	343	324480,86	3278363,63
10	184	324365,98	3266290,02	11	224	324977,35	3266720,53	12	264	324033,33	3267562,32	13	304	324758,23	3267529,65	14	344	324409,78	3278348,26
10	185	324345,10	3266324,82	11	225	324981,90	3266715,44	12	265	323807,77	3267480,05	13	305	324785,70	3267212,52	14	345	324339,84	3278376,10
10	186	324313,84	3266378,91	11	226	324978,93	3266721,67	12	266	323693,34	3267364,63	13	306	324867,62	3267279,92	14	346	324318,40	3278393,09
10	187	324327,65	3266384,76	11	227	324953,67	3266786,02	12	267	323672,04	3267343,14	13	307	325154,23	3267342,36	14	347	324288,89	3278416,47
10	188	324321,96	3266393,50	11	228	324875,56	3266953,89	12	268	323657,91	3267329,56	13	308	325260,28	3267359,79	14	348	324222,29	3278406,66
10	189	324308,50	3266387,85	11	229	324786,09	3267086,93	12	269	323662,37	3267323,87	13	309	325332,19	3267371,63	14	349	324166,95	3278403,83
10	190	324291,13	3266419,39	11	230	324770,71	3266705,66	12	270	323783,52	3267155,35	13	310	325386,32	3267380,51	14	350	324168,52	3278397,29
10	191	324260,27	3266475,42	11	231	324792,74	3266672,01	12	271	323815,38	3267111,03	13	311	325437,81	3267388,33	14	351	324161,16	3278372,47
10	192	324236,68	3266518,30	11	232	324823,72	3266617,71	12	272	323823,79	3267100,20	13	312	325460,46	3267368,89	14	352	324151,35	3278360,91
10	193	324229,37	3266531,57	11	233	324834,55	3266621,64	12	273	323856,12	3267058,71	13	313	325462,00	3267366,97	14	353	324117,97	3278331,88
10	194	324195,64	3266581,11	11	234	324851,31	3266577,61	12	274	324154,78	3266674,25	13	314	326012,12	3266688,76	14	354	324104,75	3278301,86
10	195	324062,16	3266755,54	11	235	324847,44	3266576,14	12	275	324216,31	3266595,16	13	315	326126,63	3266759,21	14	355	324105,71	3278296,44
10	196	324050,94	3266770,20	11	236	324894,84	3266493,03	12	276	324292,41	3266576,44	13	316	326188,27	3266799,38	14	356	324135,68	3278240,90
10	197	323831,89	3267056,47	11	237	325055,70	3266516,81	12	277	324296,65	3266575,39	13	317	326313,18	3266882,71	14	357	324175,01	3278200,72
10	198	323800,15	3267097,94	11	238	325081,73	3266412,24	12	278	324307,77	3266614,00	13	282	326413,24	3266952,10	14	358	324183,23	3278189,58
10	199	323701,16	3267224,52	11	239	325265,87	3266441,87	12	279	324425,66	3266597,79	14	318	324769,02	3277069,26	14	359	324184,30	3278187,51
10	200	323681,11	3267250,19	11	210	325282,60	3266447,47	12	280	324504,54	3266633,20	14	319	324809,62	3277184,60	14	360	324212,76	3278128,64
10	201	323618,24	3267269,02	12	240	324715,83	3266730,20	12	281	324604,18	3266682,64	14	320	324810,06	3277185,85	14	361	324248,74	3278087,98
10	202	323606,92	3267280,18	12	241	324711,28	3267096,17	12	240	324715,83	3266730,20	14	321	324824,39	3277285,00	14	362	324255,26	3278078,67
10	203	323563,33	3267235,57	12	242	324714,04	3267171,85	13	282	326413,24	3266952,10	14	322	324790,84	3277379,83	14	363	324259,05	3278069,68
10	204	323529,01	3267200,45	12	243	324700,07	3267271,05	13	283	326493,26	3267030,78	14	323	324754,91	3277439,89	14	364	324269,67	3278035,50
10	205	323437,83	3267107,45	12	244	324686,43	3267379,66	13	284	326584,96	3267168,27	14	324	324663,08	3277513,14	14	365	324271,90	3278019,31
10	206	323723,15	3266660,78	12	245	324668,96	3267509,27	13	285	326616,11	3267273,90	14	325	324744,38	3277532,56	14	366	324270,21	3277956,61
10	207	323950,54	3266317,71	12	246	324651,77	3267620,85	13	286	326483,20	3267395,60	14	326	324742,25	3277611,98	14	367	324267,78	3277942,49
10	208	324161,69	3266665,89	12	247	324605,89	3267609,70	13	287	326348,37	3267486,49	14	327	324770,47	3277640,07	14	368	324251,87	3277893,60
10	209	324227,97	326690,14	12	248	324529,57	3267643,46	13	288	326315,41	3267503,73	14	328	324806,67	3277646,31	14	369	324238,22	3277836,09
10	178	324323,53	3266155,39	12	249	324432,72	3267690,07	13	289	326304,92	3267509,39	14	329	324756,49	3277711,13	14	370	324251,47	3277804,31
11	210	325282,60	3266447,47	12	250	324226,98	3267497,20	13	290	326243,84	3267540,49	14	330	324747,30	3277799,44	14	371	324266,71	3277779,36
11	211	325278,21	3266565,68	12	251	324217,71	3267424,56	13	291	326000,69	3267642,96	14	331	324740,94	3277832,82	14	372	324284,91	3277769,45

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	373	324355,43	3277749,42	14	414	324416,29	3277358,97	15	454	324967,02	3277732,90	17	493	324792,24	3288089,02	17	534	324347,70	3288424,88
14	374	324367,91	3277743,93	14	415	324432,02	3277355,99	15	455	324979,38	3277818,50	17	494	324822,42	3288299,67	17	535	324317,41	3288449,56
14	375	324375,48	3277738,25	14	416	324492,00	3277334,18	15	456	324989,65	3277903,35	17	495	324833,29	3288370,67	17	536	324254,02	3288501,24
14	376	324422,66	3277695,18	14	417	324501,07	3277329,80	15	457	325133,50	3277939,15	17	496	324750,08	3288384,84	17	537	324150,00	3288603,33
14	377	324429,74	3277687,16	14	418	324503,37	3277328,31	15	458	325225,11	3277965,49	17	497	324652,28	3288396,80	17	538	324144,23	3288610,28
14	378	324463,16	3277640,00	14	419	324572,85	3277280,23	15	428	325369,07	3278004,97	17	498	324518,69	3288397,82	17	539	324133,71	3288591,82
14	379	324466,33	3277634,91	14	420	324583,17	3277270,69	16	459	324619,06	3280732,59	17	499	324523,45	3288385,21	17	540	324141,91	3288541,61
14	380	324469,15	3277628,76	14	421	324583,67	3277270,07	16	460	324485,77	3280901,83	17	500	324531,03	3288312,87	17	541	324132,93	3288474,41
14	381	324488,66	3277577,08	14	422	324634,79	3277207,27	16	461	324388,52	3281025,32	17	501	324524,19	3288234,38	17	542	324115,89	3288429,54
14	382	324491,87	3277558,07	14	423	324639,97	3277199,53	16	462	324318,88	3281113,72	17	502	324547,25	3288148,09	17	543	324077,39	3288415,53
14	383	324490,22	3277546,62	14	424	324642,01	3277195,32	16	463	324135,17	3281293,06	17	503	324522,36	3288020,15	17	544	324041,82	3288419,71
14	384	324476,51	3277494,81	14	425	324698,92	3277061,87	16	464	324076,50	3281340,09	17	504	324494,65	3287904,22	17	545	323994,99	3288449,54
14	385	324475,80	3277492,13	14	426	324703,20	3277052,78	16	465	323959,36	3281434,03	17	505	324491,44	3287785,23	17	546	323959,70	3288465,57
14	386	324472,18	3277482,56	14	427	324765,14	3277068,71	16	466	323895,96	3281472,96	17	506	324489,77	3287724,94	17	547	323914,28	3288489,75
14	387	324450,81	3277439,85	14	318	324769,02	3277069,26	16	467	323794,90	3281539,83	17	507	324520,83	3287669,33	17	548	323877,03	3288492,38
14	388	324448,70	3277436,06	15	428	325369,07	3278004,97	16	468	323792,18	3281540,56	17	508	324561,34	3287610,31	17	549	323840,70	3288470,33
14	389	324431,36	3277419,08	15	429	325303,79	3278364,59	16	469	323614,13	3281588,26	17	509	324591,98	3287482,43	17	550	323803,41	3288439,60
14	390	324404,24	3277403,20	15	430	325282,11	3278526,86	16	470	323540,48	3281608,00	17	510	324583,19	3287421,18	17	551	323757,19	3288433,67
14	391	324402,80	3277402,39	15	431	325233,52	3278650,81	16	471	323417,80	3281640,87	17	511	324565,24	3287400,58	17	552	323681,92	3288409,54
14	392	324398,95	3277400,51	15	432	325162,35	3278794,22	16	472	323294,92	3281673,80	17	512	324539,70	3287396,58	17	553	323638,75	3288397,95
14	393	324352,21	3277380,14	15	433	325079,43	3278982,58	16	473	323253,93	3281665,70	17	513	324526,72	3287473,15	17	554	323589,60	3288400,16
14	394	324330,90	3277376,00	15	434	325011,19	3279127,32	16	474	323114,56	3281638,18	17	514	324524,42	3287539,01	17	555	323565,50	3288420,62
14	395	324327,51	3277376,21	15	435	324840,67	3279120,37	16	475	323099,48	3281642,46	17	515	324502,41	3287602,30	17	556	323570,42	3288455,40
14	396	324295,04	3277379,29	15	436	324777,54	3278919,98	16	476	323098,13	3281615,11	17	516	324474,47	3287628,50	17	557	323607,84	3288487,73
14	397	324288,10	3277380,45	15	437	324714,08	3278736,31	16	477	323143,50	3281470,86	17	517	324454,78	3287633,00	17	558	323668,13	3288514,72
14	398	324233,48	3277393,57	15	438	324661,15	3278564,51	16	478	323188,26	3281226,99	17	518	324433,67	3287586,75	17	559	323738,36	3288531,07
14	399	324203,44	3277392,94	15	439	324838,91	3278306,48	16	479	323216,17	3281074,88	17	519	324417,11	3287561,80	17	560	323786,29	3288542,45
14	400	324192,73	3277379,47	15	440	324726,08	3278246,65	16	480	323259,02	3280792,15	17	520	324392,66	3287564,06	17	561	323861,29	3288557,88
14	401	324186,97	3277373,36	15	441	324727,65	3278167,98	16	481	323415,84	3280769,21	17	521	324379,37	3287603,30	17	562	323919,69	3288572,17
14	402	324148,35	3277338,70	15	442	324748,00	3278065,73	16	482	323540,11	3280751,03	17	522	324412,61	3287658,82	17	563	323977,85	3288580,98
14	403	324128,29	3277312,31	15	443	324714,15	3278041,33	16	483	323585,56	3280744,40	17	523	324426,99	3287692,53	17	564	324013,26	3288569,68
14	404	324128,95	3277303,27	15	444	324656,53	3278099,97	16	484	323789,46	3280714,57	17	524	324409,67	3287758,07	17	565	324042,94	3288551,38
14	405	324134,68	3277295,23	15	445	324570,03	3278136,09	16	485	323974,88	3280687,44	17	525	324390,63	3287785,59	17	566	324061,81	3288572,35
14	406	324167,00	3277285,20	15	446	324552,93	3278039,89	16	486	324070,94	3280694,16	17	526	324410,09	3287889,00	17	567	324067,68	3288615,03
14	407	324188,87	3277287,96	15	447	324590,88	3278002,73	16	487	324295,91	3280709,95	17	527	324427,41	3288029,85	17	568	324061,48	3288650,19
14	408	324230,00	3277311,82	15	448	324670,01	3277986,28	16	459	324619,06	3280732,59	17	528	324440,39	3288127,95	17	569	324078,96	3288688,83
14	409	324231,25	3277312,53	15	449	324769,77	3277937,36	17	488	324382,83	3286820,16	17	529	324433,61	3288172,54	17	570	324043,49	3288731,51
14	410	324236,59	3277315,02	15	450	324845,53	3277855,96	17	489	324474,37	3287031,96	17	530	324388,30	3288256,34	17	571	323955,76	3288818,32
14	411	324324,88	3277350,16	15	451	324870,05	3277801,95	17	490	324556,69	3287305,49	17	531	324404,10	3288314,65	17	572	323841,86	3288883,85
14	412	324339,70	3277353,56	15	452	324891,53	3277745,08	17	491	324627,79	3287541,69	17	532	324421,69	3288376,88	17	573	323740,20	3288959,24
14	413	324411,25	3277358,86	15	453	324929,30	3277752,74	17	492	324781,27	3288051,64	17	533	324406,34	3288413,22	17	574	323654,37	3289068,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	575	323646,36	3289088,71	17	616	323193,29	3287316,78	17	657	323543,77	3286316,83	18	697	323872,34	3289510,55	21	729	324123,05	3266051,89
17	576	323603,88	3289196,17	17	617	323049,92	3287315,29	17	658	323577,04	3286317,54	18	698	323875,63	3289505,51	22	735	323837,29	3275921,71
17	577	323603,33	3289197,56	17	618	323021,28	3287314,42	17	659	323907,98	3286420,33	18	699	323956,72	3289381,46	22	736	323897,99	3276174,22
17	578	323541,82	3289291,71	17	619	322973,10	3287312,94	17	660	324016,80	3286454,14	18	700	323991,69	3289293,00	22	737	323911,64	3276251,76
17	579	323533,58	3289304,32	17	620	322959,12	3287261,04	17	661	324150,26	3286587,60	18	701	324001,30	3289268,68	22	738	323949,40	3276260,82
17	580	323528,87	3289312,72	17	621	322935,93	3287192,03	17	662	324382,83	3286820,16	18	702	324018,46	3289246,82	22	739	323980,63	3276297,52
17	581	323455,01	3289009,19	17	622	322938,50	3287168,23	17	663	324720,30	3288788,47	18	703	324058,96	3289216,81	22	740	324023,14	3276319,44
17	582	323353,53	3288592,05	17	623	322920,20	3287079,40	18	664	324698,48	3288869,76	18	704	324146,05	3289166,66	22	741	324047,30	3276360,69
17	583	323353,52	3288592,02	17	624	322907,90	3287032,18	18	665	324555,55	3289012,72	18	705	324197,45	3289137,07	22	742	324011,64	3276376,05
17	584	323307,90	3288404,55	17	625	322895,42	3286987,73	18	666	324743,66	3289094,53	18	706	324316,35	3289019,42	22	743	323963,65	3276378,13
17	585	323446,57	3288395,36	17	626	322879,42	3286940,38	18	667	324790,06	3289141,29	18	707	324335,45	3289000,53	22	744	324006,93	3276447,16
17	586	323832,47	3288369,77	17	627	322867,43	3286913,17	18	668	324909,38	3289261,52	18	708	324408,65	3288912,42	22	745	323976,38	3276469,17
17	587	323830,99	3288364,74	17	628	322859,77	3286903,66	18	669	325079,24	3289432,65	18	709	324441,45	3288872,96	22	746	323940,22	3276424,21
17	588	323823,71	3288339,85	17	629	322847,52	3286888,47	18	670	325103,04	3289455,67	18	710	324518,03	3288797,78	22	747	323933,34	3276417,19
17	589	323733,34	3288039,67	17	630	322836,59	3286874,91	18	671	325110,74	3289467,55	18	711	324521,24	3288795,17	22	748	323894,88	3276385,01
17	590	323722,85	3288004,86	17	631	322800,25	3286822,16	18	672	325124,86	3289510,87	18	712	324522,81	3288794,85	22	749	323886,62	3276379,40
17	591	323676,92	3287852,23	17	632	322794,92	3286803,94	18	673	325148,88	3289562,61	18	713	324568,04	3288794,51	22	750	323862,34	3276373,36
17	592	323582,76	3287539,37	17	633	322758,23	3286753,87	18	674	325160,05	3289597,29	18	714	324677,86	3288793,66	22	751	323780,10	3276374,12
17	593	323516,80	3287320,16	17	634	322750,92	3286743,89	18	675	325190,54	3289696,41	18	715	324720,30	3288788,47	22	752	323779,22	3276374,14
17	594	323516,37	3287302,72	17	635	322726,09	3286710,00	18	676	325200,92	3289728,70	19	716	324059,14	3265902,04	22	753	323767,39	3276375,89
17	595	323493,83	3287294,57	17	636	322705,13	3286685,24	18	677	325222,29	3289812,26	19	717	324042,42	3265926,96	22	754	323638,41	3276411,14
17	596	323423,17	3287293,31	17	637	322698,99	3286673,97	18	678	325241,72	3289898,15	19	718	323665,60	3265813,53	22	755	323634,06	3276412,55
17	597	323358,52	3287277,61	17	638	322684,03	3286646,60	18	679	325249,61	3290039,86	19	719	323749,25	3265729,89	22	756	323505,44	3276460,75
17	598	323350,04	3287258,77	17	639	322658,40	3286587,96	18	680	325253,75	3290114,12	19	720	324059,14	3265902,04	22	757	323496,85	3276464,96
17	599	323386,68	3287202,26	17	640	322644,66	3286546,63	18	681	325257,64	3290184,03	20	721	323993,36	3265995,48	22	758	323493,93	3276466,90
17	600	323408,35	3287154,01	17	641	322626,47	3286492,50	18	682	325242,24	3290239,18	20	722	323384,56	3266979,60	22	759	323433,07	3276510,39
17	601	323449,50	3287062,40	17	642	322608,12	3286429,62	18	683	325137,79	3290243,95	20	723	323346,97	3266891,24	22	760	323422,90	3276520,09
17	602	323491,41	3286995,43	17	643	322602,13	3286411,04	18	684	325013,97	3290244,20	20	724	323299,52	3266585,42	22	761	323381,01	3276573,18
17	603	323570,90	3286941,64	17	644	322597,47	3286388,56	18	685	324733,16	3290248,57	20	725	323302,10	3266543,06	22	762	323376,31	3276580,32
17	604	323608,03	3286908,15	17	645	322595,39	3286378,52	18	686	324654,77	3290251,12	20	726	323442,16	3266036,97	22	763	323370,76	3276597,15
17	605	323602,62	3286883,59	17	646	322589,96	3286349,80	18	687	324515,13	3290253,28	20	727	323574,68	3265904,46	22	764	323362,04	3276658,91
17	606	323583,37	3286867,37	17	647	322588,86	3286343,98	18	688	323953,03	3290250,99	20	728	323718,26	3265944,45	22	765	323338,08	3276625,78
17	607	323527,16	3286878,56	17	648	322587,04	3286329,04	18	689	323974,22	3290212,31	20	729	323824,39	3265974,68	22	766	323322,47	3276611,71
17	608	323470,71	3286905,40	17	649	322633,63	3286327,42	18	690	324257,64	3290184,03	20	730	323898,02	3266002,67	22	767	323269,70	3276581,40
17	609	323425,25	3286954,33	17	650	322666,85	3286326,26	18	691	324246,55	3290006,43	20	731	323993,36	3265995,48	22	768	323268,62	3276580,80
17	610	323393,11	3287003,57	17	651	322731,15	3286326,07	18	692	324243,68	3289960,56	21	732	324123,05	3266051,89	22	769	323200,43	3276562,01
17	611	323358,30	3287066,46	17	652	322810,59	3286327,17	18	693	324145,48	3289930,52	21	733	323923,62	3266284,53	22	770	323178,36	3276499,13
17	612	323328,72	3287142,64	17	653	323049,35	3286323,86	18	694	323878,69	3289848,95	21	734	323427,41	3267080,34	22	771	323146,73	3276410,02
17	613	323290,69	3287208,78	17	654	323092,18	3286323,55	18	695	323849,83	3289779,08	21	735	323402,19	3267021,03	22	772	323030,49	3276110,41
17	614	323250,33	3287271,77	17	655	323187,43	3286322,50	18	696	323778,46	3289678,31	21	736	324031,25	3266019,62	22	773	322985,69	3275999,99
17	615	323226,17	3287285,90	17	656	323305,69	3286320,11	18	697	323818,85	3289606,15	21	737	324070,92	3266045,27	22	774	323069,84	3275984,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	775	323175,16	3275968,52	24	814	322950,64	3276647,23	25	854	322390,79	3276634,10	25	895	321801,17	3276916,54	25	936	321145,81	3276720,80
22	776	323423,96	3275917,10	24	815	322931,17	3276641,59	25	855	322362,55	3276637,79	25	896	321804,37	3276904,08	25	937	321304,34	3276558,12
22	777	323517,44	3275944,90	24	816	322860,23	3276615,81	25	856	322353,97	3276639,69	25	897	321810,33	3276855,63	25	938	321477,99	3276511,58
22	778	323578,53	3275958,52	24	817	322795,08	3276578,42	25	857	322311,75	3276653,02	25	898	321810,69	3276848,17	25	939	321804,34	3276424,14
22	779	323667,53	3275946,68	24	818	322760,17	3276555,28	25	858	322300,65	3276658,09	25	899	321803,32	3276823,36	25	940	321830,84	3276424,49
22	780	323722,65	3275937,91	24	819	322731,16	3276534,32	25	859	322283,88	3276675,08	25	900	321802,55	3276822,14	25	941	321877,10	3276425,72
22	735	323837,29	3275921,71	24	820	322725,80	3276530,89	25	860	322265,91	3276705,18	25	901	321792,80	3276807,23	25	942	322024,76	3276373,23
23	781	322850,06	3276025,82	24	821	322688,96	3276475,75	25	861	322264,90	3276706,96	25	902	321774,77	3276790,65	25	943	322036,69	3276371,30
23	782	322850,84	3276068,18	24	822	322656,48	3276411,56	25	862	322260,68	3276717,41	25	903	321749,61	3276784,63	25	944	322066,40	3276355,74
23	783	322851,52	3276104,98	24	823	322652,38	3276405,84	25	863	322248,76	3276760,34	25	904	321741,52	3276785,51	25	945	322167,93	3276302,51
23	784	322822,28	3276133,26	24	824	322640,86	3276391,91	25	864	322246,96	3276775,06	25	905	321719,97	3276789,65	25	946	322202,01	3276285,47
23	785	322825,23	3276152,61	24	825	322626,16	3276379,83	25	865	322253,52	3276797,12	25	906	321712,10	3276791,84	25	947	322214,13	3276279,69
23	786	322850,08	3276315,44	24	826	322617,36	3276376,10	25	866	322236,95	3276799,05	25	907	321665,69	3276808,95	25	948	322295,45	3276240,94
23	787	322851,07	3276316,42	24	827	322582,99	3276365,27	25	867	322220,06	3276804,13	25	908	321658,08	3276812,50	25	949	322405,43	3276189,04
23	788	322943,41	3276428,58	24	828	322580,77	3276364,64	25	868	322195,02	3276816,86	25	909	321591,95	3276850,47	26	949	322446,73	3276250,86
23	789	323022,48	3276524,60	24	829	322570,77	3276361,98	25	869	322168,55	3276811,46	25	910	321590,70	3276851,22	26	950	322481,16	3276289,42
23	790	323032,74	3276538,29	24	830	322570,73	3276360,54	25	870	322157,19	3276810,47	25	911	321581,52	3276858,47	26	951	322477,96	3276394,32
23	791	323062,35	3276577,82	24	831	322582,20	3276299,16	25	871	322148,57	3276811,45	25	912	321554,86	3276885,10	26	952	322471,65	3276589,35
23	792	323025,69	3276609,91	24	832	322583,04	3276288,62	25	872	322121,19	3276817,03	25	913	321546,25	3276896,64	26	953	322469,37	3276673,19
23	793	323007,54	3276652,67	24	833	322582,99	3276287,42	25	873	322079,75	3276809,92	25	914	321541,15	3276911,82	26	954	322432,98	3276647,97
23	794	322987,10	3276658,35	24	834	322581,69	3276262,06	25	874	322073,98	3276809,27	25	915	321513,09	3276920,52	26	955	322435,11	3276584,27
23	795	322957,71	3276590,28	24	835	322574,39	3276238,45	25	875	322037,82	3276807,33	25	916	321509,25	3276921,89	26	956	322435,33	3276578,74
23	796	322953,71	3276581,02	24	836	322566,13	3276228,29	25	876	322033,79	3276807,27	25	917	321468,63	3276938,24	26	949	322446,73	3276250,86
23	797	322933,68	3276534,63	24	837	322552,12	3276215,03	25	877	322018,50	3276810,10	25	918	321461,14	3276942,01	26	957	322576,80	3276503,64
23	798	322907,48	3276474,02	24	838	322551,71	3276214,65	25	878	321978,30	3276824,27	25	919	321450,13	3276951,17	27	958	322608,92	3276542,26
23	799	322781,36	3276184,83	24	839	322516,84	3276182,40	25	879	321952,46	3276830,99	25	920	321429,38	3276974,24	27	959	322606,01	3276544,19
23	800	322773,60	3276167,02	24	840	322514,33	3276180,08	25	880	321938,88	3276836,78	25	921	321412,86	3276984,88	27	960	322582,62	3276560,90
23	801	322757,55	3276123,85	24	841	322515,88	3276137,27	25	881	321930,30	3276843,43	25	922	321397,73	3276950,22	27	961	322567,73	3276577,76
23	802	322755,76	3276118,53	24	842	322634,04	3276090,27	25	882	321903,52	3276869,30	25	923	321394,51	3276944,06	27	962	322567,60	3276577,98
23	803	322752,31	3276106,72	24	843	322663,31	3276078,87	25	883	321894,31	3276881,43	25	924	321390,22	3276938,09	27	963	322554,29	3276602,86
23	804	322738,26	3276058,64	24	844	322657,31	3276053,21	25	884	321893,44	3276883,11	25	925	321370,08	3276914,08	27	964	322548,37	3276626,73
23	805	322736,80	3276051,26	24	845	322652,11	3276026,48	25	885	321874,28	3276921,86	25	926	321355,59	3276902,25	27	965	322548,51	3276652,68
23	806	322787,59	3276037,62	24	846	322700,96	3276026,66	25	886	321872,89	3276924,92	25	927	321354,40	3276901,62	27	966	322548,53	3276653,76
23	781	322850,06	3276025,82	24	847	322701,29	3276028,41	25	887	321856,32	3276965,04	25	928	321319,35	3276883,83	27	967	322550,68	3276666,92
24	807	322719,03	3276101,47	24	848	322708,44	3276064,98	25	888	321846,30	3276987,03	25	929	321301,32	3276878,63	27	968	322558,35	3276692,27
24	808	322726,49	3276127,07	24	807	322719,03	3276101,47	25	889	321839,31	3276994,71	25	930	321262,60	3276875,05	27	969	322563,60	3276703,91
24	809	322744,95	3276177,51	25	849	322405,43	3276189,04	25	890	321833,46	3276997,21	25	931	321209,30	3276861,23	27	970	322565,65	3276707,01
24	810	322854,69	3276429,24	25	850	322412,89	3276219,72	25	891	321806,94	3276997,51	25	932	321188,29	3276847,22	27	971	322579,15	3276725,72
24	811	322879,52	3276486,21	25	851	322404,77	3276354,41	25	892	321787,32	3276994,68	25	933	321161,75	3276820,32	27	972	322586,76	3276740,29
24	812	322921,27	3276580,75	25	852	322402,89	3276584,43	25	893	321785,52	3276977,65	25	934	321128,67	3276782,47	27	973	322548,56	3276733,29
24	813	322932,68	3276606,55	25	853	322400,04	3276634,03	25	894	321788,33	3276948,60	25	935	321110,84	3276753,59	27	974	322517,64	3276719,13

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				
27	975	322498,39	3276715,21	28	1015	324068,19	3276574,12	29	1055	322719,78	3276672,50	32	1093	322392,11	3276867,27	32	1134	322201,94	3279823,24
27	976	322502,00	3276602,00	28	1016	324069,30	3276571,95	29	1056	322748,73	3276687,04	32	1094	322389,74	3276939,39	32	1135	322109,23	3279732,40
27	977	322502,18	3276595,72	28	979	324076,80	3276556,34	29	1057	322761,18	3276698,08	32	1095	322384,83	3277166,00	32	1136	322088,53	3279709,83
27	978	322503,93	3276445,58	29	1017	323008,06	3276778,35	29	1058	322770,54	3276704,64	32	1096	322377,69	3277329,31	32	1137	321999,26	3279381,02
27	957	322576,80	3276503,64	29	1018	323028,74	3276825,54	29	1059	322775,27	3276706,89	32	1097	322183,60	3277360,48	32	1138	321986,40	3279336,57
28	979	324076,80	3276556,34	29	1019	323028,84	3276825,78	29	1060	322812,37	3276722,22	32	1098	322173,80	3277422,77	32	1139	321968,58	3279270,04
28	980	324122,50	3276626,87	29	1020	323048,18	3276868,78	29	1061	322832,20	3276736,74	32	1099	321919,82	3277425,33	32	1140	321954,55	3279209,83
28	981	323975,41	3276678,03	29	1021	323074,97	3276917,23	29	1062	322837,94	3276740,38	32	1100	321885,19	3277426,26	32	1141	321986,74	3279078,73
28	982	323761,18	3276752,57	29	1022	323117,45	3276976,45	29	1063	322847,11	3276744,22	32	1101	321804,31	3277424,11	32	1142	322008,89	3278981,99
28	983	323455,43	3276858,90	29	1023	323070,06	3276994,54	29	1064	322877,07	3276753,41	32	1102	321804,88	3277549,63	32	1143	322036,72	3278883,34
28	984	323410,99	3276874,43	29	1024	322911,51	3277055,10	29	1065	322937,59	3276772,59	32	1103	321925,15	3277568,06	32	1144	321990,71	3278640,06
28	985	323340,85	3276789,58	29	1025	322632,17	3277188,25	29	1066	322945,70	3276774,44	32	1104	321938,48	3277670,32	32	1145	321997,95	3278577,80
28	986	323337,62	3276785,14	29	1026	322487,06	3277264,33	29	1067	322973,66	3276778,39	32	1105	322369,01	3277654,30	32	1146	321907,45	3278569,56
28	987	323362,96	3276788,46	29	1027	322493,99	3276890,42	29	1068	322982,00	3276778,86	32	1106	322350,13	3278123,60	32	1147	321681,71	3278548,10
28	988	323417,67	3276784,10	29	1028	322494,45	3276838,36	29	1069	322989,48	3276778,64	32	1107	322345,57	3278281,23	32	1148	321304,83	3278415,71
28	989	323439,85	3276776,86	29	1029	322570,74	3276862,84	29	1017	323008,06	3276778,35	32	1108	322333,51	3278529,77	32	1149	321237,64	3278351,49
28	990	323457,65	3276758,08	29	1030	322615,69	3276861,14	30	1070	323178,35	3276741,55	32	1109	322331,44	3278618,17	32	1150	321174,38	3278286,33
28	991	323463,73	3276746,18	29	1031	322633,49	3276857,13	30	1071	323255,96	3276929,57	32	1110	322322,03	3279014,96	32	1151	321108,66	3278225,46
28	992	323483,58	3276707,14	29	1032	322667,12	3276842,72	30	1072	323198,56	3276948,93	32	1111	322321,94	3279018,57	32	1152	320999,00	3278116,69
28	993	323488,52	3276691,52	29	1033	322672,54	3276839,99	30	1073	323175,56	3276956,68	32	1112	322314,51	3279270,67	32	1153	320938,80	3278049,68
28	994	323495,39	3276643,24	29	1034	322694,28	3276827,36	30	1074	323152,60	3276964,41	32	1113	322313,13	3279327,00	32	1154	320924,33	3277996,05
28	995	323503,76	3276625,64	29	1035	322695,31	3276826,74	30	1075	323112,09	3276915,81	32	1114	322306,89	3279416,63	32	1155	320901,24	3277910,57
28	996	323555,14	3276592,33	29	1036	322713,11	3276807,95	30	1076	323101,19	3276902,71	32	1115	322306,80	3279420,20	32	1156	320811,73	3277579,15
28	997	323601,48	3276564,18	29	1037	322714,12	3276806,00	30	1077	323075,54	3276856,47	32	1116	322301,10	3279682,34	32	1157	320807,32	3277562,82
28	998	323682,82	3276527,93	29	1038	322721,73	3276790,35	30	1078	323059,15	3276820,01	32	1117	322294,67	3279818,12	32	1158	320804,83	3277553,58
28	999	323757,63	3276502,33	29	1039	322725,52	3276772,84	30	1079	323056,22	3276813,50	32	1118	322294,43	3279833,81	32	1159	320804,35	3277432,36
28	1000	323818,94	3276495,61	29	1040	322726,75	3276767,14	30	1080	323050,52	3276797,11	32	1119	322292,90	3279985,83	32	1160	320804,34	3277428,04
28	1001	323838,28	3276496,35	29	1041	322719,39	3276742,32	30	1081	323043,16	3276775,97	32	1120	322291,89	3280086,72	32	1161	320804,33	3277424,14
28	1002	323857,56	3276505,52	29	1042	322716,89	3276738,65	30	1082	323059,74	3276771,53	32	1121	322291,57	3280119,21	32	1162	320810,45	3277401,30
28	1003	323876,34	3276531,59	29	1043	322709,92	3276729,27	30	1083	323106,28	3276731,41	32	1122	322291,36	3280137,64	32	1163	320938,31	3276924,15
28	1004	323895,83	3276570,14	29	1044	322699,78	3276707,96	30	1084	323118,39	3276699,39	32	1123	322284,77	3280135,66	32	1164	320963,07	3276898,98
28	1005	323897,84	3276573,74	29	1045	322698,46	3276705,42	30	1085	323137,72	3276682,95	32	1124	322266,54	3280134,13	32	1165	320993,75	3276866,52
28	1006	323907,43	3276585,12	29	1046	322681,15	3276673,92	30	1086	323169,17	3276728,31	32	1125	322261,01	3280133,97	32	1166	321028,63	3276833,65
28	1007	323928,88	3276603,99	29	1047	322680,19	3276672,24	30	1070	323178,35	3276741,55	32	1126	322243,51	3280137,64	32	1167	321046,99	3276864,45
28	1008	323938,09	3276610,41	29	1048	322666,44	3276649,35	31	1087	322428,66	3276777,23	32	1127	322242,94	3280137,88	32	1168	321048,18	3276866,14
28	1009	323956,54	3276616,16	29	1049	322668,99	3276646,99	31	1088	322465,43	3276818,08	32	1128	322237,19	3280124,25	32	1169	321081,92	3276912,13
28	1010	323988,39	3276619,60	29	1050	322672,38	3276645,98	31	1089	322463,80	3276878,13	32	1129	322235,56	3280068,59	32	1170	321089,05	3276919,96
28	1011	323995,10	3276619,87	29	1051	322677,42	3276646,75	31	1090	322454,34	3277285,36	32	1130	322159,98	3280101,95	32	1171	321123,82	3276950,80
28	1012	324019,91	3276612,50	29	1052	322695,97	3276656,07	31	1091	322408,85	3277309,72	32	1131	322152,90	3280076,70	32	1172	321133,18	3276957,36
28	1013	324020,81	3276611,94	29	1053	322712,93	3276668,34	31	1092	322424,43	3276903,46	32	1132	322096,84	3280037,87	32	1173	321135,56	3276958,57
28	1014	324051,28	3276592,34	29	1054	322718,40	3276671,78	31	1087	322428,66	3276777,23	32	1133	322157,22	3279880,01	32	1174	321171,38	3276975,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	1175	321186,01	3276979,94	32	1216	321693,77	3277070,38	33	1256	322907,85	3277509,82	34	1296	322494,83	3279934,72	35	1336	322319,26	3280150,18
32	1176	321191,94	3276980,75	32	1217	321707,45	3277084,98	33	1257	323020,98	3277423,09	34	1297	322486,10	3279961,68	35	1337	322319,31	3280094,92
32	1177	321256,48	3276989,60	32	1218	321728,03	3277099,60	33	1258	323103,48	3277433,90	34	1298	322482,57	3279980,15	35	1338	322322,58	3279993,75
32	1178	321259,86	3276990,12	32	1219	321733,14	3277102,78	33	1249	323265,86	3277459,81	34	1299	322477,83	3280010,68	35	1339	322325,16	3279913,94
32	1179	321286,36	3276994,27	32	1220	321740,81	3277106,14	34	1259	323040,01	3277807,92	34	1300	322477,64	3280026,91	35	1340	322325,27	3279911,17
32	1180	321287,76	3276999,07	32	1221	321783,81	3277120,82	34	1260	323164,11	3277883,69	34	1301	322477,10	3280073,29	35	1341	322329,06	3279781,84
32	1181	321288,09	3277000,17	32	1222	321801,26	3277123,49	34	1261	323147,93	3277989,30	34	1302	322477,03	3280079,64	35	1342	322371,05	3278637,00
32	1182	321301,43	3277042,31	32	1223	321834,40	3277122,64	34	1262	323089,57	3278009,10	34	1303	322494,79	3280124,58	35	1343	322383,15	3278338,71
32	1183	321306,49	3277053,37	32	1224	321895,19	3277108,53	34	1263	323014,41	3278033,10	34	1304	322503,24	3280145,92	35	1344	322388,18	3278123,77
32	1184	321312,54	3277061,33	32	1225	321905,80	3277099,80	34	1264	322900,76	3277997,11	34	1305	322468,89	3280182,01	35	1345	322395,07	3277797,94
32	1185	321329,67	3277079,68	32	1226	321931,01	3277072,43	34	1265	322926,61	3278126,51	34	1306	322400,58	3280194,93	35	1320	322440,35	3277797,25
32	1186	321342,41	3277089,52	32	1227	321934,57	3277068,10	34	1266	322957,93	3278179,27	34	1307	322399,98	3280144,16	36	1346	323164,58	3279082,95
32	1187	321345,55	3277091,09	32	1228	321948,94	3277048,50	34	1267	323099,61	3278183,11	34	1308	322399,31	3280089,55	36	1347	323215,29	3279211,89
32	1188	321369,64	3277102,02	32	1229	321952,57	3277042,77	34	1268	323088,05	3278226,50	34	1309	322401,62	3280024,51	36	1348	323485,71	3279470,31
32	1189	321391,67	3277106,49	32	1230	321955,19	3277037,14	34	1269	323079,69	3278262,69	34	1310	322407,12	3279869,21	36	1349	323577,12	3279557,71
32	1190	321394,16	3277106,36	32	1231	321958,28	3277029,21	34	1270	323042,96	3278418,49	34	1311	322414,53	3279635,23	36	1350	323580,33	3279560,78
32	1191	321422,95	3277104,14	32	1232	321973,86	3276989,31	34	1271	323002,12	3278591,75	34	1312	322437,08	3278783,81	36	1351	323657,16	3279634,19
32	1192	321439,95	3277099,74	32	1233	321988,47	3276957,37	34	1272	322990,69	3278640,03	34	1313	322446,18	3278425,66	36	1352	323688,65	3279666,26
32	1193	321487,03	3277078,16	32	1234	321999,95	3276947,40	34	1273	323088,14	3278684,49	34	1314	322446,38	3278419,93	36	1353	323615,54	3279707,82
32	1194	321492,33	3277075,32	32	1235	322044,04	3276933,30	34	1274	322986,97	3278732,25	34	1315	322457,61	3278124,19	36	1354	323541,26	3279708,36
32	1195	321504,53	3277064,79	32	1236	322086,32	3276933,95	34	1275	322970,28	3278783,89	34	1316	322469,52	3277740,29	36	1355	323520,21	3279738,07
32	1196	321521,79	3277044,16	32	1237	322151,91	3276935,05	34	1276	322987,00	3278732,28	34	1317	322763,37	3277745,17	36	1356	323496,13	3279763,47
32	1197	321567,00	3277027,70	32	1238	322154,11	3276935,04	34	1277	323008,16	3278684,57	34	1318	322767,92	3277620,72	36	1357	323371,25	3279832,40
32	1198	321570,10	3277026,44	32	1239	322158,67	3276934,71	34	1278	323056,43	3278807,12	34	1319	322769,50	3277621,76	36	1358	323299,69	3279879,48
32	1199	321597,97	3277014,15	32	1240	322212,61	3276928,29	34	1279	323078,28	3278862,56	34	1259	323040,01	3277807,92	36	1359	323220,28	3279938,95
32	1200	321603,92	3277011,03	32	1241	322226,92	3276924,38	34	1280	323066,72	3278877,47	35	1320	322440,35	3277797,25	36	1360	323170,73	3279937,24
32	1201	321607,26	3277008,79	32	1242	322260,85	3276909,37	34	1281	323028,41	3278931,34	35	1321	322431,58	3278124,05	36	1361	323167,80	3279937,22
32	1202	321627,76	3276993,83	32	1243	322280,04	3276909,30	34	1282	323004,89	3278972,42	35	1322	322423,63	3278393,14	36	1362	323128,35	3279938,16
32	1203	321642,20	3276977,29	32	1244	322281,18	3276909,27	34	1283	322988,28	3278988,87	35	1323	322415,03	3278661,10	36	1363	323108,54	3279937,60
32	1204	321648,03	3276958,07	32	1245	322285,06	3276909,02	34	1284	322984,58	3279004,93	35	1324	322383,99	3279680,79	36	1364	323106,82	3279937,58
32	1205	321648,37	3276954,40	32	1246	322321,26	3276905,20	34	1285	322982,75	3279009,71	35	1325	322382,15	3279880,03	36	1365	323070,43	3279937,80
32	1206	321653,77	3276949,78	32	1247	322340,35	3276904,09	34	1286	322960,68	3279067,60	35	1326	322376,53	3280010,07	36	1366	323069,38	3279937,81
32	1207	321674,12	3276939,41	32	1248	322363,59	3276896,79	34	1287	322952,05	3279090,25	35	1327	322371,53	3280125,44	36	1367	323062,40	3279938,49
32	1208	321673,51	3276942,26	32	1093	322392,11	3276867,27	34	1288	322936,39	3279117,13	35	1328	322369,21	3280191,18	36	1368	323041,17	3279942,07
32	1209	321672,69	3276947,15	33	1249	323265,86	3277459,81	34	1289	322898,30	3279182,49	35	1329	322364,85	3280187,21	36	1369	323031,15	3279943,77
32	1210	321669,15	3276977,62	33	1250	323224,52	3277614,39	34	1290	322887,99	3279200,21	35	1330	322355,89	3280177,54	36	1370	323030,94	3279943,81
32	1211	321668,83	3276984,74	33	1251	323209,20	3277683,40	34	1291	322976,10	3279350,19	35	1331	322346,64	3280169,69	36	1371	323024,96	3279944,84
32	1212	321668,96	3276987,24	33	1252	323169,65	3277860,81	34	1292	322662,17	3279604,39	35	1332	322342,72	3280167,13	36	1372	323002,39	3279948,14
32	1213	321671,24	3277016,80	33	1253	322995,19	3277751,36	34	1293	322544,95	3279822,84	35	1333	322338,35	3280162,60	36	1373	322990,42	3279951,46
32	1214	321676,17	3277034,89	33	1254	322809,64	3277616,38	34	1294	322520,42	3279873,98	35	1334	322326,23	3280153,39	36	1374	322974,45	3279958,12
32	1215	321691,46	3277066,17	33	1255	322903,28	3277609,49	34	1295	322507,58	3279900,74	35	1335	322322,11	3280151,40	36	1375	322967,50	3279961,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	1376	322966,30	3279962,42	36	1417	323027,47	3278985,29	37	1457	322661,35	3281543,58	37	1498	322883,03	3280242,02	38	1538	322419,62	3281408,19
36	1377	322950,55	3279972,72	36	1418	323049,59	3278946,41	37	1458	322684,30	3281425,46	37	1499	322884,83	3280240,97	38	1539	322386,82	3281373,18
36	1378	322909,20	3279987,47	36	1419	323087,26	3278893,41	37	1459	322729,45	3281194,48	37	1500	322885,21	3280240,74	38	1540	322385,69	3281107,35
36	1379	322832,52	3280002,52	36	1420	323095,46	3278907,26	37	1460	322743,49	3281123,74	37	1501	322909,86	3280225,29	38	1541	322390,78	3280760,89
36	1380	322815,99	3280008,97	36	1421	323121,79	3278974,05	37	1461	322766,54	3281002,10	37	1502	322910,32	3280225,00	38	1542	322397,16	3280538,21
36	1381	322804,15	3280019,09	36	1422	323107,45	3279013,62	37	1462	322782,06	3280920,24	37	1503	322932,09	3280211,03	38	1543	322398,55	3280500,79
36	1382	322791,04	3280034,42	36	1423	323070,02	3278994,92	37	1463	322795,45	3280862,08	37	1504	322938,71	3280205,97	38	1544	322398,97	3280419,19
36	1383	322787,89	3280038,11	36	1424	323002,78	3279120,05	37	1464	322796,70	3280841,47	37	1505	322966,94	3280180,32	38	1545	322399,27	3280359,37
36	1384	322784,40	3280042,69	36	1425	322954,55	3279209,83	37	1465	322799,79	3280790,54	37	1506	322977,29	3280167,14	38	1546	322407,20	3280351,38
36	1385	322777,81	3280052,48	36	1426	322963,11	3279213,34	37	1466	322793,48	3280767,56	37	1507	322977,58	3280166,22	38	1547	322432,21	3280310,00
36	1386	322759,44	3280067,25	36	1427	323002,65	3279229,51	37	1467	322791,63	3280757,29	37	1508	322983,06	3280148,52	38	1548	322457,13	3280303,17
36	1387	322727,48	3280092,03	36	1428	323048,40	3279141,07	37	1468	322789,92	3280747,83	37	1509	322985,12	3280128,85	38	1549	322464,31	3280300,60
36	1388	322713,66	3280100,90	36	1429	323049,82	3279138,33	37	1469	322785,24	3280716,22	37	1510	322985,39	3280122,29	38	1550	322471,67	3280297,31
36	1389	322695,17	3280106,31	36	1430	323091,07	3279058,85	37	1470	322756,84	3280645,99	37	1511	322985,36	3280121,84	38	1551	322506,82	3280295,90
36	1390	322683,01	3280111,68	36	1431	323060,75	3279142,60	37	1471	322744,30	3280597,90	37	1512	322984,57	3280099,92	38	1552	322516,52	3280294,55
36	1391	322682,62	3280111,92	36	1432	323020,47	3279254,35	37	1472	322731,94	3280550,55	37	1513	322984,97	3280091,60	38	1553	322553,28	3280285,69
36	1392	322663,48	3280123,92	36	1433	323019,98	3279263,18	37	1473	322680,41	3280428,06	37	1514	323018,19	3280076,34	38	1554	322573,46	3280333,69
36	1393	322629,00	3280134,60	36	1434	323111,75	3279240,48	37	1474	322639,48	3280330,77	37	1515	323052,50	3280065,83	38	1516	322582,34	3280354,80
36	1394	322622,40	3280137,17	36	1436	323164,58	3279082,95	37	1475	322617,21	3280277,84	37	1435	323057,09	3280065,64	39	1555	322563,38	3280380,81
36	1395	322603,36	3280146,20	37	1435	323057,09	3280065,64	37	1476	322636,74	3280282,76	38	1516	322582,34	3280035,80	39	1556	322562,27	3280440,15
36	1396	322595,88	3280148,68	37	1436	322998,52	3280161,49	37	1477	322650,28	3280284,23	38	1517	322616,83	3280436,76	39	1557	322560,68	3280549,03
36	1397	322591,82	3280120,59	37	1437	322897,42	3280326,98	37	1478	322675,08	3280276,87	38	1518	322656,35	3280530,71	39	1558	322556,94	3280901,99
36	1398	322545,80	3280128,47	37	1438	322847,30	3280409,01	37	1479	322678,60	3280274,49	38	1519	322674,81	3280574,58	39	1559	322555,15	3281082,65
36	1399	322538,59	3280111,61	37	1439	322847,52	3280410,66	37	1480	322682,20	3280271,84	38	1520	322725,50	3280659,15	39	1560	322552,72	3281336,77
36	1400	322522,72	3280074,49	37	1440	322869,18	3280571,23	37	1481	322688,29	3280271,47	38	1521	322738,98	3280692,48	39	1561	322526,22	3281308,48
36	1401	322508,07	3280017,62	37	1441	322869,43	3280573,03	37	1482	322712,93	3280276,00	38	1522	322753,72	3280728,96	39	1562	322528,55	3281097,05
36	1402	322507,47	3280015,27	37	1442	322963,90	3280720,70	37	1483	322718,84	3280276,74	38	1523	322769,46	3280796,99	39	1563	322529,87	3280967,42
36	1403	322512,06	3279985,59	37	1443	323034,57	3280831,12	37	1484	322739,96	3280278,06	38	1524	322764,53	3280859,95	39	1564	322531,33	3280898,82
36	1404	322514,65	3279970,90	37	1444	323128,14	3280811,30	37	1485	322744,45	3280278,14	38	1525	322755,71	3280915,61	39	1565	322538,98	3280554,71
36	1405	322522,94	3279945,20	37	1445	323107,76	3281047,19	37	1486	322745,05	3280278,13	38	1526	322713,08	3281117,72	39	1566	322535,35	3280454,19
36	1406	322534,63	3279913,70	37	1446	323086,25	3281166,72	37	1487	322766,88	3280277,27	38	1527	322702,98	3281168,59	39	1567	322533,33	3280400,46
36	1407	322571,35	3279837,08	37	1447	323069,38	3281280,32	37	1488	322785,15	3280273,04	38	1528	322699,05	3281188,44	39	1568	322546,39	3280386,85
36	1408	322608,04	3279769,37	37	1448	323051,46	3281335,28	37	1489	322800,58	3280266,22	38	1529	322677,94	3281296,65	39	1569	322546,70	3280386,30
36	1409	322689,43	3279619,12	37	1449	323033,45	3281390,30	37	1490	322811,59	3280262,06	38	1530	322675,82	3281307,53	39	1570	322562,46	3280381,17
36	1410	322827,95	3279368,98	37	1450	322997,84	3281514,82	37	1491	322819,81	3280261,64	38	1531	322644,48	3281468,33	39	1555	322563,38	3280380,81
36	1411	322866,49	3279300,63	37	1451	322997,39	3281633,61	37	1492	322824,93	3280261,11	38	1532	322631,37	3281535,54	40	1571	322504,76	3280412,46
36	1412	322914,46	3279215,54	37	1452	322961,96	3281624,12	37	1493	322837,79	3280259,12	38	1533	322583,11	3281522,62	40	1572	322506,79	3280462,68
36	1413	322975,75	3279109,53	37	1453	322919,42	3281612,73	37	1494	322841,43	3280258,41	38	1534	322564,51	3281517,63	40	1573	322509,67	3280562,05
36	1414	322981,44	3279100,07	37	1454	322846,41	3281593,16	37	1495	322853,35	3280255,64	38	1535	322517,37	3281488,32	40	1574	322528,16	3280966,87
36	1415	322994,02	3279044,66	37	1455	322753,34	3281568,23	37	1496	322855,48	3280255,15	38	1536	322509,02	3281483,13	40	1575	322527,14	3281107,48
36	1416	323005,26	3279026,65	37	1456	322709,00	3281556,34	37	1497	322868,51	3280250,11	38	1537	322457,70	3281448,84	40	1576	322525,94	3281276,15

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				
40	1577	322204,15	3281178,16	41	1617	322623,71	3287254,65	42	1657	322918,42	3287271,43	43	1697	322622,35	3288086,25	43	1738	322272,71	3290262,57
40	1578	322147,16	3281117,31	41	1618	322610,95	3287282,56	42	1658	322932,53	3287323,77	43	1698	322576,91	3288151,03	43	1739	322209,77	3290280,57
40	1579	322146,87	3281116,25	41	1619	322632,03	3287380,85	42	1659	322924,71	3287317,84	43	1699	322517,77	3288205,01	43	1740	322163,77	3290319,80
40	1580	322131,97	3281121,45	41	1620	322677,08	3287437,39	42	1660	322917,36	3287318,04	43	1700	322503,29	3288301,52	43	1741	322157,37	3290321,82
40	1581	322076,24	3281141,47	41	1621	322729,77	3287493,91	42	1661	322909,96	3287318,22	43	1701	322512,32	3288455,35	43	1742	322162,21	3290042,70
40	1582	322140,98	3281094,31	41	1622	322747,19	3287512,49	42	1662	322959,59	3287518,05	43	1702	322494,32	3288504,16	43	1743	322163,05	3289994,06
40	1583	322111,33	3280983,61	41	1623	322760,79	3287510,68	42	1663	322990,56	3287642,68	43	1703	322429,57	3288608,16	43	1744	322164,17	3289929,01
40	1584	322095,00	3280922,68	41	1624	322791,89	3287611,03	42	1664	322911,56	3287600,39	43	1704	322368,06	3288687,78	43	1745	322168,24	3289739,07
40	1585	322097,98	3280917,44	41	1625	322769,33	3287593,79	42	1665	322835,17	3287470,11	43	1705	322356,94	3288723,55	43	1746	322162,89	3289718,53
40	1586	322100,74	3280911,44	41	1626	322721,80	3287553,92	42	1666	322751,33	3287399,04	43	1706	322363,92	3288776,11	43	1747	322166,92	3289665,02
40	1587	322120,00	3280860,92	41	1627	322691,92	3287533,38	42	1667	322733,68	3287317,63	43	1707	322484,10	3288898,48	43	1748	322175,59	3289396,47
40	1588	322123,27	3280841,75	41	1628	322616,01	3287448,73	42	1668	322768,79	3287286,26	43	1708	322543,73	3288958,88	43	1749	322177,33	3289355,47
40	1589	322123,19	3280840,18	41	1629	322554,89	3287356,95	42	1669	322770,81	3287283,82	43	1709	322642,86	3289010,83	43	1750	322282,47	3288976,40
40	1590	322118,27	3280755,85	41	1630	322464,19	3287242,69	42	1670	322775,69	3287233,80	43	1710	322687,93	3289029,45	43	1751	322254,82	3288894,65
40	1591	322138,04	3280704,64	41	1631	322443,03	3287220,49	42	1671	322762,35	3287202,33	43	1711	322756,69	3289098,61	43	1752	322227,66	3288777,63
40	1592	322140,84	3280693,95	41	1632	322328,67	3287189,77	42	1672	322806,92	3287199,36	43	1712	322801,45	3289117,99	43	1753	322222,73	3288756,35
40	1593	322147,83	3280646,58	41	1633	322211,21	3287097,22	42	1673	322811,49	3287184,29	43	1713	322948,41	3289123,45	43	1754	322204,89	3288658,19
40	1594	322148,35	3280637,93	41	1634	322184,90	3287085,58	42	1674	322819,90	3287180,86	43	1714	322996,86	3289112,54	43	1755	322199,75	3288629,97
40	1595	322140,98	3280613,13	41	1635	322041,93	3287090,58	42	1675	322823,95	3287171,03	43	1715	323030,05	3289162,25	43	1756	322172,15	3288556,99
40	1596	322139,96	3280611,52	41	1636	321997,50	3287151,91	42	1676	322840,52	3287130,75	43	1716	323094,84	3289230,14	43	1757	322168,48	3288538,89
40	1597	322123,82	3280587,37	41	1637	321966,55	3287106,65	42	1677	322831,57	3287072,28	43	1717	323105,85	3289297,14	43	1758	322105,45	3288227,53
40	1598	322120,50	3280572,51	41	1638	321981,55	3287050,75	42	1678	322785,33	3287027,90	43	1718	323133,49	3289377,11	43	1759	322091,88	3288172,92
40	1599	322121,39	3280546,42	41	1639	321991,72	3287012,86	42	1679	322776,48	3287024,00	43	1719	323152,05	3289376,73	43	1760	322068,08	3288077,09
40	1600	322126,32	3280520,95	41	1640	322026,82	3286882,02	42	1680	322716,24	3286997,50	43	1720	323164,98	3289376,49	43	1761	322193,47	3287559,31
40	1601	322134,37	3280497,64	41	1641	322043,95	3286818,23	42	1681	322673,62	3287001,10	43	1721	323177,13	3289376,00	43	1762	321933,63	3287511,66
40	1602	322163,45	3280463,41	41	1642	322095,87	3286766,31	42	1682	322654,91	3286953,89	43	1722	323172,08	3289621,79	43	1763	321909,97	3287318,25
40	1603	322203,60	3280427,92	41	1643	322277,87	3286584,31	42	1683	322713,94	3286954,77	43	1723	323171,59	3289645,96	43	1764	321923,42	3287267,61
40	1604	322236,25	3280418,80	41	1644	322329,95	3286532,24	42	1684	322733,06	3286937,08	43	1724	323171,28	3289660,64	43	1765	321928,90	3287246,94
40	1605	322272,42	3280415,36	41	1645	322409,98	3286452,21	42	1685	322742,62	3286928,26	43	1725	323035,52	3289667,85	43	1766	321939,24	3287208,43
40	1571	322304,76	3280412,46	41	1646	322474,34	3286433,90	42	1686	322751,50	3286887,42	43	1726	322864,39	3289668,85	43	1767	322007,46	3287221,06
41	1606	322483,98	3286452,04	41	1606	322483,98	3286452,04	42	1687	322736,55	3286815,19	43	1727	322757,79	3289678,99	43	1768	322166,01	3287193,57
41	1607	322432,05	3286526,07	42	1647	322824,62	3286939,01	42	1688	322762,67	3286849,25	43	1728	322726,21	3289686,18	43	1769	322296,68	3287279,89
41	1608	322435,38	3286623,37	42	1648	322833,52	3286960,20	42	1689	322795,83	3286897,00	43	1729	322654,17	3289733,38	43	1770	322401,77	3287318,12
41	1609	322546,55	3286759,37	42	1649	322844,07	3286991,81	42	1690	322799,14	3286901,85	43	1730	322610,31	3289816,93	43	1771	322438,84	3287363,88
41	1610	322580,90	3286790,68	42	1650	322848,02	3287003,67	42	1691	322805,82	3286911,58	43	1731	322562,82	3289904,32	43	1772	322485,16	3287417,47
41	1611	322536,27	3286938,94	42	1651	322853,39	3287022,86	42	1647	322824,62	3286939,01	43	1732	322518,32	3290000,55	43	1773	322537,59	3287509,80
41	1612	322611,76	3287104,32	42	1652	322859,76	3287045,66	43	1692	322838,92	3287760,38	43	1733	322471,77	3290005,32	43	1774	322625,71	3287608,04
41	1613	322621,97	3287128,20	42	1653	322867,91	3287076,94	43	1693	322870,19	3287856,46	43	1734	322440,79	3290146,67	43	1775	322645,91	3287622,86
41	1614	322613,70	3287152,64	42	1654	322871,80	3287091,97	43	1694	322841,36	3287885,71	43	1735	322367,41	3290181,27	43	1776	322693,20	3287652,33
41	1615	322613,90	3287178,60	42	1655	322899,97	3287199,10	43	1695	322773,67	3287974,62	43	1736	322326,62	3290214,08	43	1777	322742,14	3287705,89
41	1616	322642,08	3287235,92	42	1656	322900,52	3287201,30	43	1696	322721,62	3288030,24	43	1737	322295,99	3290251,97	43	1778	322809,90	3287745,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	1692	322838,92	3287760,38	44	1817	323086,90	3288502,69	45	1857	322855,41	3288027,92	47	1896	322222,87	3290428,66
43	1779	323158,90	3289383,62	44	1818	323043,28	3288281,77	45	1858	322887,01	3287979,41	47	1897	322346,13	3290330,32
43	1780	323159,27	3289386,05	44	1819	323013,05	3288128,89	45	1859	322894,68	3287969,00	47	1898	322439,39	3290262,55
43	1781	323156,85	3289386,42	44	1820	322996,40	3288044,42	45	1825	322907,20	3288034,79	47	1899	322495,16	3290252,01
43	1782	323156,48	3289383,99	44	1821	322982,86	3287975,67	46	1860	322957,46	3287987,88	47	1900	322527,12	3290228,48
43	1783	323157,68	3289383,81	44	1822	322952,97	3287878,01	46	1861	322994,53	3288179,17	47	1901	322547,84	3290189,04
43	1779	323158,90	3289383,62	44	1823	323001,35	3287853,55	46	1862	322994,88	3288181,25	47	1902	322544,77	3290141,06
43	1784	323172,61	3289463,26	44	1824	323028,47	3287795,32	46	1863	323024,97	3288336,86	47	1903	322595,85	3290056,43
43	1785	323172,99	3289465,68	44	1788	323031,05	3287805,71	46	1864	323126,01	3288859,55	47	1904	322643,76	3289951,96
43	1786	323170,56	3289466,04	45	1825	322907,20	3288034,79	46	1865	323161,84	3289057,71	47	1905	322679,93	3289881,17
43	1787	323170,19	3289463,61	45	1826	322947,56	3288296,55	46	1866	323198,19	3289259,39	47	1906	322724,52	3289822,92
43	1784	323172,61	3289463,26	45	1827	322980,37	3288471,10	46	1867	323179,66	3289256,44	47	1907	322788,32	3289771,45
44	1788	323031,05	3287805,71	45	1828	323006,36	3288609,43	46	1868	323166,14	3289203,94	47	1908	322817,91	3289757,93
44	1789	323081,21	3288007,61	45	1829	323055,62	3288865,26	46	1869	323136,72	3289133,15	47	1909	322884,90	3289757,09
44	1790	323037,64	3288008,81	45	1830	323081,05	3289001,87	46	1870	323128,27	3289126,85	47	1910	322986,57	3289766,11
44	1791	323081,22	3288007,66	45	1831	323084,53	3289020,36	46	1871	323109,41	3289015,87	47	1911	323048,25	3289773,47
44	1792	323124,45	3288221,20	45	1832	323100,82	3289106,38	46	1872	323049,78	3288698,72	47	1912	323093,08	3289755,09
44	1793	323127,79	3288237,66	45	1833	323083,91	3289088,84	46	1873	322997,75	3288418,78	47	1913	323124,76	3289754,20
44	1794	323132,05	3288258,70	45	1834	323042,73	3289023,40	46	1874	322966,81	3288252,37	47	1877	323169,05	3289769,26
44	1795	323152,26	3288358,54	45	1835	323025,98	3289017,48	46	1875	322966,33	3288249,65	48	1914	319923,29	3291603,37
44	1796	323175,85	3288395,71	45	1836	322988,89	3289015,93	46	1876	322923,78	3288020,87	48	1915	320103,53	3291783,62
44	1797	323175,04	3288421,19	45	1837	322944,58	3289027,02	46	1860	322957,46	3287987,88	48	1916	320080,79	3291813,94
44	1798	323172,69	3288480,82	45	1838	322881,65	3289027,82	47	1877	323169,05	3289769,26	48	1917	320040,27	3291837,14
44	1799	323176,45	3288489,61	45	1839	322805,37	3289006,77	47	1878	323163,29	3290047,24	48	1918	319911,34	3291746,17
44	1800	323182,31	3288503,33	45	1840	322739,16	3288952,11	47	1879	323084,54	3290176,15	48	1919	319716,16	3291582,80
44	1801	323200,05	3288544,94	45	1841	322663,01	3288914,32	47	1880	323041,79	3290396,38	48	1920	319744,94	3291555,19
44	1802	323217,26	3288624,20	45	1842	322582,21	3288867,83	47	1881	322786,98	3290358,20	48	1914	319923,29	3291603,37
44	1803	323221,54	3288644,03	45	1843	322535,98	3288815,13	47	1882	322731,36	3290347,07				
44	1804	323262,19	3288789,32	45	1844	322485,82	3288763,33	47	1883	322666,88	3290439,40				
44	1805	323280,95	3288856,43	45	1845	322466,91	3288745,70	47	1884	322572,22	3290524,40				
44	1806	323385,00	3289228,36	45	1846	322466,98	3288721,89	47	1885	322529,47	3290549,06				
44	1807	323423,63	3289366,42	45	1847	322494,36	3288679,10	47	1886	322421,44	3290604,45				
44	1808	323392,11	3289367,65	45	1848	322520,30	3288642,06	47	1887	322235,92	3290711,80				
44	1809	323383,44	3289367,99	45	1849	322547,52	3288598,45	47	1888	322127,43	3290751,83				
44	1810	323334,24	3289369,89	45	1850	322572,31	3288578,53	47	1889	322089,62	3290768,32				
44	1811	323277,70	3289372,10	45	1851	322601,96	3288511,23	47	1890	322107,74	3290661,67				
44	1812	323242,69	3289266,47	45	1852	322608,29	3288480,93	47	1891	322124,17	3290602,41				
44	1813	323219,30	3289262,74	45	1853	322603,99	3288261,31	47	1892	322141,24	3290553,99				
44	1814	323190,15	3289095,33	45	1854	322658,07	3288210,31	47	1893	322151,65	3290541,11				
44	1815	323155,46	3288896,27	45	1855	322680,62	3288160,77	47	1894	322176,22	3290479,83				
44	1816	323133,90	3288772,69	45	1856	322785,16	3288104,73	47	1895	322179,82	3290446,19				