

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Супринского участка лесничества Вагайского лесничества Тюменской области

Система координат МСК-3

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	446434,87	3529207,82	2	36	446031,58	3530043,72	2	72	445815,40	3530118,42	2	108	445606,76	3530211,84	2	144	445238,82	3530067,38
1	2	446428,57	3529261,30	2	37	446009,67	3530045,75	2	73	445792,73	3530111,93	2	109	445615,87	3530234,58	2	145	445254,97	3530048,35
1	3	446410,00	3529309,43	2	38	445984,81	3530062,64	2	74	445776,47	3530100,58	2	110	445615,10	3530254,37	2	146	445287,73	3530003,36
1	4	446398,45	3529347,59	2	39	445969,86	3530076,10	2	75	445753,09	3530095,49	2	111	445612,16	3530264,96	2	147	445306,32	3529926,93
1	5	446392,59	3529418,46	2	40	445956,25	3530105,14	2	76	445744,63	3530084,86	2	112	445600,25	3530241,48	2	148	445314,06	3529887,36
1	6	446402,22	3529490,79	2	41	445953,31	3530142,63	2	77	445768,79	3530068,65	2	113	445540,41	3530224,40	2	149	445326,99	3529854,01
1	7	446433,06	3529563,12	2	42	445966,66	3530156,88	2	78	445780,21	3530062,99	2	114	445516,31	3530225,01	2	150	445339,15	3529812,26
1	8	446459,83	3529624,21	2	43	445980,81	3530170,33	2	79	445778,76	3530049,48	2	115	445499,48	3530232,74	2	151	445344,97	3529777,58
1	9	446465,76	3529670,23	2	44	446007,69	3530175,43	2	80	445764,05	3530023,93	2	116	445665,96	3530426,77	2	152	445338,78	3529750,46
1	10	446354,35	3529646,92	2	45	446028,96	3530182,61	2	81	445754,22	3530006,19	2	117	445609,15	3530456,35	2	153	445345,19	3529745,28
1	11	446362,32	3529600,44	2	46	446035,98	3530203,84	2	82	445747,17	3530293,47	2	118	445602,41	3530461,37	2	154	445348,60	3529742,40
1	12	446367,29	3529583,47	2	47	446053,64	3530241,90	2	83	445732,30	3529983,52	2	119	445569,34	3530486,00	2	155	445352,11	3529739,11
1	13	446368,77	3529561,47	2	48	446013,94	3530484,85	2	84	445714,60	3529984,84	2	120	445552,16	3530534,05	2	156	445355,52	3529735,71
1	14	446356,81	3529549,43	2	49	445993,40	3530468,37	2	85	445708,86	3529996,12	2	121	445474,08	3530583,35	2	157	445358,74	3529732,23
1	15	446341,23	3529544,37	2	50	445949,46	3530452,61	2	86	445721,61	3530008,17	2	122	445408,58	3530665,31	2	158	445361,25	3529729,35
1	16	446320,81	3529523,80	2	51	445890,05	3530428,30	2	87	445722,24	3530026,68	2	123	445368,34	3530730,96	2	159	445363,26	3529726,74
1	17	446316,61	3529493,99	2	52	445861,82	3530411,19	2	88	445712,21	3530037,94	2	124	445344,97	3530748,57	2	160	445368,18	3529720,17
1	18	446315,31	3529467,08	2	53	445847,65	3530402,64	2	89	445700,87	3530047,10	2	125	445331,50	3530740,02	2	161	445372,61	3529713,09
1	19	446307,60	3529443,65	2	54	445864,97	3530369,40	2	90	445695,10	3530064,77	2	126	445334,71	3530710,43	2	162	445376,33	3529705,79
1	20	446303,49	3529418,84	2	55	445867,83	3530353,82	2	91	445688,02	3530086,05	2	127	445347,27	3530696,08	2	163	445379,46	3529698,11
1	21	446307,79	3529391,95	2	56	445890,61	3530332,60	2	92	445673,13	3530085,29	2	128	445349,05	3530673,58	2	164	445381,99	3529690,22
1	22	446318,55	3529349,49	2	57	445909,15	3530293,06	2	93	445662,44	3530081,66	2	129	445335,32	3530653,54	2	165	445383,82	3529682,23
1	23	446319,35	3529321,09	2	58	445926,22	3530276,13	2	94	445650,51	3530063,90	2	130	445290,80	3530634,27	2	166	445386,38	3529668,43
1	24	446327,99	3529284,32	2	59	445933,38	3530260,56	2	95	445654,85	3530051,93	2	131	445275,61	3530602,52	2	167	445438,34	3529678,42
1	25	446337,06	3529265,96	2	60	445933,45	3530240,65	2	96	445650,63	3530029,91	2	132	445261,92	3530573,97	2	168	445433,90	3529713,80
1	26	446346,25	3529242,19	2	61	445926,45	3530212,33	2	97	445637,87	3530018,57	2	133	445253,21	3530523,03	2	169	445466,24	3529784,13
1	27	446361,46	3529239,15	2	62	445913,86	3530182,48	2	98	445627,29	3530014,23	2	134	445266,13	3530489,08	2	170	445513,24	3529812,61
1	28	446375,27	3529235,80	2	63	445910,99	3530175,48	2	99	445618,81	3530012,09	2	135	445276,19	3530446,62	2	171	445552,83	3529842,44
1	29	446390,99	3529230,65	2	64	445892,73	3530138,50	2	100	445608,86	3530021,96	2	136	445286,13	3530436,76	2	172	445580,85	3529836,95
1	30	446406,21	3529224,21	2	65	445874,48	3530097,34	2	101	445617,99	3530041,90	2	137	445317,49	3530391,47	2	173	445629,29	3529771,93
1	31	446420,84	3529216,57	2	66	445870,31	3530063,33	2	102	445615,81	3530061,69	2	138	445326,14	3530351,90	2	174	445649,10	3529767,71
1	1	446434,87	3529207,82	2	67	445860,99	3530041,99	2	103	445605,90	3530066,64	2	139	445297,97	3530290,80	2	175	445674,57	3529776,30
2	32	446135,61	3529740,31	2	68	445845,46	3530049,73	2	104	445595,85	3530079,31	2	140	445247,23	3530219,82	2	176	445745,46	3529779,46
2	33	446081,88	3530068,91	2	69	445843,18	3530069,62	2	105	445589,50	3530092,08	2	141	445212,10	3530147,38	2	177	445752,79	3529797,89
2	34	446067,71	3530062,96	2	70	445836,84	3530080,90	2	106	445584,36	3530131,66	2	142	445199,38	3530124,64	2	178	445740,96	3529833,25
2	35	446052,15	3530050,90	2	71	445826,75	3530106,36	2	107	445589,91	3530172,09	2	143	445225,04	3530083,63	2	179	445742,62	3529870,15

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	180	445776,27	3529884,47	3	220	444759,00	3531416,40	4	260	439784,45	3522557,82	5	300	436482,69	3542697,84	5	341	436526,35	3543600,69
2	181	445817,69	3529878,92	3	221	444745,28	3531420,94	4	261	439727,44	3522532,90	5	301	436482,56	3542732,33	5	342	436537,96	3543570,44
2	182	445851,46	3529859,16	3	222	444740,18	3531422,73	4	262	439702,08	3522521,82	5	302	436497,05	3542762,68	5	343	436522,35	3543547,48
2	183	445908,17	3529856,57	3	223	444732,57	3531426,10	4	263	439533,74	3522448,29	5	303	436532,54	3542792,02	5	344	436492,10	3543530,56
2	184	445953,86	3529861,04	3	224	444725,35	3531429,97	4	264	439533,68	3522437,29	5	304	436552,26	3542813,00	5	345	436469,38	3543483,48
2	185	445978,85	3529889,43	3	225	444718,43	3531434,54	4	265	439526,23	3522424,76	5	305	436603,33	3542848,78	5	346	436459,09	3543427,04
2	186	446022,71	3529900,89	3	226	444712,22	3531438,52	4	266	439537,99	3522411,51	5	306	436648,10	3542884,45	5	347	436478,12	3543366,51
2	187	446065,29	3529878,45	3	227	444705,79	3531445,21	4	267	439551,36	3522392,45	5	307	436675,21	3542909,64	5	348	436490,84	3543334,16
2	188	446089,59	3529823,24	3	228	444700,17	3531451,28	4	268	439576,99	3522382,05	5	308	436714,87	3542920,20	5	349	436496,16	3543299,68
2	32	446135,61	3529740,31	3	229	444695,15	3531457,76	4	269	439592,57	3522361,51	5	309	436759,73	3542928,76	5	350	436483,67	3543271,44
3	189	444903,49	3531257,44	3	230	444688,01	3531467,83	4	270	439604,99	3522356,55	5	310	436795,28	3542942,49	5	351	436454,59	3543237,93
3	190	444902,06	3531265,63	3	231	444686,50	3531469,93	4	271	439606,34	3522342,86	5	311	436827,53	3542956,10	5	352	436428,51	3543232,63
3	191	444899,99	3531283,12	3	232	444682,17	3531477,01	4	272	439605,09	3522330,45	5	312	436877,61	3542987,70	5	353	436396,07	3543244,00
3	192	444899,68	3531285,82	3	233	444669,21	3531467,46	4	273	439594,52	3522321,62	5	313	436942,33	3543010,94	5	354	436384,48	3543267,97
3	193	444899,25	3531294,12	3	234	444659,18	3531449,73	4	274	439591,45	3522314,10	5	314	436965,29	3543026,39	5	355	436360,33	3543308,58
3	194	444899,42	3531302,32	3	235	444650,08	3531422,10	4	275	439589,71	3522299,19	5	315	436968,92	3543070,12	5	356	436334,09	3543319,99
3	195	444900,39	3531310,52	3	236	444635,22	3531408,54	4	276	439584,74	3522290,47	5	316	436944,09	3543101,84	5	357	436301,69	3543320,96
3	196	444900,29	3531311,72	3	237	444617,52	3531410,67	4	277	439611,53	3522291,78	5	317	436904,20	3543153,90	5	358	436273,61	3543288,45
3	197	444899,56	3531320,02	3	238	444595,59	3531420,79	4	278	439619,60	3522298,01	5	318	436885,23	3543199,82	5	359	436249,76	3543248,67
3	198	444899,63	3531328,22	3	239	444581,40	3531417,54	4	279	439627,63	3522315,54	5	319	436881,93	3543226,91	5	360	436233,08	3543242,30
3	199	444900,36	3531346,62	3	240	444573,22	3531411,41	4	280	439641,31	3522324,29	5	320	436851,46	3543271,80	5	361	436210,00	3543264,12
3	200	444900,93	3531354,12	3	241	444567,24	3531406,88	4	281	439668,09	3522326,29	5	321	436813,71	3543313,45	5	362	436183,74	3543307,93
3	201	444902,30	3531362,32	3	242	444559,87	3531396,96	4	282	439680,48	3522333,13	5	322	436783,22	3543364,54	5	363	436174,18	3543349,69
3	202	444885,57	3531369,47	3	243	444551,00	3531389,52	4	283	439687,91	3522351,26	5	323	436762,17	3543406,27	5	364	436180,20	3543397,80
3	203	444881,17	3531370,15	3	244	444554,17	3531371,24	4	284	439692,78	3522386,18	5	324	436749,54	3543439,62	5	365	436209,33	3543443,92
3	204	444873,17	3531371,72	3	245	444558,18	3531368,75	4	285	439692,75	3522395,48	5	325	436744,13	3543469,89	5	366	436229,12	3543473,19
3	205	444865,16	3531374,09	3	246	444575,52	3531357,91	4	286	439707,61	3522402,43	5	326	436724,14	3543522,02	5	367	436235,21	3543503,51
3	206	444857,45	3531377,07	3	247	444598,96	3531346,60	4	287	439726,94	3522398,70	5	327	436720,91	3543556,51	5	368	436232,93	3543553,71
3	207	444850,84	3531379,94	3	248	444613,87	3531316,96	4	288	439744,46	3522392,57	5	328	436734,34	3543576,46	5	369	436235,97	3543595,42
3	208	444847,43	3531381,42	3	249	444631,72	3531276,03	4	289	439752,59	3522382,01	5	329	436745,59	3543642,30	5	370	436248,36	3543625,76
3	209	444844,22	3531383,11	3	250	444660,85	3531268,33	4	290	439761,93	3522369,63	5	330	436746,55	3543679,90	5	371	436269,10	3543667,64
3	210	444840,92	3531384,89	3	251	444687,71	3531279,83	4	291	439776,39	3522355,99	5	331	436701,69	3543670,34	5	372	436261,72	3543689,61
3	211	444813,36	3531400,60	3	252	444695,47	3531289,76	4	292	439786,95	3522341,63	5	332	436685,91	3543691,18	5	373	436243,78	3543728,14
3	212	444812,26	3531401,29	3	253	444711,74	3531297,62	4	293	439798,85	3522339,87	5	333	436667,04	3543712,00	5	374	436229,14	3543738,59
3	213	444811,15	3531401,89	3	254	444745,79	3531284,25	5	293	436606,19	3542373,40	5	334	436652,36	3543705,66	5	375	436210,44	3543713,41
3	214	444810,05	3531402,59	3	255	444771,37	3531263,14	5	294	436583,11	3542395,22	5	335	436637,84	3543682,60	5	376	436186,46	3543707,14
3	215	444796,32	3531411,13	3	256	444806,86	3531266,07	5	295	436557,91	3542423,32	5	336	436619,15	3543654,33	5	377	436175,31	3543720,09
3	216	444787,32	3531411,40	3	257	444845,14	3531269,61	5	296	436546,28	3542456,78	5	337	436601,48	3543645,97	5	378	436155,71	3543693,61
3	217	444783,32	3531411,59	3	189	444903,49	3531257,44	5	297	436523,07	3542515,19	5	338	436581,55	3543655,29	5	379	436139,42	3543690,76
3	218	444775,11	3531412,55	4	258	439798,85	3522339,87	5	298	436508,22	3542583,04	5	339	436539,74	3543654,03	5	380	436115,41	3543694,77
3	219	444767,01	3531414,12	4	259	439813,63	3522343,03	5	299	436498,60	3542641,49	5	340	436509,45	3543653,93	5	381	436089,78	3543703,07

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				
5	382	436072,56	3543708,21	5	423	435818,57	3542571,48	7	462	431552,74	3525809,83	9	501	432875,17	3535227,46	9	542	432106,39	3535444,21
5	383	436058,46	3543708,15	5	424	435821,08	3542568,19	7	463	431509,21	3525980,37	9	502	432863,25	3535236,81	9	543	432093,63	3535429,66
5	384	436044,53	3543662,70	5	425	435823,29	3542564,59	7	464	431382,60	3525982,60	9	503	432855,47	3535257,28	9	544	432060,39	3535417,55
5	385	436022,56	3543653,22	5	426	435825,11	3542561,00	7	465	431340,66	3525940,25	9	504	432851,12	3535271,77	9	545	432025,51	3535411,52
5	386	435975,55	3543656,15	5	427	435873,79	3542456,99	7	466	431309,68	3525910,14	9	505	432840,06	3535285,33	9	546	431977,79	3535389,14
5	387	435936,87	3543649,71	5	428	435874,50	3542455,28	7	467	431265,24	3525866,97	9	506	432823,86	3535289,57	9	547	431948,10	3535357,43
5	388	435879,50	3543643,29	5	429	435876,01	3542451,40	7	468	431274,73	3525865,30	9	507	432787,14	3535291,94	9	548	431937,13	3535322,89
5	389	435868,13	3543607,65	5	430	435877,13	3542447,40	7	469	431314,21	3525846,55	9	508	432751,35	3535291,80	9	549	431950,94	3535293,94
5	390	435852,47	3543596,09	5	431	435877,94	3542443,40	7	470	431316,66	3525832,56	9	509	432715,56	3535287,47	9	550	431946,00	3535222,32
5	391	435827,38	3543593,91	5	432	435894,44	3542335,77	7	471	431300,40	3525797,19	9	510	432702,71	3535299,32	9	551	431953,08	3535174,65
5	392	435738,54	3543605,08	5	433	435924,75	3542277,38	7	472	431358,73	3525787,62	9	511	432693,19	3535330,79	9	552	431980,61	3535087,75
5	393	435700,01	3543586,13	5	434	436030,99	3542106,17	7	473	431398,91	3525792,67	9	512	432687,92	3535378,56	9	553	432011,47	3535043,57
5	394	435625,85	3543576,45	5	435	436074,60	3542051,13	7	474	431422,70	3525794,35	9	513	432675,87	3535421,12	9	554	432038,79	3535035,16
5	395	435579,88	3543567,99	5	436	436100,08	3542053,83	7	475	431455,45	3525810,07	9	514	432666,41	3535437,28	9	555	432147,50	3535063,07
5	396	435521,53	3543529,07	5	437	436116,71	3542071,69	7	476	431485,86	3525802,89	9	515	432651,87	3535445,74	9	556	432125,02	3535001,78
5	397	435461,02	3543502,74	5	438	436135,34	3542118,76	7	462	431552,74	3525809,83	9	516	432631,48	3535444,86	9	557	432169,29	3535011,75
5	398	435365,97	3543491,99	5	439	436163,40	3542157,57	8	477	433442,36	3531557,98	9	517	432611,95	3535426,89	9	558	432186,41	3535002,52
5	399	435341,04	3543473,10	5	440	436187,33	3542175,94	8	478	433435,06	3531612,66	9	518	432592,47	3535391,01	9	559	432201,79	3534983,77
5	400	435333,84	3543417,68	5	441	436234,40	3542182,92	8	479	433404,14	3531643,98	9	519	432575,73	3535296,25	9	560	432218,08	3534959,14
5	401	435342,46	3543357,11	5	442	436274,07	3542191,37	8	480	433407,43	3531727,45	9	520	432577,59	3535253,66	9	561	432249,72	3534948,15
5	402	435375,13	3543285,13	5	443	436317,88	3542214,54	8	481	433298,95	3531642,06	9	521	432573,39	3535225,55	9	562	432331,50	3534953,55
5	403	435403,54	3543228,83	5	444	436365,75	3542249,21	8	482	433330,58	3531526,37	9	522	432557,37	3535201,58	9	563	432382,55	3534966,54
5	404	435409,95	3543199,57	5	445	436404,35	3542276,55	8	477	433442,36	3531557,98	9	523	432538,59	3535199,81	9	564	432403,05	3534966,62
5	405	435407,05	3543118,05	5	446	436454,34	3542308,04	9	483	433087,46	3534801,95	9	524	432513,82	3535215,12	9	565	432426,97	3534961,60
5	406	435387,32	3543099,18	5	447	436504,40	3542343,72	9	484	433221,06	3534963,34	9	525	432482,98	3535256,70	9	566	432460,16	3534961,73
5	407	435303,91	3543048,78	5	448	436542,96	3542358,47	9	485	433184,64	3534995,90	9	526	432470,08	3535283,16	9	567	432486,57	3534962,62
5	408	435281,42	3543045,29	5	293	436606,19	3542373,40	9	486	433154,71	3535028,20	9	527	432435,89	3535309,43	9	568	432504,49	3534954,19
5	409	435283,44	3543039,69	6	449	433366,27	3514941,48	9	487	433151,23	3535052,88	9	528	432398,32	3535327,19	9	569	432519,10	3534926,15
5	410	435294,32	3542991,53	6	450	433397,79	3514960,39	9	488	433135,78	3535065,63	9	529	432362,47	3535338,96	9	570	432526,09	3534901,47
5	411	435313,91	3542967,50	6	451	433409,45	3515027,73	9	489	433132,29	3535090,41	9	530	432312,17	3535338,78	9	571	432542,33	3534892,93
5	412	435370,94	3542934,22	6	452	433372,74	3515025,90	9	490	433136,48	3535119,33	9	531	432291,70	3535331,90	9	572	432580,60	3534899,06
5	413	435374,14	3542931,63	6	453	433363,25	3515081,26	9	491	433142,22	3535164,54	9	532	432262,04	3535295,99	9	573	432614,58	3534933,30
5	414	435377,15	3542928,75	6	454	433246,74	3515053,33	9	492	433135,29	3535198,62	9	533	432234,91	3535274,09	9	574	432628,81	3535004,95
5	415	435379,86	3542925,66	6	455	433265,35	3514891,10	9	493	433123,22	3535240,38	9	534	432235,56	3535315,89	9	575	432627,01	3535032,24
5	416	435413,95	3542875,78	6	456	433281,98	3514880,16	9	494	433108,67	3535255,62	9	535	432229,30	3535383,26	9	576	432636,36	3535046,78
5	417	435499,52	3542801,60	6	457	433302,58	3514879,84	9	495	433082,25	3535263,22	9	536	432209,53	3535433,49	9	577	432649,13	3535051,02
5	418	435600,46	3542683,29	6	458	433321,29	3514880,81	9	496	433060,32	3535270,64	9	537	432182,96	3535475,09	9	578	432662,75	3535047,67
5	419	435726,10	3542644,24	6	459	433331,55	3514890,14	9	497	432954,35	3535262,75	9	538	432162,40	3535494,62	9	579	432675,57	3535043,53
5	420	435810,44	3542579,35	6	460	433339,05	3514915,77	9	498	432907,49	3535252,38	9	539	432148,80	3535494,57	9	580	432689,13	3535051,17
5	421	435812,85	3542577,36	6	461	433345,01	3514927,79	9	499	432893,93	3535241,23	9	540	432132,61	3535488,61	9	581	432700,17	3535066,62
5	422	435815,86	3542574,58	6	449	433366,27	3514941,48	9	500	432887,16	3535230,91	9	541	432108,00	3535469,72	9	582	432712,07	3535069,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	583	432720,72	3535057,29	10	623	431029,34	3524866,80								
9	584	432731,05	3535021,52	10	624	431061,57	3524802,92								
9	585	432750,06	3534964,50	10	613	431086,34	3524757,91								
9	586	432754,42	3534920,22												
9	587	432837,11	3534919,62												
9	588	432887,44	3534913,01												
9	589	432910,53	3534890,09												
9	590	432922,55	3534855,14												
9	591	432938,81	3534841,60												
9	592	432949,91	3534843,34												
9	593	432961,85	3534858,68												
9	594	432973,63	3534886,93												
9	595	432972,66	3534906,52												
9	596	432953,86	3534935,45												
9	597	432930,72	3534971,96												
9	598	432919,52	3535002,63												
9	599	432921,13	3535022,23												
9	600	432944,94	3535051,32												
9	601	433006,05	3535102,64												
9	602	433032,54	3535102,74												
9	603	433065,04	3535074,77												
9	604	433096,69	3535036,48												
9	605	433119,74	3535021,26												
9	606	433128,32	3535001,69												
9	607	433120,78	3534982,07												
9	608	433085,93	3534943,54												
9	609	433054,54	3534916,12												
9	610	433040,18	3534876,07												
9	611	433055,60	3534845,44												
9	612	433065,99	3534816,46												
9	483	433087,46	3534801,95												
10	613	431086,34	3524757,91												
10	614	431107,64	3524782,59												
10	615	431109,18	3524799,80												
10	616	431102,55	3524833,47												
10	617	431096,95	3524862,05												
10	618	431099,03	3524894,15												
10	619	431098,91	3524925,35												
10	620	431091,21	3524952,22												
10	621	430995,01	3524926,27												
10	622	431016,11	3524897,95												