

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди беслесных пространств», на территории  
Тарнинского участкового лесничества Шенкурского лесничества Архангельской области**

Система координат МСК-29

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	385745,37	3323995,82	2	36	384866,40	3324291,45	5	69	383665,23	3325889,12	7	89	380786,64	3322193,63	9	137	378464,46	3302179,57
1	2	385742,00	3324026,02	2	37	384865,28	3324264,62	5	70	383650,99	3325938,34	8	103	382068,72	3324518,26	9	138	378431,40	3302175,56
1	3	385727,61	3324056,33	2	38	384883,17	3324237,78	5	71	383635,81	3325960,56	8	104	382070,90	3324546,24	9	139	378424,10	3302174,69
1	4	385716,99	3324073,67	2	39	384910,01	3324218,77	5	72	383607,23	3326022,49	8	105	382038,98	3324563,73	9	140	378465,81	3301889,33
1	5	385686,24	3324110,57	2	40	384913,83	3324201,07	5	73	383603,94	3326029,62	8	106	382007,08	3324600,45	9	141	378495,30	3301665,91
1	6	385664,80	3324118,31	2	41	384918,06	3324181,46	5	74	383421,87	3326008,50	8	107	381942,37	3324605,26	9	142	378562,34	3301636,13
1	7	385642,07	3324111,13	2	42	384935,99	3324175,82	5	75	383422,25	3326004,87	8	108	381948,49	3324624,49	9	143	378617,56	3301617,30
1	8	385630,33	3324085,97	2	43	384982,95	3324159,05	5	76	383450,37	3325744,23	8	109	381938,43	3324641,11	9	144	378664,65	3301589,60
1	9	385628,77	3324071,54	2	44	385010,91	3324143,40	5	77	383455,20	3325744,23	8	110	381914,83	3324635,42	9	145	378731,59	3301551,61
1	10	385628,09	3324065,28	2	45	385056,76	3324114,32	5	78	383473,39	3325744,23	8	111	381821,70	3324611,38	9	146	378808,10	3301519,96
1	11	385622,50	3324042,36	2	46	385074,49	332412,01	5	79	383538,33	3325756,97	8	112	381778,82	3324568,07	9	147	378863,31	3301500,64
1	12	385606,85	3324041,24	2	47	385092,72	3324128,12	5	66	383549,16	3325779,25	8	113	381776,59	3324562,60	9	148	378939,96	3301510,49
1	13	385586,72	3324046,84	2	21	385145,95	3324175,16	6	80	383894,18	3325943,39	8	114	381786,64	3324527,93	9	149	379004,59	3301519,52
1	14	385553,17	3324056,34	3	48	383686,05	3325539,33	6	81	383914,87	3325964,92	8	115	381819,07	3324485,44	9	150	379080,54	3301516,40
1	15	385545,69	3324054,05	3	49	383707,77	3325585,93	6	82	383902,49	3326007,08	8	116	381855,96	3324478,73	9	120	379131,19	3301526,64
1	16	385525,78	3324047,95	3	50	383715,06	3325619,66	6	83	383883,12	3326048,87	8	117	381880,72	3324488,09	10	151	378374,53	3322653,61
1	17	385517,40	3324033,41	3	51	383705,03	3325633,00	6	84	383877,35	3326061,32	8	118	381936,68	3324494,65	10	152	378389,06	3322689,38
1	18	385519,07	3324017,20	3	52	383656,93	3325625,12	6	85	383840,48	3326057,05	8	119	382002,71	3324505,58	10	153	378374,16	3322729,10
1	19	385540,87	3323990,92	3	53	383620,39	3325618,77	6	86	383834,34	3326044,15	8	103	382068,72	3324518,26	10	154	378347,18	3322764,01
1	20	385566,55	3323973,05	3	54	383586,49	3325571,10	6	87	383808,47	3325989,80	9	120	379131,19	3301526,64	10	155	378359,36	3322775,83
1	1	385745,37	3323995,82	3	55	383609,80	3325520,26	6	88	383846,15	3325942,54	9	121	379115,30	3301566,88	10	156	378371,74	3322768,14
2	21	385145,95	3324175,16	3	48	383686,05	3325539,33	6	80	383894,18	3325943,39	9	122	379079,93	3301609,90	10	157	378384,62	3322759,95
2	22	385166,07	3324206,47	4	56	383450,37	3325706,85	7	89	380786,64	3322193,63	9	123	379042,49	3301647,46	10	158	378430,04	3322788,28
2	23	385185,08	3324252,32	4	57	383418,52	3326002,20	7	90	380801,91	3322245,90	9	124	378983,90	3301707,83	10	159	378430,45	3322815,76
2	24	385200,74	3324267,97	4	58	383344,77	3325949,53	7	91	380813,48	3322284,23	9	125	378959,86	3301738,69	10	160	378394,26	3322836,81
2	25	385210,80	3324272,45	4	59	383313,83	3325922,75	7	92	380814,36	3322342,71	9	126	378925,97	3301779,20	10	161	378316,10	3322858,97
2	26	385238,76	3324270,21	4	60	383247,86	3325795,86	7	93	380794,71	3322399,50	9	127	378875,38	3301806,45	10	162	378255,74	3322868,37
2	27	385256,64	3324269,09	4	61	383264,75	3325755,60	7	94	380762,73	3322434,48	9	128	378804,26	3301832,01	10	163	378192,81	3322906,81
2	28	385261,11	3324284,74	4	62	383289,35	3325729,24	7	95	380730,43	3322448,46	9	129	378751,11	3301855,29	10	164	378147,80	3322972,98
2	29	385238,76	3324298,16	4	63	383315,50	3325704,85	7	96	380704,94	3322448,84	9	130	378677,01	3301881,91	10	165	378136,17	3322997,16
2	30	385211,91	3324307,11	4	64	383342,83	3325685,70	7	97	380654,96	3322449,08	9	131	378648,39	3301906,84	10	166	378091,87	3323011,31
2	31	385186,20	3324322,77	4	65	383406,19	3325683,76	7	98	380650,51	3322385,65	9	132	378625,17	3301959,67	10	167	378043,80	3323039,53
2	32	385166,07	3324333,94	4	56	383450,37	3325706,85	7	99	380660,15	3322329,01	9	133	378610,79	3302033,88	10	168	378022,03	3323055,35
2	33	385038,59	3324344,01	5	66	383549,16	3325779,25	7	100	380669,38	3322277,37	9	134	378588,23	3302097,21	10	169	377989,55	3323055,84
2	34	384938,08	3324327,75	5	67	383531,96	3325823,81	7	101	380691,48	3322249,55	9	135	378552,88	3302140,74	10	170	377965,36	3323044,20
2	35	384886,52	3324319,41	5	68	383662,46	3325880,16	7	102	380734,15	3322228,41	9	136	378523,65	3302159,18	10	171	377986,78	3323004,38
10	172	378032,37	3322943,70	11	212	379342,08	3328242,82	12	252	373177,80	3319793,00	13	292	374759,62	3322253,52	14	332	374303,37	3322605,32

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
10	173	378047,11	3322893,48	11	213	379352,33	3328225,19	12	253	373186,25	3319793,03	13	293	374806,01	3322279,83	14	333	374284,13	3322588,11
10	174	378053,10	3322859,39	11	214	379378,00	3328227,65	12	218	373195,66	3319798,11	13	294	374836,12	3322286,88	14	334	374283,62	3322587,62
10	175	378083,54	3322820,93	11	215	379419,60	3328255,95	13	254	375329,32	3322233,53	13	295	374864,79	3322264,96	14	335	374207,07	3322517,76
10	176	378114,02	3322786,49	11	216	379454,67	3328261,42	13	255	375327,14	3322288,56	13	296	374888,72	3322260,09	14	336	374158,11	3322486,49
10	177	378101,56	3322755,67	11	217	379493,90	3328276,84	13	256	375328,96	3322344,03	13	297	374944,30	3322265,77	14	337	374138,25	3322429,28
10	178	378121,45	3322714,38	11	185	379515,06	3328287,02	13	257	375365,37	3322370,99	13	298	374981,68	3322257,71	14	338	374154,16	3322389,55
10	179	378164,20	3322698,24	12	218	373195,66	3319798,11	13	258	375399,44	3322409,48	13	299	375007,52	3322246,83	14	339	374177,83	3322367,69
10	180	378189,57	3322656,36	12	219	373194,15	3319810,38	13	259	375388,27	3322431,64	13	300	375024,48	3322210,57	14	340	374194,50	3322344,45
10	181	378207,51	3322618,60	12	220	373195,43	3319813,20	13	260	375350,19	3322426,21	13	301	375052,37	3322203,66	14	341	374181,35	3322301,64
10	182	378243,35	3322607,56	12	221	373197,33	3319817,36	13	261	375310,92	3322374,30	13	302	375087,46	3322209,63	14	342	374193,24	3322259,97
10	183	378282,87	3322608,97	12	222	373193,28	3319847,92	13	262	375257,20	3322359,60	13	303	375111,75	3322195,27	14	343	374238,24	3322260,30
10	184	378341,73	3322633,59	12	223	373232,13	3319863,92	13	263	375217,37	3322337,19	13	304	375134,59	3322184,93	14	344	374296,71	3322292,43
10	151	378374,53	3322653,61	12	224	373242,12	3319874,73	13	264	375111,16	3322323,28	13	305	375165,60	3322185,47	14	311	374315,94	3322308,14
11	185	379515,06	3328287,02	12	225	373254,70	3319888,31	13	265	375053,17	3322324,15	13	306	375184,42	3322206,68	15	345	374721,00	3322748,59
11	186	379527,83	3328305,83	12	226	373249,81	3319900,52	13	266	375041,93	3322341,30	13	307	375205,51	3322246,37	15	346	374794,09	3322821,50
11	187	379528,09	3328323,32	12	227	373227,72	3319900,12	13	267	375044,08	3322351,77	13	308	375227,54	3322248,54	15	347	374794,27	3322833,50
11	188	379522,68	3328361,90	12	228	373215,66	3319899,91	13	268	375062,12	3322354,01	13	309	375249,60	3322218,71	15	348	374777,53	3322850,74
11	189	379529,72	3328383,13	12	229	373200,41	3319908,44	13	269	375069,29	3322365,90	13	310	375291,99	3322211,58	15	349	374737,99	3322848,34
11	190	379546,24	3328394,34	12	230	373188,07	3319920,78	13	270	375070,41	3322407,39	13	254	375329,32	3322233,53	15	350	374711,98	3322846,72
11	191	379542,30	3328426,76	12	231	373164,82	3319944,03	13	271	375048,58	3322452,21	14	311	374315,94	3322308,14	15	351	374688,28	3322867,58
11	192	379539,19	3328452,25	12	232	373064,40	3319952,36	13	272	375046,71	3322494,23	14	312	374319,91	3322339,07	15	352	374688,54	3322885,07
11	193	379531,46	3328477,86	12	233	373049,76	3319941,99	13	273	375033,85	3322503,43	14	313	374289,76	3322362,03	15	353	374699,27	3322900,42
11	194	379523,67	3328503,70	12	234	373038,78	3319902,35	13	274	375013,35	3322503,73	14	314	374267,73	3322394,36	15	354	374759,95	3322945,51
11	195	379522,30	3328515,94	12	235	373042,44	3319867,58	13	275	374987,58	3322485,11	14	315	374273,71	3322426,77	15	355	374768,65	3322959,37
11	196	379522,30	3328568,93	12	236	373051,59	3319852,33	13	276	374960,52	3322481,52	14	316	374279,85	3322469,67	15	356	374772,65	3322993,32
11	197	379481,36	3328623,28	12	237	373050,98	3319832,81	13	277	374905,26	3322497,84	14	317	374291,37	3322504,01	15	357	374771,99	3323082,82
11	198	379475,04	3328633,85	12	238	373060,73	3319819,71	13	278	374872,21	3322494,34	14	318	374313,14	3322522,67	15	358	374774,24	3323099,79
11	199	379472,10	3328642,87	12	239	373068,67	3319809,03	13	279	374835,88	3322472,39	14	319	374340,41	3322507,26	15	359	374793,50	3323117,00
11	200	379471,22	3328645,56	12	240	373089,81	3319790,00	13	280	374824,35	3322436,55	14	320	374350,02	3322481,13	15	360	374812,18	3323128,72
11	201	379471,16	3328647,06	12	241	373093,06	3319787,07	13	281	374848,00	3322378,70	14	321	374345,66	3322456,70	15	361	374816,04	3323152,66
11	202	379441,92	3328666,61	12	242	373100,39	3319765,72	13	282	374846,05	3322348,73	14	322	374345,86	3322436,68	15	362	374807,97	3323181,79
11	203	379425,14	3328674,43	12	243	373133,90	3319759,09	13	283	374829,16	3322322,98	14	323	374365,39	3322438,89	15	363	374747,83	3323273,68
11	204	379415,08	3328674,43	12	244	373142,93	3319757,29	13	284	374772,36	3322336,33	14	324	374385,35	3322469,10	15	364	374742,54	3323287,76
11	205	379347,59	3328620,45	12	245	373149,73	3319758,14	13	285	374749,94	3322341,16	14	325	374399,35	3322503,39	15	365	374742,95	3323315,26
11	206	379279,30	3328529,05	12	246	373153,98	3319762,40	13	286	374723,44	3322341,56	14	326	374412,25	3322529,69	15	366	374738,26	3323335,82
11	207	379266,98	3328490,90	12	247	373153,98	3319764,10	13	287	374698,84	3322335,43	14	327	374404,56	3322550,81	15	367	374731,42	3323346,43
11	208	379255,84	3328459,35	12	248	373155,68	3319767,50	13	288	374695,22	3322293,48	14	328	374375,02	3322581,25	15	368	374702,40	3323344,85
11	209	379251,33	3328405,95	12	249	373156,53	3319773,45	13	289	374704,05	3322247,85	14	329	374350,34	3322603,12	15	369	374689,61	3323292,04
11	210	379261,16	3328347,14	12	250	373160,80	3319784,51	13	290	374719,36	3322236,13	14	330	374336,39	3322611,77	15	370	374689,02	3323252,56
11	211	379294,20	3328286,57	12	251	373169,31	3319791,30	13	291	374741,35	3322235,29	14	331	374307,01	3322606,57	15	371	374701,82	3323205,86
15	372	374713,24	3323166,20	16	412	374078,72	3323097,66	16	405	374072,59	3322921,25	18	492	374044,00	3328112,62	19	532	369737,48	3322014,47
15	373	374726,23	3323099,01	16	413	374078,75	3323099,66	17	453	373963,01	3326308,76	18	493	374023,58	3328151,42	19	533	369719,25	3322004,39

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
15	374	374723,85	3323073,54	16	414	374141,48	3323148,22	17	454	373980,41	3326348,27	18	494	374021,13	3328154,96	19	534	369700,48	3321990,94
15	375	374711,53	3323051,22	16	415	374193,38	3323174,95	17	455	373986,30	3326431,80	18	495	374014,27	3328164,56	19	535	369673,41	3321993,18
15	376	374678,67	3323027,72	16	416	374224,27	3323201,99	17	456	373987,77	3326512,36	18	496	373992,05	3328182,89	19	536	369656,84	3322008,31
15	377	374626,91	3323009,49	16	417	374236,79	3323236,30	17	457	373983,35	3326625,73	18	497	373933,24	3328262,76	19	537	369654,08	3322036,87
15	378	374592,22	3322998,01	16	418	374225,32	3323272,48	17	458	373973,91	3326686,06	18	498	373803,65	3328357,70	19	538	369640,82	3322055,92
15	379	374565,02	3323017,41	16	419	374201,77	3323301,82	17	459	373945,98	3326702,59	18	499	373692,65	3328390,85	19	539	369617,07	3322065,44
15	380	374557,02	3323051,53	16	420	374158,96	3323314,46	17	460	373890,46	3326734,43	18	500	373606,69	3328393,63	19	540	369590,56	3322067,68
15	381	374535,05	3323086,36	16	421	374068,68	3323329,31	17	461	373836,71	3326751,73	18	501	373545,08	3328386,06	19	541	369562,39	3322048,08
15	382	374491,14	3323126,50	16	422	374008,35	3323340,71	17	462	373789,81	3326757,92	18	502	373488,21	3328360,90	19	542	369547,47	3322028,47
15	383	374446,70	3323130,68	16	423	373974,44	3323346,22	17	463	373774,12	3326745,16	18	503	373453,71	3328327,42	19	543	369540,85	3321998,23
15	384	374434,74	3323132,34	16	424	373955,26	3323334,50	17	464	373772,34	3326725,68	18	504	373421,13	3328221,90	19	544	369557,43	3321990,94
15	385	374412,06	3323120,69	16	425	373965,35	3323306,85	17	465	373793,30	3326690,37	18	505	373414,30	3328132,50	19	545	369585,03	3321981,97
15	386	374394,87	3323107,45	16	426	373993,95	3323280,92	17	466	373791,85	3326681,06	18	506	373434,16	3328055,71	19	546	369626,46	3321984,78
15	387	374373,54	3323052,76	16	427	374018,92	3323244,55	17	467	373797,50	3326651,47	18	507	373494,53	3327980,32	19	547	369655,18	3321991,50
15	388	374362,03	3322984,44	16	428	374030,79	3323202,87	17	468	373828,31	3326618,19	18	508	373603,15	3327921,19	19	548	369677,83	3321975,81
15	389	374376,21	3322928,73	16	429	374028,43	3323178,91	17	469	373847,72	3326565,89	18	509	373626,68	3327923,35	19	549	369698,82	3321961,81
15	390	374429,33	3322869,94	16	430	374024,57	3323154,97	17	470	373848,39	3326481,67	18	510	373657,05	3327914,39	19	550	369706,00	3321949,49
15	391	374493,67	3322826,48	16	431	374041,67	3323127,72	17	471	373840,68	3326459,95	18	511	373687,35	3327900,93	19	551	369704,34	3321939,96
15	392	374515,61	3322822,16	16	432	374034,39	3323108,82	17	472	373840,68	3326448,21	18	512	373723,82	3327899,39	19	552	369694,95	3321938,84
15	393	374553,67	3322826,59	16	433	373997,83	3323071,37	17	473	373835,26	3326439,94	18	513	373769,81	3327898,71	19	553	369665,12	3321924,28
15	394	374567,71	3322828,38	16	434	373978,42	3323044,15	17	474	373836,50	3326415,22	18	514	373794,78	3327896,83	19	554	369654,08	3321889,55
15	395	374577,55	3322817,73	16	435	373984,83	3323004,56	17	475	373906,88	3326361,69	18	515	373821,50	3327877,94	19	555	369666,78	3321865,46
15	396	374580,73	3322797,18	16	436	373980,97	3322980,62	17	453	373963,01	3326308,76	18	516	373838,19	3327823,19	19	556	369680,03	3321846,97
15	397	374569,94	3322776,84	16	437	373954,66	3322959,02	18	476	373930,57	3327781,81	18	517	373852,83	3327765,47	19	557	369717,60	3321852,58
15	398	374578,52	3322749,22	16	438	373933,77	3322933,32	18	477	373928,85	3327800,84	18	518	373868,05	3327747,25	19	558	369741,90	3321863,78
15	399	374626,56	3322752,00	16	439	373936,79	3322900,78	18	478	373905,18	3327889,70	18	519	373886,55	3327746,97	19	559	369743,02	3321877,79
15	400	374650,73	3322763,64	16	440	373960,64	3322890,43	18	479	373881,31	3327932,05	18	520	373912,58	3327749,08	19	560	369728,09	3321883,39
15	401	374671,30	3322768,33	16	441	373960,31	3322867,92	18	480	373882,68	3327957,02	18	476	373930,57	3327781,81	19	561	369714,28	3321886,18
15	402	374686,74	3322764,60	16	442	373934,60	3322854,81	18	481	373905,47	3327976,69	19	521	369920,85	3321938,29	19	562	369716,50	3321905,23
15	403	374675,87	3322739,26	16	443	373903,27	3322832,78	18	482	373924,16	3327988,90	19	522	369929,15	3321960,13	19	563	369719,80	3321916,43
15	404	374679,05	3322718,22	16	444	373901,31	3322801,81	18	483	373938,80	3327998,69	19	523	369928,04	3321985,34	19	564	369740,24	3321910,27
15	345	374721,00	3322748,59	16	445	373907,21	3322760,72	18	484	373963,33	3328000,82	19	524	369914,23	3322011,66	19	565	369751,29	3321920,36
16	405	374072,59	3322921,25	16	446	373917,35	3322749,36	18	485	373985,77	3327996,49	19	525	369872,25	3322044,72	19	566	369752,41	3321935,48
16	406	374081,44	3322945,12	16	447	373924,41	3322741,47	18	486	374011,38	3327970,60	19	526	369834,13	3322053,12	19	567	369761,23	3321952,85
16	407	374091,05	3322985,98	16	448	373951,85	3322737,56	18	487	374025,27	3327962,89	19	527	369810,94	3322049,76	19	568	369778,35	3321953,97
16	408	374103,54	3323018,29	16	449	373976,29	3322766,70	18	488	374041,76	3327962,65	19	528	369780,56	3322021,19	19	569	369805,97	3321937,73
16	409	374102,01	3323049,32	16	450	373974,92	3322809,21	18	489	374051,44	3327974,51	19	529	369772,28	3322002,70	19	570	369845,19	3321926,52
16	410	374085,21	3323063,56	16	451	373977,63	3322857,17	18	490	374060,43	3328007,37	19	530	369765,10	3322002,70	19	571	369891,03	3321931,00
16	411	374069,91	3323077,29	16	452	374036,24	3322897,79	18	491	374056,22	3328060,43	19	531	369752,95	3322017,83	19	521	369920,85	3321938,29
20	572	368895,18	3327022,53	21	612	369142,95	3327553,00												
20	573	368903,79	3327039,73	21	613	369154,01	3327560,38												
20	574	368909,33	3327058,18	21	594	369178,57	3327568,97												

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
20	575	368929,58	3327079,04																
20	576	368950,46	3327112,20																
20	577	368957,83	3327147,82																
20	578	368936,80	3327190,76																
20	579	368770,11	3327244,25																
20	580	368730,80	3327257,33																
20	581	368686,24	3327252,99																
20	582	368673,22	3327250,69																
20	583	368653,64	3327246,48																
20	584	368651,62	3327245,02																
20	585	368650,94	3327233,02																
20	586	368653,21	3327147,82																
20	587	368682,69	3327092,55																
20	588	368726,91	3327023,76																
20	589	368749,01	3327004,11																
20	590	368774,81	3326994,29																
20	591	368817,80	3326966,03																
20	592	368847,28	3326966,03																
20	593	368881,67	3327002,88																
20	572	368895,18	3327022,53																
21	594	369178,57	3327568,97																
21	595	369181,88	3327580,82																
21	596	369185,83	3327595,04																
21	597	369188,87	3327601,32																
21	598	369176,11	3327657,41																
21	599	369156,46	3327674,61																
21	600	369111,01	3327685,67																
21	601	369015,21	3327675,83																
21	602	368981,37	3327666,86																
21	603	368955,02	3327659,87																
21	604	368940,28	3327641,44																
21	605	368945,19	3327578,80																
21	606	368979,58	3327541,95																
21	607	369023,80	3327539,50																
21	608	369050,83	3327533,35																
21	609	369080,30	3327533,35																
21	610	369111,01	3327525,99																
21	611	369131,89	3327533,35																