

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

Система координат МСК-43 I зона

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	526600,66	1306880,52	1	37	526677,81	1307998,99	1	73	526616,02	1308716,11	1	109	525962,27	1309407,13	1	145	525383,48	1309640,05
1	2	526621,72	1306909,37	1	38	526678,07	1308002,22	1	74	526607,38	1308737,71	1	110	525923,96	1309442,83	1	146	525387,27	1309625,52
1	3	526633,48	1306925,47	1	39	526678,18	1308003,59	1	75	526583,28	1308766,64	1	111	525902,35	1309462,83	1	147	525396,23	1309595,56
1	4	526674,70	1306962,87	1	40	526678,57	1308008,54	1	76	526553,63	1308802,23	1	112	525899,02	1309465,91	1	148	525414,10	1309540,85
1	5	526725,35	1307050,63	1	41	526678,72	1308010,39	1	77	526509,88	1308873,90	1	113	525875,43	1309487,73	1	149	525457,53	1309415,54
1	6	526750,64	1307085,08	1	42	526679,21	1308016,45	1	78	526454,12	1308921,68	1	114	525859,74	1309501,61	1	150	525469,28	1309379,48
1	7	526763,10	1307110,88	1	43	526679,31	1308017,74	1	79	526407,12	1308978,10	1	115	525858,62	1309502,52	1	151	525483,10	1309329,01
1	8	526775,34	1307121,77	1	44	526679,29	1308018,97	1	80	526324,39	1309028,62	1	116	525843,50	1309514,86	1	152	525490,87	1309301,84
1	9	526787,53	1307139,36	1	45	526679,22	1308023,71	1	81	526314,91	1309036,36	1	117	525837,53	1309519,25	1	153	525491,68	1309299,64
1	10	526793,56	1307158,23	1	46	526679,11	1308030,58	1	82	526314,77	1309037,43	1	118	525835,56	1309520,70	1	154	525494,31	1309294,71
1	11	526802,47	1307186,10	1	47	526678,90	1308043,56	1	83	526313,73	1309037,33	1	119	525833,68	1309522,10	1	155	525499,07	1309288,80
1	12	526818,09	1307213,38	1	48	526678,71	1308055,70	1	84	526304,16	1309045,13	1	120	525833,02	1309522,58	1	156	525504,85	1309283,43
1	13	526830,13	1307234,41	1	49	526678,51	1308068,22	1	85	526273,35	1309077,27	1	121	525826,62	1309527,29	1	157	525522,27	1309269,55
1	14	526835,73	1307248,61	1	50	526678,14	1308091,47	1	86	526260,79	1309082,19	1	122	525812,03	1309536,86	1	158	525527,81	1309264,15
1	15	526840,36	1307268,48	1	51	526678,45	1308138,34	1	87	526244,30	1309103,45	1	123	525801,61	1309543,00	1	159	525532,22	1309258,19
1	16	526850,00	1307286,82	1	52	526679,01	1308156,21	1	88	526238,30	1309110,79	1	124	525788,40	1309550,23	1	160	525534,50	1309253,23
1	17	526877,09	1307317,95	1	53	526679,63	1308167,66	1	89	526230,40	1309120,45	1	125	525780,99	1309554,29	1	161	525535,43	1309249,63
1	18	526888,04	1307342,91	1	54	526682,13	1308195,53	1	90	526221,37	1309130,59	1	126	525736,18	1309577,71	1	162	525543,76	1309199,81
1	19	526853,48	1307361,13	1	55	526684,66	1308215,47	1	91	526212,35	1309139,88	1	127	525713,30	1309590,08	1	163	525554,96	1309125,28
1	20	526823,57	1307376,90	1	56	526689,50	1308248,87	1	92	526211,19	1309141,07	1	128	525672,34	1309612,81	1	164	525562,97	1309075,70
1	21	526822,39	1307377,53	1	57	526691,90	1308264,85	1	93	526179,33	1309171,16	1	129	525665,13	1309616,50	1	165	525566,49	1309049,12
1	22	526737,39	1307400,36	1	58	526694,50	1308280,46	1	94	526168,45	1309181,73	1	130	525649,22	1309624,66	1	166	525567,15	1309044,12
1	23	526675,39	1307417,00	1	59	526700,01	1308308,75	1	95	526128,91	1309222,74	1	131	525641,15	1309628,32	1	167	525568,42	1309028,37
1	24	526662,96	1307427,05	1	60	526709,35	1308350,96	1	96	526125,09	1309226,38	1	132	525630,31	1309633,24	1	168	525568,55	1309024,25
1	25	526611,42	1307468,72	1	61	526720,05	1308400,22	1	97	526112,67	1309236,28	1	133	525614,53	1309639,41	1	169	525568,14	1309014,99
1	26	526592,70	1307512,23	1	62	526721,57	1308407,25	1	98	526107,54	1309240,10	1	134	525604,55	1309642,78	1	170	525566,80	1309005,88
1	27	526574,81	1307553,79	1	63	526726,63	1308435,56	1	99	526095,63	1309248,96	1	135	525574,23	1309651,33	1	171	525564,25	1308995,65
1	28	526565,15	1307576,24	1	64	526728,72	1308449,79	1	100	526087,69	1309255,90	1	136	525545,63	1309659,04	1	172	525560,75	1308985,58
1	29	526558,34	1307697,37	1	65	526730,43	1308469,24	1	101	526082,88	1309261,00	1	137	525467,14	1309682,25	1	173	525557,81	1308978,94
1	30	526576,15	1307734,48	1	66	526731,74	1308498,93	1	102	526074,29	1309271,50	1	138	525461,13	1309683,86	1	174	525555,82	1308974,42
1	31	526591,01	1307765,43	1	67	526733,02	1308513,71	1	103	526050,13	1309304,24	1	139	525439,92	1309688,34	1	175	525549,38	1308962,18
1	32	526622,67	1307808,90	1	68	526738,44	1308552,58	1	104	526040,78	1309316,42	1	140	525428,96	1309690,12	1	176	525543,59	1308952,52
1	33	526671,31	1307875,67	1	69	526740,62	1308568,21	1	105	526010,17	1309355,74	1	141	525409,41	1309693,28	1	177	525542,57	1308950,83
1	34	526675,03	1307950,57	1	70	526745,93	1308600,79	1	106	525999,74	1309368,28	1	142	525374,51	1309697,76	1	178	525540,66	1308947,64
1	35	526676,60	1307982,26	1	71	526687,24	1308649,08	1	107	525994,26	1309374,88	1	143	525376,64	1309678,03	1	179	525537,17	1308942,31
1	36	526676,80	1307984,99	1	72	526628,04	1308709,79	1	108	525980,41	1309389,61	1	144	525379,82	1309657,54	1	180	525521,54	1308918,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	525520,96	1308917,61	1	222	525533,86	1307381,66	2	262	527017,88	1308054,56	2	303	526786,65	1308027,74	2	344	526870,03	1307490,50
1	182	525509,52	1308899,47	1	223	525612,14	1307326,14	2	263	527015,84	1308061,15	2	304	526784,94	1308022,89	2	345	526881,94	1307485,06
1	183	525502,62	1308887,25	1	224	525694,51	1307267,72	2	264	527011,87	1308073,92	2	305	526784,32	1308021,12	2	346	526940,38	1307458,42
1	184	525485,13	1308856,07	1	225	525864,97	1307250,08	2	265	527008,89	1308083,50	2	306	526782,57	1308016,17	2	245	526958,02	1307492,16
1	185	525458,81	1308812,69	1	226	525882,93	1307208,87	2	266	527004,36	1308098,08	2	307	526782,19	1308015,06	3	347	525028,65	1307667,57
1	186	525426,34	1308761,63	1	227	525918,86	1307203,58	2	267	526997,15	1308121,33	2	308	526781,14	1308012,11	3	348	525065,57	1307711,07
1	187	525399,49	1308720,75	1	228	525900,90	1307170,82	2	268	526984,95	1308205,22	2	309	526778,68	1307996,98	3	349	525001,28	1307807,71
1	188	525406,38	1308721,02	1	229	525773,03	1307202,52	2	269	526958,12	1308259,58	2	310	526778,28	1307994,50	3	350	524901,77	1307957,28
1	189	525407,41	1308629,09	1	230	525746,65	1307240,57	2	270	526952,81	1308270,33	2	311	526780,49	1307964,41	3	351	524526,85	1308198,89
1	190	525417,97	1308579,42	1	231	525729,01	1307238,69	2	271	526952,10	1308339,93	2	312	526783,54	1307922,73	3	352	524349,98	1308312,87
1	191	525457,10	1308531,86	1	232	525838,97	1307142,69	2	272	526875,17	1308445,80	2	313	526783,29	1307916,88	3	353	524316,36	1308334,53
1	192	525463,76	1308493,42	1	233	525966,54	1307012,82	2	273	526846,46	1308485,77	2	314	526781,14	1307884,71	3	354	524301,60	1308321,83
1	193	525489,61	1308344,36	1	234	526141,93	1306784,71	2	274	526832,97	1308503,56	2	315	526778,58	1307863,70	3	355	524294,52	1308307,37
1	194	525510,96	1308221,19	1	235	526164,13	1306755,83	2	275	526831,44	1308497,53	2	316	526777,48	1307858,04	3	356	524279,37	1308276,41
1	195	525538,14	1308223,17	1	236	526228,27	1306662,40	2	276	526830,07	1308489,57	2	317	526776,60	1307854,51	3	357	524241,33	1308241,54
1	196	525695,57	1308234,64	1	237	526231,86	1306657,17	2	277	526826,91	1308457,27	2	318	526773,28	1307844,31	3	358	524192,72	1308206,67
1	197	525728,65	1308237,05	1	238	526247,11	1306697,21	2	278	526826,45	1308449,57	2	319	526768,99	1307834,11	3	359	524158,91	1308185,53
1	198	525735,47	1308206,96	1	239	526392,22	1306729,82	2	279	526824,82	1308422,56	2	320	526762,67	1307821,43	3	360	524185,52	1308119,48
1	199	525791,18	1307961,20	1	240	526442,98	1306752,66	2	280	526822,63	1308399,53	2	321	526748,82	1307796,62	3	361	524213,62	1308049,77
1	200	525793,65	1307950,34	1	241	526460,73	1306768,75	2	281	526820,93	1308388,08	2	322	526746,87	1307793,29	3	362	524215,97	1308043,93
1	201	525796,93	1307935,88	1	242	526518,28	1306820,96	2	282	526798,23	1308257,55	2	323	526740,17	1307783,23	3	363	524208,73	1308037,53
1	202	525799,21	1307925,84	1	243	526530,68	1306829,93	2	283	526795,64	1308243,18	2	324	526730,80	1307771,38	3	364	524038,47	1307887,01
1	203	525800,39	1307920,62	1	244	526590,54	1306873,19	2	284	526784,74	1308182,60	2	325	526718,64	1307757,78	3	365	524129,32	1307810,92
1	204	525802,36	1307911,90	1	1	526600,66	1306880,52	2	285	526783,74	1308174,40	2	326	526698,06	1307735,28	3	366	524156,40	1307783,17
1	205	525803,65	1307906,22	2	245	526958,02	1307492,16	2	286	526783,45	1308163,40	2	327	526688,50	1307723,43	3	367	524216,02	1307767,50
1	206	525803,74	1307905,81	2	246	526976,37	1307527,24	2	287	526784,31	1308149,57	2	328	526681,57	1307713,39	3	368	524350,65	1307741,36
1	207	525804,84	1307900,98	2	247	526978,32	1307537,49	2	288	526787,89	1308119,28	2	329	526677,52	1307706,19	3	369	524620,00	1307746,17
1	208	525805,79	1307896,78	2	248	526986,10	1307578,48	2	289	526788,99	1308112,19	2	330	526675,54	1307702,68	3	370	524748,06	1307735,04
1	209	525875,53	1307901,01	2	249	526999,48	1307605,89	2	290	526792,98	1308096,54	2	331	526671,73	1307694,10	3	371	524755,07	1307734,43
1	210	525876,88	1307893,89	2	250	527004,81	1307666,58	2	291	526796,10	1308082,18	2	332	526669,74	1307687,94	3	372	524827,38	1307728,14
1	211	525877,64	1307889,89	2	251	527009,03	1307714,50	2	292	526796,38	1308080,92	2	333	526668,26	1307680,18	3	373	524848,79	1307721,70
1	212	525878,34	1307886,14	2	252	527013,55	1307727,29	2	293	526796,80	1308075,71	2	334	526667,70	1307672,34	3	347	525028,65	1307667,57
1	213	525883,77	1307857,42	2	253	527014,04	1307747,03	2	294	526796,56	1308069,56	2	335	526667,94	1307662,92	4	374	525283,66	1308716,35
1	214	525910,65	1307715,40	2	254	527029,22	1307835,61	2	295	526796,52	1308068,78	2	336	526669,03	1307652,06	4	375	525286,99	1308722,87
1	215	525919,91	1307666,42	2	255	527029,98	1307895,61	2	296	526794,65	1308057,03	2	337	526670,76	1307638,89	4	376	525317,56	1308781,24
1	216	525849,12	1307559,69	2	256	527019,53	1307967,47	2	297	526794,53	1308056,25	2	338	526673,99	1307618,98	4	377	525348,35	1308837,78
1	217	525616,06	1307514,49	2	257	527021,12	1308025,53	2	298	526791,47	1308043,79	2	339	526677,53	1307603,15	4	378	525370,20	1308876,15
1	218	525569,25	1307505,40	2	258	527021,24	1308029,79	2	299	526791,28	1308043,03	2	340	526680,99	1307591,38	4	379	525391,18	1308910,82
1	219	525404,45	1307473,44	2	259	527021,49	1308039,22	2	300	526789,41	1308036,83	2	341	526690,54	1307567,42	4	380	525400,81	1308925,64
1	220	525482,38	1307418,17	2	260	527021,59	1308042,62	2	301	526788,17	1308032,74	2	342	526693,25	1307561,47	4	381	525406,49	1308933,70
1	221	525524,79	1307388,09	2	261	527020,34	1308046,64	2	302	526787,29	1308029,87	2	343	526769,30	1307509,55	4	382	525408,51	1308936,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	383	525410,76	1308939,77	4	424	525308,33	1309526,98	4	465	524055,76	1309597,81	4	506	523160,84	1309022,88	4	547	524657,26	1308661,56
4	384	525436,00	1308974,23	4	425	525298,01	1309556,24	4	466	524035,50	1309600,67	4	507	523171,15	1309009,25	4	548	524656,09	1308692,49
4	385	525444,05	1308986,39	4	426	525290,24	1309580,69	4	467	524018,40	1309602,37	4	508	523193,26	1308980,01	4	549	524889,91	1308701,38
4	386	525454,09	1309002,05	4	427	525284,30	1309601,93	4	468	523984,17	1309604,66	4	509	523223,64	1308949,14	4	550	524929,07	1308702,87
4	387	525460,46	1309013,07	4	428	525279,63	1309621,58	4	469	523936,49	1309606,19	4	510	523245,68	1308926,73	4	551	525110,99	1308709,79
4	388	525464,26	1309021,23	4	429	525275,86	1309641,28	4	470	523909,91	1309606,50	4	511	523294,54	1308877,08	4	552	525241,59	1308714,75
4	389	525466,74	1309028,48	4	430	525273,31	1309659,39	4	471	523864,08	1309605,69	4	512	523376,88	1308769,70	4	553	525250,74	1308715,10
4	390	525468,04	1309034,77	4	431	525271,82	1309675,87	4	472	523857,04	1309605,56	4	513	523396,94	1308743,54	4	554	525262,62	1308715,55
4	391	525468,43	1309041,13	4	432	525271,20	1309692,40	4	473	523832,74	1309604,24	4	514	523404,10	1308734,20	4	374	525283,66	1308716,35
4	392	525467,96	1309046,49	4	433	525271,48	1309706,54	4	474	523802,43	1309601,69	4	515	523420,03	1308713,43	5	555	519785,77	1307039,81
4	393	525466,17	1309056,84	4	434	525146,93	1309703,25	4	475	523796,50	1309601,02	4	516	523425,69	1308706,05	5	556	519791,37	1307048,62
4	394	525461,01	1309086,55	4	435	525121,43	1309702,36	4	476	523772,19	1309598,25	4	517	523428,33	1308702,61	5	557	519802,36	1307067,41
4	395	525454,87	1309119,95	4	436	525055,81	1309700,05	4	477	523743,24	1309594,09	4	518	523449,31	1308675,23	5	558	519819,75	1307098,30
4	396	525452,99	1309130,38	4	437	524953,63	1309695,51	4	478	523735,97	1309593,04	4	519	523456,87	1308665,38	5	559	519822,87	1307104,74
4	397	525445,74	1309170,60	4	438	524934,69	1309694,67	4	479	523715,75	1309589,68	4	520	523459,45	1308662,02	5	560	519832,88	1307130,41
4	398	525439,90	1309200,61	4	439	524923,71	1309694,18	4	480	523696,09	1309585,88	4	521	523461,93	1308658,79	5	561	519829,21	1307126,65
4	399	525438,10	1309204,30	4	440	524898,74	1309693,07	4	481	523670,18	1309579,83	4	522	523466,97	1308652,22	5	562	519816,82	1307128,55
4	400	525435,35	1309206,80	4	441	524863,92	1309691,52	4	482	523638,10	1309571,13	4	523	523495,90	1308614,48	5	563	519815,57	1307153,64
4	401	525429,50	1309210,26	4	442	524741,57	1309686,08	4	483	523596,50	1309558,92	4	524	523533,98	1308561,29	5	564	519804,60	1307159,21
4	402	525423,80	1309213,95	4	443	524713,92	1309684,67	4	484	523583,55	1309554,74	4	525	523544,73	1308546,28	5	565	519786,62	1307155,63
4	403	525422,01	1309215,78	4	444	524584,95	1309675,62	4	485	523554,16	1309543,62	4	526	523545,59	1308545,09	5	566	519776,06	1307144,90
4	404	525412,24	1309228,08	4	445	524555,61	1309673,19	4	486	523516,43	1309527,61	4	527	523567,51	1308514,47	5	567	519754,72	1307143,50
4	405	525404,33	1309239,04	4	446	524529,85	1309671,06	4	487	523477,00	1309509,62	4	528	523578,35	1308501,52	5	568	519736,91	1307138,14
4	406	525398,78	1309248,34	4	447	524490,42	1309667,47	4	488	523469,46	1309506,04	4	529	523611,24	1308462,25	5	569	519723,86	1307127,56
4	407	525395,31	1309255,74	4	448	524414,71	1309649,84	4	489	523443,93	1309491,42	4	530	523691,88	1308502,56	5	570	519710,00	1307125,75
4	408	525390,68	1309267,74	4	449	524389,94	1309640,09	4	490	523379,42	1309458,62	4	531	523750,13	1308531,69	5	571	519697,20	1307120,15
4	409	525384,10	1309287,49	4	450	524320,85	1309612,93	4	491	523158,60	1309398,84	4	532	523823,78	1308568,51	5	572	519700,24	1307106,24
4	410	525378,42	1309307,39	4	451	524247,36	1309583,61	4	492	523082,64	1309353,61	4	533	523831,59	1308572,41	5	573	519691,95	1307090,38
4	411	525370,82	1309337,49	4	452	524215,83	1309571,78	4	493	523073,76	1309347,52	4	534	523831,98	1308572,61	5	574	519683,78	1307078,27
4	412	525368,32	1309349,13	4	453	524191,93	1309563,71	4	494	523065,32	1309341,71	4	535	523850,36	1308581,80	5	575	519686,64	1307060,61
4	413	525365,47	1309366,66	4	454	524188,22	1309562,83	4	495	522984,22	1309290,03	4	536	523906,88	1308610,06	5	576	519676,13	1307051,14
4	414	525359,59	1309410,75	4	455	524183,27	1309562,44	4	496	522963,98	1309277,13	4	537	524090,75	1308489,60	5	577	519665,76	1307044,15
4	415	525357,12	1309423,60	4	456	524177,04	1309563,08	4	497	522949,61	1309267,97	4	538	524177,55	1308495,05	5	578	519665,12	1307041,05
4	416	525356,24	1309428,13	4	457	524169,53	1309565,13	4	498	522976,51	1309229,92	4	539	524186,61	1308495,62	5	579	519669,31	1307038,81
4	417	525354,07	1309436,70	4	458	524160,71	1309568,77	4	499	522995,82	1309202,61	4	540	524200,29	1308496,49	5	580	519752,11	1306994,53
4	418	525351,43	1309443,39	4	459	524141,68	1309577,93	4	500	523032,54	1309161,11	4	541	524211,89	1308497,21	5	581	519769,41	1307016,92
4	419	525346,46	1309451,25	4	460	524134,03	1309580,91	4	501	523054,34	1309136,48	4	542	524221,58	1308497,82	5	555	519785,77	1307039,81
4	420	525332,50	1309468,71	4	461	524128,26	1309582,51	4	502	523056,24	1309134,75	4	543	524485,22	1308514,39	6	582	520225,55	1307711,06
4	421	525327,54	1309476,92	4	462	524095,10	1309589,82	4	503	523081,48	1309111,79	4	544	524662,43	1308525,53	6	583	520235,61	1307734,60
4	422	525326,25	1309479,89	4	463	524074,08	1309594,17	4	504	523088,64	1309105,29	4	545	524661,50	1308550,00	6	584	520260,92	1307808,85
4	423	525325,57	1309481,64	4	464	524064,15	1309596,23	4	505	523120,29	1309076,50	4	546	524658,61	1308626,00	6	585	520275,23	1307853,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	586	520282,49	1307876,41	6	627	519947,58	1308920,18												
6	587	520304,93	1307948,62	6	628	519917,80	1308944,80												
6	588	520280,38	1307983,00	6	629	519913,11	1308948,37												
6	589	520294,25	1308025,63	6	630	519895,72	1308959,45												
6	590	520322,78	1308035,35	6	631	519883,91	1308966,20												
6	591	520321,25	1308103,20	6	632	519885,63	1308952,20												
6	592	520319,83	1308166,39	6	633	519919,74	1308674,12												
6	593	520319,50	1308180,93	6	634	519943,31	1308479,25												
6	594	520318,18	1308220,26	6	635	519957,77	1308359,72												
6	595	520316,71	1308243,50	6	636	519959,44	1308345,96												
6	596	520314,97	1308271,23	6	637	519966,28	1308289,37												
6	597	520313,32	1308285,32	6	638	519960,22	1308287,46												
6	598	520313,18	1308286,10	6	639	519970,91	1308197,84												
6	599	520308,35	1308313,21	6	640	519978,36	1308135,38												
6	600	520304,06	1308334,50	6	641	520000,71	1307948,14												
6	601	520299,48	1308360,00	6	642	520003,92	1307921,15												
6	602	520298,19	1308367,16	6	643	520005,40	1307908,74												
6	603	520291,27	1308406,41	6	644	519906,09	1307767,66												
6	604	520286,58	1308429,12	6	645	519928,62	1307734,63												
6	605	520281,81	1308448,38	6	646	519936,37	1307723,27												
6	606	520276,11	1308467,38	6	647	520031,05	1307780,76												
6	607	520270,46	1308482,97	6	648	520083,46	1307745,60												
6	608	520266,41	1308492,67	6	649	520096,10	1307737,12												
6	609	520262,33	1308501,62	6	650	520183,00	1307678,82												
6	610	520249,13	1308527,78	6	651	520201,91	1307666,12												
6	611	520233,78	1308556,29	6	652	520212,70	1307685,79												
6	612	520222,53	1308577,21	6	582	520225,55	1307711,06												
6	613	520212,43	1308595,97																
6	614	520191,15	1308635,55																
6	615	520168,42	1308677,21																
6	616	520164,81	1308683,83																
6	617	520149,19	1308711,10																
6	618	520132,72	1308737,96																
6	619	520123,28	1308752,31																
6	620	520115,90	1308762,68																
6	621	520106,05	1308775,09																
6	622	520093,46	1308789,30																
6	623	520077,93	1308805,11																
6	624	520057,06	1308824,64																
6	625	520020,66	1308857,30																
6	626	519996,60	1308878,71																