

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов),
на территории Присюньского участкового лесничества Туймазинского лесничества Республики Башкортостан**

Система координат МСК-02, зона I

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				
1	1	682436,68	1219737,06	1	37	682444,74	1219436,65	1	73	683329,68	1219204,78	1	109	684209,27	1218801,07	1	145	684393,61	1219041,04
1	2	682408,44	1219734,05	1	38	682476,14	1219432,77	1	74	683343,60	1219202,39	1	110	684224,57	1218793,64	1	146	684379,14	1219049,62
1	3	682368,69	1219729,80	1	39	682499,00	1219427,28	1	75	683358,51	1219198,96	1	111	684236,86	1218786,29	1	147	684364,38	1219058,03
1	4	682365,28	1219729,43	1	40	682504,43	1219425,96	1	76	683392,76	1219190,01	1	112	684288,79	1218730,83	1	148	684298,54	1219076,47
1	5	682363,64	1219729,25	1	41	682515,48	1219427,67	1	77	683419,00	1219181,27	1	113	684322,79	1218712,85	1	149	684295,52	1219077,30
1	6	682356,30	1219728,49	1	42	682546,57	1219430,79	1	78	683441,24	1219171,64	1	114	684340,77	1218712,36	1	150	684257,57	1219087,94
1	7	682303,29	1219722,81	1	43	682573,59	1219432,02	1	79	683462,61	1219161,31	1	115	684400,59	1218693,43	1	151	684226,61	1219096,62
1	8	682224,55	1219703,46	1	44	682609,96	1219427,02	1	80	683465,40	1219159,96	1	116	684414,94	1218697,98	1	152	684177,38	1219110,41
1	9	682139,02	1219691,01	1	45	682628,85	1219423,48	1	81	683492,34	1219144,26	1	117	684419,72	1218699,50	1	153	684151,64	1219135,50
1	10	682129,79	1219687,96	1	46	682650,75	1219419,85	1	82	683502,71	1219137,34	1	118	684433,62	1218703,90	1	154	684130,44	1219152,96
1	11	682131,70	1219686,50	1	47	682698,73	1219401,51	1	83	683509,63	1219132,72	1	119	684482,30	1218719,33	1	155	684086,74	1219188,88
1	12	682136,62	1219672,97	1	48	682721,98	1219392,86	1	84	683515,51	1219128,56	1	120	684486,12	1218719,97	1	156	684052,37	1219212,61
1	13	682135,23	1219666,22	1	49	682732,78	1219385,55	1	85	683530,20	1219117,14	1	121	684490,71	1218720,75	1	157	684029,38	1219234,49
1	14	682132,45	1219652,69	1	50	682753,37	1219370,99	1	86	683531,70	1219117,10	1	122	684497,27	1218721,83	1	158	684026,44	1219237,28
1	15	682119,59	1219636,17	1	51	682773,51	1219357,41	1	87	683543,10	1219113,78	1	123	684501,62	1218722,58	1	159	683952,63	1219307,43
1	16	682113,81	1219622,92	1	52	682776,88	1219353,32	1	88	683544,60	1219113,74	1	124	684717,43	1218758,72	1	160	683943,19	1219313,11
1	17	682111,81	1219612,28	1	53	682812,01	1219358,33	1	89	683563,16	1219116,22	1	125	684729,76	1218761,00	1	161	683932,06	1219319,63
1	18	682122,63	1219597,90	1	54	682825,56	1219359,95	1	90	683600,74	1219119,15	1	126	684992,09	1218809,56	1	162	683912,68	1219330,97
1	19	682137,02	1219591,17	1	55	682846,51	1219358,36	1	91	683651,00	1219110,75	1	127	684945,80	1218814,23	1	163	683799,16	1219379,74
1	20	682142,94	1219581,20	1	56	682849,98	1219357,27	1	92	683716,48	1219091,90	1	128	684909,67	1218816,56	1	164	683796,93	1219380,37
1	21	682141,82	1219573,23	1	57	682900,29	1219350,82	1	93	683760,44	1219072,67	1	129	684904,04	1218816,31	1	165	683734,20	1219398,56
1	22	682139,22	1219567,24	1	58	682978,00	1219322,66	1	94	683795,36	1219052,69	1	130	684896,51	1218825,82	1	166	683658,23	1219410,43
1	23	682131,06	1219558,23	1	59	682997,11	1219309,12	1	95	683854,78	1218996,01	1	131	684886,52	1218838,45	1	167	683620,12	1219416,40
1	24	682129,66	1219541,37	1	60	683032,37	1219318,12	1	96	683857,56	1218992,26	1	132	684863,63	1218858,71	1	168	683545,28	1219452,94
1	25	682135,44	1219525,17	1	61	683046,91	1219317,72	1	97	683860,08	1218988,86	1	133	684850,39	1218870,46	1	169	683541,03	1219454,62
1	26	682147,51	1219509,71	1	62	683052,82	1219317,56	1	98	683869,68	1218974,60	1	134	684832,00	1218884,11	1	170	683523,03	1219461,60
1	27	682161,71	1219488,08	1	63	683072,84	1219316,98	1	99	683877,99	1218968,36	1	135	684780,74	1218922,15	1	171	683497,28	1219469,93
1	28	682169,13	1219476,96	1	64	683118,99	1219304,69	1	100	683916,75	1218942,28	1	136	684681,50	1218969,09	1	172	683468,90	1219479,11
1	29	682182,81	1219456,42	1	65	683168,59	1219290,31	1	101	683941,68	1218921,57	1	137	684641,85	1218982,74	1	173	683434,66	1219488,07
1	30	682187,88	1219447,78	1	66	683187,75	1219278,77	1	102	683991,34	1218874,18	1	138	684630,91	1218986,57	1	174	683416,88	1219492,11
1	31	682190,16	1219443,88	1	67	683205,99	1219269,25	1	103	684027,65	1218832,17	1	139	684525,37	1219006,12	1	175	683415,41	1219493,22
1	32	682213,85	1219403,51	1	68	683218,78	1219261,90	1	104	684043,86	1218820,71	1	140	684513,81	1219008,26	1	176	683415,20	1219493,37
1	33	682221,24	1219400,94	1	69	683243,38	1219247,16	1	105	684060,31	1218820,24	1	141	684479,26	1219014,65	1	177	683411,77	1219495,47
1	34	682282,47	1219409,22	1	70	683246,83	1219245,10	1	106	684086,89	1218822,50	1	142	684464,70	1219014,85	1	178	683378,06	1219516,27
1	35	682375,10	1219431,61	1	71	683257,63	1219238,81	1	107	684102,89	1218823,04	1	143	684458,55	1219014,84	1	179	683377,53	1219516,59
1	36	682428,25	1219437,11	1	72	683286,05	1219218,00	1	108	684122,40	1218823,51	1	144	684420,44	1219014,81	1	180	683336,40	1219539,33

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	683330,89	1219542,04	2	221	687047,26	1218174,12	2	262	687551,16	1218021,07	3	302	683487,47	1218510,23	3	343	684520,80	1217903,50
1	182	683323,69	1219546,33	2	222	686998,12	1218190,18	2	263	687603,33	1218009,61	3	303	683487,23	1218508,19	3	344	684566,39	1217884,94
1	183	683312,72	1219550,99	2	223	686959,21	1218193,26	2	264	687668,10	1217983,80	3	304	683480,06	1218438,00	3	345	684605,82	1217868,90
1	184	683277,64	1219560,99	2	224	686955,49	1218193,48	2	265	687674,49	1217979,59	3	305	683473,25	1218380,78	3	346	684662,66	1217849,11
1	185	683261,41	1219565,59	2	225	686933,57	1218194,65	2	266	687700,43	1217959,89	3	306	683469,58	1218318,19	3	347	684687,33	1217844,51
1	186	683181,43	1219588,40	2	226	686835,95	1218179,83	2	267	687749,12	1217913,50	3	307	683492,15	1218292,20	3	348	684710,92	1217847,75
1	187	683169,71	1219591,74	2	227	686757,75	1218167,96	2	268	687770,06	1217893,92	3	308	683543,86	1218232,63	3	349	684724,05	1217852,57
1	188	683150,93	1219597,09	2	228	686711,84	1218152,25	2	269	687811,80	1217866,75	3	309	683551,34	1218224,03	3	350	684723,01	1217861,71
1	189	683081,27	1219616,94	2	229	686698,07	1218146,24	2	270	687821,17	1217861,49	3	310	683573,87	1218207,40	3	351	684712,99	1217875,09
1	190	683068,15	1219617,14	2	230	686642,53	1218121,93	2	271	687864,38	1217834,28	3	311	683608,83	1218183,76	3	352	684685,49	1217892,35
1	191	683064,35	1219617,14	2	231	686635,89	1218119,02	2	272	687869,82	1217832,12	3	312	683856,87	1218109,78	3	353	684684,79	1217892,79
1	192	683030,15	1219617,21	2	232	686627,45	1218112,50	2	273	687909,25	1217829,01	3	313	683893,52	1218115,06	3	354	684666,83	1217905,10
1	193	683026,83	1219616,48	2	233	686658,93	1218080,77	2	274	687984,79	1217830,89	3	314	683897,73	1218110,95	3	355	684650,28	1217917,24
1	194	682974,66	1219635,26	2	234	686666,03	1218073,64	2	275	687994,28	1217830,62	3	315	683937,15	1218085,32	3	356	684638,64	1217931,59
1	195	682942,84	1219646,71	2	235	686725,44	1218013,90	2	276	688008,73	1217829,21	3	316	683944,35	1218080,64	3	357	684635,03	1217942,09
1	196	682889,55	1219654,22	2	236	686733,05	1218006,61	2	277	688029,60	1217827,21	3	317	683954,74	1218074,07	3	358	684647,30	1217958,74
1	197	682854,27	1219657,19	2	237	686734,59	1218005,15	2	278	688043,29	1217949,67	3	318	683965,07	1218067,88	3	359	684664,31	1217962,17
1	198	682815,76	1219671,96	2	238	686853,10	1217891,58	2	279	688043,38	1217950,46	3	319	683981,29	1218058,43	3	360	684679,96	1217960,43
1	199	682707,09	1219713,64	2	239	686971,99	1217921,97	2	280	688056,81	1218024,57	3	320	683997,00	1218049,65	3	361	684705,65	1217946,59
1	200	682685,14	1219717,65	2	240	686975,73	1217922,93	2	281	688070,74	1218090,52	3	321	683999,87	1218048,11	3	362	684716,71	1217940,16
1	201	682665,66	1219721,53	2	241	686982,63	1217894,14	2	282	688074,38	1218107,75	3	322	684024,59	1218034,88	3	363	684733,79	1217930,22
1	202	682601,64	1219728,77	2	242	686988,65	1217876,83	2	283	688064,66	1218124,71	3	323	684226,94	1217981,07	3	364	684754,56	1217925,74
1	203	682581,99	1219730,98	2	243	686997,22	1217867,88	2	284	688050,21	1218126,10	3	324	684239,32	1217977,77	3	365	684771,48	1217922,66
1	204	682554,35	1219730,02	2	244	687009,82	1217854,73	2	285	688037,35	1218127,39	3	325	684303,30	1217910,07	3	366	684781,98	1217926,26
1	205	682518,91	1219728,77	2	245	687051,34	1217867,14	2	286	688017,93	1218128,61	3	326	684302,98	1217919,78	3	367	684786,16	1217936,54
1	206	682518,75	1219728,76	2	246	687051,35	1217867,15	2	287	688002,71	1218129,58	3	327	684309,72	1217924,80	3	368	684787,79	1217948,19
1	207	682515,44	1219729,57	2	247	687109,78	1217882,51	2	288	687979,32	1218129,68	3	328	684322,68	1217923,15	3	369	684794,95	1217959,31
1	208	682484,05	1219733,47	2	248	687118,32	1217884,25	2	289	687957,20	1218129,26	3	329	684333,89	1217915,76	3	370	684796,07	1217961,06
1	1	682436,68	1219737,06	2	249	687164,51	1217890,97	2	290	687955,86	1218130,12	3	330	684355,95	1217901,29	3	371	684798,51	1217962,32
2	209	687525,18	1218324,00	2	250	687196,52	1217891,06	2	291	687939,58	1218145,55	3	331	684466,56	1217834,14	3	372	684822,43	1217974,62
2	210	687455,22	1218316,34	2	251	687206,54	1217891,76	2	292	687906,65	1218176,74	3	332	684478,75	1217826,74	3	373	684830,59	1217983,59
2	211	687424,19	1218312,93	2	252	687223,94	1217888,29	2	293	687824,89	1218239,54	3	333	684503,16	1217812,94	3	374	684834,74	1217992,57
2	212	687389,35	1218309,13	2	253	687237,46	1217886,49	2	294	687661,91	1218303,82	3	334	684517,50	1217813,86	3	375	684829,86	1218003,10
2	213	687324,90	1218292,95	2	254	687242,87	1217885,76	2	295	687638,70	1218308,51	3	335	684524,23	1217822,75	3	376	684824,75	1218007,15
2	214	687296,76	1218282,00	2	255	687279,05	1217927,74	2	296	687612,83	1218313,75	3	336	684524,71	1217839,73	3	377	684816,89	1218008,67
2	215	687266,34	1218270,19	2	256	687316,44	1217959,68	2	297	687610,21	1218314,27	3	337	684508,39	1217858,70	3	378	684789,41	1218005,55
2	216	687258,95	1218267,30	2	257	687351,66	1217984,69	2	299	687525,18	1218324,00	3	338	684502,66	1217865,37	3	379	684766,35	1218000,02
2	217	687229,08	1218255,69	2	258	687393,59	1218000,50	3	298	683518,46	1218698,95	3	339	684474,06	1217891,21	3	380	684758,70	1217999,22
2	218	687208,95	1218247,88	2	259	687397,64	1218002,40	3	299	683509,61	1218653,64	3	340	684473,24	1217908,14	3	381	684753,59	1218001,98
2	219	687119,27	1218185,91	2	260	687461,59	1218018,59	3	300	683497,43	1218593,99	3	341	684482,35	1217914,26	3	382	684753,31	1218002,30
2	220	687117,66	1218184,52	2	261	687516,77	1218025,05	3	301	683488,45	1218518,43	3	342	684493,52	1217914,60	3	383	684745,95	1218011,28

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	684754,54	1218035,83	3	425	683672,20	1218531,16	4	465	682761,26	1222478,60	4	506	682355,38	1221895,06	4	547	682589,68	1221691,74
3	385	684770,28	1218062,48	3	426	683668,11	1218545,29	4	466	682750,30	1222461,93	4	507	682368,68	1221870,69	4	548	682599,50	1221740,23
3	386	684782,82	1218082,15	3	427	683644,12	1218616,96	4	467	682738,92	1222448,25	4	508	682377,81	1221857,43	4	549	682600,15	1221743,36
3	387	684781,51	1218082,00	3	428	683623,62	1218634,53	4	468	682722,94	1222431,68	4	509	682388,76	1221837,13	4	550	682601,25	1221765,32
3	388	684755,51	1218081,72	3	429	683608,46	1218646,96	4	469	682698,44	1222413,38	4	510	682400,25	1221801,81	4	551	682601,52	1221772,14
3	389	684743,02	1218082,08	3	430	683578,20	1218672,82	4	470	682693,86	1222410,52	4	511	682401,00	1221792,78	4	552	682601,38	1221778,20
3	390	684642,77	1218090,90	3	431	683562,21	1218691,27	4	471	682692,19	1222406,79	4	512	682402,08	1221777,75	4	553	682600,63	1221805,32
3	391	684604,97	1218097,97	3	432	683554,33	1218695,48	4	472	682685,86	1222392,74	4	513	682400,90	1221753,78	4	554	682599,88	1221814,31
3	392	684599,42	1218099,98	3	298	683518,46	1218698,95	4	473	682678,97	1222378,94	4	514	682392,92	1221719,02	4	555	682598,69	1221818,30
3	393	684592,29	1218102,25	4	433	683164,69	1223426,22	4	474	682668,05	1222364,25	4	515	682389,20	1221711,10	4	556	682586,91	1221857,95
3	394	684567,79	1218109,00	4	434	683162,97	1223410,54	4	475	682656,69	1222351,57	4	516	682382,31	1221697,31	4	557	682578,09	1221887,58
3	395	684546,50	1218116,61	4	435	683161,10	1223393,52	4	476	682654,72	1222334,62	4	517	682367,12	1221672,73	4	558	682576,70	1221892,25
3	396	684504,02	1218134,79	4	436	683129,77	1223228,80	4	477	682654,32	1222320,63	4	518	682348,51	1221651,26	4	559	682587,98	1221898,81
3	397	684475,90	1218148,59	4	437	683110,98	1223129,75	4	478	682653,60	1222312,65	4	519	682321,86	1221628,01	4	560	682588,59	1221899,20
3	398	684419,58	1218208,17	4	438	683095,33	1223017,99	4	479	682653,65	1222296,65	4	520	682304,02	1221615,52	4	561	682621,04	1221910,47
3	399	684404,55	1218224,59	4	439	683082,35	1222936,45	4	480	682638,76	1222247,07	4	521	682288,85	1221608,94	4	562	682632,71	1221916,14
3	400	684393,23	1218248,91	4	440	683074,95	1222913,98	4	481	682630,42	1222235,31	4	522	682277,72	1221605,25	4	563	682644,19	1221922,02
3	401	684382,41	1218272,21	4	441	683066,72	1222889,00	4	482	682622,65	1222225,53	4	523	682259,13	1221601,79	4	564	682658,90	1221931,83
3	402	684364,11	1218279,73	4	442	683044,47	1222855,72	4	483	682613,32	1222213,79	4	524	682246,03	1221598,14	4	565	682672,86	1221941,13
3	403	684335,51	1218276,53	4	443	683004,40	1222821,24	4	484	682611,90	1222198,83	4	525	682242,36	1221592,25	4	566	682690,39	1221952,83
3	404	684312,44	1218274,19	4	444	683001,82	1222820,23	4	485	682600,15	1222154,16	4	526	682240,22	1221587,30	4	567	682693,97	1221955,74
3	405	684300,98	1218275,51	4	445	682969,57	1222789,70	4	486	682593,29	1222141,36	4	527	682242,83	1221573,20	4	568	682719,99	1221985,36
3	406	684255,08	1218278,79	4	446	682943,91	1222767,42	4	487	682590,66	1222136,43	4	528	682243,79	1221554,21	4	569	682760,61	1222031,59
3	407	684214,31	1218286,96	4	447	682905,90	1222731,49	4	488	682562,83	1222107,22	4	529	682243,76	1221553,19	4	570	682768,80	1222045,86
3	408	684175,18	1218299,03	4	448	682886,20	1222724,05	4	489	682559,24	1222104,30	4	530	682319,91	1221523,07	4	571	682769,65	1222047,33
3	409	684137,10	1218315,11	4	449	682862,49	1222716,71	4	490	682549,09	1222098,60	4	531	682338,81	1221519,54	4	572	682776,51	1222060,12
3	410	684124,78	1218321,46	4	450	682839,07	1222701,37	4	491	682536,40	1222091,96	4	532	682367,65	1221513,73	4	573	682791,98	1222118,37
3	411	684115,43	1218326,72	4	451	682831,96	1222697,57	4	492	682512,58	1222080,63	4	533	682381,02	1221509,36	4	574	682808,72	1222142,24
3	412	684108,05	1218330,93	4	452	682806,25	1222690,30	4	493	682494,85	1222072,13	4	534	682417,52	1221491,32	4	575	682850,16	1222276,49
3	413	684081,02	1218348,20	4	453	682792,79	1222673,68	4	494	682479,69	1222066,55	4	535	682420,96	1221489,24	4	576	682853,86	1222283,61
3	414	684068,78	1218356,03	4	454	682789,60	1222666,76	4	495	682476,13	1222064,65	4	536	682446,99	1221473,47	4	577	682865,87	1222292,72
3	415	684061,41	1218361,23	4	455	682788,15	1222650,81	4	496	682431,30	1222052,91	4	537	682455,93	1221479,74	4	578	682866,90	1222293,51
3	416	684022,81	1218393,32	4	456	682794,31	1222638,63	4	497	682426,80	1222052,04	4	538	682460,03	1221483,39	4	579	682868,86	1222295,55
3	417	683995,56	1218402,09	4	457	682801,80	1222620,43	4	498	682408,72	1222049,53	4	539	682482,07	1221503,00	4	580	682882,85	1222310,06
3	418	683944,81	1218410,52	4	458	682805,44	1222608,32	4	499	682389,33	1222036,10	4	540	682487,55	1221509,39	4	581	682894,88	1222324,83
3	419	683921,32	1218411,18	4	459	682808,33	1222604,24	4	500	682381,13	1222010,33	4	541	682534,41	1221563,96	4	582	682914,56	1222348,98
3	420	683865,25	1218408,76	4	460	682814,54	1222594,06	4	501	682382,13	1221993,28	4	542	682549,03	1221586,53	4	583	682923,93	1222362,72
3	421	683787,41	1218431,92	4	461	682784,44	1222555,96	4	502	682382,40	1221985,30	4	543	682552,79	1221592,46	4	584	682931,75	1222374,76
3	422	683766,09	1218438,54	4	462	682784,36	1222552,97	4	503	682381,62	1221975,32	4	544	682579,09	1221646,86	4	585	682934,32	1222380,34
3	423	683747,45	1218451,06	4	463	682779,05	1222524,12	4	504	682371,59	1221938,60	4	545	682579,35	1221647,56	4	586	682959,52	1222435,02
3	424	683724,94	1218468,70	4	464	682770,85	1222499,35	4	505	682357,27	1221909,00	4	546	682582,34	1221655,76	4	587	682959,86	1222435,75

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	682961,79	1222439,94	5	628	682089,74	1221427,53	5	669	681754,54	1220707,18	5	710	682233,79	1221230,90	6	750	683399,45	1224035,63
4	589	682969,46	1222463,73	5	629	682051,63	1221423,62	5	670	681765,12	1220696,24	5	711	682247,68	1221230,00	6	751	683385,70	1224063,02
4	590	682975,26	1222497,53	5	630	682042,30	1221411,87	5	671	681770,16	1220691,04	5	712	682348,39	1221254,00	6	752	683381,45	1224071,18
4	591	682983,81	1222547,36	5	631	682041,35	1221395,90	5	672	681772,52	1220688,58	5	713	682371,29	1221275,64	6	724	683337,94	1224117,19
4	592	682983,89	1222549,35	5	632	682040,87	1221378,93	5	673	681792,63	1220667,81	5	714	682417,60	1221319,41	7	753	682459,69	1219008,23
4	593	682975,81	1222583,22	5	633	682040,15	1221370,93	5	674	681816,96	1220648,52	5	715	682420,58	1221322,25	7	754	682414,53	1219006,29
4	594	683038,31	1222642,31	5	634	682041,75	1221356,90	5	675	681817,17	1220648,16	5	716	682405,29	1221358,68	7	755	682425,11	1218983,01
4	595	683040,49	1222643,97	5	635	682042,33	1221341,88	5	676	681845,83	1220675,25	5	717	682381,62	1221388,34	7	756	682437,54	1218969,86
4	596	683067,48	1222664,57	5	636	682041,74	1221320,90	5	677	681860,33	1220688,93	5	718	682364,56	1221403,82	7	757	682454,42	1218961,68
4	597	683068,51	1222665,54	5	637	682038,07	1221297,00	5	678	681871,70	1220716,32	5	719	682342,91	1221416,41	7	758	682473,33	1218958,94
4	598	683082,69	1222682,31	5	638	682035,26	1221286,08	5	679	681884,40	1220746,85	5	720	682320,04	1221421,07	7	759	682493,36	1218959,10
4	599	683112,76	1222710,71	5	639	682024,07	1221261,41	5	680	681891,12	1220774,71	5	721	682294,20	1221425,78	7	760	682549,69	1218975,30
4	600	683122,98	1222720,40	5	640	682017,78	1221251,57	5	681	681894,89	1220794,73	5	722	682253,30	1221429,94	7	761	682574,03	1218979,10
4	601	683127,67	1222724,84	5	641	681986,69	1221212,45	5	682	681895,14	1220796,56	5	723	682244,70	1221430,79	7	762	682548,80	1218993,75
4	602	683135,28	1222732,03	5	642	681952,96	1221168,41	5	683	681908,30	1220806,11	5	624	682138,12	1221441,18	7	753	682459,69	1219008,23
4	603	683162,18	1222809,21	5	643	681949,04	1221153,52	5	684	681931,75	1220826,04	6	724	683337,94	1224117,19	8	763	688154,33	1217897,29
4	604	683166,09	1222814,16	5	644	681937,23	1221124,85	5	685	681952,29	1220846,43	6	725	683319,43	1224088,54	8	764	688145,69	1217822,64
4	605	683210,48	1222962,97	5	645	681922,73	1221107,25	5	686	681969,25	1220865,56	6	726	683297,18	1224053,58	8	765	688142,85	1217797,99
4	606	683207,12	1222985,76	5	646	681914,54	1221099,49	5	687	681994,55	1220898,11	6	727	683288,53	1224023,97	8	766	688150,76	1217795,21
4	607	683207,23	1222988,98	5	647	681906,27	1221090,71	5	688	681997,37	1220900,78	6	728	683278,76	1223990,47	8	767	688153,28	1217792,57
4	608	683208,19	1222994,20	5	648	681887,70	1221070,25	5	689	682005,87	1220907,27	6	729	683267,51	1223951,80	8	768	688158,32	1217809,41
4	609	683213,17	1223040,89	5	649	681870,75	1221054,72	5	690	682009,88	1220910,95	6	730	683228,62	1223782,98	8	769	688160,04	1217818,22
4	610	683203,55	1223122,39	5	650	681864,66	1221050,89	5	691	682022,83	1220922,82	6	731	683208,71	1223696,47	8	770	688163,92	1217838,05
4	611	683202,96	1223127,40	5	651	681856,94	1221043,11	5	692	682035,84	1220935,88	6	732	683186,33	1223593,91	8	771	688158,70	1217879,68
4	612	683201,56	1223132,65	5	652	681847,19	1221034,39	5	693	682053,16	1220955,00	6	733	683172,35	1223492,79	8	763	688154,33	1217897,29
4	613	683198,88	1223142,52	5	653	681811,40	1220988,38	5	694	682056,17	1220958,17	6	734	683171,74	1223488,39	9	772	686467,65	1218297,21
4	614	683192,99	1223157,30	5	654	681790,85	1220967,97	5	695	682060,14	1220961,93	6	735	683170,94	1223482,53	9	773	686456,72	1218284,61
4	615	683195,72	1223184,38	5	655	681764,31	1220948,71	5	696	682077,09	1220980,08	6	736	683174,90	1223486,28	9	774	686459,55	1218281,75
4	616	683195,23	1223211,93	5	656	681753,60	1220942,02	5	697	682091,57	1220997,65	6	737	683177,88	1223489,10	9	775	686474,91	1218289,93
4	617	683193,42	1223240,27	5	657	681746,97	1220937,21	5	698	682107,54	1221020,02	6	738	683240,16	1223547,98	9	772	686467,65	1218297,21
4	618	683195,19	1223254,38	5	658	681738,62	1220925,45	5	699	682122,13	1221048,64	6	739	683273,13	1223579,13				
4	619	683194,45	1223285,49	5	659	681735,04	1220922,52	5	700	682132,61	1221074,07	6	740	683291,35	1223621,26				
4	620	683192,63	1223309,56	5	660	681709,87	1220898,24	5	701	682144,37	1221089,43	6	741	683299,34	1223627,01				
4	621	683188,94	1223322,06	5	661	681698,09	1220870,57	5	702	682164,47	1221114,69	6	742	683363,00	1223695,51				
4	622	683189,12	1223323,56	5	662	681699,56	1220851,53	5	703	682174,36	1221127,11	6	743	683379,38	1223713,13				
4	623	683168,74	1223409,22	5	663	681699,31	1220842,55	5	704	682186,33	1221143,86	6	744	683395,72	1223743,47				
4	433	683164,69	1223426,22	5	664	681698,61	1220835,56	5	705	682192,58	1221153,69	6	745	683402,64	1223758,28				
5	624	682138,12	1221441,18	5	665	681696,72	1220821,61	5	706	682194,38	1221156,58	6	746	683430,69	1223876,75				
5	625	682121,99	1221436,61	5	666	681689,98	1220793,76	5	707	682206,20	1221178,79	6	747	683431,16	1223892,73				
5	626	682109,36	1221431,99	5	667	681698,10	1220787,97	5	708	682217,40	1221203,49	6	748	683418,15	1223951,24				
5	627	682096,76	1221428,35	5	668	681714,20	1220759,92	5	709	682227,29	1221231,54	6	749	683412,18	1223978,14				