

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории  
Сусельского участкового лесничества Кирилловского лесничества Вологодской области**

Система координат МСК-35 2 зона

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	443562,35	2272440,78	1	37	441465,94	2272461,04	1	73	442447,07	2272175,17	1	109	443022,50	2272523,64	2	144	443518,69	2274397,22
1	2	443596,50	2272461,55	1	38	441403,09	2272469,61	1	74	442480,64	2272193,13	1	110	443048,09	2272520,26	2	145	443518,60	2274388,13
1	3	443650,72	2272495,18	1	39	441392,01	2272471,12	1	75	442486,04	2272204,74	1	111	443071,56	2272518,50	2	146	443518,02	2274303,64
1	4	443664,28	2272506,32	1	40	441382,68	2272472,39	1	76	442498,89	2272202,38	1	112	443119,45	2272493,79	2	147	443517,87	2274281,14
1	5	443680,77	2272519,88	1	41	441343,89	2272477,68	1	77	442512,48	2272200,02	1	113	443139,15	2272487,16	2	148	443518,69	2274255,13
1	6	443666,92	2272522,58	1	42	441312,48	2272481,96	1	78	442527,57	2272196,89	1	114	443212,35	2272459,09	2	149	443519,82	2274227,96
1	7	443633,68	2272529,08	1	43	441122,24	2272507,88	1	79	442538,25	2272211,19	1	115	443221,44	2272455,60	2	150	443525,01	2274102,46
1	8	443632,55	2272529,30	1	44	441107,02	2272769,00	1	80	442556,35	2272230,97	1	116	443278,84	2272439,71	2	151	443525,33	2274094,73
1	9	443542,58	2272546,92	1	45	441102,26	2272769,12	1	81	442559,95	2272238,59	1	117	443328,88	2272445,37	2	152	443525,67	2274086,48
1	10	443465,66	2272560,44	1	46	441076,96	2272769,82	1	82	442560,66	2272246,49	1	118	443366,44	2272454,62	2	153	443526,00	2274078,58
1	11	443207,78	2272606,57	1	47	440940,15	2272773,53	1	83	442563,19	2272274,58	1	119	443397,53	2272466,90	2	154	443537,00	2273932,00
1	12	443047,16	2272635,29	1	48	440935,04	2272773,67	1	84	442553,79	2272287,64	1	120	443432,03	2272466,67	2	155	443539,80	2273923,83
1	13	443011,71	2272641,54	1	49	440892,82	2272774,90	1	85	442537,46	2272314,25	1	121	443468,98	2272459,91	2	156	443540,43	2273921,98
1	14	442840,80	2272674,08	1	50	440835,60	2272776,57	1	86	442524,57	2272330,84	1	122	443497,42	2272450,72	2	157	443556,13	2273877,87
1	15	442728,57	2272695,46	1	51	440840,42	2272758,95	1	87	442508,23	2272353,95	1	123	443512,83	2272438,12	2	158	443574,22	2273893,20
1	16	442643,44	2272711,63	1	52	440875,27	2272639,21	1	88	442504,82	2272366,98	1	124	443550,35	2272440,87	2	159	443580,12	2273898,21
1	17	442600,23	2272719,83	1	53	440893,95	2272613,95	1	89	442514,98	2272389,91	1	1	443562,35	2272440,78	2	160	443601,99	2273907,82
1	18	442539,18	2272614,61	1	54	440893,72	2272579,94	1	90	442542,76	2272399,39	2	125	444073,78	2273759,38	2	161	443636,05	2273914,68
1	19	442513,40	2272570,17	1	55	440950,68	2272466,29	1	91	442587,19	2272384,42	2	126	444036,20	2273875,72	2	162	443654,42	2273914,87
1	20	442498,53	2272544,53	1	56	440959,34	2272449,01	1	92	442613,25	2272356,24	2	127	444090,33	2273901,74	2	163	443661,27	2273914,94
1	21	442472,32	2272495,12	1	57	441031,54	2272341,64	1	93	442621,18	2272351,54	2	128	444089,08	2273972,68	2	164	443688,04	2273909,21
1	22	442462,54	2272476,67	1	58	441049,53	2272314,92	1	94	442648,66	2272346,03	2	129	444088,93	2273981,33	2	165	443722,54	2273899,26
1	23	442389,12	2272338,26	1	59	441084,64	2272288,61	1	95	442663,76	2272343,66	2	130	444088,25	2274019,86	2	166	443738,68	2273891,48
1	24	442334,85	2272345,22	1	60	441084,70	2272282,64	1	96	442694,06	2272351,02	2	131	444080,97	2274090,81	2	167	443747,87	2273885,70
1	25	442306,69	2272348,82	1	61	441087,90	2272091,61	1	97	442728,86	2272353,80	2	132	444043,68	2274143,12	2	168	443758,46	2273877,15
1	26	442162,81	2272366,80	1	62	441088,04	2272082,90	1	98	442747,05	2272361,24	2	133	444000,71	2274177,75	2	169	443773,12	2273860,68
1	27	442142,33	2272369,44	1	63	441737,91	2272090,18	1	99	442767,54	2272373,20	2	134	443959,03	2274191,13	2	170	443784,41	2273841,06
1	28	442141,30	2272369,58	1	64	441828,28	2272077,31	1	100	442810,76	2272391,05	2	135	443941,83	2274199,75	2	171	443792,54	2273817,94
1	29	442141,12	2272369,59	1	65	441851,15	2272074,06	1	101	442832,73	2272396,19	2	136	443933,36	2274204,31	2	172	443819,59	2273800,95
1	30	442119,73	2272372,35	1	66	442151,44	2272085,88	1	102	442847,26	2272421,04	2	137	443784,86	2274334,14	2	173	443835,07	2273802,36
1	31	442008,84	2272386,60	1	67	442150,00	2272124,54	1	103	442870,03	2272432,98	2	138	443778,58	2274339,64	2	174	443850,20	2273803,75
1	32	442004,54	2272387,15	1	68	442316,34	2272129,40	1	104	442908,90	2272437,80	2	139	443637,45	2274452,09	2	175	443879,29	2273798,28
1	33	441985,58	2272389,58	1	69	442339,98	2272127,86	1	105	442925,49	2272462,62	2	140	443608,94	2274468,20	2	176	443892,72	2273804,09
1	34	441813,61	2272411,68	1	70	442355,90	2272133,80	1	106	442955,23	2272498,41	2	141	443572,08	2274489,05	2	177	443960,60	2273807,74
1	35	441604,09	2272441,75	1	71	442431,49	2272151,96	1	107	442975,34	2272514,78	2	142	443543,99	2274504,93	2	178	443921,97	2273810,03
1	36	441517,39	2272454,20	1	72	442438,15	2272166,37	1	108	442988,34	2272514,69	2	143	443519,86	2274518,68	2	179	443942,62	2273810,04

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	443957,55	2273807,41	3	220	443130,97	2274654,99	4	260	441731,76	2275602,93	4	301	440657,65	2275746,56	4	342	440104,87	2275743,24
2	181	443975,83	2273800,96	3	221	443134,62	2274654,14	4	261	441732,02	2275607,99	4	302	440600,86	2275766,26	4	343	440124,30	2275737,95
2	182	444012,05	2273780,01	3	222	443147,77	2274651,08	4	262	441707,78	2275602,69	4	303	440538,88	2275770,75	4	344	440236,36	2275707,38
2	183	444027,36	2273778,76	3	223	443154,35	2274649,55	4	263	441538,78	2275637,27	4	304	440494,32	2275796,47	4	345	440322,72	2275683,83
2	184	444051,08	2273772,23	3	224	443253,72	2274626,45	4	264	441530,32	2275653,01	4	305	440471,14	2275818,11	4	346	440324,31	2275683,40
2	185	444068,03	2273763,86	3	225	443293,95	2274616,59	4	265	441509,71	2275663,34	4	306	440455,93	2275832,31	4	347	440324,32	2275683,41
2	125	444073,78	2273759,38	3	226	443307,64	2274639,14	4	266	441483,53	2275649,27	4	307	440419,51	2275858,99	4	348	440536,71	2275630,17
3	186	443364,57	2274682,36	3	227	443323,80	2274665,76	4	267	441462,06	2275632,13	4	308	440380,98	2275874,51	4	349	440705,68	2275587,81
3	187	443371,57	2274701,54	3	228	443357,52	2274681,79	4	268	441455,24	2275594,21	4	309	440346,43	2275875,75	4	350	440728,24	2275582,11
3	188	443364,21	2274724,15	3	186	443364,57	2274682,36	4	269	441443,34	2275569,23	4	310	440319,91	2275863,73	4	351	440782,55	2275568,38
3	189	443347,39	2274740,26	4	229	441964,09	2274919,85	4	270	441439,11	2275545,87	4	311	440295,05	2275865,11	4	352	440789,04	2275566,74
3	190	443342,82	2274758,16	4	230	441956,26	2274932,28	4	271	441435,94	2275528,61	4	312	440254,93	2275884,45	4	353	440811,50	2275561,09
3	191	443343,89	2274800,53	4	231	441936,98	2274964,67	4	272	441423,71	2275503,42	4	313	440213,40	2275908,11	4	354	441169,40	2275471,16
3	192	443225,80	2274794,93	4	232	441939,47	2275001,27	4	273	441377,97	2275481,23	4	314	440186,08	2275927,61	4	355	441381,15	2275415,95
3	193	443204,49	2274793,92	4	233	441935,07	2275020,96	4	274	441351,75	2275480,40	4	315	440177,86	2275950,66	4	356	441496,33	2275385,93
3	194	443304,38	2274934,61	4	234	441923,77	2275034,31	4	275	441326,48	2275469,48	4	316	440139,84	2276005,19	4	357	441504,04	2275383,92
3	195	443278,50	2274935,71	4	235	441909,36	2275051,34	4	276	441299,34	2275480,76	4	317	440117,84	2276058,20	4	358	441515,82	2275380,86
3	196	443262,33	2274936,40	4	236	441873,56	2275093,20	4	277	441296,48	2275504,97	4	318	440130,72	2276127,79	4	359	441702,18	2275332,39
3	197	443212,99	2274943,39	4	237	441860,09	2275114,47	4	278	441279,45	2275521,21	4	319	440115,37	2276137,59	4	360	441717,45	2275328,42
3	198	443154,49	2274933,55	4	238	441849,01	2275152,35	4	279	441233,19	2275537,66	4	320	440066,62	2276187,01	4	361	441716,87	2275298,99
3	199	443139,10	2274926,36	4	239	441836,31	2275175,87	4	280	441210,05	2275544,87	4	321	440062,42	2276193,79	4	362	441716,39	2275274,17
3	200	443129,08	2274911,87	4	240	441825,98	2275212,23	4	281	441174,79	2275548,14	4	322	440030,08	2276246,04	4	363	441713,61	2275131,94
3	201	443067,07	2274854,88	4	241	441828,41	2275236,41	4	282	441137,51	2275550,41	4	323	440022,03	2276269,57	4	364	441712,95	2275097,75
3	202	443033,65	2274801,39	4	242	441837,85	2275254,76	4	283	441112,30	2275549,57	4	324	440006,61	2276274,09	4	365	441712,84	2275092,44
3	203	443006,94	2274783,85	4	243	441837,47	2275259,10	4	284	441071,91	2275539,77	4	325	439989,47	2276293,52	4	366	441709,89	2274951,96
3	204	442983,67	2274781,79	4	244	441837,57	2275274,10	4	285	441044,77	2275551,04	4	326	439976,17	2276281,41	4	367	441764,28	2274945,38
3	205	442940,81	2274788,08	4	245	441870,86	2275309,88	4	286	441028,77	2275570,30	4	327	439970,07	2276281,45	4	368	441765,96	2274945,18
3	206	442899,79	2274786,36	4	246	441894,45	2275340,39	4	287	441015,72	2275578,46	4	328	439953,36	2276290,61	4	369	441784,32	2274942,96
3	207	442870,86	2274785,19	4	247	441913,54	2275354,87	4	288	440987,55	2275586,71	4	329	439948,97	2276293,02	4	370	441864,26	2274933,41
3	208	442836,87	2274789,96	4	248	441957,40	2275393,79	4	289	440957,29	2275583,89	4	330	439944,80	2276295,30	4	371	441948,70	2274923,34
3	209	442818,87	2274812,77	4	249	441968,46	2275403,22	4	290	440951,39	2275635,67	4	331	439904,50	2276191,59	4	229	441964,09	2274919,85
3	210	442802,31	2274823,46	4	250	441977,09	2275422,66	4	291	440916,25	2275656,07	4	332	439903,45	2276188,13	5	372	435105,52	2274249,03
3	211	442778,06	2274814,56	4	251	441982,76	2275446,12	4	292	440877,93	2275655,32	4	333	439900,94	2276179,86	5	373	435171,77	2274309,91
3	212	442749,37	2274798,94	4	252	441982,94	2275472,62	4	293	440842,50	2275634,39	4	334	439881,18	2276114,60	5	374	435221,60	2274356,46
3	213	442773,62	2274762,72	4	253	441980,05	2275489,14	4	294	440816,29	2275633,56	4	335	439885,10	2276097,91	5	375	435222,34	2274357,15
3	214	442796,41	2274731,07	4	254	441976,51	2275498,98	4	295	440790,68	2275661,24	4	336	439890,19	2276076,23	5	376	435245,86	2274384,71
3	215	442908,74	2274705,86	4	255	441920,57	2275515,94	4	296	440765,93	2275697,40	4	337	439922,54	2275938,56	5	377	435268,51	2274411,26
3	216	442982,63	2274689,29	4	256	441915,94	2275513,53	4	297	440740,97	2275704,58	4	338	439943,93	2275847,51	5	378	435248,52	2274411,89
3	217	442998,11	2274685,69	4	257	441884,53	2275525,34	4	298	440694,57	2275719,40	4	339	439947,14	2275822,58	5	379	435242,20	2274418,55
3	218	443109,40	2274660,00	4	258	441866,06	2275552,17	4	299	440694,67	2275733,39	4	340	439948,66	2275810,81	5	380	435215,63	2274419,56
3	219	443111,94	2274659,41	4	259	441830,87	2275566,43	4	300	440667,82	2275746,49	4	341	439951,99	2275784,94	5	381	435211,47	2274419,73

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
5	382	435148,93	2274422,11	5	423	433970,17	2274964,95	5	464	432830,08	2274800,84	6	504	434129,51	2277382,50	7	544	433163,63	2276673,72
5	383	435148,86	2274422,11	5	424	433968,88	2274965,11	5	465	432873,88	2274800,46	6	505	434105,12	2277383,88	7	545	433164,84	2276693,98
5	384	435000,83	2274427,77	5	425	433947,25	2274967,75	5	466	432923,41	2274795,33	6	506	434049,42	2277388,26	7	546	433170,85	2276706,88
5	385	434754,82	2274437,17	5	426	433765,43	2274989,98	5	467	433053,65	2274781,85	6	507	434042,58	2277388,79	7	547	433182,15	2276731,08
5	386	434700,90	2274439,23	5	427	433592,03	2275011,17	5	468	433093,71	2274661,76	6	508	433966,50	2277399,20	7	548	433191,22	2276740,92
5	387	434700,18	2274439,26	5	428	433579,40	2275012,38	5	469	433086,03	2274645,10	6	509	433966,12	2277384,69	7	549	433214,28	2276756,40
5	388	434595,74	2274443,25	5	429	433533,65	2275016,77	5	470	433141,89	2274584,14	6	510	433955,80	2277329,02	7	550	433221,94	2276764,24
5	389	434535,07	2274445,57	5	430	433396,55	2275029,92	5	471	433179,96	2274542,56	6	511	433929,31	2277350,43	7	551	433232,26	2276773,17
5	390	434511,67	2274446,46	5	431	433289,89	2275040,16	5	472	433213,14	2274506,36	6	512	433914,48	2277351,89	7	552	433242,57	2276782,10
5	391	434408,87	2274450,66	5	432	433218,90	2275046,97	5	473	433324,65	2274413,57	6	513	433815,88	2277361,58	7	553	433275,57	2276799,42
5	392	434326,00	2274634,66	5	433	433143,32	2275054,22	5	474	433390,67	2274358,63	6	514	433805,44	2277379,24	7	554	433279,37	2276801,40
5	393	434278,82	2274682,49	5	434	432897,06	2275091,90	5	475	433467,71	2274323,87	6	515	433798,89	2277365,61	7	555	433288,70	2276806,30
5	394	434236,53	2274725,73	5	435	432814,65	2275104,45	5	476	433490,98	2274313,37	6	516	433797,95	2277363,04	7	556	433361,08	2276852,69
5	395	434236,51	2274725,74	5	436	432719,53	2275233,60	5	477	433546,97	2274288,10	6	517	433793,01	2277330,62	7	557	433363,77	2276854,55
5	396	434241,99	2274703,41	5	437	432633,94	2275358,18	5	478	433704,46	2274229,40	6	518	433784,60	2277303,64	7	558	433423,43	2276895,88
5	397	434241,85	2274691,77	5	438	432624,96	2275371,25	5	479	433773,51	2274203,66	6	519	433780,91	2277295,85	7	559	433449,70	2276914,07
5	398	434235,10	2274677,50	5	439	432652,51	2275445,20	5	480	433891,08	2274183,94	6	520	433776,42	2277288,62	7	560	433474,21	2276948,53
5	399	434232,16	2274671,31	5	440	432694,20	2275557,08	5	481	433973,38	2274170,14	6	521	433740,14	2277230,23	7	561	433486,33	2276966,95
5	400	434220,43	2274646,52	5	441	432707,91	2275593,89	5	482	434210,69	2274067,77	6	522	433726,42	2277211,38	7	562	433490,39	2276983,63
5	401	434211,99	2274639,35	5	442	432719,18	2275624,12	5	483	434238,50	2274061,44	6	523	433715,23	2277184,14	7	563	433499,46	2277004,25
5	402	434202,78	2274631,54	5	443	432576,49	2275676,54	5	484	434258,92	2274074,18	6	524	433705,27	2277159,52	7	564	433513,34	2277043,62
5	403	434191,92	2274627,36	5	444	432479,26	2275712,25	5	485	434295,24	2274081,86	6	525	433733,68	2277164,27	7	565	433543,37	2277110,96
5	404	434156,97	2274618,23	5	445	432466,80	2275716,84	5	486	434362,41	2274063,55	6	526	433803,00	2277136,91	7	566	433560,53	2277142,10
5	405	434127,87	2274616,19	5	446	432362,53	2275751,55	5	487	434407,69	2274044,95	6	527	433933,18	2277085,52	7	567	433566,92	2277153,69
5	406	434108,32	2274620,70	5	447	432321,07	2275765,53	5	488	434442,79	2274044,33	6	528	434000,47	2277058,96	7	568	433580,23	2277171,58
5	407	434084,91	2274633,00	5	448	432260,36	2275786,00	5	489	434515,51	2274043,07	6	529	434004,96	2277057,43	7	569	433626,25	2277254,67
5	408	434061,73	2274654,40	5	449	432260,00	2275786,12	5	490	434719,39	2274039,51	6	530	434037,90	2277044,74	7	570	433643,22	2277279,88
5	409	434034,53	2274684,99	5	450	432260,74	2275757,50	5	491	434722,27	2274041,24	6	531	434145,10	2277003,47	7	571	433661,24	2277306,64
5	410	434016,21	2274711,83	5	451	432262,15	2275702,12	5	492	434726,69	2274043,93	6	532	434157,06	2276998,89	7	572	433670,88	2277327,90
5	411	434007,17	2274736,76	5	452	432263,01	2275668,49	5	493	434974,27	2274144,38	6	533	434165,65	2276995,56	7	573	433678,83	2277345,43
5	412	433990,85	2274775,73	5	453	432276,68	2275616,70	5	494	434995,79	2274158,30	6	534	434231,94	2276969,86	7	574	433679,55	2277347,01
5	413	433982,14	2274796,52	5	454	432286,28	2275580,32	5	495	435027,44	2274179,35	6	535	434311,56	2276938,99	7	575	433681,05	2277366,14
5	414	433981,34	2274827,05	5	455	432342,22	2275378,85	5	496	435035,55	2274184,74	6	497	434420,88	2276896,59	7	576	433679,66	2277383,15
5	415	433983,06	2274838,56	5	456	432372,37	2275327,64	5	372	435105,52	2274249,03	7	536	433196,22	2276462,88	7	577	433671,21	2277389,70
5	416	433981,66	2274884,45	5	457	432505,86	2275100,96	6	497	434420,88	2276896,59	7	537	433197,46	2276483,20	7	578	433654,24	2277393,32
5	417	433974,31	2274910,55	5	458	432530,58	2275103,81	6	498	434454,22	2277019,87	7	538	433198,68	2276503,13	7	579	433645,73	2277393,38
5	418	433970,23	2274932,81	5	459	432553,97	2275088,59	6	499	434300,16	2277232,42	7	539	433195,85	2276539,70	7	580	433630,48	2277393,48
5	419	433969,90	2274946,40	5	460	432552,25	2275074,52	6	500	434286,29	2277251,52	7	540	433195,17	2276548,39	7	581	433595,38	2277385,20
5	420	433971,23	2274954,11	5	461	432649,67	2274962,26	6	501	434237,18	2277329,85	7	541	433181,32	2276589,47	7	582	433575,90	2277380,79
5	421	433971,31	2274954,56	5	462	432723,60	2274877,07	6	502	434233,38	2277335,93	7	542	433176,65	2276612,88	7	583	433560,53	2277363,46
5	422	433971,17	2274956,09	5	463	432731,41	2274875,49	6	503	434199,27	2277351,23	7	543	433170,65	2276627,92	7	584	433533,96	2277360,76

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
7	585	433439,71	2277316,78	7	626	432441,77	2276593,32								
7	586	433448,16	2277310,22	7	627	432403,94	2276528,88								
7	587	433449,61	2277303,21	7	628	432396,81	2276516,71								
7	588	433449,55	2277294,71	7	629	432405,34	2276509,19								
7	589	433443,01	2277287,76	7	630	432435,31	2276482,78								
7	590	433443,94	2277277,31	7	631	432526,46	2276402,45								
7	591	433432,85	2277266,35	7	632	432565,72	2276367,69								
7	592	433412,73	2277265,84	7	633	432574,36	2276360,08								
7	593	433399,04	2277255,55	7	634	432576,51	2276358,20								
7	594	433367,12	2277236,31	7	635	432605,49	2276332,66								
7	595	433333,23	2277225,99	7	636	432609,39	2276329,23								
7	596	433295,39	2277278,03	7	637	432619,14	2276341,18								
7	597	433267,88	2277270,44	7	638	432658,29	2276388,33								
7	598	433266,17	2277268,38	7	639	432673,00	2276400,89								
7	599	433250,88	2277249,97	7	640	432675,39	2276403,60								
7	600	433193,59	2277213,06	7	641	432679,26	2276406,25								
7	601	433120,96	2277154,17	7	642	432704,69	2276427,99								
7	602	433080,60	2277121,44	7	643	432725,55	2276445,81								
7	603	433042,97	2277094,70	7	644	432738,93	2276470,52								
7	604	432995,96	2277061,30	7	645	432809,68	2276403,06								
7	605	432869,20	2276950,64	7	646	432816,33	2276396,72								
7	606	432848,69	2276950,78	7	647	432830,84	2276382,89								
7	607	432835,23	2276955,38	7	648	432847,73	2276366,77								
7	608	432821,78	2276962,46	7	649	432909,81	2276435,38								
7	609	432812,78	2276962,53	7	650	433014,99	2276551,64								
7	610	432796,71	2276953,64	7	651	433113,43	2276503,42								
7	611	432792,17	2276946,67	7	652	433185,21	2276468,27								
7	612	432792,09	2276935,67	7	653	433193,79	2276464,07								
7	613	432785,52	2276924,21	7	536	433196,22	2276462,88								
7	614	432773,94	2276912,79												
7	615	432753,39	2276906,43												
7	616	432739,88	2276905,02												
7	617	432739,41	2276908,52												
7	618	432730,45	2276915,09												
7	619	432728,30	2276908,27												
7	620	432642,96	2276814,12												
7	621	432641,54	2276807,13												
7	622	432614,02	2276764,55												
7	623	432580,03	2276720,70												
7	624	432532,91	2276653,62												
7	625	432497,78	2276634,41												