

Перечень координат поворотных точек границ особо защитных участков лесов «участки лесов вокруг глухариных токов», на территории Боровенковского участкового лесничества Окуловского лесничества Новгородской области

Система координат МСК-53.2

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	586320,33	2282068,43	1	37	585684,01	2282803,17	2	72	580519,17	2282762,65	2	108	580222,22	2282419,96	3	143	577462,55	2281499,73
1	2	586332,99	2282087,35	1	38	585672,54	2282795,07	2	73	580518,78	2282763,97	2	109	580301,01	2282436,38	3	144	577473,34	2281476,39
1	3	586363,41	2282127,10	1	39	585660,01	2282785,31	2	74	580495,11	2282844,58	2	110	580384,41	2282467,58	3	145	577499,81	2281436,47
1	4	586369,86	2282138,19	1	40	585648,03	2282774,52	2	75	580494,60	2282845,37	2	67	580433,83	2282510,40	3	146	577517,81	2281415,72
1	5	586371,69	2282144,70	1	41	585640,05	2282766,97	2	76	580448,94	2282916,42	3	111	578129,14	2281433,26	3	147	577575,06	2281366,65
1	6	586394,30	2282223,08	1	42	585626,21	2282752,61	2	77	580384,41	2282972,34	3	112	578193,67	2281489,18	3	148	577652,73	2281331,18
1	7	586393,81	2282228,90	1	43	585609,08	2282734,24	2	78	580330,35	2283001,95	3	113	578209,29	2281501,04	3	149	577737,25	2281319,03
1	8	586393,13	2282308,40	1	44	585572,93	2282677,77	2	79	580315,47	2282999,03	3	114	578232,17	2281535,75	3	150	577821,77	2281331,18
1	9	586383,22	2282319,51	1	45	585549,74	2282595,17	2	80	580300,32	2282998,40	3	115	578263,90	2281642,95	3	151	577862,24	2281346,06
1	10	586368,48	2282390,82	1	46	585549,05	2282571,25	2	81	580297,69	2282998,49	3	116	578263,96	2281675,41	3	152	577887,52	2281360,09
1	11	586321,43	2282462,58	1	47	585549,03	2282528,94	2	82	580280,52	2283000,57	3	117	578263,90	2281728,33	3	153	577899,44	2281366,65
1	12	586290,68	2282490,08	1	48	585549,04	2282506,74	2	83	580269,48	2283003,91	3	118	578251,33	2281771,70	3	154	577927,84	2281391,26
1	13	586286,15	2282493,91	1	49	585573,63	2282427,27	2	84	580263,98	2283005,57	3	119	578239,84	2281810,26	3	155	577966,95	2281385,64
1	14	586274,82	2282503,79	1	50	585619,80	2282355,43	2	85	580250,84	2283012,20	3	120	578225,67	2281833,16	3	156	578051,47	2281397,79
1	15	586256,91	2282518,90	1	51	585643,68	2282333,44	2	86	580249,92	2283011,99	3	121	578197,73	2281875,89	3	111	578129,14	2281433,26
1	16	586226,96	2282532,90	1	52	585684,33	2282299,51	2	87	580235,04	2283012,21	3	122	578017,73	2281978,34	4	157	578098,29	2286289,73
1	17	586180,49	2282554,00	1	53	585712,21	2282286,99	2	88	580215,08	2283014,53	3	123	577966,95	2281985,64	4	158	578124,49	2286350,77
1	18	586145,03	2282559,41	1	54	585762,00	2282264,04	2	89	580196,00	2283020,79	3	124	577922,16	2281979,20	4	159	578138,49	2286403,79
1	19	586145,32	2282594,82	1	55	585796,66	2282259,06	2	90	580156,21	2283016,11	3	125	577882,43	2281973,49	4	160	578190,76	2286427,66
1	20	586122,03	2282674,57	1	56	585796,66	2282222,20	2	91	580110,56	2283001,42	3	126	577804,76	2281938,02	4	161	578255,29	2286483,58
1	21	586121,18	2282677,57	1	57	585803,98	2282197,75	2	92	580075,99	2282984,13	3	127	577776,36	2281913,41	4	162	578262,26	2286494,42
1	22	586105,45	2282701,50	1	58	585820,72	2282140,27	2	93	580048,95	2282968,11	3	128	577737,25	2281919,03	4	163	578301,46	2286555,42
1	23	586102,25	2282706,25	1	59	585840,57	2282108,79	2	94	580009,62	2282935,74	3	129	577682,73	2281912,28	4	164	578310,43	2286585,98
1	24	586094,09	2282716,87	1	60	585866,89	2282068,43	2	95	579989,01	2282911,79	3	130	577652,73	2281906,88	4	165	578325,52	2286637,35
1	25	586074,49	2282748,92	1	61	585931,42	2282012,51	2	96	579962,45	2282875,36	3	131	577575,06	2281871,41	4	166	578325,52	2286719,88
1	26	586034,83	2282783,37	1	62	585946,50	2282005,62	2	97	579911,94	2282845,50	3	132	577543,03	2281845,36	4	167	578325,52	2286722,73
1	27	586009,76	2282805,42	1	63	586009,09	2281977,04	2	98	579931,53	2282809,45	3	133	577520,16	2281828,23	4	168	578310,77	2286773,40
1	28	585935,11	2282839,31	1	64	586093,61	2281964,89	2	99	579924,25	2282771,02	3	134	577496,25	2281800,61	4	169	578301,46	2286804,66
1	29	585931,32	2282841,10	1	65	586178,13	2281977,04	2	100	579919,72	2282730,70	3	135	577472,59	2281762,99	4	170	578255,29	2286876,50
1	30	585846,99	2282853,18	1	66	586255,80	2282012,51	2	101	579925,27	2282677,27	3	136	577461,21	2281738,84	4	171	578205,57	2286927,71
1	31	585762,05	2282841,06	1	1	586320,33	2282068,43	2	102	579933,51	2282649,21	3	137	577452,28	2281703,36	4	172	578113,09	2286967,89
1	32	585758,28	2282840,38	2	67	580433,83	2282510,40	2	103	579949,33	2282595,33	3	138	577440,30	2281661,72	4	173	578028,57	2286980,04
1	33	585741,86	2282833,78	2	68	580448,94	2282523,50	2	104	579988,72	2282540,56	3	139	577441,17	2281640,37	4	174	577944,05	2286967,89
1	34	585730,94	2282829,27	2	69	580483,64	2282571,66	2	105	580011,99	2282502,41	3	140	577438,00	2281593,62	4	175	577866,38	2286932,42
1	35	585716,00	2282822,24	2	70	580495,52	2282588,30	2	106	580085,61	2282452,56	3	141	577443,07	2281557,96	4	176	577801,85	2286876,50
1	36	585697,05	2282811,71	2	71	580519,17	2282677,27	2	107	580137,70	2282432,10	3	142	577451,21	2281526,92	4	177	577764,62	2286836,16

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				
4	178	577747,79	2286792,63	5	218	577113,08	2287611,15	6	258	576668,17	2294772,56	7	298	573150,46	2276446,10	7	339	572721,17	2276370,40
4	179	577700,42	2286770,99	5	219	577066,91	2287539,31	6	259	576644,24	2294733,67	7	299	573147,08	2276454,69	7	340	572729,93	2276343,91
4	180	577659,69	2286745,77	5	220	577044,12	2287461,72	6	260	576627,42	2294682,78	7	300	573117,75	2276463,05	7	341	572743,28	2276317,42
4	181	577623,22	2286707,40	5	221	577042,85	2287457,38	6	261	576620,72	2294653,63	7	301	573111,20	2276466,44	7	342	572752,88	2276301,36
4	182	577591,18	2286667,95	5	222	577042,85	2287372,00	6	262	576617,78	2294626,35	7	302	573109,22	2276475,82	7	343	572784,34	2276279,88
4	183	577580,81	2286623,16	5	223	577051,91	2287341,14	6	263	576617,04	2294605,13	7	303	573110,81	2276486,78	7	344	572809,87	2276244,73
4	184	577560,13	2286544,58	5	224	577066,91	2287290,07	6	264	576618,57	2294573,31	7	304	573120,66	2276492,94	7	345	572847,06	2276210,69
4	185	577555,59	2286523,27	5	225	577113,08	2287218,23	6	265	576628,22	2294520,69	7	305	573154,66	2276507,14	7	346	572861,04	2276197,70
4	186	577553,99	2286491,57	5	226	577131,92	2287201,91	6	266	576644,24	2294473,71	7	306	573162,58	2276520,06	7	347	572905,15	2276178,13
4	187	577559,03	2286461,43	5	227	577177,61	2287162,31	6	267	576671,92	2294431,28	7	307	573163,10	2276531,12	7	348	572934,04	2276166,41
4	188	577569,05	2286432,76	5	228	577200,12	2287152,03	6	268	576693,22	2294401,79	7	308	573159,14	2276538,82	7	349	572965,26	2276159,47
4	189	577587,77	2286385,49	5	229	577255,28	2287126,84	6	269	576716,63	2294380,27	7	309	573118,28	2276570,83	7	350	573051,19	2276161,88
4	190	577592,58	2286379,19	5	230	577300,43	2287120,26	6	270	576724,16	2294374,89	7	310	573104,62	2276592,63	7	351	573107,57	2276175,24
4	191	577636,04	2286322,28	5	231	577339,80	2287114,69	6	271	576734,32	2294365,32	7	311	573104,87	2276604,56	7	352	573169,72	2276207,05
4	192	577700,57	2286266,36	5	232	577382,50	2287120,70	6	272	576750,56	2294354,46	7	312	573116,23	2276618,22	7	353	573200,85	2276225,52
4	193	577703,05	2286264,69	5	233	577424,32	2287126,84	6	273	576776,87	2294338,61	7	313	573137,37	2276621,10	7	354	573230,78	2276253,12
4	194	577765,63	2286222,44	5	234	577497,07	2287151,69	6	274	576804,68	2294325,66	7	314	573215,88	2276604,43	8	354	572908,41	2289730,24
4	195	577812,46	2286202,13	5	235	577517,18	2287168,76	6	275	576832,88	2294316,84	7	315	573279,36	2276590,02	8	355	572935,88	2289759,23
4	196	577875,16	2286196,28	5	201	577561,31	2287205,73	6	276	576856,00	2294310,83	7	316	573252,91	2276634,13	8	356	572951,66	2289775,99
4	197	577915,16	2286203,31	6	236	577126,09	2294386,92	6	277	576870,39	2294307,96	7	317	573220,85	2276671,36	8	357	572967,45	2289805,05
4	198	577965,54	2286218,01	6	237	577127,72	2294388,96	6	278	576934,80	2294304,37	7	318	573179,27	2276707,14	8	358	572995,83	2289870,03
4	199	578025,81	2286231,15	6	238	577162,71	2294433,39	6	279	576980,40	2294311,26	7	319	573149,28	2276723,27	8	359	573004,65	2289911,21
4	200	578053,36	2286241,45	6	239	577179,95	2294456,58	6	280	577023,79	2294324,16	7	320	573112,57	2276742,02	8	360	573006,56	2289941,49
4	157	578098,29	2286289,73	6	240	577207,25	2294522,85	6	281	577061,93	2294340,75	7	321	573076,01	2276753,16	8	361	573006,48	2289956,45
5	201	577561,31	2287205,73	6	241	577216,52	2294587,34	6	282	577097,94	2294364,71	7	322	573045,26	2276757,52	8	362	573006,43	2289969,34
5	202	577607,02	2287241,79	6	242	577216,52	2294627,67	6	236	577126,09	2294386,92	7	323	573010,15	2276759,21	8	363	573003,53	2290001,48
5	203	577633,57	2287324,70	6	243	577211,46	2294658,71	7	283	573230,78	2276253,12	7	324	572965,85	2276756,55	8	364	572994,86	2290038,25
5	204	577636,73	2287360,09	6	244	577203,48	2294695,31	7	284	573252,29	2276285,96	7	325	572923,00	2276748,08	8	365	572979,72	2290078,10
5	205	577636,75	2287372,00	6	245	577186,01	2294737,93	7	285	573274,66	2276320,83	7	326	572888,13	2276735,24	8	366	572958,09	2290117,06
5	206	577635,34	2287456,64	6	246	577174,26	2294757,51	7	286	573289,19	2276354,54	7	327	572855,45	2276719,02	8	367	572914,26	2290170,11
5	207	577610,63	2287539,71	6	247	577159,35	2294781,91	7	287	573300,23	2276390,57	7	328	572829,06	2276699,41	8	368	572865,31	2290206,84
5	208	577568,75	2287609,09	6	248	577131,79	2294813,39	7	288	573307,95	2276428,95	7	329	572804,36	2276680,53	8	369	572822,57	2290230,12
5	209	577566,52	2287611,15	6	249	577106,18	2294837,79	7	289	573311,93	2276466,41	7	330	572794,19	2276669,63	8	370	572780,25	2290242,95
5	210	577555,37	2287620,82	6	250	577072,75	2294861,74	7	290	573297,85	2276465,46	7	331	572767,48	2276640,49	8	371	572737,66	2290251,07
5	211	577501,99	2287667,07	6	251	577009,72	2294889,50	7	291	573281,64	2276463,13	7	332	572742,45	2276600,03	8	372	572679,50	2290251,58
5	212	577424,32	2287702,54	6	252	576949,60	2294884,81	7	292	573216,28	2276414,68	7	333	572725,55	2276565,41	8	373	572624,61	2290240,31
5	213	577339,80	2287714,69	6	253	576889,14	2294878,96	7	293	573196,23	2276405,28	7	334	572710,03	2276520,69	8	374	572587,58	2290227,37
5	214	577279,49	2287706,87	6	254	576834,76	2294872,82	7	294	573175,21	2276402,75	7	335	572707,20	2276478,64	8	375	572542,67	2290203,16
5	215	577183,97	2287707,65	6	255	576771,39	2294866,87	7	295	573155,18	2276403,04	7	336	572706,37	2276448,40	8	376	572507,65	2290177,05
5	216	577160,31	2287700,82	6	256	576729,90	2294840,91	7	296	573149,67	2276410,62	7	337	572708,66	2276422,75	8	377	572479,51	2290147,29
5	217	577158,34	2287685,82	6	257	576698,25	2294810,36	7	297	573150,24	2276437,35	7	338	572714,50	2276393,97	8	378	572464,06	2290128,26

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	379	572443,29	2290093,23	9	419	569083,78	2274857,01	10	459	569447,90	2285199,56	10	500	569274,27	2285085,92	11	539	569543,19	2285551,21
8	380	572424,43	2290051,22	9	420	569066,61	2274868,91	10	460	569465,19	2285225,50	10	501	569304,41	2285093,82	11	540	569547,82	2285535,43
8	381	572409,43	2289995,91	9	421	569057,63	2274874,76	10	461	569480,68	2285255,68	10	502	569339,26	2285108,41	11	541	569549,30	2285521,71
8	382	572408,25	2289944,05	9	422	569045,92	2274879,64	10	462	569493,43	2285290,04	10	503	569371,03	2285125,77	11	542	569563,63	2285479,96
8	383	572411,89	2289906,79	9	423	569033,43	2274883,55	10	463	569501,06	2285320,23	10	504	569399,46	2285147,35	11	543	569582,81	2285445,07
8	384	572417,75	2289872,10	9	424	569020,16	2274887,64	10	464	569504,56	2285349,34	10	505	569423,38	2285170,13	11	544	569613,42	2285397,44
8	385	572425,62	2289843,37	9	425	568995,70	2274892,04	10	465	569506,36	2285378,47	10	505	569192,79	2285189,13	11	545	569625,97	2285386,56
8	386	572435,41	2289820,81	9	426	568982,67	2274885,09	10	466	569503,77	2285414,14	10	506	569126,34	2285162,71	11	546	569661,13	2285359,33
8	387	572451,22	2289791,61	9	427	568970,51	2274885,09	10	467	569494,95	2285456,69	10	507	569166,78	2285178,28	11	547	569716,27	2285330,26
8	388	572476,16	2289759,01	9	428	568956,18	2274886,39	10	468	569484,22	2285495,43	10	505	569192,79	2285189,13	11	548	569768,81	2285309,00
8	389	572506,57	2289726,78	9	429	568946,63	2274892,04	10	469	569481,94	2285503,19	11	508	570066,86	2285397,44	11	549	569825,22	2285369,04
8	390	572539,31	2289702,25	9	430	568938,81	2274901,59	10	470	569435,77	2285575,03	11	509	570068,42	2285399,84	11	550	569833,23	2285377,50
8	391	572565,39	2289687,99	9	431	568928,82	2274919,39	10	471	569433,45	2285577,04	11	510	570113,03	2285469,28	11	551	569856,63	2285380,36
8	392	572599,92	2289672,39	9	432	568907,98	2274940,24	10	472	569371,24	2285630,95	11	511	570123,58	2285505,21	11	552	569865,63	2285347,15
8	393	572633,79	2289662,14	9	433	568883,49	2274922,81	10	473	569341,60	2285644,49	11	512	570137,09	2285551,21	11	553	569868,13	2285328,69
8	394	572685,49	2289655,01	9	434	568858,03	2274894,69	10	474	569293,57	2285666,42	11	513	570142,46	2285599,05	11	554	569871,28	2285315,21
8	395	572740,62	2289655,52	9	435	568816,87	2274845,10	10	475	569244,61	2285673,46	11	514	570140,69	2285620,72	11	555	569868,87	2285307,61
8	396	572778,94	2289661,60	9	436	568778,67	2274803,55	10	476	569209,05	2285678,57	11	515	570140,15	2285639,25	11	556	569860,46	2285296,82
8	397	572815,44	2289673,76	9	437	568761,77	2274785,47	10	477	569124,53	2285666,42	11	516	570135,80	2285657,85	11	557	569891,94	2285301,35
8	398	572842,61	2289685,52	9	438	568749,74	2274773,06	10	478	569046,86	2285630,95	11	517	570130,47	2285678,89	11	558	569919,37	2285307,23
8	399	572864,71	2289698,10	9	439	568734,96	2274753,08	10	479	569036,25	2285621,76	11	518	570126,01	2285695,14	11	559	569957,50	2285321,05
8	400	572881,95	2289709,55	9	440	568725,16	2274736,97	10	480	568982,33	2285575,03	11	519	570113,03	2285718,52	11	560	570000,38	2285340,63
8	354	572908,41	2289730,24	9	441	568718,35	2274726,18	10	481	568936,16	2285503,19	11	520	570079,29	2285771,04	11	561	570043,67	2285377,35
9	401	569182,80	2274361,06	9	442	568713,42	2274715,16	10	482	568915,03	2285431,23	11	521	570066,86	2285790,36	11	508	570066,86	2285397,44
9	402	569213,49	2274388,60	9	443	568707,39	2274702,75	10	483	568910,38	2285433,71	11	522	570044,71	2285809,55	12	562	570843,39	2292517,16
9	403	569247,52	2274440,68	9	444	568705,07	2274695,13	10	484	568906,64	2285418,14	11	523	570002,33	2285846,28	12	563	570864,59	2292538,67
9	404	569271,58	2274522,61	9	445	568693,11	2274670,10	10	485	568904,73	2285389,43	11	524	569924,66	2285881,75	12	564	570883,66	2292560,28
9	405	569271,58	2274607,99	9	446	568688,38	2274648,44	10	486	568907,15	2285366,11	11	525	569840,14	2285893,90	12	565	570897,85	2292578,61
9	406	569245,47	2274715,66	9	447	568687,72	2274579,75	10	487	568910,85	2285347,29	11	526	569796,38	2285887,61	12	566	570908,58	2292603,25
9	407	569233,02	2274723,69	9	448	568677,68	2274522,61	10	488	568916,14	2285322,14	11	527	569755,62	2285881,75	12	567	570922,28	2292633,71
9	408	569226,20	2274732,13	9	449	568701,74	2274440,68	10	489	568926,26	2285287,69	11	528	569712,28	2285861,94	12	568	570933,71	2292669,03
9	409	569216,96	2274740,96	9	450	568747,91	2274368,84	10	490	568936,16	2285253,95	11	529	569677,95	2285846,28	12	569	570939,03	2292699,18
9	410	569208,93	2274752,20	9	451	568819,42	2274315,15	10	491	568977,83	2285189,12	11	530	569665,32	2285835,34	12	570	570942,15	2292741,91
9	411	569196,48	2274766,26	9	452	568890,11	2274277,45	10	492	568992,06	2285172,28	11	531	569613,42	2285790,36	12	571	570937,66	2292783,57
9	412	569180,42	2274786,74	9	453	568927,08	2274272,77	10	493	569003,46	2285161,09	11	532	569603,13	2285774,37	12	572	570934,59	2292810,24
9	413	569174,39	2274795,97	9	454	568974,63	2274265,30	10	494	569016,43	2285149,52	11	533	569568,63	2285720,67	12	573	570919,55	2292852,51
9	414	569155,92	2274812,04	9	455	569059,15	2274277,45	10	495	569029,25	2285141,06	11	534	569567,25	2285718,52	12	574	570890,95	2292906,18
9	415	569139,86	2274823,28	9	456	569136,82	2274312,92	10	496	569046,86	2285126,19	11	535	569564,73	2285709,92	12	575	570873,71	2292931,29
9	416	569108,96	2274842,76	9	457	569160,70	2274352,52	10	497	569124,53	2285090,72	11	536	569543,19	2285636,59	12	576	570855,72	2292949,28
9	417	569101,54	2274846,66	9	401	569182,80	2274361,06	10	498	569209,05	2285078,57	11	537	569543,19	2285618,76	12	577	570836,74	2292966,70
9	418	569093,15	2274851,15	10	458	569423,38	2285170,13	10	499	569222,68	2285080,53	11	538	569543,19	2285599,32	12	578	570801,10	2292993,70

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
12	579	570770,10	2293010,78	12	620	570664,48	2292439,63								
12	580	570742,94	2293021,99	12	621	570680,85	2292441,42								
12	581	570694,38	2293035,66	12	622	570705,24	2292445,65								
12	582	570635,68	2293039,92	12	623	570725,87	2292450,94								
12	583	570605,98	2293037,91	12	624	570739,97	2292455,54								
12	584	570580,28	2293034,01	12	625	570743,71	2292456,89								
12	585	570547,45	2293025,08	12	626	570758,78	2292462,74								
12	586	570516,82	2293013,17	12	627	570768,82	2292467,07								
12	587	570486,15	2292997,13	12	628	570777,55	2292471,79								
12	588	570476,98	2292990,93	12	629	570783,67	2292474,72								
12	589	570462,78	2292981,75	12	630	570788,84	2292477,59								
12	590	570455,40	2292975,85	12	631	570795,60	2292481,67								
12	591	570449,34	2292971,98	12	632	570801,23	2292485,64								
12	592	570428,75	2292951,99	12	633	570821,85	2292499,22								
12	593	570417,05	2292940,15	12	634	570834,34	2292509,45								
12	594	570403,45	2292923,81	12	635	570843,39	2292517,16								
12	595	570390,23	2292905,24	12	636	570751,81	2292492,42								
12	596	570380,58	2292889,93	12	637	570767,53	2292492,09								
12	597	570376,63	2292883,06	12	638	570747,63	2292492,99								
12	598	570360,98	2292850,43	12	639	570751,81	2292492,42								
12	599	570351,12	2292819,56												
12	600	570345,92	2292796,32												
12	601	570340,99	2292768,44												
12	602	570339,97	2292738,88												
12	603	570340,99	2292718,89												
12	604	570341,94	2292709,00												
12	605	570349,77	2292694,53												
12	606	570358,47	2292667,77												
12	607	570360,43	2292659,81												
12	608	570372,91	2292608,64												
12	609	570375,39	2292598,63												
12	610	570383,50	2292584,08												
12	611	570392,30	2292570,77												
12	612	570409,46	2292547,06												
12	613	570427,59	2292527,07												
12	614	570447,77	2292508,73												
12	615	570476,35	2292487,58												
12	616	570512,90	2292466,85												
12	617	570555,48	2292450,04												
12	618	570578,17	2292445,00												
12	619	570633,19	2292438,83												