

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Баерского участкового лесничества Чунского лесничества Иркутской области**

Система координат МСК38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	802201,38	2209626,37	2	36	802240,38	2209631,22	4	70	801758,97	2210401,91	4	106	801798,52	2210291,55	6	140	801854,51	2214799,67
1	2	802138,46	2209719,38	2	17	802244,18	2209625,60	4	71	801728,02	2210445,05	4	107	801807,85	2210295,18	6	141	801759,41	2214963,01
1	3	802024,77	2209890,46	3	37	801753,81	2210265,93	4	72	801686,81	2210522,62	4	69	801830,99	2210301,55	6	142	801735,24	2215003,57
1	4	801938,40	2210019,48	3	38	801760,62	2210271,20	4	73	801632,30	2210704,36	5	108	802139,40	2212590,95	6	143	801591,58	2215244,57
1	5	801916,25	2210052,58	3	39	801730,48	2210313,14	4	74	801630,09	2210743,00	5	109	802155,87	2212815,63	6	144	801567,84	2215301,98
1	6	801901,83	2210072,76	3	40	801707,97	2210344,67	4	75	801665,09	2210904,77	5	110	802121,30	2212802,08	6	145	801554,37	2215335,69
1	7	801848,06	2210148,05	3	41	801681,68	2210383,34	4	76	801699,03	2210998,42	5	111	802119,57	2212801,39	6	146	801507,27	2215453,54
1	8	801818,99	2210189,55	3	42	801655,39	2210426,78	4	77	801712,90	2211036,70	5	112	802120,55	2212786,22	6	147	801503,46	2215467,17
1	9	801791,49	2210161,41	3	43	801626,44	2210484,48	4	78	801797,10	2211281,67	5	108	802139,40	2212590,95	6	148	801452,72	2215648,90
1	10	801790,14	2210160,09	3	44	801607,66	2210530,59	4	79	801810,06	2211319,36	6	113	802167,25	2212927,52	6	149	801449,70	2215659,72
1	11	801785,12	2210155,33	3	45	801588,78	2210585,65	4	80	801921,45	2211623,04	6	114	802191,77	2213186,70	6	150	801405,37	2215931,34
1	12	801847,79	2210064,45	3	46	801574,95	2210633,05	4	81	801891,46	2211652,29	6	115	802202,23	2213325,44	6	151	801403,00	2215945,67
1	13	801894,83	2209996,24	3	47	801568,06	2210663,76	4	82	801879,63	2211619,52	6	116	802208,81	2213434,17	6	152	801401,85	2215952,66
1	14	801932,15	2209942,12	3	48	801562,57	2210693,37	4	83	801847,43	2211532,95	6	117	802202,78	2213772,65	6	153	801400,69	2215959,66
1	15	802113,39	2209679,29	3	49	801559,95	2210736,63	4	84	801814,72	2211441,21	6	118	802202,73	2213775,24	6	154	801300,26	2216567,31
1	16	802170,21	2209596,90	3	50	801563,96	2210783,90	4	85	801770,80	2211320,07	6	119	802202,70	2213776,99	6	155	801306,58	2216634,13
1	1	802201,38	2209626,37	3	51	801575,36	2210850,19	4	86	801756,68	2211281,32	6	120	802202,76	2213777,90	6	156	801310,43	2216674,78
2	17	802244,18	2209625,60	3	52	801594,24	2210926,67	4	87	801733,74	2211218,40	6	121	802208,97	2213879,14	6	157	801335,84	2216942,73
2	18	802246,87	2209698,67	3	53	801607,18	2210966,92	4	88	801723,14	2211188,56	6	122	802221,34	2214034,98	6	158	801353,88	2217012,04
2	19	802247,03	2209702,91	3	54	801647,44	2211080,37	4	89	801680,42	2211068,65	6	123	802183,51	2214080,13	6	159	801368,03	2217066,40
2	20	802243,23	2209708,28	3	55	801690,16	2211200,29	4	90	801640,34	2210955,70	6	124	802182,19	2214081,71	6	160	801380,55	2217085,72
2	21	802152,75	2209835,85	3	56	801698,34	2211223,33	4	91	801627,93	2210917,11	6	125	802181,78	2214082,20	6	161	801398,67	2217113,12
2	22	801979,10	2210097,73	3	57	801660,22	2211254,00	4	92	801609,63	2210843,02	6	126	802182,42	2214084,06	6	162	801401,47	2217117,35
2	23	801968,92	2210113,09	3	58	801647,84	2211219,22	4	93	801598,69	2210779,44	6	127	802195,27	2214121,66	6	163	801421,73	2217148,00
2	24	801949,50	2210150,92	3	59	801623,60	2211149,32	4	94	801594,99	2210736,15	6	128	802166,11	2214149,57	6	164	801518,57	2217240,85
2	25	801915,13	2210217,85	3	60	801550,71	2210941,22	4	95	801597,19	2210698,67	6	129	802140,24	2214222,39	6	165	801532,12	2217252,16
2	26	801902,02	2210218,68	3	61	801531,61	2210852,70	4	96	801602,35	2210670,78	6	130	802148,80	2214260,26	6	166	801613,05	2217319,66
2	27	801867,70	2210207,97	3	62	801509,77	2210739,14	4	97	801608,85	2210641,79	6	131	802141,44	2214276,24	6	167	801631,74	2217335,25
2	28	801866,10	2210207,49	3	63	801519,34	2210660,72	4	98	801622,15	2210596,23	6	132	802107,83	2214355,74	6	168	801666,87	2217363,03
2	29	801851,90	2210203,58	3	64	801578,11	2210471,45	4	99	801640,44	2210542,87	6	133	802060,02	2214440,55	6	169	801713,79	2217400,13
2	30	801876,66	2210168,23	3	65	801624,92	2210383,42	4	100	801658,33	2210498,94	6	134	802057,71	2214444,65	6	170	801717,62	2217403,16
2	31	801909,05	2210122,86	3	66	801638,92	2210362,66	4	101	801686,04	2210443,71	6	135	801963,46	2214611,84	6	171	801714,37	2217460,50
2	32	801945,33	2210072,04	3	67	801681,02	2210300,24	4	102	801711,13	2210402,26	6	136	801958,14	2214621,28	6	172	801710,58	2217456,68
2	33	802001,58	2209988,02	3	68	801726,28	2210237,78	4	103	801736,69	2210364,69	6	137	801957,11	2214623,10	6	173	801672,12	2217417,99
2	34	802053,89	2209909,88	3	37	801753,81	2210265,93	4	104	801758,94	2210333,52	6	138	801956,09	2214624,92	6	174	801664,44	2217411,66
2	35	802167,52	2209738,88	4	69	801830,99	2210301,55	4	105	801791,63	2210288,05	6	139	801950,98	2214633,98	6	175	801651,22	2217446,58

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	176	801688,15	2217483,73	6	217	801468,60	2215226,56	6	258	802127,85	2213892,60	6	299	801293,04	2216171,29	6	340	801263,91	2216580,60
6	177	801709,44	2217510,73	6	218	801479,92	2215198,78	6	259	802127,99	2213914,58	6	300	801281,77	2216235,72	6	341	801271,61	2216497,21
6	178	801713,35	2217515,68	6	219	801617,46	2214964,82	6	260	802128,13	2213937,48	6	301	801268,88	2216311,41	6	342	801278,18	2216460,47
6	179	801711,75	2217601,97	6	220	801684,74	2214850,39	6	261	802126,79	2213990,92	6	302	801255,63	2216388,57	6	343	801290,09	2216394,65
6	180	801707,87	2217592,73	6	221	801834,51	2214594,22	6	262	802123,04	2214044,23	6	303	801243,74	2216454,27	6	344	801303,38	2216317,31
6	181	801693,82	2217559,17	6	222	801894,53	2214491,55	6	263	802113,19	2214112,17	6	304	801237,02	2216491,78	6	345	801316,26	2216241,68
6	182	801649,96	2217504,19	6	223	801918,16	2214449,26	6	264	802101,45	2214170,06	6	305	801228,90	2216579,46	6	346	801327,54	2216177,15
6	183	801642,00	2217497,78	6	224	801920,44	2214445,18	6	265	802083,00	2214226,98	6	306	801230,61	2216644,67	6	347	801340,10	2216100,84
6	184	801587,15	2217453,61	6	225	801957,46	2214378,93	6	266	802078,12	2214239,03	6	307	801236,97	2216729,84	6	348	801345,14	2216070,13
6	185	801545,07	2217419,72	6	226	802009,43	2214275,26	6	267	802059,82	2214284,31	6	308	801243,59	2216807,56	6	349	801346,28	2216063,17
6	186	801492,81	2217376,94	6	227	802047,05	2214183,40	6	268	802034,92	2214339,85	6	309	801249,99	2216887,32	6	350	801347,57	2216055,30
6	187	801438,52	2217332,49	6	228	802074,78	2214051,63	6	269	802001,50	2214403,28	6	310	801270,94	2216998,49	6	351	801354,63	2216012,25
6	188	801377,79	2217273,42	6	229	802075,56	2214013,35	6	270	801978,44	2214443,31	6	311	801307,62	2217106,30	6	352	801356,72	2215999,80
6	189	801361,94	2217257,02	6	230	802076,20	2213919,08	6	271	801976,08	2214447,39	6	312	801309,86	2217110,43	6	353	801370,25	2215919,08
6	190	801329,76	2217223,74	6	231	802076,71	2213844,52	6	272	801946,66	2214498,48	6	313	801344,85	2217174,73	6	354	801384,11	2215837,21
6	191	801313,79	2217200,14	6	232	802071,19	2213683,32	6	273	801896,96	2214583,98	6	314	801356,93	2217187,88	6	355	801398,78	2215751,96
6	192	801312,57	2217198,34	6	233	802071,75	2213661,89	6	274	801878,71	2214615,05	6	315	801360,10	2217191,33	6	356	801415,46	2215660,26
6	193	801311,35	2217196,54	6	234	802071,82	2213659,24	6	275	801848,52	2214667,55	6	316	801370,91	2217203,09	6	357	801432,04	2215590,14
6	194	801262,40	2217124,18	6	235	802071,89	2213656,59	6	276	801809,37	2214733,81	6	317	801426,57	2217263,66	6	358	801456,16	2215503,84
6	195	801254,68	2217111,11	6	236	802078,41	2213405,42	6	277	801761,08	2214814,58	6	318	801462,33	2217294,37	6	359	801458,54	2215496,26
6	196	801253,69	2217107,28	6	237	802071,52	2213172,28	6	278	801717,43	2214887,53	6	319	801499,00	2217322,35	6	360	801463,61	2215480,08
6	197	801252,65	2217103,21	6	238	802060,24	2213090,18	6	279	801692,00	2214930,98	6	320	801514,08	2217334,53	6	361	801481,28	2215420,86
6	198	801219,41	2216973,65	6	239	802063,33	2213032,74	6	280	801660,04	2214985,61	6	321	801545,44	2217359,83	6	362	801497,61	2215375,45
6	199	801206,10	2216874,16	6	240	802096,02	2213031,87	6	281	801600,06	2215090,98	6	322	801590,92	2217396,42	6	363	801512,77	2215333,29
6	200	801201,99	2216800,61	6	241	802103,65	2213100,88	6	282	801562,31	2215158,18	6	323	801605,95	2217408,80	6	364	801549,96	2215256,41
6	201	801193,88	2216655,44	6	242	802110,72	2213163,81	6	283	801518,73	2215240,61	6	324	801618,12	2217418,82	6	365	801593,04	2215174,94
6	202	801193,88	2216642,27	6	243	802117,40	2213226,59	6	284	801486,38	2215307,51	6	325	801631,30	2217384,35	6	366	801630,52	2215108,21
6	203	801188,86	2216604,67	6	244	802121,81	2213292,10	6	285	801484,12	2215312,19	6	326	801613,02	2217369,28	6	367	801690,36	2215003,11
6	204	801180,65	2216555,40	6	245	802123,80	2213345,29	6	286	801480,48	2215319,72	6	327	801567,40	2217332,57	6	368	801747,55	2214905,35
6	205	801239,07	2216203,39	6	246	802125,08	2213433,56	6	287	801448,03	2215409,93	6	328	801520,60	2217294,81	6	369	801791,12	2214832,54
6	206	801239,69	2216199,65	6	247	802125,12	2213446,17	6	288	801430,15	2215469,84	6	329	801484,35	2217267,16	6	370	801829,43	2214768,47
6	207	801240,31	2216195,91	6	248	802125,33	2213497,82	6	289	801422,60	2215493,88	6	330	801450,91	2217238,46	6	371	801839,45	2214751,69
6	208	801262,96	2216059,42	6	249	802125,61	2213553,38	6	290	801398,14	2215581,40	6	331	801373,43	2217154,29	6	372	801878,76	2214685,17
6	209	801286,88	2215913,82	6	250	802126,49	2213642,87	6	291	801381,19	2215653,10	6	332	801351,29	2217113,48	6	373	801908,97	2214632,63
6	210	801335,03	2215620,80	6	251	802126,63	2213668,86	6	292	801364,32	2215745,86	6	333	801349,01	2217109,29	6	374	801915,39	2214621,72
6	211	801366,86	2215503,37	6	252	802127,25	2213703,77	6	293	801349,61	2215831,33	6	334	801339,74	2217092,24	6	375	801917,51	2214618,10
6	212	801388,83	2215422,34	6	253	802127,28	2213707,28	6	294	801335,73	2215913,26	6	335	801304,84	2216989,58	6	376	801927,18	2214601,64
6	213	801399,87	2215395,24	6	254	802127,32	2213711,87	6	295	801320,11	2216006,53	6	336	801284,71	2216882,68	6	377	801935,46	2214587,40
6	214	801427,44	2215327,57	6	255	802127,57	2213738,64	6	296	801305,56	2216095,16	6	337	801278,47	2216804,68	6	378	801976,96	2214516,00
6	215	801428,58	2215324,78	6	256	802127,86	2213812,51	6	297	801300,21	2216127,65	6	338	801271,85	2216727,06	6	379	802017,13	2214446,27
6	216	801429,72	2215321,98	6	257	802127,86	2213848,44	6	298	801298,98	2216135,12	6	339	801265,57	2216642,90	6	380	802019,49	2214442,17

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	381	802032,16	2214420,18	7	421	803852,70	2220180,65	7	462	802066,00	2219919,08	7	503	802370,43	2220205,21	7	541	803594,21	2220181,82
6	382	802066,39	2214355,18	7	422	803780,95	2220183,90	7	463	802009,20	2219797,41	7	504	802386,77	2220215,35	7	542	803594,05	2220180,84
6	383	802092,02	2214298,03	7	423	803714,86	2220192,08	7	464	802008,30	2219795,48	7	505	802388,93	2220216,48	7	539	803597,27	2220180,31
6	384	802115,91	2214238,95	7	424	803712,76	2220167,87	7	465	802007,40	2219793,55	7	506	802434,17	2220240,11	7	543	803563,31	2220183,43
6	385	802119,47	2214227,96	7	425	803672,26	2220172,21	7	466	801952,68	2219676,34	7	507	802483,68	2220261,50	7	544	803563,44	2220184,42
6	386	802135,33	2214178,95	7	426	803632,11	2220175,57	7	467	801877,20	2219514,65	7	508	802539,44	2220277,99	7	545	803562,45	2220184,55
6	387	802147,68	2214118,17	7	427	803634,51	2220202,01	7	468	801839,07	2219424,70	7	509	802562,81	2220280,99	7	546	803562,32	2220183,56
6	388	802149,00	2214109,07	7	428	803543,97	2220213,21	7	469	801829,32	2219401,69	7	510	802592,72	2220284,82	7	543	803563,31	2220183,43
6	389	802154,65	2214070,10	7	429	803541,75	2220213,49	7	470	801828,28	2219399,25	7	511	802669,27	2220284,14	7	547	803606,43	2220184,34
6	390	802155,25	2214065,92	7	430	803539,53	2220213,76	7	471	801827,44	2219397,26	7	512	802785,27	2220276,59	7	548	803607,97	2220189,18
6	391	802157,85	2214047,97	7	431	803526,21	2220215,41	7	472	801826,60	2219395,28	7	513	802878,04	2220267,67	7	549	803603,52	2220190,49
6	392	802161,75	2213992,58	7	432	803486,27	2220220,49	7	473	801760,94	2219240,39	7	514	802916,86	2220262,88	7	550	803602,03	2220185,58
6	393	802163,13	2213937,82	7	433	803483,33	2220220,86	7	474	801707,56	2219085,41	7	515	803001,03	2220252,49	7	547	803606,43	2220184,34
6	394	802162,85	2213892,49	7	434	803480,39	2220221,23	7	475	801748,47	2219088,03	7	516	803095,32	2220238,10	7	551	803519,18	2220187,24
6	395	802162,86	2213847,49	7	435	803426,35	2220228,11	7	476	801750,92	2219097,51	7	517	803232,84	2220217,69	7	552	803520,80	2220189,91
6	396	802162,86	2213812,51	7	436	803394,68	2220232,83	7	477	801773,92	2219167,23	7	518	803401,11	2220193,87	7	553	803519,94	2220190,43
6	397	802162,75	2213784,16	7	437	803392,29	2220233,19	7	478	801797,99	2219236,04	7	519	803448,99	2220187,37	7	554	803518,32	2220187,76
6	398	802162,59	2213743,42	7	438	803389,90	2220233,55	7	479	801825,35	2219303,17	7	520	803465,68	2220185,10	7	551	803519,18	2220187,24
6	399	802162,57	2213738,41	7	439	803247,85	2220254,75	7	480	801861,18	2219382,25	7	521	803530,41	2220175,49	8	555	803954,17	2220100,48
6	400	802162,25	2213703,31	7	440	803241,13	2220255,75	7	481	801866,74	2219394,55	7	522	803554,30	2220172,66	8	556	803957,17	2220106,49
6	401	802161,63	2213668,46	7	441	803234,42	2220256,75	7	482	801867,67	2219396,60	7	523	803558,74	2220172,12	8	557	803906,99	2220108,93
6	402	802161,49	2213642,61	7	442	803026,88	2220287,73	7	483	801868,41	2219398,24	7	524	803641,32	2220162,28	8	558	803864,10	2220111,10
6	403	802160,61	2213553,12	7	443	802887,86	2220302,33	7	484	801868,67	2219398,81	7	525	803682,81	2220157,63	8	559	803820,63	2220113,30
6	404	802160,33	2213497,66	7	444	802828,15	2220308,60	7	485	801871,43	2219404,91	7	526	803711,13	2220154,68	8	560	803708,31	2220119,79
6	405	802160,08	2213433,24	7	445	802609,54	2220320,52	7	486	801889,46	2219444,76	7	527	803778,65	2220150,79	8	561	803679,05	2220122,83
6	406	802158,78	2213344,39	7	446	802560,20	2220316,23	7	487	801906,45	2219482,31	7	528	803822,53	2220148,25	8	562	803637,30	2220127,52
6	407	802156,77	2213290,28	7	447	802540,97	2220314,56	7	488	801947,48	2219571,57	7	529	803857,66	2220146,48	8	563	803525,77	2220140,79
6	408	802152,27	2213223,57	7	448	802426,70	2220279,78	7	489	801987,40	2219658,17	7	530	803908,73	2220143,89	8	564	803460,76	2220150,44
6	409	802145,52	2213160,01	7	449	802365,79	2220253,13	7	490	802026,88	2219743,63	7	531	803976,03	2220140,61	8	565	803396,31	2220159,21
6	410	802138,43	2213097,00	7	450	802347,21	2220245,00	7	491	802036,63	2219764,68	7	531	803731,30	2220167,16	8	566	803227,82	2220183,05
6	411	802130,84	2213028,25	7	451	802345,68	2220243,72	7	492	802038,31	2219768,30	7	532	803729,55	2220169,82	8	567	803090,12	2220203,50
6	412	802123,63	2212954,43	7	452	802328,75	2220229,59	7	493	802069,61	2219835,82	7	533	803728,72	2220169,27	8	568	802996,25	2220217,81
6	413	802118,91	2212908,56	7	453	802275,16	2220184,83	7	494	802101,42	2219901,05	7	534	803730,47	2220166,61	8	569	802907,48	2220228,76
6	414	802130,34	2212913,04	7	454	802256,78	2220169,48	7	495	802106,90	2219910,12	7	531	803731,30	2220167,16	8	570	802905,54	2220229,00
6	113	802167,25	2212927,52	7	455	802190,21	2220110,86	7	496	802169,19	2220013,14	7	535	803611,87	2220180,26	8	571	802904,51	2220229,13
7	415	803976,03	2220140,61	7	456	802143,43	2220036,84	7	497	802174,04	2220019,24	7	536	803612,00	2220181,25	8	572	802902,48	2220229,38
7	416	803977,84	2220166,31	7	457	802142,35	2220035,13	7	498	802176,62	2220022,48	7	537	803608,70	2220181,67	8	573	802874,22	2220232,87
7	417	803978,44	2220174,90	7	458	802141,27	2220033,42	7	499	802225,12	2220083,40	7	538	803608,57	2220180,68	8	574	802782,45	2220241,71
7	418	803977,80	2220174,93	7	459	802087,86	2219948,89	7	500	802277,94	2220138,32	7	535	803611,87	2220180,26	8	575	802754,05	2220243,55
7	419	803975,80	2220175,02	7	460	802076,88	2219933,92	7	501	802325,86	2220177,55	7	539	803597,27	2220180,31	8	576	802667,97	2220249,15
7	420	803909,68	2220178,01	7	461	802073,31	2219929,05	7	502	802351,71	2220193,60	7	540	803597,43	2220181,29	8	577	802608,92	2220249,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	578	802604,92	2220249,74	8	619	801984,52	2219485,83	8	555	803954,17	2220100,48				
8	579	802594,80	2220249,84	8	620	802028,41	2219578,08	9	660	781793,19	2218656,05				
8	580	802545,33	2220243,46	8	621	802088,21	2219703,79	9	661	781956,25	2218769,85				
8	581	802495,67	2220228,59	8	622	802089,16	2219705,79	9	662	781866,87	2218780,85				
8	582	802449,23	2220208,50	8	623	802090,11	2219707,79	9	663	781857,21	2218782,04				
8	583	802412,96	2220189,56	8	624	802123,78	2219778,56	9	664	781855,15	2218782,29				
8	584	802404,11	2220184,94	8	625	802130,59	2219792,88	9	665	781853,09	2218782,54				
8	585	802387,67	2220174,74	8	626	802202,14	2219928,02	9	666	781836,94	2218784,54				
8	586	802367,62	2220162,30	8	627	802267,73	2220020,00	9	667	781799,16	2218796,94				
8	587	802346,24	2220149,04	8	628	802268,41	2220020,96	9	668	781607,26	2218672,03				
8	588	802301,70	2220112,58	8	629	802283,62	2220042,29	9	669	781394,58	2218556,75				
8	589	802251,47	2220060,33	8	630	802385,72	2220133,64	9	670	781068,89	2218346,51				
8	590	802197,94	2219993,12	8	631	802396,90	2220143,65	9	671	780992,09	2218296,94				
8	591	802132,18	2219884,30	8	632	802405,16	2220147,09	9	672	781087,69	2218345,70				
8	592	802101,23	2219820,80	8	633	802432,22	2220158,37	9	673	781351,94	2218480,47				
8	593	802084,63	2219784,99	8	634	802492,29	2220183,40	9	674	781379,39	2218487,12				
8	594	802063,68	2219739,80	8	635	802523,27	2220192,51	9	675	781404,13	2218493,12				
8	595	802061,97	2219736,10	8	636	802578,56	2220208,76	9	676	781414,98	2218495,75				
8	596	802058,64	2219728,93	8	637	802602,90	2220208,66	9	677	781456,57	2218505,83				
8	597	802019,18	2219643,51	8	638	802604,93	2220208,65	9	678	781528,11	2218524,41				
8	598	801998,05	2219597,65	8	639	802606,96	2220208,64	9	679	781650,83	2218554,37				
8	599	801979,28	2219556,93	8	640	802662,29	2220208,42	9	660	781793,19	2218656,05				
8	600	801949,79	2219492,78	8	641	802705,93	2220208,24								
8	601	801938,29	2219467,79	8	642	802773,42	2220201,63								
8	602	801905,78	2219395,92	8	643	802898,70	2220189,36								
8	603	801904,13	2219392,28	8	644	802937,60	2220184,57								
8	604	801893,06	2219367,81	8	645	802940,74	2220184,18								
8	605	801891,21	2219363,72	8	646	802943,58	2220183,83								
8	606	801857,51	2219289,34	8	647	803116,11	2220162,56								
8	607	801830,73	2219223,65	8	648	803120,20	2220162,00								
8	608	801807,06	2219155,97	8	649	803124,28	2220161,44								
8	609	801784,51	2219087,65	8	650	803222,32	2220148,10								
8	610	801829,11	2219091,55	8	651	803227,95	2220147,33								
8	611	801890,12	2219264,24	8	652	803233,58	2220146,56								
8	612	801909,33	2219309,32	8	653	803349,83	2220130,73								
8	613	801910,51	2219312,10	8	654	803441,87	2220119,27								
8	614	801911,69	2219314,88	8	655	803503,38	2220111,60								
8	615	801942,50	2219387,19	8	656	803554,83	2220106,06								
8	616	801943,31	2219389,10	8	657	803555,73	2220120,38								
8	617	801944,13	2219391,03	8	658	803649,57	2220120,01								
8	618	801977,97	2219470,45	8	659	803778,49	2220108,81								