

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Сардыкского 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	451198	2 159 661,50	1	37	452475	2156267,6	1	73	449982	2153707	1	109	445538,3	2154455,6	1	145	445128,7	2157250
1	2	451204,3	2 159 619,00	1	38	452539,5	2156277,8	1	74	449694	2153662,4	1	110	445536,9	2154464,9	1	146	444946,3	2158581,6
1	3	451217,9	2 159 527,70	1	39	452712,4	2156304,8	1	75	449257,1	2153594,8	1	111	445531,2	2154503,8	1	147	445401,2	2158650,8
1	4	451224,6	2 159 483,20	1	40	452802,5	2156319,3	1	76	449200,6	2153586	1	112	445488,9	2154793,4	1	148	445671,7	2158693,6
1	5	451240	2 159 380,10	1	41	452879,7	2156331,5	1	77	449152,2	2153578,6	1	113	445474	2154893,9	1	149	445858,5	2158723
1	6	451284,5	2 159 081,20	1	42	453533	2156434,5	1	78	449117,8	2153573,2	1	114	445466,9	2154942,6	1	150	445860,6	2158723,3
1	7	451301,6	2 158 966,90	1	43	453699,8	2156460,9	1	79	449022,9	2153558,5	1	115	445459,3	2154995,1	1	151	446101,5	2158761,3
1	8	451354,4	2 158 602,10	1	44	453783	2155964,2	1	80	448903,6	2153540,1	1	116	445452,9	2155036,8	1	152	446208,4	2158778,2
1	9	451373,4	2 158 471,80	1	45	453798,6	2155871,6	1	81	448703,5	2153509,1	1	117	445449,5	2155063,6	1	153	446366,9	2158803,3
1	10	451400,5	2 158 284,40	1	46	453817,6	2155757,9	1	82	448531,5	2153482,5	1	118	445578,8	2154987	1	154	446579,9	2158836,8
1	11	451445,4	2 157 993,80	1	47	453849,5	2155567,5	1	83	448335,2	2153452,1	1	119	445675,4	2154929,8	1	155	446771,1	2158867
1	12	451458	2 157 912,90	1	48	453868,2	2155453,1	1	84	448289,8	2153445,1	1	120	445689,8	2154928,8	1	156	446806,8	2158872,6
1	13	451458,9	2 157 905,90	1	49	453869,6	2155445	1	85	448074,4	2153411,8	1	121	445668	2155120,9	1	157	446975,2	2158899,1
1	14	451478,4	2 157 779,70	1	50	453909,1	2155209,1	1	86	447865,3	2153379,4	1	122	445667,7	2155123,3	1	158	447027,9	2158907,4
1	15	451494,5	2 157 676,30	1	51	453921,1	2155136,9	1	87	447827,1	2153607	1	123	445665,5	2155150,5	1	159	447072,3	2158914,5
1	16	451514,1	2 157 549,90	1	52	453924,9	2155113,9	1	88	447804,5	2153741,6	1	124	445655,7	2155190,4	1	160	447163,4	2158928,8
1	17	451530,8	2 157 440,90	1	53	453954	2154939,7	1	89	447767,9	2153959,9	1	125	445625,6	2155203,5	1	161	447210,2	2158936,2
1	18	451553,2	2 157 296,40	1	54	453955,9	2154928,7	1	90	447720,2	2154243,8	1	126	445517,5	2155201,9	1	162	447253,4	2158943,1
1	19	451555,5	2 157 281,60	1	55	453964,4	2154878,1	1	91	447708,2	2154315	1	127	445477,3	2155252	1	163	447304,8	2158951,2
1	20	451561,6	2 157 241,70	1	56	453996,6	2154685,4	1	92	447694,4	2154397,5	1	128	445447,8	2155288,9	1	164	447433,7	2158971,4
1	21	451562,6	2 157 234,70	1	57	454027,3	2154501,7	1	93	447690	2154423,8	1	129	445409	2155337,3	1	165	447635,5	2159003,3
1	22	451574,1	2 157 160,80	1	58	454034,3	2154461	1	94	447682	2154465,8	1	130	445389,4	2155473	1	166	447828,1	2159035,4
1	23	451593,8	2 157 033,30	1	59	454040,6	2154422,6	1	95	447542,6	2154442,5	1	131	445366,6	2155628,7	1	167	447962,7	2159057,8
1	24	451597,4	2 157 010,40	1	60	453961	2154408,2	1	96	447358,1	2154411,2	1	132	445361,5	2155663,6	1	168	448285,7	2159111,6
1	25	451615,7	2 156 892,50	1	61	453906,1	2154398,3	1	97	446954,1	2154342,5	1	133	445358,8	2155681,9	1	169	448297,9	2159113,7
1	26	451638,8	2 156 742,80	1	62	453862,6	2154390,2	1	98	446826,8	2154320,8	1	134	445313,6	2155990,7	1	170	448673,3	2159176,2
1	27	451657,1	2 156 624,80	1	63	453781,2	2154375,5	1	99	446590,3	2154280,6	1	135	445307,2	2156033,1	1	171	448947	2159221,8
1	28	451669,8	2 156 542,90	1	64	453255,7	2154284,1	1	100	446200	2154214,2	1	136	445301,8	2156068,7	1	172	449462,3	2159307,7
1	29	451674,8	2 156 510,70	1	65	453085,6	2154250,2	1	101	446023,3	2154184,2	1	137	445289,4	2156150,9	1	173	449539,8	2159320,6
1	30	451686,6	2 156 440,50	1	66	452998,9	2154238,9	1	102	445869,6	2154158	1	138	445278,1	2156231,8	1	174	449596,8	2159330,1
1	31	451707,2	2 156 321,60	1	67	452737,3	2154186,8	1	103	445755,2	2154138,6	1	139	445225	2156594,3	1	175	449725,8	2159350,9
1	32	451735,2	2 156 150,80	1	68	452251,2	2154098	1	104	445695,5	2154128,4	1	140	445216,7	2156650,7	1	176	449765,9	2159357,3
1	33	451949,2	2 156 184,50	1	69	452242,8	2154096,5	1	105	445646,3	2154120,1	1	141	445211,9	2156683,6	1	177	449889,3	2159377,1
1	34	452050,5	2 156 200,50	1	70	452066,1	2154067,9	1	106	445589,2	2154110,3	1	142	445188	2156847,7	1	178	449994,7	2159394,1
1	35	452121	2 156 211,70	1	71	450254,4	2153752	1	107	445573,1	2154219,9	1	143	445176,3	2156925,5	1	179	450045,3	2159402,2
1	36	452328,2	2 156 244,20	1	72	450103,1	2153726	1	108	445541,4	2154434,3	1	144	445147	2157124,8	1	180	450197,3	2159426,7

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	181	450535,3	2 159 481,00	2	221	437988,2	2149897,8	2	262	437445,9	2147307,2	2	303	438122,9	2145881	2	344	437907,3	2143763,2
1	182	450539,5	2 159 481,60	2	222	437913,7	2149812	2	263	437462,2	2147253,7	2	304	438152,4	2145827,3	2	345	437915,8	2143761
1	183	450540,8	2 159 481,80	2	223	437902,9	2149809,4	2	264	437482,8	2147133,3	2	305	438151	2145674,5	2	346	437969	2143747
1	184	450707,5	2 159 382,90	2	224	437792,4	2149782,9	2	265	437515,2	2147078,3	2	306	438153,7	2145564,6	2	347	438050,9	2143760,2
1	185	450753,3	2 159 493,50	2	225	437750,3	2149668	2	266	437563,8	2147034,6	2	307	438109,5	2145532,4	2	348	438118,8	2143819
1	186	450820,8	2 159 496,50	2	226	437747,4	2149657,6	2	267	437581,4	2147035,1	2	308	438067,9	2145435,8	2	349	438175,5	2143823,9
1	187	450829	2 159 512,10	2	227	437675	2149646,7	2	268	437697,9	2147038,2	2	309	438038,2	2145408	2	350	438186,8	2143802,8
1	188	450892,7	2 159 477,10	2	228	437543	2149626,5	2	269	437688,1	2147020,9	2	310	438027,7	2145398,3	2	351	438185,2	2143797,7
1	189	450946,4	2 159 559,60	2	229	437574,1	2149538	2	270	437662,5	2146975,5	2	311	438028,2	2145394,4	2	352	438169,2	2143749
1	190	451099,6	2 159 621,70	2	230	437592,9	2149484,3	2	271	437727,2	2146835	2	312	438035,7	2145334	2	353	437968	2143597,3
1	1	451198	2 159 661,50	2	231	437604	2149452,7	2	272	437968	2146812,7	2	313	437987,5	2145140,9	2	354	437856,7	2143466,2
2	191	439121,8	2 151 983,30	2	232	437621,1	2149319,3	2	273	437997,3	2146780,3	2	314	438038,3	2145135,1	2	355	437744,4	2143384,9
2	192	439027,7	2 151 804,90	2	233	437632,2	2149232,8	2	274	437988,2	2146683,2	2	315	438129	2145115,7	2	356	437713,3	2143367,7
2	193	439018,6	2 151 785,20	2	234	437627,7	2149208,4	2	275	437918,2	2146628,4	2	316	438292,4	2145055,8	2	357	437747,4	2143367,9
2	194	438900,4	2 151 604,20	2	235	437593,3	2149022,3	2	276	437806,5	2146613,8	2	317	438293,8	2145052,2	2	358	437850,2	2143369,1
2	195	438814,7	2 151 473,20	2	236	437519,6	2148880,2	2	277	437720,2	2146567,9	2	318	438354,7	2144896,4	2	359	437955,8	2143439,5
2	196	438778,8	2 151 387,50	2	237	437465,9	2148797,1	2	278	437804,9	2146536,2	2	319	438163,3	2144839,7	2	360	438057,4	2143480,8
2	197	438717,9	2 151 242,30	2	238	437393,5	2148763,5	2	279	437864,8	2146507,2	2	320	438162,2	2144839,4	2	361	438104,5	2143467,9
2	198	438715,2	2 151 229,30	2	239	437335,9	2148715,3	2	280	437905,9	2146456,6	2	321	438109,5	2144782,9	2	362	438120,5	2143382,1
2	199	438714,2	2 151 224,60	2	240	437319,8	2148672,4	2	281	437796,6	2146439,1	2	322	438084	2144707,8	2	363	438155,1	2143353,7
2	200	438708,1	2 151 196,00	2	241	437339,9	2148616,1	2	282	437778,8	2146405,1	2	323	438034,6	2144659,2	2	364	438149,3	2143342,2
2	201	438692,6	2 151 122,80	2	242	437390,5	2148580,2	2	283	437796	2146381,8	2	324	438003,6	2144628,7	2	365	438137,8	2143319,1
2	202	438685,1	2 151 087,70	2	243	437403,5	2148565,6	2	284	437872,9	2146388,9	2	325	437951,3	2144482,6	2	366	438124,6	2143292,8
2	203	438665,1	2 150 993,20	2	244	437446,7	2148517,4	2	285	437910,3	2146370,7	2	326	437769,6	2144411,8	2	367	438133,9	2143280,2
2	204	438644,2	2 150 894,60	2	245	437468,8	2148500,1	2	286	437717,1	2146246,3	2	327	437637,5	2144411,5	2	368	438134,1	2143280
2	205	438643,1	2 150 889,30	2	246	437488,5	2148484,6	2	287	437671,6	2146223	2	328	437636,2	2144411,5	2	369	438154,4	2143252,6
2	206	438625	2 150 753,20	2	247	437497,4	2148437,3	2	288	437567	2146272,4	2	329	437435,1	2144324,4	2	370	438159,1	2143197,8
2	207	438621,6	2 150 727,70	2	248	437507,9	2148381	2	289	437499	2146264,3	2	330	437418,7	2144287,1	2	371	438080	2143025,2
2	208	438587	2 150 627,40	2	249	437511,2	2148173,9	2	290	437482,5	2146263,5	2	331	437426,2	2144274,4	2	372	438090,7	2143018,5
2	209	438545,2	2 150 506,50	2	250	437493,4	2148004	2	291	437496,6	2146205,8	2	332	437455,2	2144225,4	2	373	438138,9	2142988,4
2	210	438468,8	2 150 410,00	2	251	437487,9	2147973,3	2	292	437538,4	2146156	2	333	437879,2	2144296,2	2	374	438233,5	2142893,2
2	211	438286,5	2 150 325,50	2	252	437478	2147917	2	293	437621,5	2146182,6	2	334	437970,8	2144311,4	2	375	438236,7	2142889,2
2	212	438244,4	2 150 313,60	2	253	437461,2	2147822,2	2	294	437679,1	2146167,9	2	335	437971,6	2144309,4	2	376	438301,9	2142807,3
2	213	438128,8	2 150 280,90	2	254	437450,8	2147771,7	2	295	437750,2	2146149,1	2	336	438050,9	2144223,4	2	377	438309,3	2142792,8
2	214	438121,3	2 150 263,70	2	255	437376,9	2147470,1	2	296	437775,6	2146149,1	2	337	438125,7	2144171,8	2	378	438343,4	2142725,6
2	215	438105,4	2 150 226,70	2	256	437325,4	2147375,9	2	297	437892,3	2146182,6	2	338	438103,5	2144151,6	2	379	438344,3	2142718,2
2	216	438084,3	2 150 177,80	2	257	437334,2	2147361,5	2	298	437982,1	2146165,2	2	339	438111,6	2144110,1	2	380	438350,2	2142669,2
2	217	438031,7	2 150 105,90	2	258	437346,9	2147361,5	2	299	438063,9	2146107,6	2	340	438136,9	2144089,9	2	381	438323,3	2142596,8
2	218	438034,7	2 150 077,60	2	259	437355,9	2147358,3	2	300	438074,2	2145959	2	341	438128,8	2144043,4	2	382	438314,9	2142534,3
2	219	438029,5	2 150 073,00	2	260	437392,2	2147345,3	2	301	438125,6	2145944	2	342	438025	2143835,2	2	383	438234	2142564,6
2	220	438006	2 150 051,50	2	261	437439,2	2147329,1	2	302	438125,2	2145936	2	343	437930,5	2143804,7	2	384	438206,5	2142608,2

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				
2	385	438175,7	2 142 625,20	2	426	436253,4	2142311,2	2	467	437213	2143706,2	2	508	436539	2145940,2	2	549	436624,8	2147633
2	386	438143,4	2 142 643,00	2	427	436244	2142368,2	2	468	437070,6	2143911,7	2	509	436491,6	2146000,3	2	550	436689,5	2147636,2
2	387	438098,4	2 142 688,00	2	428	436233,4	2142424,2	2	469	437010,7	2143965,1	2	510	436323,9	2146213,5	2	551	436773,6	2147620
2	388	437978,1	2 142 726,50	2	429	436227,6	2142452,8	2	470	436892,6	2144021,7	2	511	436284,1	2146264	2	552	436880,4	2147717,1
2	389	437936,6	2 142 753,80	2	430	436217,7	2142517	2	471	436838,3	2144122,2	2	512	436276,8	2146358,6	2	553	436893,8	2147784,7
2	390	437856,7	2 142 841,80	2	431	436202,8	2142556,7	2	472	436837,6	2144123,7	2	513	436275,7	2146372,2	2	554	436884,4	2147830,4
2	391	437810,4	2 142 881,30	2	432	436188,6	2142581	2	473	436847,3	2144245	2	514	436280	2146378,8	2	555	436883,3	2147836
2	392	437701,9	2 142 907,50	2	433	436182,2	2142592	2	474	436839,2	2144316,2	2	515	436302,7	2146380,4	2	556	436880,4	2147849,8
2	393	437695,2	2 142 897,00	2	434	436117,3	2142667,5	2	475	436789	2144385,8	2	516	436347,1	2146333,7	2	557	436861	2147866
2	394	437663,5	2 142 847,80	2	435	436074,7	2142704,5	2	476	436724,3	2144432,8	2	517	436398,2	2146280,1	2	558	436854,9	2147866,3
2	395	437616	2 142 863,00	2	436	436062,7	2142715	2	477	436685,4	2144447,3	2	518	436437	2146262,3	2	559	436799,5	2147869,2
2	396	437582	2 142 827,40	2	437	436011,9	2142750,8	2	478	436638,5	2144452	2	519	436488,8	2146255,8	2	560	436731,6	2147859,5
2	397	437546,4	2 142 863,00	2	438	435974,4	2142788,8	2	479	436341,6	2144481,3	2	520	436531,2	2146256,5	2	561	436664,2	2147923,3
2	398	437504,3	2 142 864,60	2	439	435953,2	2142817,4	2	480	436273,8	2144553,1	2	521	436530,4	2146259,4	2	562	436670,3	2147957,8
2	399	437459	2 142 911,60	2	440	435953,8	2142844,2	2	481	436282,9	2144664,4	2	522	436545,4	2146260,6	2	563	436673,3	2147974,8
2	400	437353,8	2 142 932,60	2	441	435960,9	2142878,9	2	482	436321,3	2144732,2	2	523	436595,6	2146286,5	2	564	436718,6	2148006,8
2	401	437309,5	2 142 878,20	2	442	435992,6	2142905	2	483	436356,9	2144792	2	524	436650,6	2146341,6	2	565	436840	2148013,3
2	402	437238,9	2 142 927,70	2	443	435999,7	2142910,8	2	484	436428,1	2144839	2	525	436668,4	2146403	2	566	436915	2148095,2
2	403	437185,5	2 142 943,90	2	444	436008,9	2142918,4	2	485	436598	2144843,8	2	526	436662	2146488,8	2	567	436950	2148209,1
2	404	437115,9	2 142 909,90	2	445	436041,8	2142937,3	2	486	436774,4	2144900,5	2	527	436622,8	2146543,2	2	568	436926,4	2148259,7
2	405	437038,2	2 143 037,80	2	446	436126,9	2142947,2	2	487	436934,6	2144992,7	2	528	436611,8	2146558,4	2	569	436884,7	2148349,1
2	406	436969,7	2 143 111,80	2	447	436203,4	2142965,1	2	488	437096,5	2145075,2	2	529	436545,4	2146600,5	2	570	436823,4	2148397,2
2	407	436898,9	2 143 065,30	2	448	436254	2142981,3	2	489	437257,9	2145099,3	2	530	436471	2146624,8	2	571	436776,5	2148434
2	408	436874,8	2 142 892,10	2	449	436300,3	2143020,8	2	490	437365,1	2145140	2	531	436444,1	2146626,4	2	572	436609,6	2148629,2
2	409	436939,5	2 142 829,00	2	450	436322,8	2143047,6	2	491	437522,1	2145272,7	2	532	436255,5	2146637,5	2	573	436588,2	2148744,2
2	410	436980	2 142 770,80	2	451	436362,8	2143143,6	2	492	437528	2145311,8	2	533	436254,2	2146654,7	2	574	436571,2	2148835,6
2	411	436970,7	2 142 697,10	2	452	436429,7	2143319,4	2	493	437529,2	2145311,9	2	534	436233,9	2146920,3	2	575	436585,3	2148963
2	412	436871,7	2 142 702,10	2	453	436499,3	2143379,2	2	494	437539,9	2145390,8	2	535	436229,6	2146978,9	2	576	436592,4	2149128,3
2	413	436829,9	2 142 704,20	2	454	436528,5	2143448,8	2	495	437522,1	2145497,6	2	536	436246,1	2146985,6	2	577	436561,6	2149210,8
2	414	436792,2	2 142 706,00	2	455	436562	2143643,8	2	496	437449,3	2145617,4	2	537	436306,9	2146940,1	2	578	436581,1	2149256,1
2	415	436752,2	2 142 672,90	2	456	436617,5	2143728,8	2	497	437399,9	2145636,9	2	538	436320,3	2146930	2	579	436631,2	2149248
2	416	436672,5	2 142 670,40	2	457	436680,6	2143738,5	2	498	437353	2145655,4	2	539	436400,2	2146814,7	2	580	436673,3	2149175,2
2	417	436609,4	2 142 649,40	2	458	436735,6	2143717,5	2	499	437244,6	2145644,1	2	540	436466	2146783,4	2	581	436773,6	2149097,5
2	418	436562	2 142 536,30	2	459	436805,2	2143634,9	2	500	437172,8	2145591,3	2	541	436545,4	2146789,8	2	582	436903,1	2149076,5
2	419	436490,2	2 142 518,10	2	460	436891	2143395,4	2	501	437134,5	2145563,2	2	542	436595,6	2146838,4	2	583	437016,4	2149107,2
2	420	436467	2 142 541,40	2	461	436973,5	2143345,3	2	502	437055,2	2145464,4	2	543	436621,5	2146938,7	2	584	437097,1	2149192,6
2	421	436402,3	2 142 538,00	2	462	437002,6	2143345,3	2	503	436982,4	2145433,7	2	544	436564,9	2147032,6	2	585	437120	2149343,5
2	422	436366,6	2 142 536,10	2	463	437065,7	2143356,6	2	504	436895	2145433,7	2	545	436385,2	2147197,6	2	586	437066,8	2149412,1
2	423	436304,1	2 142 508,00	2	464	437133,7	2143397	2	505	436797,9	2145482,2	2	546	436373,3	2147318,3	2	587	436851,5	2149521,3
2	424	436331	2 142 426,10	2	465	437200,1	2143476,4	2	506	436662	2145679,7	2	547	436372,3	2147328,7	2	588	436838,4	2149528
2	425	436287,3	2 142 332,20	2	466	437227,6	2143623,6	2	507	436654,2	2145695,6	2	548	436468	2147473,2	2	589	436742,1	2149581

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	590	436672,7	2 149 687,40	2	631	437660,5	2151220,8	2	672	438837,9	2151941,1				
2	591	436666,8	2 149 696,30	2	632	437722	2151227,2	2	673	438951,6	2151958,2				
2	592	436613,4	2 149 882,40	2	633	437786,7	2151196,5	2	674	439002,1	2151964,7				
2	593	436600,5	2 150 065,30	2	634	437799,3	2151175,1	2	191	439121,8	2151983,3				
2	594	436619,9	2 150 188,30	2	635	437827,7	2151126,6								
2	595	436647,4	2 150 397,00	2	636	437830,4	2151122								
2	596	436650,6	2 150 510,30	2	637	437829,2	2151117,1								
2	597	436689	2 150 636,20	2	638	437819	2151074,3								
2	598	436691,1	2 150 643,00	2	639	437785,1	2150932,7								
2	599	436742,9	2 150 738,50	2	640	437792,7	2150911								
2	600	436882,1	2 150 825,90	2	641	437817,4	2150840,4								
2	601	436919,3	2 150 819,40	2	642	437878,1	2150781,3								
2	602	437077,8	2 150 684,30	2	643	437883,8	2150775,7								
2	603	437149,1	2 150 623,60	2	644	437938,6	2150769,4								
2	604	437202,5	2 150 610,60	2	645	437940,4	2150769,2								
2	605	437335,2	2 150 605,80	2	646	438024,6	2150736,9								
2	606	437395,1	2 150 644,60	2	647	438110,4	2150723,9								
2	607	437424,1	2 150 717,20	2	648	438192,9	2150761,2								
2	608	437427,4	2 150 725,60	2	649	438241,4	2150830,7								
2	609	437426,8	2 150 726,90	2	650	438242,8	2150835,2								
2	610	437418,4	2 150 743,70	2	651	438254,4	2150872,8								
2	611	437399,9	2 150 780,60	2	652	438231,7	2150935,9								
2	612	437381,7	2 150 786,80	2	653	438213,1	2150969,1								
2	613	437380	2 150 787,40	2	654	438169,6	2150987,4								
2	614	437343,3	2 150 800,00	2	655	438143,5	2150998,2								
2	615	437328,8	2 150 798,50	2	656	438043,2	2151019,3								
2	616	437295,4	2 150 795,10	2	657	437970,4	2151088,9								
2	617	437198,1	2 150 785,20	2	658	437938	2151192,4								
2	618	437184,7	2 150 783,80	2	659	437949,3	2151287,9								
2	619	437180,5	2 150 786,80	2	660	438002,7	2151376,9								
2	620	437068,2	2 150 867,80	2	661	438167,8	2151519,3								
2	621	437065,7	2 150 869,60	2	662	438237,4	2151559,8								
2	622	437064,9	2 150 875,00	2	663	438331,2	2151567,9								
2	623	437052,6	2 150 955,20	2	664	438410,6	2151627,8								
2	624	437050,4	2 150 969,90	2	665	438414	2151626,2								
2	625	437128	2 150 981,20	2	666	438422,7	2151662								
2	626	437213,8	2 150 953,70	2	667	438426,8	2151708,8								
2	627	437338,4	2 150 955,40	2	668	438434,2	2151756,6								
2	628	437421	2 150 989,30	2	669	438420,8	2151880,9								
2	629	437498,6	2 151 054,10	2	670	438461,3	2151887,1								
2	630	437586	2 151 169,00	2	671	438534,1	2151897,5								