

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (леса, расположенные в орехово-промысловых зонах), на территории Модышевского участкового лесничества лесничества Иркутской области

Система координат МСК38

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	926651,36	2230493,05	1	37	918874,78	2232495,19	1	73	917823,35	2238661,00	1	109	914795,71	2237088,36	1	145	913575,00	2234558,61
1	2	926651,26	2230497,05	1	38	918809,86	2232493,91	1	74	917621,52	2238651,01	1	110	914794,33	2236956,02	1	146	913572,99	2234558,59
1	3	926637,06	2231085,48	1	39	918809,86	2232497,91	1	75	917572,17	2238648,57	1	111	914790,24	2236561,86	1	147	913570,98	2234558,57
1	4	926635,46	2231151,73	1	40	918809,79	2232559,37	1	76	917567,42	2238648,34	1	112	914790,14	2236552,50	1	148	913124,60	2234554,08
1	5	926634,42	2231194,98	1	41	918808,05	2231443,35	1	77	917576,42	2238648,14	1	113	914790,02	2236541,18	1	149	913081,55	2234553,64
1	6	926632,72	2231265,21	1	42	918807,58	2234570,46	1	78	917539,03	2238646,94	1	114	914789,98	2236537,18	1	150	912723,13	2234550,03
1	7	926614,21	2232032,22	1	43	918807,61	2234574,46	1	79	917513,42	2238645,67	1	115	914788,92	2236484,77	1	151	912535,41	2234548,14
1	8	926612,77	2232092,04	1	44	918815,00	2235539,58	1	80	917386,05	2238639,38	1	116	914786,22	2236351,33	1	152	912430,40	2234547,08
1	9	926596,88	2232750,51	1	45	918815,37	2235588,83	1	81	917385,28	2238639,34	1	117	914781,67	2236126,25	1	153	912141,05	2234546,65
1	10	926584,54	2233261,65	1	46	918815,38	2235589,08	1	82	917229,43	2238631,63	1	118	914779,14	2236001,43	1	154	911832,19	2234546,19
1	11	926580,54	2233261,56	1	47	918815,38	2235589,58	1	83	917151,83	2238627,79	1	119	914779,10	2235999,26	1	155	911778,55	2234546,11
1	12	926453,21	2233258,60	1	48	918815,38	2235590,08	1	84	917057,95	2238623,15	1	120	914775,24	2235808,11	1	156	911290,23	2234545,38
1	13	926401,62	2233257,40	1	49	918815,39	2235590,33	1	85	916915,70	2238616,12	1	121	914773,46	2235719,65	1	157	910857,16	2234544,74
1	14	925924,92	2233246,33	1	50	918815,76	2235639,68	1	86	916902,88	2238615,79	1	122	914773,37	2235715,43	1	158	910855,61	2234422,05
1	15	925538,36	2233237,36	1	51	918815,98	2235667,79	1	87	916842,10	2238614,24	1	123	914773,28	2235711,07	1	159	910850,10	2233986,17
1	16	925481,47	2233236,03	1	52	918817,61	2235881,40	1	88	916789,04	2238612,88	1	124	914773,03	2235698,97	1	160	910847,42	2233773,95
1	17	925365,85	2233233,35	1	53	918823,33	2236628,29	1	89	916708,54	2238610,83	1	125	914772,27	2235661,34	1	161	910845,66	2233634,47
1	18	925252,07	2233233,62	1	54	918823,30	2236632,29	1	90	916707,02	2238610,79	1	126	914765,01	2235301,95	1	162	910835,04	2232794,63
1	19	925045,01	2233234,90	1	55	918822,26	2236770,02	1	91	916631,50	2238608,86	1	127	914760,38	2235072,92	1	163	910834,20	2232728,76
1	20	924726,04	2233236,88	1	56	918818,40	2237279,63	1	92	91649,22	2238596,53	1	128	914758,31	2234970,59	1	164	910833,98	2232711,01
1	21	924723,49	2233236,90	1	57	918817,49	2237400,57	1	93	916083,13	2238594,84	1	129	914755,33	2234823,00	1	165	910833,57	2232678,55
1	22	923881,62	2233242,07	1	58	918817,18	2237440,94	1	94	916081,80	2238594,81	1	130	914750,30	2234574,46	1	166	910833,35	2232660,93
1	23	923811,89	2233242,50	1	59	918816,33	2237553,36	1	95	916062,02	2238594,31	1	131	914750,22	2234570,46	1	167	910833,33	2232659,89
1	24	923535,88	2233244,20	1	60	918815,30	2237689,72	1	96	915996,63	2238592,64	1	132	914746,22	2234570,42	1	168	910832,68	2232608,51
1	25	923058,20	2233246,40	1	61	918814,57	2237785,56	1	97	915918,19	2238590,63	1	133	914694,56	2234569,90	1	169	910831,44	2232510,22
1	26	922942,10	2233246,86	1	62	918814,39	2237809,36	1	98	915774,91	2238586,97	1	134	914533,30	2234568,27	1	170	910835,15	2232469,78
1	27	922940,49	2233218,62	1	63	918811,78	2238154,45	1	99	915589,25	2238582,23	1	135	914497,50	2234567,91	1	171	910835,52	2232465,78
1	28	922903,85	2232574,71	1	64	918810,24	2238358,36	1	100	915264,26	2238573,92	1	136	914367,21	2234566,60	1	172	910862,81	2232466,14
1	29	922899,85	2232574,63	1	65	918805,07	2238696,19	1	101	914811,02	2238562,34	1	137	914363,19	2234566,56	1	173	910912,33	2232466,79
1	30	922302,69	2232562,85	1	66	918801,07	2238696,09	1	102	914810,53	2238515,03	1	138	914359,01	2234566,52	1	174	910912,83	2232466,80
1	31	922296,13	2232562,72	1	67	918602,67	2238691,30	1	103	914809,97	2238461,15	1	139	914309,05	2234566,02	1	175	910913,33	2232466,81
1	32	922289,49	2232562,59	1	68	918313,53	2238684,59	1	104	914809,43	2238409,18	1	140	914149,01	2234564,40	1	176	910924,60	2232466,95
1	33	921842,49	2232553,76	1	69	918189,36	2238679,07	1	105	914809,42	2238408,14	1	141	914129,45	2234564,20	1	177	910962,85	2232467,45
1	34	921234,97	2232541,77	1	70	918185,72	2238678,91	1	106	914809,42	2238358,66	1	142	914040,92	2234563,31	1	178	911202,31	2232470,58
1	35	921049,66	2232538,11	1	71	918171,25	2238678,19	1	107	914807,56	2238229,42	1	143	913973,95	2234562,64	1	179	911780,52	2232478,15
1	36	920934,87	2232535,85	1	72	917907,78	2238665,17	1	108	914798,24	2237332,56	1	144	913818,54	2234561,07	1	180	911839,81	2232478,93

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	912006,53	2232481,11	1	222	920261,49	2230574,16	2	262	910390,65	2228561,45	2	303	909178,82	2226547,74	3	343	888068,78	2218797,48
1	182	912066,11	2232481,89	1	223	920618,93	2230573,90	2	263	910377,77	2228561,84	2	304	909418,92	2226548,55	3	344	888064,77	2218797,78
1	183	912310,08	2232485,08	1	224	920631,99	2230573,90	2	264	910372,00	2228562,02	2	305	909423,02	2226548,56	3	345	887828,86	2218815,45
1	184	912385,37	2232486,07	1	225	920856,39	2230573,74	2	265	910322,42	2228563,58	2	306	909427,12	2226548,57	3	346	886852,64	2218888,60
1	185	912712,39	2232490,35	1	226	921422,27	2230579,76	2	266	910001,73	2228573,66	2	307	909494,47	2226548,80	3	347	886665,46	2218902,62
1	186	913222,54	2232497,03	1	227	922011,49	2230586,44	2	267	909858,14	2228578,18	2	308	909519,16	2226548,88	3	348	886266,07	2218932,54
1	187	913227,09	2232497,09	1	228	922694,50	2230594,00	2	268	909843,06	2228578,65	2	309	909726,06	2226549,58	3	349	885865,77	2218962,54
1	188	913231,26	2232497,14	1	229	922743,97	2230594,65	2	269	909680,16	2228583,78	2	310	909849,58	2226549,99	3	350	885686,49	2218975,97
1	189	913298,01	2232498,01	1	230	922745,15	2230594,67	2	270	909631,29	2228585,32	2	311	910023,06	2226550,57	3	351	885588,92	2218983,28
1	190	913935,99	2232506,37	1	231	922804,03	2230595,44	2	271	909520,78	2228588,79	2	312	910132,52	2226550,94	3	352	884995,71	2219027,72
1	191	914017,63	2232507,43	1	232	922888,36	2230596,39	2	272	909430,06	2228591,64	2	313	910431,12	2226551,10	3	353	884312,58	2219078,91
1	192	914164,58	2232509,35	1	233	922917,59	2230596,72	2	273	909087,43	2228602,42	2	314	911020,47	2226551,43	3	354	884263,56	2219082,58
1	193	914409,77	2232512,56	1	234	922911,84	2230495,62	2	274	908676,56	2228615,34	2	315	911024,47	2226551,43	3	355	884111,11	2219094,00
1	194	914694,77	2232516,30	1	235	922911,61	2230491,60	2	275	908198,58	2228620,37	3	315	887920,93	2212635,89	3	356	883952,41	2219105,89
1	195	914762,60	2232517,19	1	236	923183,09	2230505,60	2	276	908041,40	2228635,32	3	316	887928,82	2212814,67	3	357	883883,75	2219111,04
1	196	914766,60	2232517,24	1	237	923581,22	2230511,30	2	277	907864,99	2228640,87	3	317	887938,40	2213129,76	3	358	883730,88	2219122,49
1	197	914766,60	2231146,98	1	238	924853,32	2230529,47	2	278	907860,99	2228640,99	3	318	887942,28	2213229,05	3	359	883402,26	2219147,11
1	198	914766,60	2231084,14	1	239	924899,73	2230530,06	2	279	907821,10	2228642,25	3	319	887954,65	2213545,75	3	360	883029,13	2219175,41
1	199	914766,60	2230935,81	1	240	924982,25	2230531,12	2	280	907788,92	2228643,26	3	320	887959,71	2213675,12	3	361	882974,63	2219179,54
1	200	914766,60	2230931,83	1	241	925467,77	2230537,33	2	281	907782,15	2228643,47	3	321	887970,79	2213958,46	3	362	883021,97	2219045,69
1	201	914766,60	2230927,76	1	242	925515,01	2230537,93	2	282	906962,22	2228669,26	3	322	887975,82	2214087,15	3	363	883058,82	2218998,17
1	202	914766,60	2230889,62	1	243	925876,40	2230523,66	2	283	906955,80	2228531,34	3	323	887978,36	2214152,34	3	364	883044,74	2218984,43
1	203	914780,46	2230549,86	1	244	926651,36	2230493,05	2	284	906955,70	2228529,26	3	324	887980,88	2214216,85	3	365	883032,62	2218953,46
1	204	914780,62	2230545,86	2	244	911024,47	2226551,43	2	285	906955,60	2228527,18	3	325	887980,94	2214218,15	3	366	883031,94	2218919,12
1	205	915227,75	2230551,51	2	245	911006,73	2227067,82	2	286	906931,03	2228025,58	3	326	887983,43	2214281,92	3	367	883033,96	2218884,10
1	206	915291,49	2230552,31	2	246	911000,62	2227180,14	2	287	906923,73	2227876,47	3	327	887984,38	2214306,09	3	368	883050,80	2218847,74
1	207	915326,59	2230552,76	2	247	910989,53	2227383,94	2	288	906911,41	2227625,06	3	328	887984,82	2214317,43	3	369	883064,26	2218814,75
1	208	915355,22	2230553,12	2	248	910987,17	2227427,36	2	289	906904,11	2227476,12	3	329	888000,11	2214708,99	3	370	883067,63	2218773,67
1	209	915359,15	2230553,17	2	249	910976,39	2227661,86	2	290	906899,76	2227387,14	3	330	888014,03	2215065,24	3	371	883067,63	2218731,25
1	210	916146,50	2230563,32	2	250	910975,01	2227698,55	2	291	906897,43	2227339,72	3	331	888019,86	2215214,22	3	372	883083,12	2218687,48
1	211	916183,55	2230563,58	2	251	910973,05	2227749,91	2	292	906893,85	2227266,59	3	332	888035,53	2215615,38	3	373	883113,42	2218651,12
1	212	916222,92	2230564,08	2	252	910973,02	2227750,90	2	293	906867,35	2226725,57	3	333	888051,27	2216348,12	3	374	883180,75	2218628,90
1	213	917067,34	2230574,75	2	253	910971,04	2227800,05	2	294	906858,46	2226543,96	3	334	888059,72	2216741,64	3	375	883252,80	2218628,23
1	214	917075,40	2230574,85	2	254	910969,51	2227833,69	2	295	906858,26	2226539,96	3	335	888069,87	2217214,14	3	376	883319,47	2218640,35
1	215	917158,55	2230575,90	2	255	910967,22	2227889,79	2	296	907344,78	2226541,59	3	336	888071,07	2217270,23	3	377	883338,32	2218637,73
1	216	917573,73	2230581,15	2	256	910949,09	2228308,58	2	297	907502,05	2226542,12	3	337	888071,09	2217271,25	3	378	883388,81	2218572,62
1	217	918048,33	2230587,15	2	257	910938,86	2228544,83	2	298	907556,39	2226542,30	3	338	888072,17	2217321,46	3	379	883378,05	2218559,55
1	218	918765,91	2230581,32	2	258	910934,85	2228544,95	2	299	908084,14	2226544,07	3	339	888074,26	2217418,59	3	380	883333,61	2218541,37
1	219	918828,65	2230578,02	2	259	910739,22	2228550,88	2	300	908491,44	2226545,44	3	340	888083,23	2217836,26	3	381	883287,14	2218531,27
1	220	918949,65	2230577,69	2	260	910633,73	2228554,08	2	301	908850,86	2226546,64	3	341	888084,09	2217876,19	3	382	883257,52	2218507,70
1	221	919601,18	2230575,94	2	261	910478,76	2228558,78	2	302	909058,82	2226547,34	3	342	888080,67	2218081,84	3	383	883238,66	2218476,72

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				
3	384	883248,09	2218453,16	3	425	884297,85	2217354,92	3	466	884791,41	2215321,39	3	507	886559,64	2215393,44	3	548	887170,37	2213275,08
3	385	883275,70	2218425,55	3	426	884334,88	2217281,52	3	467	884782,66	2215290,42	3	508	886525,30	2215390,08	3	549	887274,07	2213252,18
3	386	883305,32	2218400,64	3	427	884330,17	2217249,88	3	468	884800,17	2215262,14	3	509	886499,04	2215357,08	3	550	887332,61	2213232,83
3	387	883327,55	2218346,09	3	428	884295,15	2217226,31	3	469	884836,53	2215229,14	3	510	886489,61	2215293,11	3	551	887358,02	2213145,33
3	388	883351,79	2218325,89	3	429	884243,98	2217245,16	3	470	884880,97	2215221,06	3	511	886489,61	2215229,82	3	552	887793,26	2212843,45
3	389	883376,03	2218323,87	3	430	884159,14	2217276,14	3	471	885035,17	2215217,02	3	512	886486,92	2215195,48	3	553	887804,67	2212787,57
3	390	883438,65	2218335,99	3	431	884128,16	2217279,50	3	472	885090,38	2215218,37	3	513	886477,49	2215104,57	3	554	887823,52	2212742,45
3	391	883487,13	2218333,30	3	432	884101,23	2217264,02	3	473	885242,56	2215251,37	3	514	886472,10	2215048,69	3	555	887839,01	2212714,85
3	392	883524,16	2218304,35	3	433	884093,82	2217223,62	3	474	885287,00	2215270,22	3	515	886490,28	2215012,33	3	556	887880,08	2212661,65
3	393	883548,41	2218265,97	3	434	884100,55	2217152,24	3	475	885435,81	2215386,04	3	516	886529,34	2214998,18	3	557	887916,13	2212638,66
3	394	883583,42	2218214,12	3	435	884133,55	2217116,55	3	476	885525,37	2215444,62	3	517	886682,86	2214994,14	3	558	887919,14	2212636,74
3	395	883661,53	2218175,06	3	436	884215,70	2217076,15	3	477	885691,01	2215557,07	3	518	886764,34	2215003,57	3	559	887920,93	2212635,89
3	396	883694,52	2218145,44	3	437	884293,81	2217027,00	3	478	885810,87	2215606,90	3	519	886785,88	2214998,18	4	559	886871,88	2220694,31
3	397	883710,68	2218090,89	3	438	884332,86	2216972,45	3	479	885959,68	2215651,34	3	520	886793,29	2214965,86	4	560	886846,85	2221811,67
3	398	883700,58	2218037,03	3	439	884340,27	2216908,49	3	480	886043,18	2215654,70	3	521	886779,15	2214919,40	4	561	886840,12	2222112,35
3	399	883700,58	2218018,87	3	440	884344,31	2216857,31	3	481	886090,31	2215638,54	3	522	886721,92	2214876,98	4	562	886828,14	2222647,14
3	400	883700,58	2218005,93	3	441	884323,43	2216763,72	3	482	886125,33	2215604,88	3	523	886659,29	2214819,75	4	563	886824,14	2222647,24
3	401	883700,58	2217988,54	3	442	884297,85	2216681,57	3	483	886201,41	2215535,52	3	524	886602,06	2214695,85	4	564	886566,37	2222653,55
3	402	883711,36	2217958,92	3	443	884301,21	2216582,58	3	484	886238,45	2215503,87	3	525	886568,39	2214608,99	4	565	884821,45	2222696,23
3	403	883737,62	2217938,72	3	444	884310,64	2216501,11	3	485	886280,20	2215502,53	3	526	886568,39	2214586,09	4	566	884681,12	2222699,66
3	404	883792,83	2217921,21	3	445	884330,84	2216431,75	3	486	886321,27	2215520,71	3	527	886626,30	2214448,73	4	567	884547,78	2222702,92
3	405	883830,54	2217892,25	3	446	884391,44	2216297,08	3	487	886368,41	2215553,03	3	528	886661,31	2214422,47	4	568	884430,87	2222705,78
3	406	883868,25	2217861,95	3	447	884425,78	2216205,51	3	488	886418,23	2215595,45	3	529	886764,34	2214370,62	4	569	884405,91	2222706,39
3	407	883895,18	2217775,76	3	448	884425,78	2216131,44	3	489	886445,17	2215645,95	3	530	886824,27	2214319,45	4	570	884099,36	2222713,89
3	408	883906,63	2217630,32	3	449	884400,20	2216074,20	3	490	886464,02	2215695,78	3	531	886858,61	2214280,39	4	571	883973,86	2222716,96
3	409	883914,71	2217583,86	3	450	884399,52	2216008,89	3	491	886486,33	2215708,66	3	532	886883,81	2214239,70	4	572	883084,08	2222738,72
3	410	883947,03	2217549,52	3	451	884430,50	2215948,96	3	492	886487,79	2215709,50	3	533	886886,12	2214235,97	4	573	882954,29	2222741,89
3	411	883988,10	2217552,21	3	452	884458,10	2215932,80	3	493	886499,04	2215715,98	3	534	886914,49	2214190,16	4	574	882952,29	2222741,94
3	412	884056,79	2217596,65	3	453	884532,85	2215919,33	3	494	886531,36	2215720,02	3	535	886924,60	2214138,31	4	575	882950,29	2222741,99
3	413	884107,29	2217652,54	3	454	884598,84	2215901,15	3	495	886542,95	2215715,93	3	536	886899,68	2214022,50	4	576	882840,22	2222744,69
3	414	884110,89	2217656,65	3	455	884677,62	2215872,20	3	496	886565,70	2215707,90	3	537	886883,52	2213950,45	4	577	882777,37	2222746,22
3	415	884118,31	2217665,10	3	456	884711,96	2215848,63	3	497	886605,43	2215679,62	3	538	886886,89	2213915,43	4	578	882755,22	2222746,76
3	416	884148,71	2217699,71	3	457	884769,87	2215781,29	3	498	886631,20	2215648,08	3	539	886918,53	2213853,49	4	579	882664,47	2222748,98
3	417	884247,96	2217628,12	3	458	884872,89	2215636,52	3	499	886691,26	2215441,29	3	540	886973,08	2213740,36	4	580	882508,93	2222752,79
3	418	884235,22	2217599,35	3	459	884957,06	2215546,29	3	500	886696,14	2215424,48	3	541	886973,08	2213677,07	4	581	882457,96	2222754,04
3	419	884229,07	2217569,95	3	460	884983,99	2215507,91	3	501	886722,92	2215332,26	3	542	886958,26	2213626,57	4	582	882434,57	2222754,61
3	420	884228,08	2217565,22	3	461	884983,32	2215458,76	3	502	886695,66	2215304,56	3	543	886958,26	2213537,01	4	583	882415,69	2222755,07
3	421	884226,74	2217558,79	3	462	884957,73	2215420,38	3	503	886640,44	2215292,44	3	544	886973,08	2213469,00	4	584	882232,41	2222759,34
3	422	884217,04	2217512,48	3	463	884918,00	2215395,46	3	504	886605,43	2215307,25	3	545	886993,95	2213430,62	4	585	882017,84	2222761,30
3	423	884232,53	2217454,58	3	464	884869,52	2215374,59	3	505	886593,98	2215344,96	3	546	887054,55	2213316,15	4	586	881967,90	2222761,76
3	424	884270,91	2217402,05	3	465	884827,78	2215353,72	3	506	886583,88	2215374,59	3	547	887082,16	2213293,93	4	587	881935,83	2222666,21

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	588	882165,19	2222332,14	4	629	882623,22	2221166,77	4	670	884608,66	2220678,06				
4	589	882166,01	2222304,06	4	630	882592,24	2221156,67	4	671	884659,31	2220678,42				
4	590	882142,44	2222267,03	4	631	882566,66	2221156,67	4	672	884660,35	2220678,43				
4	591	882107,43	2222258,95	4	632	882541,07	2221186,97	4	673	884661,39	2220678,44				
4	592	882077,80	2222250,87	4	633	882524,24	2221273,16	4	674	884712,15	2220678,81				
4	593	882049,52	2222228,65	4	634	882483,16	2221360,69	4	675	884736,42	2220678,98				
4	594	882025,28	2222203,73	4	635	882452,86	2221390,99	4	676	885002,06	2220680,89				
4	595	882025,28	2222168,72	4	636	882429,97	2221396,38	4	677	885104,86	2220681,63				
4	596	882043,46	2222101,38	4	637	882392,93	2221387,63	4	678	885971,85	2220687,85				
4	597	882083,19	2222022,60	4	638	882376,10	2221368,77	4	679	886158,14	2220689,19				
4	598	882153,89	2221924,96	4	639	882386,20	2221333,09	4	559	886871,88	2220694,31				
4	599	882220,55	2221845,51	4	640	882429,97	2221198,42								
4	600	882250,18	2221818,57	4	641	882473,06	2221123,67								
4	601	882277,12	2221817,23	4	642	882490,57	2221048,26								
4	602	882292,60	2221845,51	4	643	882520,87	2220974,86								
4	603	882306,74	2221898,03	4	644	882553,86	2220890,69								
4	604	882337,04	2221934,39	4	645	882558,58	2220845,58								
4	605	882372,06	2221954,59	4	646	882539,05	2220791,71								
4	606	882420,30	2221960,56	4	647	882491,91	2220743,90								
4	607	882575,15	2221735,01	4	648	882442,09	2220723,03								
4	608	882550,50	2221703,43	4	649	882379,46	2220698,79								
4	609	882532,99	2221675,15	4	650	882343,17	2220667,09								
4	610	882527,60	2221647,54	4	651	882338,57	2220663,08								
4	611	882537,03	2221633,40	4	652	882691,37	2220664,29								
4	612	882562,62	2221633,40	4	653	882760,05	2220664,78								
4	613	882590,22	2221648,22	4	654	883061,82	2220666,95								
4	614	882620,63	2221668,76	4	655	883179,29	2220667,80								
4	615	882797,56	2221411,05	4	656	883264,41	2220668,41								
4	616	882782,13	2221398,40	4	657	883300,78	2220668,67								
4	617	882748,46	2221386,95	4	658	883381,27	2220669,25								
4	618	882722,02	2221380,10	4	659	883402,47	2220669,40								
4	619	882712,10	2221377,53	4	660	883480,33	2220669,96								
4	620	882659,58	2221374,16	4	661	883654,02	2220671,21								
4	621	882609,08	2221366,75	4	662	883675,84	2220671,36								
4	622	882584,16	2221341,84	4	663	883682,88	2220671,41								
4	623	882581,47	2221310,87	4	664	883684,88	2220671,43								
4	624	882595,61	2221284,61	4	665	883686,88	2220671,44								
4	625	882658,91	2221243,53	4	666	883882,39	2220672,85								
4	626	882673,72	2221219,96	4	667	883938,77	2220673,25								
4	627	882671,03	2221188,99	4	668	884075,29	2220674,23								
4	628	882650,15	2221169,46	4	669	884138,55	2220674,69								