

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «медоносные участки лесов»,  
на территории Куюргазинского участкового лесничества Стерлитамакского лесничества Республики Башкортостан**

Система координат МСК-02

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	438371,23	1372654,18	1	37	438377,09	1372927,98	1	73	438305,99	1372765,58	3	107	439295,99	1374102,19	3	143	438505,49	1374378,08
1	2	438422,35	1372780,71	1	38	438370,69	1372915,59	1	74	438321,49	1372741,60	3	108	439302,20	1374117,39	3	144	438506,00	1374376,69
1	3	438444,00	1372834,31	1	39	438360,60	1372916,28	1	75	438325,90	1372730,40	3	109	439303,50	1374129,38	3	145	438500,60	1374364,49
1	4	438510,64	1372999,26	1	40	438357,89	1372931,09	1	76	438327,00	1372721,29	3	110	439297,30	1374150,79	3	146	438502,14	1374359,32
1	5	438508,30	1373016,54	1	41	438356,50	1372948,59	1	77	438321,29	1372717,49	3	111	439282,60	1374177,99	3	147	438500,34	1374351,17
1	6	438500,68	1373028,93	1	42	438357,20	1372966,09	1	78	438287,89	1372700,89	3	112	439281,41	1374181,27	3	148	438490,43	1374281,26
1	7	438493,20	1373046,09	1	43	438348,39	1372986,29	1	79	438287,49	1372698,35	3	113	439180,03	1374211,42	3	149	438489,54	1374273,50
1	8	438493,40	1373072,60	1	44	438338,30	1373016,59	1	80	438298,03	1372691,23	3	114	439006,90	1374368,03	3	150	438484,60	1374230,64
1	9	438494,12	1373099,06	1	45	438338,29	1373045,59	1	81	438311,57	1372682,38	3	115	438907,95	1374457,54	3	151	438488,30	1374220,59
1	10	438492,36	1373112,37	1	46	438328,20	1373056,99	1	82	438329,09	1372663,87	3	116	438878,65	1374495,99	3	152	438493,00	1374200,38
1	11	438488,29	1373118,30	1	47	438315,49	1373061,08	1	83	438338,18	1372647,74	3	117	438857,98	1374523,13	3	153	438513,30	1374199,48
1	12	438480,38	1373120,11	1	48	438296,60	1373053,68	1	84	438358,32	1372686,92	3	118	438827,33	1374570,55	3	154	438534,20	1374193,19
1	13	438471,12	1373110,82	1	49	438279,00	1373020,28	1	85	438371,23	1372654,18	3	119	438781,76	1374641,07	3	155	438549,90	1374170,49
1	14	438464,83	1373093,51	1	50	438276,00	1373001,69	2	86	437493,63	1373696,04	3	120	438782,70	1374635,18	3	156	438557,90	1374154,38
1	15	438459,96	1373070,85	1	51	438272,79	1372983,69	2	87	437531,68	1373750,12	3	121	438788,80	1374608,99	3	157	438563,19	1374130,29
1	16	438460,50	1373032,68	1	52	438271,09	1372971,98	2	88	437582,77	1373816,55	3	122	438776,71	1374590,80	3	158	438550,30	1374094,99
1	17	438459,35	1373009,93	1	53	438271,89	1372960,49	2	89	437609,67	1373870,39	3	123	438720,80	1374602,88	3	159	438548,86	1374077,48
1	18	438457,87	1372994,60	1	54	438272,79	1372948,19	2	90	437625,98	1373904,39	3	124	438650,80	1374598,89	3	160	438735,44	1374007,89
1	19	438454,28	1372979,34	1	55	438276,39	1372935,19	2	91	437634,45	1373923,77	3	125	438592,81	1374590,80	3	161	438813,99	1373977,08
1	20	438452,55	1372974,08	1	56	438278,39	1372920,30	2	92	437627,00	1373927,69	3	126	438561,90	1374569,78	3	162	438863,19	1373975,68
1	21	438444,05	1372973,24	1	57	438286,39	1372900,39	2	93	437606,79	1373934,79	3	127	438559,70	1374552,40	3	163	438877,30	1373972,38
1	22	438439,75	1372971,08	1	58	438296,80	1372879,80	2	94	437575,69	1373936,69	3	128	438566,80	1374543,49	3	164	438886,10	1373954,18
1	23	438433,30	1372965,60	1	59	438300,50	1372862,60	2	95	437575,95	1373942,95	3	129	438588,80	1374526,68	3	165	438886,70	1373929,88
1	24	438448,30	1372961,98	1	60	438301,49	1372852,47	2	96	437575,52	1373942,86	3	130	438574,00	1374518,09	3	166	438968,89	1373905,40
1	25	438475,30	1372949,49	1	61	438300,09	1372841,39	2	97	437575,14	1373942,87	3	131	438570,60	1374510,70	3	167	438996,50	1373899,58
1	26	438468,20	1372934,99	1	62	438297,39	1372834,00	2	98	437569,29	1373934,91	3	132	438576,00	1374500,57	3	168	439062,10	1373894,68
1	27	438456,19	1372914,20	1	63	438292,40	1372832,28	2	99	437515,37	1373861,34	3	133	438584,10	1374485,69	3	169	439096,00	1373895,49
1	28	438441,49	1372884,99	1	64	438282,99	1372836,39	2	100	437461,50	1373787,84	3	134	438592,20	1374464,89	3	170	439072,80	1374018,58
1	29	438433,69	1372870,08	1	65	438265,79	1372823,79	2	101	437280,63	1373550,73	3	135	438602,30	1374448,69	3	171	439117,49	1374026,28
1	30	438420,19	1372878,19	1	66	438248,29	1372795,39	2	102	437334,79	1373501,22	3	136	438598,20	1374429,18	3	172	439169,20	1374031,68
1	31	438410,59	1372882,78	1	67	438268,59	1372809,29	2	103	437377,01	1373558,80	3	137	438583,40	1374407,60	3	173	439210,70	1374035,68
1	32	438375,39	1372895,08	1	68	438279,99	1372813,39	2	104	437431,50	1373633,09	3	138	438575,17	1374408,63	3	174	439242,80	1374042,79
1	33	438385,50	1372914,49	1	69	438285,19	1372813,08	2	105	437472,50	1373679,13	3	139	438558,13	1374397,04	4	175	437598,85	1374031,26
1	34	438392,40	1372931,11	1	70	438288,79	1372807,89	2	106	437493,63	1373696,04	3	140	438537,10	1374386,00	4	176	437609,99	1374088,19
1	35	438382,90	1372933,06	1	71	438292,89	1372795,89	3	107	439242,80	1374042,79	3	141	438518,13	1374381,18	4	177	437619,40	1374155,49
1	36	438377,96	1372933,15	1	72	438297,00	1372783,89	3	108	439274,50	1374070,88	3	142	438508,22	1374378,74	4	178	437619,40	1374155,49

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	437622,10	1374235,59	4	219	437593,80	1374010,10	5	259	436851,50	1374781,54	6	299	438759,67	1374713,15	6	340	439361,67	1376129,90
4	179	437626,32	1374255,20	4	174	437598,85	1374031,26	5	260	436855,77	1374769,77	6	300	438736,05	1374812,04	6	341	439413,44	1376142,26
4	180	437636,20	1374300,99	5	220	437153,97	1374229,91	5	261	436855,82	1374758,46	6	301	438732,76	1374825,81	6	342	439421,49	1376144,18
4	181	437660,80	1374342,29	5	221	437134,33	1374289,66	5	262	436849,71	1374741,32	6	302	438686,81	1375018,21	6	343	439389,63	1376247,23
4	182	437565,60	1374321,20	5	222	437142,22	1374359,79	5	263	436849,24	1374711,31	6	303	438653,72	1375156,75	6	344	439381,53	1376243,36
4	183	437525,50	1374312,29	5	223	437152,84	1374442,96	5	264	436857,76	1374686,69	6	304	438763,47	1375525,73	6	345	439381,36	1376237,01
4	184	437501,90	1374307,09	5	224	437158,50	1374519,12	5	265	436872,22	1374673,22	6	305	438773,36	1375559,00	6	346	439382,67	1376226,90
4	185	437407,60	1374286,19	5	225	437166,96	1374610,68	5	266	436893,06	1374660,30	6	306	438770,01	1375575,98	6	347	439380,88	1376219,53
4	186	437364,80	1374276,69	5	226	437149,41	1374663,60	5	267	436898,85	1374652,72	6	307	438779,00	1375577,97	6	348	439367,75	1376214,30
4	187	437361,59	1374242,20	5	227	437119,90	1374672,90	5	268	436900,72	1374643,48	6	308	438801,37	1375653,11	6	349	439349,01	1376233,58
4	188	437359,73	1374213,10	5	228	437121,31	1374731,00	5	269	436898,28	1374636,88	6	309	438860,06	1375734,66	6	350	439355,71	1376244,98
4	189	437354,94	1374193,10	5	229	437134,40	1374789,99	5	270	436885,85	1374629,05	6	310	438873,70	1375753,61	6	351	439335,51	1376271,98
4	190	437357,17	1374177,67	5	230	437132,71	1374859,39	5	271	436870,88	1374624,16	6	311	438886,64	1375771,58	6	352	439326,11	1376294,88
4	191	437367,28	1374159,91	5	231	437122,90	1374915,59	5	272	436859,64	1374616,97	6	312	438904,47	1375792,88	6	353	439322,71	1376309,68
4	192	437379,27	1374152,70	5	232	437098,31	1374964,20	5	273	436877,53	1374527,94	6	313	438966,92	1375867,50	6	354	439323,41	1376325,17
4	193	437397,90	1374155,36	5	233	437079,21	1374988,30	5	274	436892,14	1374536,33	6	314	438970,79	1375870,66	6	355	439337,51	1376321,07
4	194	437402,79	1374159,99	5	234	437028,40	1375007,90	5	275	436902,50	1374546,70	6	315	439181,02	1376042,41	6	356	439353,01	1376322,48
4	195	437405,23	1374171,59	5	235	436964,00	1375010,10	5	276	436911,16	1374547,10	6	316	439161,81	1376040,99	6	357	439365,98	1376323,76
4	196	437411,40	1374184,15	5	236	436944,90	1375017,79	5	277	436914,89	1374540,99	6	317	439128,11	1376053,19	6	358	439329,10	1376359,47
4	197	437424,57	1374200,74	5	237	436934,20	1375024,66	5	278	436917,49	1374532,45	6	318	439114,61	1376064,59	6	359	439292,46	1376561,57
4	198	437442,56	1374218,79	5	238	436929,66	1375016,71	5	279	436928,01	1374542,76	6	319	439089,71	1376074,69	6	360	439294,08	1376573,74
4	199	437452,88	1374228,04	5	239	436919,30	1375005,85	5	280	436944,61	1374552,20	6	320	439069,50	1376075,38	6	361	439275,21	1376571,13
4	200	437459,21	1374227,34	5	240	436907,20	1374995,88	5	281	436961,00	1374571,89	6	321	439053,41	1376079,39	6	362	439249,61	1376565,45
4	201	437461,79	1374224,63	5	241	436888,60	1374982,79	5	282	436984,50	1374587,09	6	322	439041,31	1376096,88	6	363	439235,41	1376562,55
4	202	437462,61	1374216,12	5	242	436860,81	1374969,69	5	283	437028,70	1374604,59	6	323	439037,21	1376120,49	6	364	439229,07	1376565,62
4	203	437458,34	1374195,57	5	243	436852,61	1374969,69	5	284	437054,40	1374607,90	6	324	439046,00	1376138,68	6	365	439223,83	1376580,25
4	204	437448,25	1374175,18	5	244	436837,31	1374969,69	5	285	437008,81	1374564,93	6	325	439055,41	1376157,47	6	366	439219,94	1376590,91
4	205	437434,98	1374154,87	5	245	436790,70	1374968,99	5	286	436987,00	1374529,83	6	326	439071,61	1376177,69	6	367	439209,67	1376619,07
4	206	437443,21	1374145,65	5	246	436780,73	1374966,40	5	287	436964,55	1374483,47	6	327	439098,50	1376191,78	6	368	439180,84	1376698,20
4	207	437453,92	1374130,52	5	247	436773,71	1374962,35	5	288	436956,95	1374451,52	6	328	439140,21	1376193,19	6	369	439171,41	1376693,98
4	208	437447,30	1374121,16	5	248	436762,23	1374949,42	5	289	436952,89	1374419,14	6	329	439170,51	1376187,77	6	370	439142,41	1376679,08
4	209	437428,95	1374128,55	5	249	436755,40	1374932,13	5	290	436965,23	1374391,95	6	330	439221,71	1376179,08	6	371	439089,91	1376656,18
4	210	437408,89	1374131,22	5	250	436754,09	1374903,55	5	291	436969,36	1374375,23	6	331	439239,91	1376174,98	6	372	439063,61	1376641,39
4	211	437395,47	1374124,69	5	251	436763,36	1374885,15	5	292	436974,60	1374347,40	6	332	439252,01	1376189,18	6	373	439044,11	1376626,59
4	212	437381,65	1374103,87	5	252	436768,17	1374875,60	5	293	436986,10	1374296,59	6	333	439253,92	1376191,30	6	374	439025,31	1376613,78
4	213	437373,19	1374085,56	5	253	436777,93	1374866,21	5	294	436989,40	1374267,69	6	334	439251,74	1376234,58	6	375	438984,91	1376600,39
4	214	437373,51	1374068,74	5	254	436791,40	1374853,24	5	295	436982,80	1374231,59	6	335	439248,79	1376293,26	6	376	438966,01	1376598,98
4	215	437450,83	1374020,48	5	255	436819,34	1374826,57	5	296	436971,20	1374195,19	6	336	439260,11	1376273,99	6	377	438938,41	1376595,68
4	216	437476,06	1374049,35	5	256	436825,52	1374794,26	5	297	437041,29	1374207,91	6	337	439289,01	1376261,88	6	378	438927,61	1376603,69
4	217	437494,54	1374065,29	5	257	436836,24	1374791,50	5	220	437153,97	1374229,91	6	338	439307,91	1376246,39	6	379	438922,31	1376620,58
4	218	437592,20	1374006,11	5	258	436844,28	1374788,46	6	298	438769,30	1374672,81	6	339	439355,51	1376150,98	6	380	438929,02	1376630,68

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				
6	381	438945,11	1376649,49	6	422	438165,01	1377162,20	6	463	438238,21	1376721,78	6	504	438102,71	1376065,96	6	545	438338,30	1375495,59
6	382	438969,41	1376665,68	6	423	438110,52	1377163,09	6	464	438277,91	1376739,59	6	505	438110,02	1376048,80	6	546	438382,71	1375503,89
6	383	439009,81	1376684,48	6	424	438082,01	1377168,89	6	465	438293,91	1376740,89	6	506	438145,85	1375989,89	6	547	438372,71	1375480,98
6	384	439042,11	1376708,78	6	425	438040,92	1377176,89	6	466	438309,61	1376739,19	6	507	438159,17	1375980,04	6	548	438370,01	1375458,29
6	385	439075,82	1376722,19	6	426	438007,91	1377175,08	6	467	438337,21	1376727,99	6	508	438176,15	1375973,51	6	549	438376,30	1375440,38
6	386	439106,11	1376726,28	6	427	437960,21	1377166,19	6	468	438379,61	1376712,78	6	509	438193,45	1375973,40	6	550	438390,51	1375420,29
6	387	439141,71	1376725,59	6	428	437928,52	1377155,08	6	469	438417,52	1376700,79	6	510	438206,15	1375972,69	6	551	438419,61	1375401,58
6	388	439168,01	1376723,58	6	429	437907,11	1377139,90	6	470	438444,31	1376692,28	6	511	438227,08	1375975,64	6	552	438431,20	1375393,07
6	389	439167,37	1376735,12	6	430	437896,41	1377121,99	6	471	438470,61	1376677,10	6	512	438251,92	1375979,92	6	553	438437,90	1375378,78
6	390	439153,72	1376772,56	6	431	437882,71	1377097,69	6	472	438495,21	1376669,09	6	513	438281,90	1375990,75	6	554	438433,80	1375364,59
6	391	439130,05	1376837,54	6	432	437871,11	1377067,38	6	473	438518,41	1376669,99	6	514	438309,31	1375998,84	6	555	438412,40	1375343,98
6	392	439102,24	1376913,81	6	433	437866,71	1377041,89	6	474	438555,01	1376677,68	6	515	438323,21	1376003,98	6	556	438393,71	1375332,39
6	393	439078,21	1376915,19	6	434	437832,81	1377040,99	6	475	438585,71	1376566,89	6	516	438353,11	1376012,89	6	557	438357,21	1375325,98
6	394	439061,34	1376933,39	6	435	437796,61	1377034,79	6	476	438554,12	1376559,02	6	517	438381,21	1376016,49	6	558	438364,91	1375309,52
6	395	439022,50	1376959,90	6	436	437766,32	1377024,09	6	477	438536,87	1376547,27	6	518	438416,01	1376017,79	6	559	438372,00	1375294,40
6	396	438990,80	1376979,47	6	437	437741,72	1377006,19	6	478	438527,93	1376530,56	6	519	438448,61	1376016,49	6	560	438398,30	1375268,09
6	397	439008,39	1376986,42	6	438	437731,02	1376988,80	6	479	438520,34	1376504,79	6	520	438479,81	1376008,49	6	561	438418,50	1375261,97
6	398	439022,98	1377002,98	6	439	437724,31	1376963,38	6	480	438516,47	1376485,73	6	521	438495,99	1376004,33	6	562	438457,50	1375257,99
6	399	439044,53	1377015,82	6	440	437720,11	1376925,89	6	481	438522,71	1376486,88	6	522	438504,31	1375999,48	6	563	438462,90	1375244,49
6	400	439123,55	1377037,68	6	441	437746,61	1376874,59	6	482	438514,71	1376482,17	6	523	438507,32	1375992,37	6	564	438456,20	1375236,49
6	401	439191,89	1377056,30	6	442	437749,36	1376867,30	6	483	438508,97	1376478,79	6	524	438511,00	1375984,49	6	565	438444,70	1375220,98
6	402	439241,47	1377086,75	6	443	438115,13	1376900,38	6	484	438469,51	1376457,25	6	525	438511,53	1375978,12	6	566	438437,30	1375187,28
6	403	439263,15	1377104,52	6	444	438092,91	1376889,79	6	485	438423,25	1376432,03	6	526	438510,20	1375968,27	6	567	438441,40	1375158,40
6	404	439274,29	1377124,00	6	445	438066,61	1376885,28	6	486	438383,89	1376413,66	6	527	438501,88	1375960,58	6	568	438466,91	1375122,68
6	405	439275,61	1377146,57	6	446	438044,71	1376885,29	6	487	438326,18	1376396,17	6	528	438486,48	1375953,37	6	569	438491,20	1375099,79
6	406	439276,76	1377162,79	6	447	438027,31	1376879,88	6	488	438226,22	1376371,35	6	529	438470,52	1375950,63	6	570	438509,41	1375080,29
6	407	439287,38	1377189,35	6	448	438005,01	1376865,68	6	489	438178,41	1376353,93	6	530	438416,41	1375949,58	6	571	438507,30	1375068,07
6	408	439299,91	1377234,23	6	449	437993,91	1376850,89	6	490	438116,56	1376327,01	6	531	438350,41	1375934,79	6	572	438501,31	1375056,68
6	409	439307,75	1377288,42	6	450	437988,11	1376831,80	6	491	438088,14	1376308,00	6	532	438311,11	1375919,19	6	573	438498,80	1375040,38
6	410	439327,96	1377355,70	6	451	437989,41	1376812,59	6	492	438084,85	1376304,34	6	533	438287,18	1375899,87	6	574	438459,00	1375047,08
6	411	439346,77	1377397,57	6	452	438004,61	1376759,89	6	493	438065,54	1376282,83	6	534	438286,92	1375890,33	6	575	438430,90	1375047,99
6	412	439347,78	1377490,63	6	453	438025,51	1376701,49	6	494	438053,62	1376253,15	6	535	438283,50	1375868,52	6	576	438421,20	1375040,48
6	413	439223,22	1377482,28	6	454	438035,81	1376691,19	6	495	438050,20	1376225,31	6	536	438275,90	1375835,87	6	577	438414,40	1375028,40
6	414	439103,98	1377474,28	6	455	438060,81	1376680,50	6	496	438049,66	1376192,81	6	537	438267,66	1375806,07	6	578	438423,20	1375014,28
6	415	438881,74	1377459,38	6	456	438104,51	1376667,99	6	497	438050,21	1376174,08	6	538	438256,55	1375761,52	6	579	438461,60	1374964,39
6	416	438565,65	1377438,19	6	457	438159,01	1376656,40	6	498	438052,67	1376147,87	6	539	438251,87	1375719,59	6	580	438499,90	1374917,29
6	417	438347,82	1377423,57	6	458	438228,41	1376648,59	6	499	438083,59	1376141,73	6	540	438250,70	1375683,79	6	581	438528,90	1374888,38
6	418	438401,12	1377208,09	6	459	438221,22	1376662,89	6	500	438103,84	1376132,70	6	541	438256,50	1375634,29	6	582	438569,30	1374914,59
6	419	438356,92	1377194,78	6	460	438218,51	1376672,68	6	501	438100,70	1376120,19	6	542	438260,91	1375600,39	6	583	438587,51	1374882,29
6	420	438275,61	1377173,79	6	461	438219,01	1376686,48	6	502	438098,91	1376106,39	6	543	438268,10	1375582,48	6	584	438635,90	1374866,09
6	421	438235,01	1377167,10	6	462	438222,11	1376700,79	6	503	438100,71	1376091,69	6	544	438305,51	1375533,88	6	585	438688,50	1374858,68

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				
6	586	438707,30	1374849,30	7	625	437569,41	1375423,79	7	666	436667,65	1375254,80	8	706	437907,11	1375928,39	9	746	437154,01	1375679,69
6	587	438715,40	1374838,48	7	626	437569,91	1375455,99	7	667	436675,78	1375148,22	8	707	437845,91	1375893,99	9	747	437184,11	1375690,59
6	588	438712,70	1374829,79	7	627	437563,30	1375470,79	7	668	436749,51	1375159,90	8	708	437798,73	1375864,58	9	723	437199,90	1375700,38
6	589	438693,17	1374823,94	7	628	437541,51	1375495,89	7	669	436854,89	1375183,35	8	709	437755,94	1375843,38	10	748	437576,11	1376748,98
6	590	438674,30	1374818,29	7	629	437478,11	1375537,40	7	670	436896,31	1375192,59	8	710	437769,90	1375759,48	10	749	437551,98	1376849,44
6	591	438667,60	1374806,18	7	630	437453,60	1375543,39	7	671	436966,76	1375208,31	8	711	437791,40	1375630,19	10	750	437490,88	1377103,96
6	592	438671,01	1374787,38	7	631	437418,11	1375546,69	7	672	437092,21	1375236,29	8	712	437818,71	1375460,89	10	751	437257,10	1376882,62
6	593	438680,40	1374765,19	7	632	437397,31	1375540,09	7	673	437106,51	1375192,49	8	713	437832,40	1375467,79	10	752	437209,08	1376837,16
6	594	438687,10	1374750,29	7	633	437391,31	1375532,49	7	674	437122,91	1375137,39	8	714	437859,31	1375489,89	10	753	437222,11	1376830,49
6	595	438693,80	1374729,49	7	634	437385,30	1375493,19	7	675	437137,11	1375075,69	8	715	437880,80	1375508,08	10	754	437233,69	1376820,64
6	596	438708,00	1374710,59	7	635	437382,01	1375466,99	7	676	437147,51	1375028,71	8	716	437896,31	1375517,60	10	755	437253,70	1376803,67
6	597	438718,80	1374686,38	7	636	437397,30	1375440,20	7	677	437158,41	1374981,68	8	717	437911,80	1375521,60	10	756	437285,98	1376763,57
6	598	438741,61	1374684,98	7	637	437443,21	1375389,99	7	678	437171,50	1374925,99	8	718	437932,71	1375527,68	10	757	437318,01	1376733,01
6	599	438761,20	1374680,28	7	638	437478,11	1375360,99	7	679	437177,50	1374898,19	8	719	437953,60	1375539,79	10	758	437356,71	1376713,94
6	298	438769,30	1374672,81	7	639	437509,80	1375329,49	7	680	437197,20	1374852,30	8	720	437978,50	1375552,60	10	759	437390,65	1376705,73
6	600	439299,81	1376378,28	7	640	437364,41	1375296,99	7	681	437215,21	1374855,59	8	721	437998,00	1375577,49	10	760	437421,51	1376710,19
6	601	439307,91	1376387,78	7	641	437319,33	1375286,95	7	682	437228,80	1374856,09	8	722	438041,10	1375586,88	10	761	437481,70	1376721,26
6	602	439310,21	1376401,08	7	642	437292,82	1375314,03	7	683	437296,60	1374859,90	8	688	438077,40	1375585,59	10	762	437528,19	1376735,36
6	603	439301,81	1376409,98	7	643	437282,06	1375327,83	7	684	437368,70	1374855,59	8	723	437199,90	1375700,38	10	748	437576,11	1376748,98
6	604	439292,41	1376420,08	7	644	437280,73	1375337,41	7	685	437412,90	1374857,79	9	724	437210,30	1375716,80				
6	605	439276,21	1376432,88	7	645	437283,41	1375352,30	7	686	437431,50	1374859,90	9	725	437213,01	1375726,10				
6	606	439261,41	1376444,28	7	646	437260,61	1375399,39	7	687	437447,80	1374869,79	9	726	437211,90	1375754,49				
6	607	439246,61	1376460,49	7	647	437246,11	1375447,29	7	612	437455,50	1374894,90	9	727	437183,81	1375756,89				
6	608	439240,23	1376463,37	7	648	437235,71	1375475,69	8	688	438077,40	1375585,59	9	728	437154,80	1375772,79				
6	609	439244,17	1376385,04	7	649	437231,91	1375506,80	8	689	438090,21	1375600,99	9	729	437101,91	1375816,99				
6	610	439272,21	1376374,98	7	650	437228,00	1375540,69	8	690	438098,30	1375621,88	9	730	437047,31	1375865,60				
6	611	439291,01	1376372,29	7	651	437136,31	1375517,69	8	691	438105,10	1375652,87	9	731	437018,30	1375889,70				
6	600	439299,81	1376378,28	7	652	437076,71	1375506,80	8	692	438113,11	1375666,98	9	732	436990,51	1375941,49				
7	612	437455,50	1374894,90	7	653	436991,60	1375500,79	8	693	438130,61	1375684,49	9	733	436965,91	1375975,89				
7	613	437464,20	1374972,38	7	654	436893,80	1375510,59	8	694	438143,40	1375712,09	9	734	436930,81	1376028,51				
7	614	437469,70	1375039,09	7	655	436799,23	1375534,53	8	695	438160,90	1375748,49	9	735	436905,96	1376055,97				
7	615	437469,70	1375071,29	7	656	436774,92	1375541,06	8	696	438188,91	1375798,69	9	736	436815,64	1375752,34				
7	616	437479,00	1375105,09	7	657	436755,87	1375551,38	8	697	438213,41	1375832,19	9	737	436841,11	1375746,30				
7	617	437489,90	1375131,40	7	658	436743,24	1375508,87	8	698	438184,81	1375856,28	9	738	436880,41	1375742,49				
7	618	437522,11	1375162,99	7	659	436728,04	1375512,94	8	699	438148,71	1375882,19	9	739	436919,71	1375742,99				
7	619	437556,80	1375186,20	7	660	436715,23	1375514,51	8	700	438104,50	1375906,69	9	740	436968,31	1375755,00				
7	620	437613,00	1375255,59	7	661	436718,43	1375500,34	8	701	438079,51	1375914,78	9	741	436998,90	1375756,69				
7	621	437672,61	1375338,09	7	662	436713,52	1375475,58	8	702	438039,81	1375922,30	9	742	437024,01	1375752,89				
7	622	437700,40	1375371,99	7	663	436702,81	1375459,99	8	703	437984,51	1375929,49	9	743	437052,51	1375740,29				
7	623	437573,81	1375343,79	7	664	436711,69	1375402,86	8	704	437948,31	1375934,79	9	744	437113,10	1375691,70				
7	624	437568,80	1375368,69	7	665	436694,44	1375344,82	8	705	437920,21	1375930,79	9	745	437134,41	1375677,99				