

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Кононовского участкового лесничества Сухобузимского лесничества  
Красноярского края**

Система координат МСК-168

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	145024,10	690229,40	1	37	144379,65	690023,01	1	73	144273,60	690325,90	2	108	144320,10	686514,62	2	144	143977,11	686711,05
1	2	144813,60	689907,30	1	38	144366,13	690041,31	1	74	144306,00	690314,10	2	109	144300,09	686511,60	2	145	144027,71	686696,75
1	3	144794,90	689878,60	1	39	144344,02	690060,38	1	75	144322,40	690312,31	2	110	144284,20	686491,71	2	146	144081,31	686673,95
1	4	144780,80	689856,90	1	40	144316,24	690075,18	1	76	144337,10	690310,70	2	111	144278,85	686484,12	2	147	144114,21	686680,82
1	5	144693,20	689722,50	1	41	144288,63	690073,13	1	77	144343,40	690311,10	2	112	144272,20	686474,70	2	148	144131,91	686707,85
1	6	144652,40	689659,80	1	42	144259,24	690072,67	1	78	144439,10	690322,50	2	113	144263,31	686463,71	2	149	144143,86	686740,98
1	7	144464,80	689371,80	1	43	144221,12	690093,84	1	79	144472,60	690328,80	2	114	144250,97	686449,54	2	150	144159,81	686754,00
1	8	144448,30	689346,20	1	44	144200,97	690094,62	1	80	144556,40	690339,70	2	115	144243,30	686448,70	2	151	144178,56	686764,72
1	9	144425,40	689311,30	1	45	144167,75	690105,82	1	81	144627,25	690334,93	2	116	144231,21	686447,10	2	152	144204,17	686764,27
1	10	144336,91	689175,56	1	46	144146,74	690109,63	1	82	144627,45	690321,26	2	117	144220,40	686457,60	2	153	144227,87	686762,89
1	11	144333,63	689189,71	1	47	144120,67	690117,69	1	83	144671,18	690328,65	2	118	144211,10	686470,10	2	154	144258,28	686749,70
1	12	144443,07	689370,74	1	48	144120,13	690130,39	1	84	144683,20	690331,01	2	119	144206,17	686483,59	2	155	144283,08	686728,99
1	13	144426,70	689373,89	1	49	144116,26	690149,69	1	85	144727,90	690327,80	2	120	144203,91	686489,79	2	156	144310,39	686720,47
1	14	144412,50	689390,18	1	50	144107,94	690171,19	1	86	144776,00	690321,30	2	121	144200,44	686535,03	2	157	144353,26	686719,54
1	15	144424,87	689427,96	1	51	144095,23	690183,28	1	87	144813,00	690316,30	2	122	144183,67	686560,19	2	158	144395,87	686710,62
1	16	144441,02	689453,33	1	52	144074,95	690187,10	1	88	144882,60	690295,20	2	123	144159,39	686573,65	2	159	144441,53	686698,75
1	17	144461,48	689500,37	1	53	144061,13	690183,28	1	89	144942,10	690273,20	2	124	144124,69	686585,52	2	160	144467,29	686695,31
1	18	144476,82	689530,04	1	54	144054,64	690187,89	1	90	145024,10	690229,40	2	125	144099,30	686582,98	2	161	144503,90	686695,71
1	19	144494,20	689568,90	1	55	144043,60	690198,40	2	91	145045,40	686279,74	2	126	144050,84	686584,85	2	162	144561,18	686686,50
1	20	144505,63	689609,32	1	56	144040,20	690199,04	2	92	145036,86	686279,26	2	127	143986,55	686607,21	2	163	144586,39	686690,38
1	21	144521,15	689656,80	1	57	144038,49	690213,56	2	93	145003,99	686269,21	2	128	143917,87	686638,34	2	164	144601,91	686701,34
1	22	144530,05	689707,28	1	58	144014,75	690230,91	2	94	144988,91	686272,61	2	129	143873,13	686654,78	2	165	144615,61	686728,73
1	23	144513,85	689748,10	1	59	144003,80	690251,91	2	95	144959,95	686281,00	2	130	143824,73	686678,52	2	166	144634,78	686731,47
1	24	144519,33	689777,32	1	60	144002,88	690271,09	2	96	144907,90	686311,14	2	131	143815,60	686705,00	2	167	144643,00	686714,12
1	25	144530,28	689809,28	1	61	144023,54	690279,85	2	97	144850,38	686339,90	2	132	143801,91	686715,04	2	168	144647,74	686680,64
1	26	144532,11	689828,46	1	62	144036,26	690300,88	2	98	144786,46	686369,12	2	133	143785,47	686715,95	2	169	144690,48	686644,73
1	27	144520,24	689841,24	1	63	144047,74	690312,36	2	99	144731,37	686401,02	2	134	143765,93	686714,14	2	170	144727,26	686627,74
1	28	144504,72	689848,54	1	64	144065,45	690327,27	2	100	144683,08	686422,72	2	135	143754,06	686718,70	2	171	144759,63	686597,27
1	29	144481,89	689848,54	1	65	144083,63	690337,17	2	101	144639,28	686443,22	2	136	143749,23	686729,41	2	172	144791,50	686588,28
1	30	144459,98	689843,98	1	66	144102,37	690342,16	2	102	144602,09	686457,14	2	137	143738,72	686753,22	2	173	144817,72	686580,05
1	31	144443,54	689843,07	1	67	144118,85	690345,96	2	103	144570,13	686481,79	2	138	143735,90	686765,51	2	174	144837,81	686571,83
1	32	144422,54	689843,98	1	68	144153,73	690355,47	2	104	144528,54	686497,66	2	139	143742,60	686776,10	2	175	144868,49	686565,94
1	33	144392,41	689851,28	1	69	144153,90	690355,50	2	105	144484,71	686501,31	2	140	143761,73	686775,30	2	176	144905,37	686559,96
1	34	144366,84	689879,59	1	70	144180,90	690359,90	2	106	144441,79	686510,44	2	141	143799,22	686764,85	2	177	144932,93	686556,92
1	35	144355,97	689939,20	1	71	144214,00	690347,50	2	107	144410,48	686514,30	2	142	143839,55	686756,07	2	178	144966,74	686556,19
1	36	144371,47	689989,26	1	72	144243,40	690334,50	2	108	144366,66	686527,09	2	143	143921,52	686728,74	2	179	144943,30	686544,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	144939,80	686519,90	3	220	142289,35	688162,07	3	261	142637,69	688062,77	3	302	142539,99	687622,55	3	343	142276,11	688288,08
2	181	144963,90	686465,00	3	221	142295,23	688154,22	3	262	142656,41	688056,84	3	303	142545,02	687591,85	3	344	142316,74	688306,45
2	182	144967,30	686439,90	3	222	142309,89	688151,57	3	263	142676,95	688048,62	3	304	142553,33	687570,95	3	345	142350,29	688317,63
2	183	144990,40	686406,20	3	223	142329,07	688146,78	3	264	142684,71	688026,71	3	305	142556,49	687551,04	3	346	142377,46	688324,14
2	184	144990,40	686377,60	3	224	142354,02	688136,38	3	265	142682,89	688006,16	3	306	142541,36	687535,35	3	347	142405,26	688327,41
2	185	144970,80	686323,00	3	225	142370,32	688140,58	3	266	142674,21	687992,92	3	307	142524,92	687539,01	3	348	142465,37	688333,93
2	186	144975,70	686306,00	3	226	142378,37	688146,78	3	267	142649,10	687992,92	3	308	142513,51	687560,92	3	349	142528,73	688354,90
2	187	145025,90	686288,70	3	227	142378,85	688173,20	3	268	142624,90	688003,88	3	309	142503,47	687583,29	3	350	142568,80	688370,74
2	90	145045,40	686279,74	3	228	142382,54	688192,98	3	269	142614,09	688011,92	3	310	142499,36	687605,21	3	351	142634,04	688392,17
3	188	142752,37	688232,83	3	229	142387,16	688203,99	3	270	142596,14	688023,97	3	311	142488,40	687630,77	3	352	142657,78	688398,10
3	189	142750,84	688216,53	3	230	142395,47	688211,88	3	271	142582,19	688033,55	3	312	142473,33	687672,32	3	353	142686,77	688420,26
3	190	142743,15	688213,20	3	231	142410,86	688211,40	3	272	142565,10	688025,79	3	313	142462,83	687703,82	3	354	142705,31	688421,06
3	191	142734,65	688212,11	3	232	142422,04	688194,63	3	273	142557,34	688010,73	3	314	142447,31	687751,76	3	355	142719,05	688416,48
3	192	142724,43	688222,34	3	233	142432,24	688169,83	3	274	142581,53	687980,60	3	315	142414,91	687873,06	3	356	142723,74	688412,77
3	193	142710,28	688234,66	3	234	142441,38	688157,96	3	275	142595,23	687963,70	3	316	142402,57	687905,61	3	357	142723,06	688403,58
3	194	142697,95	688245,62	3	235	142457,81	688153,85	3	276	142596,14	687947,73	3	317	142386,59	687953,55	3	358	142717,13	688391,71
3	195	142683,34	688255,21	3	236	142469,68	688144,72	3	277	142585,64	687930,26	3	318	142364,22	687990,07	3	359	142707,79	688378,36
3	196	142673,64	688273,42	3	237	142484,54	688133,49	3	278	142566,92	687930,26	3	319	142352,82	688029,51	3	360	142704,05	688356,96
3	197	142668,54	688290,73	3	238	142490,23	688117,33	3	279	142549,58	687918,85	3	320	142346,41	688048,05	3	361	142706,66	688307,32
3	198	142665,53	688301,73	3	239	142503,15	688088,71	3	280	142534,05	687907,89	3	321	142342,51	688059,76	3	362	142712,95	688283,00
3	199	142658,23	688309,53	3	240	142502,55	688076,70	3	281	142523,55	687902,87	3	322	142340,48	688065,86	3	363	142722,55	688266,50
3	200	142640,43	688314,78	3	241	142504,83	688056,15	3	282	142521,27	687880,04	3	323	142324,96	688073,16	3	364	142743,43	688245,21
3	201	142620,80	688314,10	3	242	142515,79	688047,71	3	283	142519,44	687864,06	3	324	142312,17	688084,00	3	188	142752,37	688232,83
3	202	142588,44	688309,29	3	243	142534,05	688044,51	3	284	142515,35	687843,36	3	325	142308,62	688096,13	4	365	143457,89	689960,75
3	203	142563,12	688302,29	3	244	142550,49	688048,16	3	285	142517,64	687819,07	3	326	142300,90	688109,73	4	366	143455,79	689958,55
3	204	142518,20	688285,69	3	245	142556,88	688056,38	3	286	142535,42	687790,56	3	327	142288,43	688122,24	4	367	143452,20	689957,04
3	205	142482,92	688274,38	3	246	142563,73	688064,14	3	287	142546,48	687788,44	3	328	142270,29	688127,03	4	368	143442,54	689945,67
3	206	142455,53	688266,62	3	247	142564,64	688073,73	3	288	142566,70	687792,16	3	329	142245,98	688131,48	4	369	143430,67	689933,34
3	207	142439,55	688263,42	3	248	142563,27	688082,41	3	289	142590,08	687798,64	3	330	142230,45	688154,77	4	370	143422,45	689921,93
3	208	142417,64	688263,42	3	249	142550,95	688090,62	3	290	142605,40	687803,75	3	331	142211,28	688168,46	4	371	143417,43	689912,34
3	209	142396,41	688259,39	3	250	142542,73	688107,51	3	291	142627,64	687807,91	3	332	142192,56	688175,77	4	372	143414,69	689904,12
3	210	142367,42	688251,55	3	251	142540,90	688122,58	3	292	142638,60	687799,69	3	333	142172,47	688180,33	4	373	143410,13	689883,58
3	211	142356,92	688247,44	3	252	142561,45	688130,34	3	293	142639,46	687773,54	3	334	142140,97	688193,57	4	374	143396,00	689860,75
3	212	142352,35	688238,77	3	253	142588,06	688132,63	3	294	142632,67	687740,80	3	335	142135,95	688199,96	4	375	143366,31	689845,82
3	213	142353,72	688226,90	3	254	142616,32	688142,91	3	295	142622,19	687719,34	3	336	142135,04	688213,26	4	376	143342,13	689828,79
3	214	142349,61	688215,95	3	255	142636,82	688146,64	3	296	142602,58	687703,86	3	337	142143,42	688228,64	4	377	143313,83	689810,53
3	215	142339,25	688205,57	3	256	142647,28	688140,84	3	297	142589,34	687697,01	3	338	142167,91	688241,51	4	378	143285,94	689757,84
3	216	142320,46	688201,18	3	257	142650,01	688125,78	3	298	142551,45	687686,96	3	339	142178,86	688245,16	4	379	143229,82	689641,84
3	217	142305,78	688196,77	3	258	142638,14	688112,08	3	299	142539,12	687676,01	3	340	142202,60	688244,25	4	380	143195,12	689579,75
3	218	142294,34	688189,37	3	259	142615,77	688097,01	3	300	142532,08	687656,94	3	341	142224,96	688248,21	4	381	143176,86	689548,24
3	219	142283,87	688176,68	3	260	142612,12	688077,38	3	301	142534,97	687644,01	3	342	142240,95	688257,49	4	382	143159,06	689521,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	383	143142,62	689501,68	4	424	142882,74	689349,50	4	465	143304,16	689885,58	5	505	144751,92	685875,44	6	545	142901,45	687293,58
4	384	143130,30	689491,63	4	425	142882,44	689340,01	4	466	143311,45	689889,17	5	506	144742,72	685883,62	6	546	142908,44	687303,74
4	385	143117,06	689498,48	4	426	142883,34	689330,80	4	467	143320,49	689895,87	5	507	144731,98	685883,62	6	547	142919,79	687312,34
4	386	143106,56	689501,22	4	427	142879,05	689318,70	4	468	143329,99	689901,98	5	508	144707,94	685883,62	6	548	142932,57	687327,41
4	387	143096,97	689495,29	4	428	142870,07	689309,70	4	469	143371,19	689922,04	5	509	144677,34	685883,22	6	549	142938,05	687333,80
4	388	143087,09	689487,89	4	429	142857,11	689306,71	4	470	143391,53	689941,60	5	510	144665,58	685930,33	6	550	142948,09	687344,76
4	389	143083,27	689472,46	4	430	142841,31	689309,70	4	471	143405,74	689949,09	5	511	144645,38	686025,66	6	551	142959,79	687348,06
4	390	143076,88	689459,22	4	431	142828,10	689308,25	4	472	143418,34	689957,99	5	512	144641,49	686114,94	6	552	142970,02	687341,52
4	391	143068,21	689445,98	4	432	142808,04	689309,90	4	473	143432,45	689961,29	5	513	144650,67	686119,88	6	553	142977,33	687334,67
4	392	143060,45	689434,11	4	433	142801,02	689318,72	4	474	143448,93	689968,49	5	514	144663,52	686116,94	6	554	142977,09	687325,26
4	393	143047,21	689430,00	4	434	142796,45	689325,11	4	475	143457,11	689964,46	5	515	144693,54	686098,51	6	555	142963,93	687311,13
4	394	143031,25	689438,84	4	435	142787,78	689331,50	4	476	143457,89	689960,75	5	516	144759,28	686052,86	6	556	142963,01	687306,73
4	395	143016,86	689445,53	4	436	142784,58	689345,20	4	476	145099,24	685763,50	5	517	144837,81	685998,98	6	557	142963,02	687297,93
4	396	143000,64	689446,44	4	437	142799,79	689351,79	5	477	145088,97	685747,73	5	518	144900,20	685960,37	6	558	142975,81	687284,72
4	397	142981,53	689443,53	4	438	142809,69	689356,61	5	478	145055,18	685719,43	5	519	144930,94	685946,94	6	559	142995,50	687262,51
4	398	142972,79	689432,97	4	439	142823,80	689368,48	5	479	145015,92	685675,60	5	520	144968,38	685925,94	6	560	143010,50	687243,50
4	399	142961,43	689411,07	4	440	142836,44	689381,07	5	480	144993,09	685675,60	5	521	144998,24	685913,80	6	561	143041,10	687205,74
4	400	142959,55	689399,64	4	441	142841,34	689397,36	5	481	144965,71	685675,59	5	522	145014,30	685825,80	6	562	143061,34	687193,38
4	401	142954,98	689388,68	4	442	142843,83	689417,37	5	482	144925,80	685682,64	5	523	145041,60	685790,70	6	563	143076,34	687193,62
4	402	142957,43	689374,01	4	443	142848,51	689438,37	5	483	144909,43	685674,46	5	476	145099,24	685763,50	6	564	143103,64	687211,24
4	403	142958,91	689357,11	4	444	142850,32	689475,54	5	484	144896,14	685659,12	6	524	143217,04	687335,13	6	565	143122,93	687223,25
4	404	142957,43	689348,31	4	445	142859,41	689500,58	5	485	144882,33	685633,04	6	525	143216,34	687317,00	6	566	143140,42	687237,54
4	405	142956,82	689338,71	4	446	142862,44	689518,08	5	486	144884,37	685618,72	6	526	143205,63	687277,61	6	567	143143,62	687250,32
4	406	142952,52	689324,81	4	447	142864,48	689527,13	5	487	144899,96	685613,51	6	527	143200,01	687229,02	6	568	143143,23	687262,03
4	407	142951,33	689317,01	4	448	142869,57	689539,86	5	488	144961,08	685581,90	6	528	143198,18	687189,30	6	569	143128,09	687289,58
4	408	142945,40	689310,62	4	449	142878,17	689563,65	5	489	144974,24	685569,06	6	529	143173,34	687174,02	6	570	143119,42	687306,93
4	409	142939,92	689306,51	4	450	142892,53	689582,96	5	490	144980,52	685550,70	6	530	143148,68	687156,22	6	571	143106,64	687338,89
4	410	142930,33	689305,14	4	451	142907,15	689604,21	5	491	144980,18	685529,35	6	531	143130,04	687143,54	6	572	143098,42	687364,00
4	411	142919,37	689308,79	4	452	142921,04	689622,91	5	492	144928,10	685505,40	6	532	143104,81	687125,68	6	573	143093,85	687380,43
4	412	142912,53	689321,57	4	453	142938,55	689648,91	5	493	144898,60	685497,25	6	533	143072,03	687107,29	6	574	143087,24	687397,70
4	413	142911,98	689336,13	4	454	142953,61	689666,03	5	494	144860,18	685544,48	6	534	143039,40	687102,30	6	575	143077,42	687417,87
4	414	142909,79	689346,13	4	455	142963,66	689680,64	5	495	144808,82	685600,17	6	535	142960,47	687100,98	6	576	143060,32	687442,16
4	415	142911,28	689359,13	4	456	142986,94	689702,10	5	496	144746,68	685680,51	6	536	142940,39	687107,37	6	577	143042,26	687467,18
4	416	142915,88	689376,32	4	457	143032,14	689731,32	5	497	144720,89	685712,11	6	537	142916,61	687127,40	6	578	143028,11	687485,89
4	417	142917,09	689388,23	4	458	143112,03	689775,37	5	498	144699,74	685737,36	6	538	142900,17	687151,14	6	579	142998,92	687517,67
4	418	142917,37	689396,24	4	459	143155,29	689826,22	5	499	144705,39	685744,52	6	539	142889,65	687176,88	6	580	142979,75	687539,00
4	419	142913,79	689399,84	4	460	143181,98	689846,84	5	500	144725,33	685749,12	6	540	142891,44	687213,56	6	581	142965,11	687538,85
4	420	142903,48	689400,72	4	461	143214,27	689858,47	5	501	144757,55	685751,17	6	541	142898,35	687235,14	6	582	142954,61	687532,01
4	421	142894,72	689402,38	4	462	143263,15	689870,76	5	502	144769,31	685757,82	6	542	142905,83	687250,83	6	583	142936,94	687516,00
4	422	142886,50	689390,05	4	463	143283,66	689878,37	5	503	144769,31	685802,82	6	543	142906,32	687264,64	6	584	142913,58	687498,53
4	423	142881,90	689364,32	4	464	143296,37	689882,57	5	504	144762,15	685850,89	6	544	142901,66	687281,41	6	585	142898,67	687485,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	586	142877,24	687478,97	6	627	143047,09	687752,18	7	667	143875,89	687152,32	8	707	142815,28	689159,50	8	748	142925,10	689202,75
6	587	142860,00	687475,70	6	628	143055,67	687754,79	7	668	143900,55	687157,80	8	708	142810,72	689164,07	8	749	142932,61	689205,15
6	588	142846,29	687484,42	6	629	143069,83	687747,94	7	669	143920,20	687167,55	8	709	142794,52	689173,77	8	750	142942,20	689204,24
6	589	142847,79	687498,34	6	630	143082,92	687714,30	7	670	143949,09	687168,02	8	710	142775,48	689168,97	8	751	142957,24	689202,62
6	590	142860,61	687511,57	6	631	143085,68	687687,85	7	671	143963,55	687154,60	8	711	142769,39	689169,36	8	752	142959,69	689200,75
6	591	142881,25	687526,92	6	632	143074,78	687671,85	7	672	143965,37	687127,66	8	712	142749,08	689171,37	8	753	142965,71	689200,25
6	592	142893,03	687536,44	6	633	143049,86	687664,56	7	673	143951,68	687097,53	8	713	142729,00	689185,52	8	754	142978,29	689197,84
6	593	142898,91	687549,35	6	634	143035,27	687650,65	7	674	143931,85	687067,39	8	714	142706,87	689185,97	8	755	142985,80	689194,55
6	594	142903,45	687562,72	6	635	143031,92	687635,04	7	675	143923,93	687047,82	8	715	142692,46	689183,78	8	756	142987,40	689187,35
6	595	142888,95	687586,74	6	636	143033,13	687619,20	7	676	143920,63	687023,46	8	716	142683,34	689183,24	8	757	142982,93	689181,83
6	596	142880,79	687597,62	6	637	143090,16	687533,72	7	677	143936,83	687012,20	8	717	142674,21	689181,87	8	758	142979,64	689175,02
6	597	142880,79	687613,02	6	638	143162,71	687428,72	7	678	143944,84	687003,37	8	718	142666,45	689187,81	8	759	142970,96	689174,11
6	598	142887,94	687630,83	6	639	143201,98	687371,20	7	679	143963,98	686998,32	8	719	142658,69	689196,48	8	760	142955,90	689175,94
6	599	142890,81	687638,12	6	640	143217,04	687335,13	7	680	143969,03	686987,05	8	720	142655,49	689207,89	8	761	142943,57	689177,76
6	600	142895,64	687650,53	7	641	144079,98	686884,01	7	681	143969,03	686965,14	8	721	142652,01	689217,49	8	762	142939,92	689173,65
6	601	142895,34	687662,05	7	642	144077,16	686865,91	7	682	143981,04	686951,39	8	722	142652,33	689227,10	8	763	142938,09	689169,09
6	602	142887,21	687669,26	7	643	144066,74	686830,71	7	683	143997,33	686942,31	8	723	142655,95	689242,59	8	764	142941,28	689162,65
6	603	142876,25	687669,72	7	644	144053,94	686824,52	7	684	144022,61	686931,91	8	724	142659,15	689253,09	8	765	142946,11	689151,26
6	604	142859,93	687655,06	7	645	144031,09	686823,71	7	685	144039,81	686923,42	8	725	142669,23	689266,45	8	766	142955,44	689140,78
6	605	142844,97	687645,00	7	646	144002,25	686830,10	7	686	144066,53	686906,79	8	726	142685,68	689269,76	8	767	142963,66	689126,17
6	606	142831,97	687642,02	7	647	143963,07	686847,94	7	687	144073,27	686901,09	8	727	142697,50	689270,44	8	768	142970,96	689112,93
6	607	142813,84	687642,37	7	648	143929,54	686859,10	7	688	144078,05	686893,51	8	728	142710,58	689268,73	8	769	142973,70	689107,91
6	608	142800,47	687650,30	7	649	143888,99	686860,06	7	640	144079,98	686884,01	8	729	142719,79	689261,14	8	770	142980,78	689102,88
6	609	142788,45	687659,50	7	650	143859,46	686860,13	8	689	143000,10	689009,30	8	730	142722,69	689251,54	8	771	142987,01	689088,57
6	610	142778,27	687677,26	7	651	143824,23	686876,83	8	690	142990,59	688995,60	8	731	142724,43	689235,74	8	772	142996,99	689071,39
6	611	142771,01	687698,33	7	652	143801,93	686893,92	8	691	142975,29	689003,08	8	732	142739,88	689230,25	8	773	142995,62	689050,39
6	612	142768,30	687721,44	7	653	143789,15	686919,48	8	692	142962,88	689005,00	8	733	142751,39	689233,75	8	774	142998,81	689040,34
6	613	142773,05	687738,66	7	654	143749,89	686940,48	8	693	142939,46	689011,12	8	734	142768,88	689242,65	8	775	142999,27	689031,67
6	614	142789,58	687752,90	7	655	143740,26	686958,30	8	694	142924,40	689012,49	8	735	142776,89	689243,06	8	776	142998,81	689021,62
6	615	142808,21	687759,43	7	656	143743,50	686966,96	8	695	142909,79	689014,32	8	736	142792,49	689243,65	8	689	143000,10	689009,30
6	616	142825,45	687758,03	7	657	143756,28	686971,53	8	696	142899,24	689014,62	8	737	142810,79	689240,85	9	777	141817,14	688627,81
6	617	142849,68	687749,64	7	658	143781,84	686977,92	8	697	142888,78	689017,91	8	738	142818,81	689237,05	9	778	141810,84	688607,71
6	618	142865,75	687737,74	7	659	143800,11	686987,96	8	698	142882,85	689020,71	8	739	142826,24	689233,00	9	779	141806,61	688600,05
6	619	142909,12	687693,91	7	660	143826,59	687014,44	8	699	142865,50	689035,78	8	740	142831,94	689228,15	9	780	141799,76	688596,40
6	620	142931,78	687658,47	7	661	143839,37	687040,01	8	700	142850,96	689063,96	8	741	142848,15	689225,24	9	781	141790,17	688598,23
6	621	142959,87	687629,56	7	662	143852,15	687061,92	8	701	142843,13	689087,37	8	742	142856,88	689221,86	9	782	141787,39	688598,54
6	622	142976,01	687629,92	7	663	143853,11	687079,96	8	702	142834,46	689112,93	8	743	142867,39	689224,26	9	783	141777,34	688599,91
6	623	142996,98	687639,24	7	664	143849,41	687098,45	8	703	142832,17	689126,17	8	744	142875,00	689222,36	9	784	141764,37	688597,52
6	624	143005,83	687661,13	7	665	143843,79	687122,36	8	704	142827,61	689131,65	8	745	142887,39	689216,55	9	785	141759,86	688591,83
6	625	143016,29	687689,61	7	666	143843,93	687134,06	8	705	142823,04	689138,50	8	746	142902,20	689214,14	9	786	141757,71	688580,73
6	626	143029,34	687717,56	7	667	143854,98	687144,26	8	706	142818,93	689149,91	8	747	142913,70	689208,94	9	787	141762,28	688554,71

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	788	141762,28	688533,71	9	829	141617,31	688599,71	10	869	142393,53	690676,32	11	909	142014,97	689730,86	12	949	143335,65	686912,56
9	789	141759,99	688525,49	9	830	141624,45	688619,23	10	870	142388,01	690653,99	11	910	142005,79	689758,88	12	950	143362,56	686937,96
9	790	141750,86	688514,08	9	831	141660,06	688622,88	10	871	142389,83	690614,27	11	911	141999,63	689774,58	12	951	143393,20	686956,41
9	791	141743,10	688509,51	9	832	141689,78	688629,96	10	872	142403,67	690575,94	11	912	141999,14	689785,99	12	952	143406,02	686982,74
9	792	141727,13	688502,70	9	833	141728,55	688637,52	10	873	142406,55	690560,74	11	913	142005,38	689795,69	12	953	143417,43	687006,27
9	793	141704,79	688504,81	9	834	141756,82	688645,82	10	874	142421,84	690542,74	11	914	142037,49	689844,28	12	954	143431,88	687023,51
9	794	141694,28	688508,59	9	835	141773,42	688651,33	10	875	142440,05	690528,44	11	915	142052,70	689853,21	12	955	143451,59	687027,49
9	795	141685,65	688510,50	9	836	141786,56	688655,53	10	876	142469,00	690525,11	11	916	142065,02	689861,61	12	956	143462,09	687015,16
9	796	141673,25	688508,60	9	837	141801,93	688662,30	10	877	142489,58	690533,28	11	917	142088,01	689863,71	12	957	143474,87	687001,01
9	797	141664,66	688501,90	9	838	141810,56	688657,59	10	878	142504,77	690531,41	11	918	142113,58	689870,56	12	958	143496,47	686988,42
9	798	141658,96	688490,50	9	839	141815,74	688645,71	10	879	142525,88	690525,70	11	919	142131,13	689879,81	12	959	143507,20	686986,61
9	799	141659,98	688475,30	9	777	141817,14	688627,81	10	880	142545,49	690500,41	11	920	142148,97	689903,35	12	960	143562,56	686985,53
9	800	141665,67	688461,01	10	840	142618,82	690362,12	10	881	142558,30	690465,44	11	921	142158,69	689952,44	12	961	143624,16	686987,77
9	801	141675,25	688451,50	10	841	142610,79	690348,41	10	882	142576,31	690447,59	11	922	142168,41	689982,10	12	962	143653,38	686987,31
9	802	141692,88	688431,44	10	842	142597,56	690336,70	10	883	142592,57	690432,38	11	923	142178,63	689986,19	12	963	143667,86	686980,87
9	803	141707,17	688410,55	10	843	142580,21	690331,22	10	884	142607,89	690423,77	11	924	142190,40	689980,57	12	927	143673,47	686969,85
9	804	141718,31	688393,66	10	844	142561,10	690338,00	10	885	142613,99	690416,59	11	925	142203,31	689965,60	13	964	142031,81	689271,64
9	805	141721,24	688369,85	10	845	142535,18	690355,01	10	886	142612,62	690389,20	11	926	142217,76	689944,20	13	965	142029,80	689262,34
9	806	141722,25	688355,66	10	846	142527,61	690367,61	10	840	142618,82	690362,12	11	887	142219,29	689930,90	13	966	142025,92	689248,53
9	807	141712,74	688334,67	10	847	142510,82	690381,44	11	887	142219,29	689930,90	12	927	143673,47	686969,85	13	967	142021,28	689231,14
9	808	141696,54	688324,26	10	848	142494,81	690387,84	11	888	142215,88	689916,60	12	928	143668,33	686957,58	13	968	142025,01	689224,79
9	809	141681,12	688323,93	10	849	142478,01	690391,86	11	889	142206,51	689896,66	12	929	143657,49	686950,68	13	969	142023,18	689211,55
9	810	141669,00	688329,99	10	850	142437,31	690406,55	11	890	142196,92	689882,96	12	930	143636,49	686951,70	13	970	142009,94	689210,63
9	811	141649,90	688345,36	10	851	142420,10	690425,54	11	891	142187,33	689866,53	12	931	143605,93	686948,10	13	971	141995,33	689209,26
9	812	141629,87	688366,33	10	852	142397,59	690468,64	11	892	142161,97	689848,65	12	932	143572,39	686944,62	13	972	141972,51	689205,61
9	813	141621,49	688389,16	10	853	142386,40	690493,44	11	893	142152,06	689841,26	12	933	143549,23	686943,12	13	973	141961,09	689210,63
9	814	141611,62	688399,49	10	854	142376,82	690513,44	11	894	142148,73	689824,45	12	934	143514,59	686946,22	13	974	141954,25	689222,96
9	815	141604,97	688399,93	10	855	142356,31	690562,14	11	895	142143,71	689811,67	12	935	143470,30	686937,55	13	975	141946,23	689235,71
9	816	141594,20	688413,80	10	856	142349,20	690585,05	11	896	142131,84	689798,43	12	936	143446,56	686930,25	13	976	141941,92	689246,70
9	817	141584,08	688447,41	10	857	142351,03	690606,51	11	897	142115,86	689792,04	12	937	143435,14	686917,74	13	977	141932,30	689255,60
9	818	141569,90	688486,20	10	858	142360,16	690634,36	11	898	142107,64	689786,56	12	938	143423,49	686901,44	13	978	141928,89	689267,91
9	819	141562,14	688496,69	10	859	142357,87	690652,62	11	899	142100,34	689780,62	12	939	143396,09	686881,55	13	979	141933,63	689279,71
9	820	141557,71	688505,78	10	860	142349,20	690666,80	11	900	142094,86	689762,82	12	940	143357,47	686855,24	13	980	141936,90	689291,44
9	821	141561,62	688512,18	10	861	142342,79	690689,34	11	901	142096,69	689754,14	12	941	143337,41	686840,23	13	981	141933,70	689308,33
9	822	141571,32	688514,98	10	862	142339,53	690708,21	11	902	142098,99	689738,86	12	942	143335,15	686841,84	13	982	141931,42	689321,57
9	823	141580,29	688519,80	10	863	142342,56	690723,58	11	903	142095,04	689734,34	12	943	143322,60	686850,80	13	983	141922,74	689323,85
9	824	141588,53	688530,89	10	864	142356,31	690737,09	11	904	142093,17	689727,64	12	944	143303,60	686863,90	13	984	141909,40	689312,72
9	825	141594,81	688544,69	10	865	142377,27	690742,68	11	905	142089,35	689721,94	12	945	143298,41	686865,31	13	985	141899,92	689301,94
9	826	141596,10	688557,78	10	866	142388,22	690738,72	11	906	142077,97	689716,25	12	946	143298,10	686865,40	13	986	141890,62	689298,94
9	827	141605,64	688570,86	10	867	142393,26	690726,99	11	907	142038,71	689711,69	12	947	143291,51	686869,76	13	987	141877,91	689297,23
9	828	141611,71	688586,61	10	868	142396,68	690705,58	11	908	142022,98	689718,18	12	948	143294,54	686871,35	13	988	141857,00	689303,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	989	141841,94	689311,98	14	1029	143142,61	688069,02	15	1069	141831,73	689502,75	16	1109	142143,71	689438,15	16	1150	142209,22	689596,78
13	990	141835,85	689324,96	14	1030	143139,72	688106,61	15	1070	141818,94	689500,75	16	1110	142138,01	689437,16	16	1151	142216,75	689594,56
13	991	141832,76	689334,25	14	1031	143133,92	688135,11	15	1071	141803,13	689500,75	16	1111	142128,33	689448,06	16	1152	142227,66	689590,34
13	992	141836,67	689342,35	14	1032	143133,88	688158,67	15	1072	141785,85	689504,76	16	1112	142128,64	689453,06	16	1153	142233,68	689581,94
13	993	141844,35	689346,76	14	1033	143135,39	688176,16	15	1073	141773,54	689513,64	16	1113	142130,91	689464,52	16	1154	142237,76	689574,04
13	994	141867,13	689349,55	14	1034	143143,39	688183,46	15	1074	141771,54	689522,46	16	1114	142134,58	689474,51	16	1096	142238,21	689563,08
13	995	141881,14	689352,45	14	1035	143153,58	688183,87	15	1075	141770,34	689537,73	16	1115	142134,58	689478,62	17	1155	143392,37	687050,38
13	996	141892,16	689361,75	14	1036	143165,60	688182,81	15	1076	141769,01	689552,28	16	1116	142132,30	689480,45	17	1156	143390,65	687024,45
13	997	141899,29	689366,52	14	1037	143176,51	688176,61	15	1077	141771,05	689564,30	16	1117	142127,20	689480,95	17	1157	143382,27	687010,23
13	998	141907,68	689388,23	14	1038	143183,12	688162,41	15	1078	141772,31	689570,51	16	1118	142116,77	689477,25	17	1158	143368,07	687007,65
13	999	141918,64	689392,79	14	1039	143192,92	688146,73	15	1079	141772,74	689589,29	16	1119	142113,32	689471,30	17	1159	143352,54	687022,55
13	1000	141934,61	689390,51	14	1040	143202,42	688130,70	15	1080	141774,11	689598,87	16	1120	142103,81	689464,42	17	1160	143338,49	687042,94
13	1001	141954,33	689390,60	14	1041	143208,31	688115,01	15	1081	141778,22	689612,11	16	1121	142094,71	689461,92	17	1161	143326,81	687049,68
13	1002	141966,60	689388,92	14	1042	143210,12	688103,32	15	1082	141788,60	689626,30	16	1122	142079,61	689452,49	17	1162	143310,84	687051,05
13	1003	141975,01	689383,41	14	1043	143212,47	688081,61	15	1083	141798,19	689631,78	16	1123	142076,40	689443,67	17	1163	143295,32	687046,03
13	1004	141980,18	689375,21	14	1044	143217,95	688060,15	15	1084	141813,89	689640,97	16	1124	142072,03	689440,27	17	1164	143269,54	687034,45
13	1005	141987,12	689365,86	14	1045	143226,63	688039,82	15	1085	141851,15	689681,54	16	1125	142061,37	689442,92	17	1165	143245,62	687030,55
13	1006	141992,57	689359,42	14	1046	143232,27	688016,65	15	1086	141860,58	689704,14	16	1126	142057,59	689453,33	17	1166	143230,15	687037,65
13	1007	141989,15	689348,42	14	1047	143233,94	687993,42	15	1087	141869,36	689715,04	16	1127	142054,79	689464,93	17	1167	143221,72	687048,66
13	1008	141980,27	689335,72	14	1019	143235,33	687979,22	15	1088	141873,49	689716,36	16	1128	142050,71	689477,83	17	1168	143219,85	687059,63
13	1009	141972,51	689327,05	15	1048	141940,09	689623,15	15	1089	141878,00	689709,47	16	1129	142044,42	689494,82	17	1169	143224,92	687068,66
13	1010	141968,85	689318,84	15	1049	141937,60	689607,86	15	1090	141886,77	689702,55	16	1130	142039,03	689517,21	17	1170	143241,75	687080,95
13	1011	141971,59	689310,62	15	1050	141930,11	689601,41	15	1091	141907,06	689689,78	16	1131	142042,18	689525,02	17	1171	143266,94	687091,24
13	1012	141975,24	689301,94	15	1051	141920,58	689599,49	15	1092	141917,31	689683,71	16	1132	142047,80	689530,02	17	1172	143282,30	687098,22
13	1013	141982,55	689296,92	15	1052	141909,75	689600,00	15	1093	141928,57	689672,97	16	1133	142070,10	689534,21	17	1173	143286,83	687114,54
13	1014	141996,25	689294,18	15	1053	141902,38	689610,39	15	1094	141935,39	689659,66	16	1134	142081,51	689534,22	17	1174	143278,68	687134,03
13	1015	142008,57	689294,64	15	1054	141891,78	689619,91	15	1095	141938,60	689638,96	16	1135	142093,90	689534,22	17	1175	143270,97	687137,20
13	1016	142018,69	689297,53	15	1055	141883,56	689624,47	15	1048	141940,09	689623,15	16	1136	142104,40	689534,22	17	1176	143264,18	687136,29
13	1017	142025,85	689290,43	15	1056	141874,43	689631,32	16	1096	142238,21	689563,08	16	1137	142125,45	689537,06	17	1177	143247,52	687118,81
13	1018	142030,48	689286,54	15	1057	141866,67	689633,60	16	1097	142233,51	689553,87	16	1138	142139,79	689545,74	17	1178	143237,93	687105,11
13	964	142031,81	689271,64	15	1058	141855,71	689632,69	16	1098	142229,79	689542,89	16	1139	142143,95	689547,15	17	1179	143223,76	687104,63
14	1019	143235,33	687979,22	15	1059	141848,59	689629,08	16	1099	142224,31	689531,02	16	1140	142149,59	689552,83	17	1180	143212,40	687110,97
14	1020	143228,45	687966,10	15	1060	141838,37	689614,89	16	1100	142217,21	689519,71	16	1141	142154,67	689560,34	17	1181	143209,19	687119,96
14	1021	143219,22	687962,60	15	1061	141833,34	689603,47	16	1101	142206,16	689510,13	16	1142	142165,23	689571,98	17	1182	143216,77	687136,31
14	1022	143199,65	687964,00	15	1062	141831,97	689597,08	16	1102	142197,67	689504,16	16	1143	142165,36	689572,15	17	1183	143232,45	687154,42
14	1023	143166,11	687968,66	15	1063	141830,18	689587,59	16	1103	142190,76	689498,54	16	1144	142165,84	689572,31	17	1184	143245,69	687167,53
14	1024	143148,56	687974,32	15	1064	141829,53	689577,74	16	1104	142182,06	689489,58	16	1145	142171,44	689578,01	17	1185	143263,27	687181,15
14	1025	143137,22	687982,64	15	1065	141834,88	689560,76	16	1105	142173,27	689478,57	16	1146	142173,07	689580,40	17	1186	143283,95	687179,50
14	1026	143132,56	687995,22	15	1066	141841,18	689536,27	16	1106	142169,27	689468,12	16	1147	142180,23	689583,87	17	1187	143295,55	687171,10
14	1027	143134,22	688010,32	15	1067	141841,56	689524,95	16	1107	142165,49	689454,86	16	1148	142186,53	689587,07	17	1188	143303,25	687158,89
14	1028	143140,40	688032,22	15	1068	141840,17	689510,16	16	1108	142154,21	689442,10	16	1149	142203,41	689596,77	17	1189	143304,51	687143,99

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				
17	1190	143306,77	687118,62	19	1229	142629,93	688918,45	20	1269	143531,09	690704,37	21	1309	141898,13	688912,74	23	1348	141766,61	690082,80
17	1191	143315,38	687095,96	19	1230	142623,08	688926,66	20	1270	143543,97	690719,39	21	1310	141901,60	688903,03	23	1349	141754,99	690074,91
17	1192	143330,90	687084,40	19	1231	142614,79	688941,26	20	1271	143554,25	690725,50	21	1285	141903,33	688891,33	23	1350	141746,44	690068,07
17	1193	143355,34	687074,61	19	1232	142612,29	688954,56	20	1272	143564,67	690721,61	22	1311	142345,22	689864,64	23	1351	141730,70	690108,20
17	1194	143374,51	687070,50	19	1233	142613,03	688969,12	20	1273	143575,66	690703,50	22	1312	142337,28	689843,17	23	1352	141692,14	690173,81
17	1195	143386,38	687062,74	19	1234	142610,75	688987,38	20	1274	143575,65	690681,50	22	1313	142328,90	689830,86	23	1353	141711,94	690174,05
17	1155	143392,37	687050,38	19	1235	142614,40	688996,51	20	1275	143568,62	690671,00	22	1314	142322,99	689822,97	23	1354	141730,20	690167,65
18	1196	142786,06	691083,22	19	1236	142613,03	689006,10	20	1276	143561,32	690649,54	22	1315	142318,39	689814,71	23	1355	141743,79	690154,94
18	1197	142774,93	691084,66	19	1237	142617,14	689012,49	20	1277	143561,32	690639,95	22	1316	142303,59	689819,20	23	1356	141760,22	690127,09
18	1198	142735,56	691089,09	19	1238	142631,51	689022,73	20	1278	143560,90	690624,20	22	1317	142296,65	689815,32	23	1347	141768,50	690106,12
18	1199	142697,09	691097,07	19	1239	142645,80	689052,25	20	1279	143560,91	690617,82	22	1318	142291,63	689810,30	24	1357	141704,63	690269,01
18	1200	142676,54	691105,74	19	1240	142647,68	689058,92	20	1280	143565,43	690603,43	22	1319	142287,52	689801,17	24	1358	141702,02	690251,35
18	1201	142662,39	691126,28	19	1241	142646,72	689064,62	20	1281	143573,82	690578,32	22	1320	142286,30	689794,55	24	1359	141690,02	690232,49
18	1202	142647,78	691164,18	19	1242	142641,91	689068,43	20	1282	143580,32	690560,22	22	1321	142288,43	689778,80	24	1360	141662,17	690218,79
18	1203	142641,39	691198,87	19	1243	142641,34	689080,06	20	1283	143596,49	690534,30	22	1322	142297,73	689763,49	24	1361	141655,47	690216,73
18	1204	142625,86	691234,94	19	1244	142640,88	689088,74	20	1284	143612,62	690503,91	22	1323	142302,23	689748,19	24	1362	141643,96	690228,82
18	1205	142614,45	691265,53	19	1245	142642,58	689098,89	20	1255	143619,75	690488,84	22	1324	142304,98	689740,75	24	1363	141656,90	690241,90
18	1206	142596,20	691289,89	19	1246	142653,67	689103,80	21	1285	141903,33	688891,33	22	1325	142296,20	689723,56	24	1364	141676,60	690274,10
18	1207	142601,50	691288,70	19	1247	142664,29	689105,19	21	1286	141899,31	688878,41	22	1326	142292,80	689716,11	24	1365	141686,76	690299,91
18	1208	142636,30	691279,00	19	1248	142675,92	689108,50	21	1287	141890,99	688858,01	22	1327	142284,43	689702,32	24	1366	141691,39	690297,32
18	1209	142645,70	691271,80	19	1249	142685,09	689107,69	21	1288	141872,41	688821,52	22	1328	142274,61	689698,41	24	1367	141701,44	690281,79
18	1210	142657,60	691247,10	19	1250	142690,51	689102,71	21	1289	141859,63	688796,87	22	1329	142261,72	689692,01	24	1357	141704,63	690269,01
18	1211	142678,00	691217,70	19	1251	142693,79	689097,30	21	1290	141853,24	688785,00	22	1330	142247,59	689690,62	25	1368	141907,05	688110,48
18	1212	142702,30	691178,80	19	1252	142698,41	689086,91	21	1291	141846,85	688770,39	22	1331	142237,10	689692,51	25	1369	141903,25	688105,88
18	1213	142731,10	691148,90	19	1253	142705,26	689063,17	21	1292	141843,19	688756,69	22	1332	142230,40	689697,21	25	1370	141894,61	688115,32
18	1214	142743,40	691130,90	19	1254	142711,70	689049,74	21	1293	141843,56	688755,32	22	1333	142219,04	689704,84	25	1371	141889,50	688120,90
18	1215	142762,10	691119,70	19	1218	142712,10	689033,95	21	1294	141835,93	688736,62	22	1334	142211,28	689726,30	25	1372	141861,13	688151,95
18	1216	142771,10	691112,30	20	1255	143619,75	690488,84	21	1295	141831,04	688720,42	22	1335	142211,74	689743,64	25	1373	141860,90	688152,20
18	1217	142783,80	691086,30	20	1256	143611,65	690481,22	21	1296	141821,74	688706,93	22	1336	142230,00	689755,06	25	1374	141856,03	688157,52
18	1196	142786,06	691083,22	20	1257	143602,54	690479,91	21	1297	141815,16	688712,83	22	1337	142243,69	689762,82	25	1375	141862,74	688159,95
19	1218	142712,10	689033,95	20	1258	143585,98	690485,41	21	1298	141804,12	688724,92	22	1338	142250,54	689776,06	25	1376	141875,10	688160,70
19	1219	142704,59	689016,82	20	1259	143577,95	690492,23	21	1299	141791,15	688745,73	22	1339	142251,00	689789,30	25	1377	141888,77	688144,59
19	1220	142693,00	689003,54	20	1260	143569,97	690503,05	21	1300	141790,41	688765,07	22	1340	142256,93	689817,15	25	1378	141899,47	688127,30
19	1221	142686,67	688993,14	20	1261	143558,58	690519,88	21	1301	141804,60	688805,47	22	1341	142268,71	689836,44	25	1368	141907,05	688110,48
19	1222	142681,52	688987,38	20	1262	143543,26	690540,78	21	1302	141826,29	688853,47	22	1342	142282,52	689852,63				
19	1223	142674,21	688976,43	20	1263	143530,27	690561,88	21	1303	141854,61	688892,74	22	1343	142295,30	689863,53				
19	1224	142667,36	688960,45	20	1264	143522,56	690582,79	21	1304	141870,73	688913,58	22	1344	142306,69	689866,44				
19	1225	142658,53	688948,74	20	1265	143516,77	690605,59	21	1305	141875,95	688917,07	22	1345	142325,92	689870,94				
19	1226	142654,84	688936,23	20	1266	143514,29	690631,28	21	1306	141880,23	688919,97	22	1346	142337,70	689865,95				
19	1227	142647,73	688918,90	20	1267	143515,59	690651,97	21	1307	141887,14	688922,72	22	1311	142345,22	689864,64				
19	1228	142638,60	688912,97	20	1268	143519,51	690673,98	21	1308	141894,02	688920,63	23	1347	141768,50	690106,12				