

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки леса вокруг глухарьих токов», на территории Нозинского участкового лесничества
Селтинского лесничества Удмуртской Республики**

Система координат МСК18_2

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	463079,9	2 150 640,40	1	37	463359,8	2150216,4	1	73	462841,8	2150129,5	1	109	463007,6	2150633,2	2	144	452629,8	2175455,6
1	2	463097,6	2 150 639,40	1	38	463349,8	2150194,2	1	74	462826,6	2150148,8	1	110	463026,1	2150636,7	2	145	452622,1	2175440,8
1	3	463103,9	2 150 639,00	1	39	463343,4	2150182,2	1	75	462823,2	2150153,1	1	111	463043,8	2150638,9	2	146	452611,5	2175423,1
1	4	463121,6	2 150 636,80	1	40	463341	2150177,9	1	76	462815,7	2150164,2	1	112	463067,7	2150640,4	2	147	452598,7	2175404,9
1	5	463140,6	2 150 633,20	1	41	463332,3	2150163,8	1	77	462807,2	2150177,9	1	1	463079,9	2150640,4	2	148	452591,9	2175396,3
1	6	463158,6	2 150 628,60	1	42	463324,7	2150152,7	1	78	462798,5	2150194,2	2	113	452361,7	2175896,4	2	149	452574,5	2175376,6
1	7	463175	2 150 623,50	1	43	463306,4	2150129,5	1	79	462796,3	2150198,9	2	114	452384,1	2175895	2	150	452559,2	2175361,9
1	8	463199,5	2 150 613,80	1	44	463297,9	2150120,1	1	80	462788,4	2150216,4	2	115	452399,9	2175893	2	151	452547,4	2175351,8
1	9	463211,8	2 150 608,00	1	45	463282,8	2150105,3	1	81	462783	2150231	2	116	452421,6	2175889	2	152	452534,6	2175342
1	10	463230,7	2 150 597,70	1	46	463266,6	2150091,4	1	82	462775,9	2150254,3	2	117	452435,3	2175885,5	2	153	452517,5	2175330,4
1	11	463242,2	2 150 590,60	1	47	463258,3	2150085	1	83	462771,9	2150271,4	2	118	452435,7	2175885,4	2	154	452503,2	2175321,9
1	12	463259,9	2 150 578,20	1	48	463255,9	2150083,2	1	84	462769,6	2150284,3	2	119	452458,2	2175878,3	2	155	452482,4	2175311,4
1	13	463279,4	2 150 562,20	1	49	463239,4	2150071,9	1	85	462766,8	2150307,8	2	120	452476	2175871,2	2	156	452464,4	2175303,8
1	14	463288,9	2 150 553,30	1	50	463219	2150060,1	1	86	462765,9	2150331,8	2	121	452494,4	2175862,5	2	157	452464,1	2175303,6
1	15	463303,7	2 150 537,90	1	51	463204,6	2150052,9	1	87	462766,1	2150343,8	2	122	452503,4	2175857,7	2	158	452450,8	2175298,9
1	16	463316,9	2 150 522,10	1	52	463189,3	2150046,3	1	88	462768	2150368,4	2	123	452526,1	2175843,7	2	159	452424,1	2175291,4
1	17	463327,6	2 150 507,60	1	53	463164,2	2150037,4	1	89	462769,8	2150381,2	2	124	452546,1	2175828,8	2	160	452414	2175289,2
1	18	463337	2 150 493,10	1	54	463151,4	2150033,8	1	90	462774,4	2150404,3	2	125	452567,4	2175810,1	2	161	452391,5	2175285,5
1	19	463341,1	2 150 486,20	1	55	463133,1	2150029,6	1	91	462779	2150421	2	126	452585,4	2175791,2	2	162	452354	2175283,3
1	20	463346,3	2 150 477,00	1	56	463109,9	2150026	1	92	462785,6	2150440,6	2	127	452592,3	2175783	2	163	452338,9	2175283,6
1	21	463355,7	2 150 457,70	1	57	463092	2150024,4	1	93	462792,8	2150458,2	2	128	452608,2	2175761,6	2	164	452316,8	2175285,5
1	22	463362,8	2 150 440,20	1	58	463073,9	2150023,9	1	94	462802,2	2150477,4	2	129	452617,2	2175747,5	2	165	452280	2175292,4
1	23	463369,4	2 150 420,50	1	59	463056,6	2150024,4	1	95	462807,1	2150486,2	2	130	452625,4	2175732,8	2	166	452265	2175296,7
1	24	463372,8	2 150 408,30	1	60	463038,3	2150026	1	96	462811,2	2150493,1	2	131	452634,1	2175714,9	2	167	452243,9	2175303,8
1	25	463373,5	2 150 407,70	1	61	463014,6	2150029,7	1	97	462820,3	2150507,1	2	132	452639,5	2175702,1	2	168	452225,9	2175311,4
1	26	463373,1	2 150 407,10	1	62	462996,8	2150033,8	1	98	462831	2150521,7	2	133	452647	2175680,5	2	169	452205,1	2175321,9
1	27	463373,9	2 150 403,80	1	63	462984	2150037,4	1	99	462844,2	2150537,5	2	134	452653,3	2175657	2	170	452173,7	2175342
1	28	463378,5	2 150 380,70	1	64	462958,9	2150046,3	1	100	462858,9	2150552,9	2	135	452656,2	2175642,5	2	171	452148,8	2175362,2
1	29	463380,3	2 150 367,90	1	65	462943,7	2150052,9	1	101	462868,5	2150561,8	2	136	452658,5	2175626,7	2	172	452116,1	2175396,6
1	30	463382,2	2 150 343,80	1	66	462943,2	2150051,1	1	102	462888	2150577,9	2	137	452660,7	2175597,3	2	173	452096,8	2175423,1
1	31	463382,4	2 150 331,80	1	67	462928,8	2150060,3	1	103	462905,6	2150590,3	2	138	452660,2	2175574,4	2	174	452078,5	2175455,6
1	32	463381,4	2 150 307,80	1	68	462908,9	2150071,9	1	104	462917,1	2150597,4	2	139	452660	2175567,7	2	175	452063,4	2175492,7
1	33	463378,6	2 150 284,30	1	69	462892	2150083,5	1	105	462936	2150607,8	2	140	452657,6	2175545,7	2	176	452053,6	2175529,5
1	34	463376,3	2 150 271,40	1	70	462881,7	2150091,4	1	106	462948,3	2150613,6	2	141	452653,6	2175524,4	2	177	452048,4	2175567,3
1	35	463372,4	2 150 254,30	1	71	462865,1	2150105,6	1	107	462972,8	2150623,3	2	142	452649,7	2175508,4	2	178	452047,6	2175597,3
1	36	463365,3	2 150 231,00	1	72	462850,4	2150120,1	1	108	462989,2	2150628,5	2	143	452645	2175492,7	2	179	452050	2175628,1

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	452052,2	2 175 642,90	3	220	460352,9	2157367,3	3	261	459917,2	2156982,6	3	302	459982,3	2157533,7	4	342	453067,1	2176567,4
2	181	452055,1	2 175 657,40	3	221	460358,1	2157354,9	3	262	459889,5	2157001,6	3	303	459993,1	2157537	4	343	453057,4	2176555,2
2	182	452060,5	2 175 678,20	3	222	460365,5	2157333,8	3	263	459871,8	2157016,4	3	304	460015,4	2157542,3	4	344	453039	2176535,1
2	183	452069	2 175 702,50	3	223	460371,2	2157312,7	3	264	459865,7	2157022	3	305	460040,1	2157546,2	4	345	453038,8	2176534,8
2	184	452074,4	2 175 715,30	3	224	460373,2	2157303,1	3	265	459849,7	2157038,5	3	200	460074,8	2157548,2	4	346	453037,5	2176533,7
2	185	452084	2 175 734,80	3	225	460376,5	2157283,6	3	266	459839,8	2157050	4	306	452825,2	2177051,3	4	347	453006,4	2176506,8
2	186	452088,6	2 175 743,10	3	226	460377,8	2157272,6	3	267	459827,1	2157066,6	4	307	452845,2	2177050,7	4	348	452997	2176500
2	187	452100,1	2 175 761,60	3	227	460379	2157253	3	268	459814,5	2157085,8	4	308	452880,6	2177046,2	4	349	452962,8	2176479,8
2	188	452122,9	2 175 791,20	3	228	460379,2	2157243	3	269	459811,8	2157090,4	4	309	452884,3	2177045,4	4	350	452960,4	2176478,4
2	189	452140,9	2 175 810,10	3	229	460378,5	2157222,8	3	270	459807,5	2157098,2	4	310	452908,1	2177039,7	4	351	452944,2	2176470,8
2	190	452165,3	2 175 831,40	3	230	460376,6	2157204	3	271	459797,4	2157118,9	4	311	452937,4	2177029,7	4	352	452920,7	2176461,9
2	191	452182,2	2 175 843,70	3	231	460375	2157192,8	3	272	459797,2	2157119,1	4	312	452944,1	2177026,9	4	353	452903	2176456,6
2	192	452214,3	2 175 862,70	3	232	460373,2	2157183	3	273	459797,1	2157119,4	4	313	452960,2	2177019,4	4	354	452884,2	2176452,2
2	193	452232,7	2 175 871,40	3	233	460365,3	2157152,3	3	274	459784,6	2157152,9	4	314	452968,4	2177015,2	4	355	452845,4	2176447
2	194	452250,8	2 175 878,50	3	234	460352,7	2157118,9	3	275	459776,9	2157183	4	315	452983,6	2177005,9	4	356	452825,1	2176446,4
2	195	452273	2 175 885,50	3	235	460342,7	2157098,5	3	276	459775,1	2157192,8	4	316	452997,1	2176997,6	4	357	452806,2	2176447
2	196	452287,1	2 175 889,00	3	236	460335,7	2157086,1	3	277	459773,4	2157204	4	317	453006,6	2176990,8	4	358	452775,3	2176451
2	197	452308,8	2 175 893,10	3	237	460323,1	2157066,8	3	278	459771,6	2157222,8	4	318	453018,8	2176981,1	4	359	452765,8	2176452,2
2	198	452324,6	2 175 895,00	3	238	460310,3	2157050	3	279	459770,9	2157243	4	319	453039	2176962,7	4	360	452760,8	2176453,4
2	199	452346,8	2 175 896,40	3	239	460300,2	2157038,3	3	280	459771,1	2157253	4	320	453057,3	2176942,6	4	361	452747	2176456,6
2	113	452361,7	2 175 896,40	3	240	460284,2	2157021,8	3	281	459772,3	2157272,6	4	321	453070,5	2176925,3	4	362	452729,5	2176461,9
3	200	460074,8	2 157 548,20	3	241	460278	2157016,2	3	282	459773,6	2157283,9	4	322	453073,8	2176921	4	363	452705,9	2176470,8
3	201	460109,1	2 157 546,30	3	242	460260,5	2157001,6	3	283	459776,9	2157303,4	4	323	453082,7	2176907,3	4	364	452689,8	2176478,3
3	202	460134,6	2 157 542,30	3	243	460232,9	2156982,6	3	284	459779	2157313	4	324	453087	2176900,1	4	365	452652,9	2176500,1
3	203	460156,9	2 157 537,00	3	244	460224,3	2156977,6	3	285	459784,7	2157334,1	4	325	453091,3	2176892,3	4	366	452643,6	2176506,8
3	204	460167,5	2 157 533,80	3	245	460210,6	2156970,3	3	286	459792	2157354,9	4	326	453103,1	2176868	4	367	452612,7	2176533,6
3	205	460167,7	2 157 533,70	3	246	460181,8	2156957,7	3	287	459796,6	2157365,9	4	327	453111,9	2176844,7	4	368	452611,3	2176534,8
3	206	460201,5	2 157 520,60	3	247	460167,6	2156952,8	3	288	459803,2	2157380,1	4	328	453121,6	2176808,3	4	369	452592,9	2176554,9
3	207	460210,9	2 157 516,10	3	248	460143,1	2156946	3	289	459811,7	2157395,9	4	329	453124,9	2176788,8	4	370	452583	2176567,4
3	208	460233	2 157 503,90	3	249	460115,6	2156941,2	3	290	459822,1	2157412,6	4	330	453127,5	2176749	4	371	452576,2	2176576,8
3	209	460246,2	2 157 495,40	3	250	460111,2	2156940,5	3	291	459830,6	2157424,8	4	331	453126,8	2176728,8	4	372	452563,1	2176597,6
3	210	460266	2 157 480,60	3	251	460098,2	2156939,2	3	292	459839,8	2157436,7	4	332	453125,2	2176711,4	4	373	452560,4	2176602,4
3	211	460278,7	2 157 469,80	3	252	460074,9	2156938,3	3	293	459854,7	2157453,5	4	333	453121,6	2176689,6	4	374	452558,7	2176605,5
3	212	460295,1	2 157 453,70	3	253	460051,6	2156939,2	3	294	459854,9	2157453,7	4	334	453117,3	2176671	4	375	452554,6	2176613,4
3	213	460310	2 157 436,90	3	254	460038,6	2156940,5	3	295	459871,1	2157469,6	4	335	453109,9	2176647,2	4	376	452544,2	2176636,4
3	214	460318,1	2 157 426,50	3	255	460006,7	2156946,1	3	296	459883,9	2157480,5	4	336	453105,9	2176636,6	4	377	452540,2	2176647,1
3	215	460319,4	2 157 424,80	3	256	459982,7	2156952,7	3	297	459903,8	2157495,4	4	337	453095,6	2176613,5	4	378	452535,4	2176662,5
3	216	460328	2 157 412,60	3	257	459968,5	2156957,6	3	298	459912,4	2157500,9	4	338	453093,1	2176608,8	4	379	452532,8	2176671
3	217	460338,2	2 157 396,20	3	258	459955,2	2156963,4	3	299	459917,1	2157503,9	4	339	453091,4	2176605,6	4	380	452530,4	2176681
3	218	460346,8	2 157 380,10	3	259	459939,5	2156970,3	3	300	459939,1	2157516,1	4	340	453087	2176597,6	4	381	452528,4	2176689,4
3	219	460348,4	2 157 376,80	3	260	459925,8	2156977,6	3	301	459948,5	2157520,6	4	341	453073,7	2176576,7	4	382	452524,9	2176711,4

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	452523,2	2 176 728,80	5	423	461467,4	2156320,1	5	464	460885,9	2156159,3	6	504	462582,7	2150545,9	6	545	462155,8	2150174
4	384	452522,6	2 176 748,90	5	424	461470,6	2156300,7	5	465	460878,5	2156183	6	505	462585,9	2150536,9	6	546	462166,1	2150260,2
4	385	452525,2	2 176 788,80	5	425	461473,2	2156259,6	5	466	460874,2	2156201,6	6	506	462592,4	2150514,6	6	547	462175,7	2150339,4
4	386	452528,4	2 176 808,20	5	426	461472,6	2156240,7	5	467	460870,6	2156223,4	6	507	462598,1	2150485,8	6	548	462185,3	2150421,8
4	387	452538	2 176 844,40	5	427	461470,9	2156223,3	5	468	460868,3	2156261,1	6	508	462600,1	2150469,7	6	549	462201,2	2150555,2
4	388	452547	2 176 868,00	5	428	461467,4	2156201,5	5	469	460871	2156300,9	6	509	462601	2150449,7	6	550	462222,4	2150733,5
4	389	452558,7	2 176 892,20	5	429	461463	2156182,9	5	470	460874,2	2156320,1	6	510	462601,4	2150440,6	6	551	462243,2	2150738,9
4	390	452560,8	2 176 897,10	5	430	461455,6	2156159,1	5	471	460883,8	2156356,4	6	511	462601,1	2150425,7	6	552	462259	2150741,4
4	391	452567,4	2 176 907,30	5	431	461451,6	2156148,5	5	472	460892,7	2156380	6	512	462600,1	2150412	6	553	462281,8	2150743
4	392	452576,4	2 176 921,10	5	432	461441,3	2156125,6	5	473	460904,4	2156404,2	6	513	462598,1	2150395,7	6	486	462299,1	2150744,1
4	393	452592,7	2 176 942,50	5	433	461437,2	2156117,6	5	474	460913,1	2156419,3	6	514	462595,6	2150381,2	7	554	456150,1	2147193,4
4	394	452611,1	2 176 962,70	5	434	461432,7	2156109,6	5	475	460922	2156433	6	515	462591,4	2150363,3	7	555	456170,4	2147192,7
4	395	452631,3	2 176 981,10	5	435	461419,5	2156088,7	5	476	460938,3	2156454,4	6	516	462587,4	2150349,3	7	556	456206	2147188,2
4	396	452641,9	2 176 989,50	5	436	461412,7	2156079,4	5	477	460956,8	2156474,7	6	517	462582,7	2150335,6	7	557	456233,4	2147181,7
4	397	452643,6	2 176 990,90	5	437	461405,5	2156070,2	5	478	460977	2156493,2	6	518	462578,6	2150325	7	558	456251,6	2147175,5
4	398	452652,8	2 176 997,50	5	438	461384,5	2156046,9	5	479	460998,6	2156509,6	6	519	462569,3	2150304,8	7	559	456262,4	2147171,8
4	399	452681,5	2 177 015,10	5	439	461352,2	2156018,8	5	480	461027,2	2156527,1	6	520	462562,5	2150291,8	7	560	456269,3	2147169
4	400	452689,7	2 177 019,40	5	440	461342,8	2156012,1	5	481	461035,4	2156531,4	6	521	462560,7	2150288,8	7	561	456285,5	2147161,5
4	401	452706	2 177 026,90	5	441	461306	2155990,4	5	482	461058,4	2156541,7	6	522	462555,2	2150279,6	7	562	456289,9	2147159,2
4	402	452712,9	2 177 029,80	5	442	461289,8	2155982,8	5	483	461087,6	2156551,7	6	523	462543,7	2150262,7	7	563	456293,7	2147157,2
4	403	452741,9	2 177 039,70	5	443	461266,5	2155974	5	484	461115	2156558,2	6	524	462542,6	2150261	7	564	456322,3	2147139,7
4	404	452765,7	2 177 045,40	5	444	461248,6	2155968,6	5	485	461150,5	2156562,7	6	525	462536,6	2150253,1	7	565	456323,9	2147138,5
4	405	452769,3	2 177 046,10	5	445	461230	2155964,3	5	486	461170,6	2156563,4	6	526	462521	2150234,8	7	566	456310,4	2147122,6
4	406	452799,3	2 177 050,00	5	446	461191	2155959,1	6	487	462299,1	2150744,1	6	527	462512,6	2150226	7	567	456254,3	2147039,2
4	407	452804,8	2 177 050,60	5	447	461170,7	2155958,4	6	488	462338,9	2150741,4	6	528	462483,3	2150200,3	7	568	456239,2	2147017,6
4	306	452825,2	2 177 051,30	5	448	461150,4	2155959,1	6	488	462354,7	2150738,9	6	529	462474,6	2150193,8	7	569	456237,5	2147009,6
5	408	461170,6	2 156 563,40	5	449	461111,4	2155964,3	6	489	462394,4	2150728,6	6	530	462462,2	2150185,4	7	570	456227,6	2146981,3
5	409	461190,9	2 156 562,70	5	450	461092,8	2155968,6	6	490	462400,6	2150726,5	6	531	462434,1	2150169,4	7	571	456224,1	2146916,7
5	410	461226,4	2 156 558,20	5	451	461075,2	2155973,9	6	491	462426,7	2150715,7	6	532	462426,5	2150165,8	7	572	456237,9	2146842,6
5	411	461253,8	2 156 551,80	5	452	461051,8	2155982,8	6	492	462448,8	2150704,3	6	533	462394,5	2150153	7	573	456255,4	2146781,4
5	412	461283,1	2 156 541,70	5	453	461035,4	2155990,4	6	493	462474,5	2150687,8	6	534	462376,6	2150147,7	7	574	456238,3	2146696
5	413	461306,1	2 156 531,40	5	454	460998,8	2156012,1	6	494	462483,2	2150681,4	6	535	462339	2150140,2	7	575	456247,6	2146629,3
5	414	461343	2 156 509,60	5	455	460989,4	2156018,8	6	495	462494,2	2150672,5	6	536	462331,5	2150139,4	7	576	456246,4	2146604,1
5	415	461364,5	2 156 493,20	5	456	460986,8	2156021	6	496	462521,1	2150646,7	6	537	462317,8	2150138,1	7	577	456246	2146604
5	416	461384,7	2 156 474,70	5	457	460956,8	2156047,1	6	497	462542,6	2150620,6	6	538	462298,9	2150137,5	7	578	456228,2	2146598,6
5	417	461403,2	2 156 454,40	5	458	460938,5	2156067,2	6	498	462543,3	2150619,6	6	539	462280	2150138,1	7	579	456209,6	2146594,3
5	418	461419,5	2 156 433,00	5	459	460928,5	2156079,8	6	499	462550,5	2150609,3	6	540	462258,9	2150140,2	7	580	456195,2	2146592,4
5	419	461428,4	2 156 419,30	5	460	460922	2156088,8	6	500	462555,3	2150601,9	6	541	462221,1	2150147,7	7	581	456169	2146589
5	420	461437,2	2 156 404,20	5	461	460908,8	2156109,6	6	501	462560,8	2150592,8	6	542	462203,4	2150153	7	582	456150,3	2146588,4
5	421	461448,8	2 156 380,00	5	462	460900,2	2156125,6	6	502	462566,1	2150583,1	6	543	462171,3	2150165,8	7	583	456130,1	2146589,1
5	422	461457,8	2 156 356,40	5	463	460889,9	2156148,6	6	503	462572,5	2150570,3	6	544	462163,8	2150169,4	7	584	456120,3	2146590,4

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	456091	2 146 594,30	8	625	456416,6	2147034,2								
7	586	456072,3	2 146 598,60	8	626	456428,3	2147010								
7	587	456054,7	2 146 603,90	8	627	456429,6	2147006,6								
7	588	456031,2	2 146 612,80	8	628	456437,2	2146986,7								
7	589	456030,4	2 146 613,20	8	629	456446,8	2146950,4								
7	590	456015	2 146 620,40	8	630	456450,1	2146930,8								
7	591	455978,2	2 146 642,10	8	631	456452,7	2146890,8								
7	592	455968,9	2 146 648,80	8	632	456450,4	2146853,3								
7	593	455936,3	2 146 677,10	8	633	456446,9	2146831,6								
7	594	455917,8	2 146 697,30	8	634	456442,5	2146813								
7	595	455901,5	2 146 718,90	8	635	456431,1	2146778,6								
7	596	455888,3	2 146 739,60	8	636	456420,8	2146755,6								
7	597	455879,8	2 146 755,50	8	637	456412,2	2146739,6								
7	598	455865,4	2 146 789,30	8	638	456399	2146718,9								
7	599	455858	2 146 813,00	8	639	456392,6	2146710,4								
7	600	455853,7	2 146 831,50	8	640	456382,6	2146697,2								
7	601	455850,1	2 146 853,40	8	641	456364,2	2146677,1								
7	602	455847,8	2 146 890,80	8	642	456331,9	2146649								
7	603	455850,4	2 146 930,90	8	643	456331,4	2146648,7								
7	604	455853,6	2 146 950,10	8	644	456328,5	2146685,8								
7	605	455863,3	2 146 986,40	8	645	456345,3	2146781,4								
7	606	455872,2	2 147 010,00	8	646	456339,4	2146893,9								
7	607	455883,9	2 147 034,20	8	647	456340,2	2146962,6								
7	608	455892,6	2 147 049,40	8	648	456368,4	2147024,7								
7	609	455901,5	2 147 063,00	8	621	456397,3	2147065,3								
7	610	455913,3	2 147 078,50												
7	611	455917,8	2 147 084,40												
7	612	455936,3	2 147 104,80												
7	613	455956,5	2 147 123,20												
7	614	455978	2 147 139,60												
7	615	456006,8	2 147 157,20												
7	616	456031	2 147 168,90												
7	617	456067,1	2 147 181,70												
7	618	456094,5	2 147 188,20												
7	619	456124,8	2 147 192,00												
7	620	456130,1	2 147 192,70												
7	554	456150,1	2 147 193,40												
8	621	456397,3	2 147 065,30												
8	622	456398,9	2 147 063,10												
8	623	456407,8	2 147 049,50												
8	624	456412,2	2 147 042,10												