



ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.03.2019

№ 144

г. Краснодар

**О внесении изменений в некоторые правовые акты
главы администрации (губернатора) Краснодарского края**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», статьей 7.2 Закона Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», заключением № 303 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по материалам «Комплексное экологическое обследование памятников природы регионального значения «Озеро Лиманчик», «Озеро Абрау», «Озеро Романтики», расположенных в муниципальном образовании город Новороссийск, памятников природы регионального значения «Бор сосны Крымской» и «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское», расположенных в муниципальном образовании город-курорт Геленджик», обосновывающее изменение границ, площади и установление для них охранных зон», утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 27 января 2017 г. № 4-ЭК, п о с т а н о в л я ю:

1. Наименование памятника природы «Бор сосны Крымской», расположенного на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, заменить наименованием «Бор сосны крымской Беттинский».

2. Утвердить изменения в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 апреля 2018 г. № 222 «О памятниках природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район» согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Внести в приложение 1 к постановлению главы администрации

(губернатора) Краснодарского края от 21 июля 2017 г. № 549 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края» следующие изменения:

1) пункт 34 изложить в следующей редакции:

«

34	Бор сосны крымской Беттинский	2931,69	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик
----	-------------------------------	---------	---	------------------------

»;

2) пункт 56 изложить в следующей редакции:

«

56	Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское	561,42	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город-курорт Геленджик
----	--	--------	---	------------------------

».

4. Министерству природных ресурсов Краснодарского края (Ерёмин С.Н.) обеспечить представление в орган, осуществляющий кадастровый учет и ведение Единого государственного реестра недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», документов, содержащих необходимые для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах особо охраняемых природных территорий регионального значения «Бор сосны крымской Беттинский» и «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское».

5. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода В.В.) опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации и обеспечить его размещение (опубликование) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6. Постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы
администрации (губернатора)

Краснодарского края

от 21.03.2019 № 144

ИЗМЕНЕНИЯ,

**вносимые в постановление главы администрации
(губернатора) Краснодарского края от 28 апреля 2018 г. № 222 «О
памятниках природы регионального значения, расположенных на
территориях муниципальных образований Абинский район,
Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район,
Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий
Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район,
Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район,
Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район,
Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район,
Усть-Лабинский район»**

1. В приложении 1:

1) пункт 16 изложить в следующей редакции:

«

16	Бор сосны крымской Беттинский	город-курорт Геленджик	2931,69	границы установлены в пределах кварталов Пшадского и Архипо-Осиповского участковых лесничеств Геленджикского лесничества	1	409064,35	1336042,88
					2	409058,91	1336060,34
					3	409054,09	1336075,85
					4	409026,31	1336099,66
					5	408958,05	1336129,82
					6	408915,98	1336212,37
					7	408908,84	1336242,54
					8	408892,96	1336348,11
					9	408885,02	1336376,68
					10	408863,59	1336426,69
					11	408842,95	1336437,01
					12	408806,44	1336440,18
					13	408765,96	1336426,69
					14	408626,26	1336423,51
					15	408615,15	1336425,89
					16	408607,21	1336457,64

					17	408601,65	1336492,57
					18	408571,49	1336557,66
					19	408558,79	1336572,74
					20	408515,00	1336576,57
					21	408463,41	1336573,93
					22	408428,35	1336554,75
					23	408350,30	1336572,60
					24	408315,24	1336583,85
					25	408246,45	1336632,80
					26	408182,29	1336692,99
					27	408139,95	1336755,17
					28	408090,35	1336861,66
					29	408079,10	1336903,33
					30	408083,07	1336948,31
					31	408113,50	1337030,33
					32	408194,86	1337093,17
					33	408173,03	1337102,43
					34	408130,62	1337145,96
					35	408080,35	1337216,07
					36	408044,63	1337246,50
					37	407998,33	1337251,79
					38	407949,38	1337261,05
					39	407825,02	1337307,35
					40	407780,04	1337333,81
					41	407741,68	1337332,49
					42	407694,05	1337315,29
					43	407684,79	1337336,46
					44	407676,86	1337364,24
					45	407639,52	1337374,64
					46	407622,59	1337370,40
					47	407588,72	1337355,59
					48	407535,54	1337422,53
					49	407502,20	1337489,20
					50	407489,50	1337538,41
					51	407487,92	1337580,48
					52	407496,65	1337611,44
					53	407501,41	1337709,07
					54	407495,06	1337722,57
					55	407496,65	1337738,44
					56	407483,15	1337762,25
					57	407456,96	1337791,62
					58	407442,67	1337799,56
					59	407417,27	1337831,31
					60	407399,02	1337850,36
					61	407369,65	1337867,03
					62	407349,01	1337878,14
					63	407337,10	1337891,63
					64	407329,96	1337901,95
					65	407293,45	1337944,82
					66	407202,17	1338024,19

					67	407175,97	1338055,94
					68	407168,83	1338071,82
					69	407345,04	1338225,80
					70	407372,69	1338259,67
					71	407377,98	1338266,29
					72	407383,94	1338284,14
					73	407379,30	1338311,93
					74	407348,88	1338374,10
					75	407318,45	1338416,44
					76	407299,93	1338444,88
					77	407269,50	1338472,00
					78	407259,58	1338480,60
					79	407231,14	1338527,56
					80	407211,96	1338556,00
					81	407192,11	1338575,19
					82	407163,67	1338588,42
					83	407132,58	1338590,40
					84	407092,13	1338601,23
					85	407058,50	1338610,24
					86	407010,74	1338645,04
					87	407000,42	1338651,39
					88	406978,99	1338671,23
					89	406957,56	1338695,84
					90	406928,19	1338715,68
					91	406910,73	1338738,70
					92	406900,41	1338756,16
					93	406891,68	1338827,60
					94	406892,47	1338960,16
					95	406886,91	1338995,08
					96	406882,95	1339012,54
					97	406870,25	1339027,63
					98	406809,13	1339061,76
					99	406764,68	1339074,46
					100	406630,53	1339128,43
					101	406624,55	1339142,49
					102	406669,79	1339160,74
					103	406707,10	1339192,49
					104	406719,01	1339226,62
					105	406760,28	1339258,37
					106	406773,77	1339282,98
					107	406763,46	1339340,92
					108	406796,79	1339410,77
					109	406872,99	1339523,49
					110	406915,86	1339568,73
					111	406963,48	1339606,83
					112	407068,26	1339660,81
					113	407186,53	1339719,54
					114	407149,22	1339786,22
					115	407132,55	1339846,54
					116	407121,44	1339887,02

					117	407105,56	1339902,90
					118	407039,68	1339929,89
					119	406976,97	1339944,17
					120	406946,02	1339971,96
					121	406931,73	1340034,66
					122	406919,03	1340076,73
					123	406902,36	1340106,10
					124	406804,73	1340187,86
					125	406746,79	1340228,34
					126	406713,94	1340244,38
					127	406712,66	1340245,01
					128	406688,05	1340255,33
					129	406670,59	1340266,44
					130	406668,21	1340275,17
					131	406669,79	1340307,71
					132	406696,78	1340325,18
					133	406707,89	1340340,26
					134	406707,89	1340355,34
					135	406698,37	1340361,69
					136	406680,11	1340362,48
					137	406651,54	1340363,28
					138	406635,66	1340368,04
					139	406630,11	1340378,36
					140	406631,69	1340437,09
					141	406610,26	1340479,96
					142	406566,61	1340518,85
					143	406559,46	1340533,93
					144	406563,43	1340599,81
					145	406568,99	1340621,24
					146	406567,40	1340637,12
					147	406558,67	1340650,61
					148	406525,89	1340649,91
					149	406502,08	1340653,88
					150	406458,42	1340668,43
					151	406422,70	1340672,40
					152	406427,99	1340684,31
					153	406449,16	1340688,28
					154	406455,24	1340691,19
					155	406448,89	1340703,09
					156	406428,26	1340713,41
					157	406410,00	1340715,00
					158	406392,54	1340726,11
					159	406375,87	1340745,96
					160	406365,55	1340770,56
					161	406350,47	1340791,99
					162	406372,96	1340827,45
					163	406384,60	1340849,67
					164	406395,18	1340884,60
					165	406397,30	1340930,11
					166	406401,53	1340965,03

					167	406407,88	1341004,19
					168	406406,83	1341043,35
					169	406405,77	1341068,75
					170	406406,83	1341090,97
					171	406413,18	1341102,61
					172	406432,23	1341111,08
					173	406465,03	1341107,91
					174	406495,73	1341101,56
					175	406517,95	1341105,79
					176	406535,94	1341119,55
					177	406552,88	1341152,36
					178	406581,45	1341204,21
					179	406597,33	1341245,49
					180	406604,73	1341265,60
					181	406624,84	1341269,83
					182	406673,53	1341262,42
					183	406721,15	1341264,54
					184	406762,43	1341264,54
					185	406789,94	1341265,60
					186	406804,76	1341261,36
					187	406824,87	1341265,60
					188	406837,57	1341284,65
					189	406853,44	1341303,70
					190	406855,56	1341318,51
					191	406839,69	1341326,98
					192	406816,40	1341330,16
					193	406788,89	1341334,39
					194	406768,78	1341334,39
					195	406739,14	1341347,09
					196	406703,16	1341352,38
					197	406666,12	1341357,67
					198	406640,72	1341360,85
					199	406624,84	1341361,91
					200	406604,73	1341362,96
					201	406585,68	1341372,49
					202	406570,87	1341386,25
					203	406554,99	1341404,24
					204	406538,06	1341423,29
					205	406528,53	1341429,64
					206	406515,83	1341442,34
					207	406510,54	1341458,21
					208	406515,83	1341471,97
					209	406531,71	1341486,79
					210	406566,63	1341504,78
					211	406587,80	1341510,07
					212	406613,20	1341514,31
					213	406631,19	1341489,96
					214	406648,13	1341463,51
					215	406667,18	1341428,58
					216	406673,53	1341410,59

					217	406684,11	1341392,60
					218	406699,98	1341388,36
					219	406717,98	1341394,71
					220	406733,85	1341407,41
					221	406733,85	1341430,70
					222	406726,44	1341452,92
					223	406711,63	1341482,56
					224	406697,87	1341507,96
					225	406692,58	1341518,54
					226	406698,93	1341529,12
					227	406708,45	1341541,82
					228	406723,27	1341547,12
					229	406738,09	1341548,17
					230	406759,25	1341552,41
					231	406767,72	1341572,52
					232	406777,24	1341598,97
					233	406783,59	1341608,50
					234	406794,18	1341615,91
					235	406808,99	1341615,91
					236	406823,81	1341605,32
					237	406835,45	1341586,27
					238	406848,15	1341561,93
					239	406858,74	1341535,47
					240	406871,44	1341515,36
					241	406886,25	1341501,61
					242	406902,13	1341495,26
					243	406925,41	1341505,84
					244	406949,75	1341528,06
					245	406966,69	1341542,88
					246	406973,04	1341560,87
					247	406969,86	1341586,27
					248	406970,92	1341621,20
					249	406964,57	1341636,02
					250	406955,04	1341647,66
					251	406964,57	1341663,53
					252	406964,57	1341678,35
					253	406960,34	1341701,63
					254	406958,22	1341714,33
					255	406951,87	1341727,03
					256	406938,11	1341727,03
					257	406924,35	1341718,57
					258	406912,71	1341699,52
					259	406900,01	1341681,52
					260	406887,31	1341669,88
					261	406871,44	1341666,71
					262	406847,09	1341666,71
					263	406836,51	1341670,94
					264	406833,34	1341681,52
					265	406842,86	1341697,40
					266	406851,33	1341711,16

					267	406856,62	1341725,97
					268	406864,26	1341738,90
					269	406889,66	1341734,93
					270	406940,46	1341751,60
					271	406961,89	1341743,66
					272	406975,39	1341739,69
					273	406996,03	1341742,07
					274	406996,32	1341758,78
					275	406989,97	1341777,83
					276	406977,27	1341796,88
					277	406960,34	1341806,41
					278	406932,82	1341801,12
					279	406900,01	1341791,59
					280	406875,67	1341779,95
					281	406846,04	1341773,60
					282	406823,81	1341774,66
					283	406802,64	1341784,18
					284	406792,06	1341801,12
					285	406793,12	1341832,87
					286	406789,94	1341846,62
					287	406779,36	1341862,50
					288	406764,54	1341885,78
					289	406750,79	1341912,24
					290	406742,32	1341927,06
					291	406728,56	1341943,99
					292	406709,51	1341951,40
					293	406687,02	1341954,44
					294	406671,15	1341959,07
					295	406665,19	1341967,01
					296	406663,21	1341980,24
					297	406667,18	1342007,36
					298	406667,84	1342024,56
					299	406659,90	1342036,46
					300	406641,38	1342047,05
					301	406628,15	1342056,97
					302	406615,58	1342068,21
					303	406605,00	1342084,75
					304	406596,40	1342100,62
					305	406593,09	1342120,47
					306	406585,16	1342140,97
					307	406579,86	1342154,86
					308	406581,85	1342172,06
					309	406585,16	1342187,28
					310	406585,22	1342195,72
					311	406567,40	1342208,80
					312	406554,31	1342226,67
					313	406502,47	1342277,23
					314	406469,40	1342318,24
					315	406437,65	1342347,35
					316	406420,27	1342358,11

					317	406382,09	1342381,74
					318	406354,31	1342408,20
					319	406315,94	1342446,57
					320	406276,25	1342500,81
					321	406257,73	1342539,17
					322	406216,72	1342606,64
					323	406139,99	1342618,55
					324	406089,72	1342634,42
					325	406052,68	1342655,59
					326	406019,61	1342662,20
					327	405994,47	1342683,37
					328	405981,24	1342696,60
					329	405983,89	1342746,87
					330	405983,89	1342783,91
					331	405975,95	1342840,80
					332	405965,37	1342876,52
					333	405965,37	1342906,94
					334	405977,27	1342937,37
					335	405922,30	1342934,09
					336	405921,49	1342933,89
					337	405918,90	1342933,32
					338	405864,91	1342894,19
					339	405865,01	1342892,89
					340	405865,12	1342889,62
					341	405865,01	1342886,35
					342	405864,69	1342883,09
					343	405864,16	1342879,86
					344	405863,42	1342876,68
					345	405862,47	1342873,55
					346	405861,31	1342870,48
					347	405859,96	1342867,50
					348	405858,42	1342864,62
					349	405856,69	1342861,84
					350	405854,79	1342859,18
					351	405852,71	1342856,65
					352	405850,47	1342854,26
					353	405848,09	1342852,03
					354	405845,56	1342849,95
					355	405842,90	1342848,05
					356	405840,12	1342846,32
					357	405837,23	1342844,78
					358	405834,25	1342843,42
					359	405831,19	1342842,27
					360	405828,06	1342841,32
					361	405827,22	1342841,10
					362	405800,24	1342834,38
					363	405797,89	1342833,85
					364	405794,67	1342833,32
					365	405791,41	1342833,00
					366	405788,14	1342832,89

					367	405784,87	1342833,00
					368	405781,61	1342833,32
					369	405778,38	1342833,85
					370	405775,20	1342834,59
					371	405772,07	1342835,54
					372	405769,01	1342836,70
					373	405766,03	1342838,05
					374	405765,15	1342838,49
					375	405737,04	1342822,80
					376	405734,79	1342821,61
					377	405731,81	1342820,26
					378	405728,74	1342819,11
					379	405725,61	1342818,16
					380	405722,43	1342817,42
					381	405719,20	1342816,89
					382	405715,94	1342816,56
					383	405712,67	1342816,46
					384	405709,40	1342816,56
					385	405706,15	1342816,89
					386	405702,92	1342817,42
					387	405699,73	1342818,16
					388	405696,60	1342819,11
					389	405693,54	1342820,26
					390	405690,56	1342821,61
					391	405687,67	1342823,16
					392	405684,89	1342824,88
					393	405682,23	1342826,79
					394	405679,70	1342828,87
					395	405677,32	1342831,10
					396	405675,08	1342833,49
					397	405673,39	1342835,52
					398	405668,25	1342842,05
					399	405665,71	1342840,88
					400	405663,91	1342840,09
					401	405660,85	1342838,94
					402	405659,15	1342838,39
					403	405632,69	1342830,46
					404	405631,26	1342830,05
					405	405628,08	1342829,31
					406	405626,54	1342829,03
					407	405594,79	1342823,74
					408	405593,10	1342823,48
					409	405589,84	1342823,16
					410	405586,57	1342823,05
					411	405583,30	1342823,16
					412	405580,05	1342823,48
					413	405576,82	1342824,02
					414	405575,12	1342824,38
					415	405551,70	1342829,90
					416	405530,14	1342834,97

					417	405528,65	1342835,34
					418	405525,52	1342836,29
					419	405522,46	1342837,44
					420	405519,48	1342838,79
					421	405516,59	1342840,34
					422	405515,27	1342841,13
					423	405487,49	1342858,32
					424	405486,03	1342859,26
					425	405483,81	1342860,84
					426	405455,97	1342881,71
					427	405428,08	1342887,11
					428	405388,81	1342891,73
					429	405385,53	1342891,61
					430	405386,81	1342890,82
					431	405389,47	1342888,91
					432	405392,00	1342886,83
					433	405394,39	1342884,60
					434	405411,58	1342867,40
					435	405413,82	1342865,01
					436	405414,01	1342864,79
					437	405431,21	1342844,95
					438	405433,09	1342842,64
					439	405435,00	1342839,98
					440	405436,73	1342837,20
					441	405438,27	1342834,32
					442	405438,99	1342832,79
					443	405443,48	1342827,02
					444	405443,68	1342826,76
					445	405445,58	1342824,10
					446	405447,31	1342821,33
					447	405448,85	1342818,44
					448	405450,20	1342815,46
					449	405451,36	1342812,40
					450	405452,31	1342809,27
					451	405453,05	1342806,08
					452	405453,58	1342802,85
					453	405453,90	1342799,60
					454	405454,01	1342796,33
					455	405453,90	1342793,06
					456	405453,58	1342789,80
					457	405453,05	1342786,57
					458	405452,31	1342783,38
					459	405451,44	1342780,51
					460	405444,83	1342760,67
					461	405444,74	1342760,41
					462	405443,59	1342757,35
					463	405442,24	1342754,37
					464	405442,12	1342754,12
					465	405428,89	1342727,66
					466	405428,35	1342726,63

					467	405416,45	1342704,14
					468	405415,56	1342702,53
					469	405413,83	1342699,76
					470	405411,93	1342697,10
					471	405409,85	1342694,57
					472	405407,61	1342692,18
					473	405405,23	1342689,94
					474	405402,70	1342687,87
					475	405402,26	1342687,53
					476	405381,09	1342671,66
					477	405378,87	1342670,09
					478	405376,09	1342668,36
					479	405373,21	1342666,82
					480	405370,23	1342665,46
					481	405367,16	1342664,31
					482	405364,03	1342663,36
					483	405362,17	1342662,90
					484	405341,98	1342658,31
					485	405341,41	1342655,85
					486	405340,46	1342652,72
					487	405339,30	1342649,66
					488	405337,95	1342646,68
					489	405336,41	1342643,80
					490	405334,68	1342641,02
					491	405332,78	1342638,36
					492	405330,70	1342635,83
					493	405329,95	1342635,00
					494	405321,75	1342626,06
					495	405320,08	1342624,23
					496	405320,07	1342624,23
					497	405308,13	1342611,21
					498	405306,65	1342609,66
					499	405304,26	1342607,42
					500	405301,73	1342605,35
					501	405299,07	1342603,44
					502	405296,29	1342601,72
					503	405293,41	1342600,17
					504	405290,53	1342598,87
					505	405250,43	1342582,15
					506	405250,37	1342582,12
					507	405249,16	1342581,62
					508	405283,16	1342494,10
					509	405294,32	1342465,50
					510	405294,32	1342465,49
					511	405295,20	1342463,24
					512	405299,15	1342455,16
					513	405299,27	1342454,93
					514	405315,94	1342420,45
					515	405315,95	1342420,42
					516	405321,33	1342409,26

					517	405334,49	1342382,01
					518	405335,65	1342379,41
					519	405336,81	1342376,35
					520	405337,76	1342373,21
					521	405338,50	1342370,03
					522	405339,03	1342366,80
					523	405339,35	1342363,54
					524	405339,46	1342360,27
					525	405339,35	1342357,00
					526	405339,03	1342353,75
					527	405338,50	1342350,52
					528	405337,76	1342347,33
					529	405336,81	1342344,20
					530	405336,49	1342343,30
					531	405290,67	1342216,30
					532	405346,25	1342166,98
					533	405405,46	1342164,68
					534	405406,79	1342164,61
					535	405410,05	1342164,29
					536	405413,28	1342163,76
					537	405416,46	1342163,01
					538	405419,59	1342162,06
					539	405422,66	1342160,91
					540	405425,64	1342159,56
					541	405428,52	1342158,02
					542	405431,30	1342156,29
					543	405433,96	1342154,38
					544	405436,49	1342152,31
					545	405438,88	1342150,07
					546	405441,11	1342147,68
					547	405443,19	1342145,15
					548	405445,10	1342142,50
					549	405446,82	1342139,72
					550	405448,37	1342136,83
					551	405449,72	1342133,85
					552	405449,88	1342133,45
					553	405451,14	1342130,34
					554	405458,06	1342113,29
					555	405458,17	1342113,02
					556	405458,31	1342112,69
					557	405467,35	1342090,40
					558	405474,02	1342092,93
					559	405491,82	1342104,42
					560	405520,02	1342203,77
					561	405520,77	1342206,19
					562	405521,92	1342209,25
					563	405522,20	1342209,91
					564	405542,04	1342255,95
					565	405543,12	1342258,27
					566	405544,66	1342261,16

					567	405546,39	1342263,94
					568	405548,29	1342266,60
					569	405550,37	1342269,12
					570	405552,61	1342271,51
					571	405554,99	1342273,75
					572	405556,82	1342275,28
					573	405576,27	1342290,76
					574	405576,97	1342291,30
					575	405579,63	1342293,21
					576	405582,41	1342294,94
					577	405585,29	1342296,48
					578	405588,27	1342297,83
					579	405591,34	1342298,98
					580	405594,47	1342299,93
					581	405597,65	1342300,67
					582	405600,88	1342301,21
					583	405604,14	1342301,53
					584	405607,41	1342301,64
					585	405610,68	1342301,53
					586	405613,93	1342301,21
					587	405617,16	1342300,67
					588	405620,35	1342299,93
					589	405623,48	1342298,98
					590	405626,54	1342297,83
					591	405629,52	1342296,48
					592	405632,41	1342294,94
					593	405635,19	1342293,21
					594	405637,85	1342291,30
					595	405639,11	1342290,30
					596	405670,10	1342264,89
					597	405687,74	1342280,86
					598	405729,82	1342326,76
					599	405731,32	1342328,33
					600	405733,71	1342330,56
					601	405736,24	1342332,64
					602	405738,90	1342334,55
					603	405741,68	1342336,27
					604	405744,56	1342337,82
					605	405747,54	1342339,17
					606	405750,61	1342340,32
					607	405753,74	1342341,27
					608	405756,92	1342342,01
					609	405760,15	1342342,54
					610	405763,41	1342342,87
					611	405766,68	1342342,97
					612	405769,95	1342342,87
					613	405773,20	1342342,54
					614	405776,43	1342342,01
					615	405779,62	1342341,27
					616	405782,75	1342340,32

					617	405785,81	1342339,17
					618	405788,79	1342337,82
					619	405791,68	1342336,27
					620	405794,46	1342334,55
					621	405797,12	1342332,64
					622	405799,65	1342330,56
					623	405802,03	1342328,33
					624	405804,27	1342325,94
					625	405806,35	1342323,41
					626	405808,25	1342320,75
					627	405809,98	1342317,97
					628	405811,52	1342315,09
					629	405812,51	1342312,95
					630	405835,00	1342261,36
					631	405835,36	1342260,51
					632	405836,51	1342257,45
					633	405837,46	1342254,32
					634	405838,21	1342251,13
					635	405838,74	1342247,90
					636	405839,06	1342244,65
					637	405839,17	1342241,38
					638	405839,06	1342238,11
					639	405838,74	1342234,85
					640	405838,21	1342231,62
					641	405837,46	1342228,44
					642	405836,51	1342225,31
					643	405835,36	1342222,24
					644	405834,01	1342219,26
					645	405832,47	1342216,38
					646	405830,74	1342213,60
					647	405828,84	1342210,94
					648	405826,76	1342208,41
					649	405824,52	1342206,02
					650	405822,14	1342203,79
					651	405819,61	1342201,71
					652	405818,69	1342201,03
					653	405767,09	1342163,27
					654	405759,90	1342156,40
					655	405760,63	1342155,39
					656	405762,35	1342152,61
					657	405763,90	1342149,72
					658	405765,25	1342146,74
					659	405766,40	1342143,68
					660	405767,35	1342140,55
					661	405768,09	1342137,36
					662	405768,63	1342134,13
					663	405768,95	1342130,88
					664	405769,05	1342127,61
					665	405768,95	1342124,34
					666	405768,63	1342121,08

					667	405768,09	1342117,85
					668	405767,35	1342114,67
					669	405766,40	1342111,54
					670	405765,25	1342108,47
					671	405763,90	1342105,49
					672	405762,35	1342102,61
					673	405760,63	1342099,83
					674	405758,72	1342097,17
					675	405758,43	1342096,79
					676	405735,94	1342068,06
					677	405699,00	1342011,41
					678	405692,34	1341998,09
					679	405691,15	1341995,89
					680	405699,88	1341991,96
					681	405701,48	1341991,21
					682	405704,37	1341989,67
					683	405707,14	1341987,94
					684	405708,20	1341987,22
					685	405730,14	1341971,73
					686	405745,10	1341986,23
					687	405746,94	1341987,93
					688	405749,47	1341990,00
					689	405752,13	1341991,91
					690	405754,91	1341993,64
					691	405757,79	1341995,18
					692	405760,77	1341996,53
					693	405763,84	1341997,68
					694	405766,97	1341998,63
					695	405770,15	1341999,38
					696	405773,38	1341999,91
					697	405776,64	1342000,23
					698	405779,91	1342000,34
					699	405783,18	1342000,23
					700	405786,43	1341999,91
					701	405789,66	1341999,38
					702	405792,85	1341998,63
					703	405795,98	1341997,68
					704	405799,04	1341996,53
					705	405802,02	1341995,18
					706	405804,91	1341993,64
					707	405807,69	1341991,91
					708	405810,35	1341990,00
					709	405812,88	1341987,93
					710	405815,26	1341985,69
					711	405817,50	1341983,30
					712	405819,58	1341980,77
					713	405821,48	1341978,11
					714	405823,21	1341975,34
					715	405824,75	1341972,45
					716	405826,10	1341969,47

					717	405827,25	1341966,41
					718	405828,20	1341963,28
					719	405828,95	1341960,09
					720	405829,48	1341956,86
					721	405829,80	1341953,61
					722	405829,91	1341950,34
					723	405829,91	1341947,32
					724	405842,65	1341935,74
					725	405844,37	1341934,10
					726	405846,60	1341931,71
					727	405848,68	1341929,18
					728	405850,59	1341926,52
					729	405852,31	1341923,74
					730	405853,86	1341920,86
					731	405855,21	1341917,88
					732	405856,36	1341914,81
					733	405857,31	1341911,68
					734	405858,05	1341908,50
					735	405858,58	1341905,27
					736	405858,90	1341902,01
					737	405859,01	1341898,74
					738	405858,90	1341895,47
					739	405858,58	1341892,22
					740	405858,05	1341888,99
					741	405857,31	1341885,80
					742	405856,45	1341882,93
					743	405850,58	1341865,34
					744	405848,67	1341857,04
					745	405849,09	1341846,75
					746	405851,93	1341842,73
					747	405861,50	1341835,55
					748	405861,94	1341835,22
					749	405864,47	1341833,15
					750	405866,86	1341830,91
					751	405869,09	1341828,52
					752	405871,17	1341825,99
					753	405871,94	1341824,96
					754	405882,52	1341810,41
					755	405883,66	1341808,78
					756	405885,39	1341806,00
					757	405886,04	1341804,84
					758	405894,04	1341805,84
					759	405915,96	1341809,82
					760	405918,37	1341810,20
					761	405921,63	1341810,52
					762	405921,96	1341810,54
					763	405939,96	1341811,60
					764	405942,89	1341811,69
					765	405946,16	1341811,58
					766	405949,42	1341811,26

					767	405952,65	1341810,73
					768	405955,83	1341809,98
					769	405958,96	1341809,03
					770	405962,03	1341807,88
					771	405965,01	1341806,53
					772	405966,18	1341805,93
					773	405986,29	1341795,35
					774	405988,00	1341794,41
					775	405990,78	1341792,68
					776	405993,44	1341790,77
					777	405995,97	1341788,70
					778	405998,36	1341786,46
					779	406000,59	1341784,07
					780	406002,67	1341781,54
					781	406004,57	1341778,88
					782	406006,30	1341776,10
					783	406006,58	1341775,62
					784	406016,10	1341758,68
					785	406017,37	1341756,29
					786	406018,72	1341753,31
					787	406019,87	1341750,24
					788	406020,82	1341747,11
					789	406021,56	1341743,93
					790	406022,10	1341740,70
					791	406022,42	1341737,44
					792	406022,52	1341734,17
					793	406022,42	1341730,90
					794	406022,10	1341727,65
					795	406021,56	1341724,42
					796	406020,82	1341721,23
					797	406019,87	1341718,10
					798	406019,67	1341717,53
					799	406013,32	1341699,54
					800	406012,37	1341697,05
					801	406011,02	1341694,07
					802	406009,48	1341691,18
					803	406007,75	1341688,40
					804	406006,50	1341686,61
					805	405996,63	1341673,17
					806	405990,47	1341662,21
					807	405982,30	1341640,42
					808	405981,68	1341638,84
					809	405981,08	1341637,45
					810	405975,96	1341626,07
					811	405975,96	1341612,46
					812	405975,87	1341609,85
					813	405981,25	1341605,37
					814	405982,21	1341604,55
					815	405984,60	1341602,31
					816	405986,83	1341599,92

					817	405988,91	1341597,39
					818	405990,35	1341595,41
					819	406006,83	1341571,61
					820	406029,63	1341548,81
					821	406041,99	1341537,10
					822	406045,13	1341535,90
					823	406056,93	1341536,46
					824	406059,31	1341536,52
					825	406062,58	1341536,41
					826	406065,78	1341536,10
					827	406086,90	1341533,35
					828	406098,47	1341533,35
					829	406101,74	1341533,24
					830	406104,99	1341532,92
					831	406108,22	1341532,39
					832	406111,41	1341531,64
					833	406114,54	1341530,69
					834	406117,60	1341529,54
					835	406120,58	1341528,19
					836	406123,47	1341526,65
					837	406126,25	1341524,92
					838	406128,90	1341523,01
					839	406131,43	1341520,94
					840	406133,82	1341518,70
					841	406136,06	1341516,31
					842	406138,13	1341513,78
					843	406139,58	1341511,81
					844	406149,10	1341498,05
					845	406149,57	1341497,37
					846	406151,29	1341494,59
					847	406152,84	1341491,70
					848	406154,19	1341488,72
					849	406155,34	1341485,66
					850	406156,29	1341482,53
					851	406156,66	1341481,04
					852	406160,90	1341463,05
					853	406161,26	1341461,35
					854	406161,80	1341458,12
					855	406162,12	1341454,87
					856	406162,23	1341451,60
					857	406162,12	1341448,33
					858	406161,80	1341445,07
					859	406161,26	1341441,84
					860	406160,52	1341438,65
					861	406159,57	1341435,52
					862	406158,42	1341432,46
					863	406157,07	1341429,48
					864	406155,53	1341426,60
					865	406153,80	1341423,82
					866	406151,89	1341421,16

					867	406149,82	1341418,63
					868	406148,16	1341416,83
					869	406138,02	1341406,35
					870	406121,05	1341385,69
					871	406120,01	1341384,46
					872	406117,77	1341382,07
					873	406115,38	1341379,84
					874	406112,86	1341377,76
					875	406110,20	1341375,86
					876	406107,42	1341374,13
					877	406104,53	1341372,59
					878	406101,55	1341371,24
					879	406098,49	1341370,08
					880	406095,36	1341369,13
					881	406094,54	1341368,92
					882	406081,84	1341365,75
					883	406079,47	1341365,22
					884	406076,24	1341364,68
					885	406072,99	1341364,36
					886	406069,72	1341364,26
					887	406066,45	1341364,36
					888	406063,19	1341364,68
					889	406059,96	1341365,22
					890	406056,78	1341365,96
					891	406053,64	1341366,91
					892	406050,58	1341368,06
					893	406047,60	1341369,41
					894	406044,72	1341370,95
					895	406041,94	1341372,68
					896	406039,28	1341374,59
					897	406036,75	1341376,66
					898	406035,98	1341377,35
					899	406019,88	1341392,07
					900	405982,05	1341396,92
					901	405960,16	1341392,32
					902	405960,13	1341392,31
					903	405939,49	1341387,98
					904	405938,98	1341387,87
					905	405935,75	1341387,34
					906	405932,49	1341387,02
					907	405929,22	1341386,91
					908	405925,95	1341387,02
					909	405922,69	1341387,34
					910	405919,47	1341387,87
					911	405916,28	1341388,62
					912	405913,15	1341389,56
					913	405910,09	1341390,72
					914	405907,48	1341391,88
					915	405888,30	1341401,14
					916	405887,92	1341401,33

					917	405885,04	1341402,87
					918	405882,26	1341404,60
					919	405879,60	1341406,50
					920	405877,07	1341408,58
					921	405875,23	1341410,28
					922	405853,40	1341431,44
					923	405852,86	1341431,98
					924	405850,62	1341434,37
					925	405850,07	1341435,00
					926	405824,98	1341464,60
					927	405811,54	1341479,12
					928	405799,66	1341488,83
					929	405798,36	1341489,94
					930	405795,97	1341492,18
					931	405793,73	1341494,56
					932	405791,66	1341497,09
					933	405790,05	1341499,31
					934	405786,75	1341504,14
					935	405741,32	1341552,91
					936	405739,67	1341553,32
					937	405736,54	1341554,27
					938	405733,48	1341555,42
					939	405730,50	1341556,77
					940	405728,52	1341557,80
					941	405715,29	1341565,08
					942	405714,38	1341565,59
					943	405711,60	1341567,32
					944	405708,94	1341569,22
					945	405706,42	1341571,30
					946	405704,03	1341573,54
					947	405701,79	1341575,92
					948	405699,71	1341578,45
					949	405697,81	1341581,11
					950	405697,20	1341582,05
					951	405687,94	1341596,60
					952	405686,82	1341598,44
					953	405685,28	1341601,33
					954	405683,93	1341604,31
					955	405682,78	1341607,37
					956	405681,83	1341610,50
					957	405681,08	1341613,69
					958	405680,55	1341616,92
					959	405680,23	1341620,17
					960	405680,15	1341625,23
					961	405680,82	1341643,75
					962	405680,89	1341645,23
					963	405681,21	1341648,49
					964	405681,74	1341651,72
					965	405682,49	1341654,90
					966	405683,44	1341658,04

				967	405684,30	1341660,33
				968	405676,41	1341669,48
				969	405674,58	1341671,72
				970	405672,67	1341674,38
				971	405670,95	1341677,16
				972	405669,40	1341680,04
				973	405668,05	1341683,02
				974	405666,90	1341686,08
				975	405666,01	1341689,00
				976	405662,43	1341702,14
				977	405649,96	1341713,33
				978	405647,26	1341715,09
				979	405645,77	1341714,67
				980	405645,76	1341714,67
				981	405637,80	1341712,54
				982	405634,63	1341711,80
				983	405631,40	1341711,27
				984	405628,15	1341710,94
				985	405624,88	1341710,84
				986	405621,61	1341710,94
				987	405618,35	1341711,27
				988	405615,12	1341711,80
				989	405611,94	1341712,54
				990	405608,81	1341713,49
				991	405605,74	1341714,64
				992	405602,76	1341715,99
				993	405599,88	1341717,54
				994	405597,10	1341719,26
				995	405594,44	1341721,17
				996	405591,91	1341723,25
				997	405589,52	1341725,48
				998	405587,29	1341727,87
				999	405585,94	1341729,47
				1000	405550,77	1341773,13
				1001	405541,73	1341772,00
				1002	405524,33	1341767,51
				1003	405523,62	1341767,34
				1004	405501,79	1341762,04
				1005	405499,77	1341761,60
				1006	405497,43	1341761,19
				1007	405470,97	1341757,22
				1008	405470,08	1341757,10
				1009	405466,82	1341756,77
				1010	405463,55	1341756,67
				1011	405460,28	1341756,77
				1012	405457,71	1341757,01
				1013	405435,22	1341759,66
				1014	405434,54	1341759,74
				1015	405431,31	1341760,27
				1016	405428,12	1341761,02

					1017	405424,99	1341761,97
					1018	405421,93	1341763,12
					1019	405418,95	1341764,47
					1020	405416,06	1341766,01
					1021	405413,29	1341767,74
					1022	405410,63	1341769,65
					1023	405409,05	1341770,90
					1024	405402,49	1341776,37
					1025	405398,87	1341777,98
					1026	405381,67	1341779,30
					1027	405378,98	1341779,58
					1028	405375,75	1341780,12
					1029	405374,14	1341780,46
					1030	405354,30	1341785,10
					1031	405352,72	1341785,49
					1032	405349,59	1341786,44
					1033	405346,52	1341787,59
					1034	405343,54	1341788,94
					1035	405340,66	1341790,49
					1036	405339,93	1341790,91
					1037	405327,22	1341798,54
					1038	405316,56	1341802,58
					1039	405316,04	1341802,68
					1040	405305,75	1341795,93
					1041	405303,34	1341794,45
					1042	405303,15	1341794,34
					1043	405290,46	1341787,09
					1044	405280,37	1341780,56
					1045	405278,21	1341779,24
					1046	405276,41	1341778,25
					1047	405262,52	1341770,97
					1048	405261,43	1341770,42
					1049	405258,45	1341769,07
					1050	405255,39	1341767,92
					1051	405252,26	1341766,97
					1052	405249,07	1341766,23
					1053	405245,85	1341765,69
					1054	405242,59	1341765,37
					1055	405239,32	1341765,27
					1056	405236,05	1341765,37
					1057	405232,79	1341765,69
					1058	405229,56	1341766,23
					1059	405226,38	1341766,97
					1060	405223,25	1341767,92
					1061	405220,18	1341769,07
					1062	405217,20	1341770,42
					1063	405214,32	1341771,97
					1064	405211,54	1341773,69
					1065	405208,88	1341775,60
					1066	405206,35	1341777,67

					1067	405203,96	1341779,91
					1068	405201,73	1341782,30
					1069	405199,65	1341784,83
					1070	405199,00	1341785,70
					1071	405191,72	1341795,62
					1072	405190,47	1341797,41
					1073	405188,74	1341800,19
					1074	405187,20	1341803,07
					1075	405185,85	1341806,05
					1076	405184,70	1341809,12
					1077	405183,75	1341812,25
					1078	405183,00	1341815,43
					1079	405182,47	1341818,66
					1080	405182,35	1341819,67
					1081	405179,92	1341841,51
					1082	405174,01	1341872,27
					1083	405169,90	1341887,76
					1084	405164,75	1341897,70
					1085	405153,03	1341914,31
					1086	405142,58	1341925,17
					1087	405120,90	1341940,18
					1088	405118,92	1341941,63
					1089	405118,23	1341942,16
					1090	405104,46	1341953,12
					1091	405099,02	1341944,96
					1092	405098,99	1341944,92
					1093	405097,09	1341942,26
					1094	405095,69	1341940,51
					1095	405073,84	1341914,53
					1096	405061,37	1341893,56
					1097	405060,57	1341892,27
					1098	405056,70	1341886,18
					1099	405056,10	1341882,72
					1100	405057,26	1341865,05
					1101	405063,58	1341847,05
					1102	405063,75	1341846,55
					1103	405064,70	1341843,42
					1104	405064,91	1341842,61
					1105	405070,48	1341820,36
					1106	405074,00	1341812,42
					1107	405074,51	1341811,25
					1108	405075,66	1341808,19
					1109	405076,13	1341806,73
					1110	405083,41	1341782,91
					1111	405083,89	1341781,24
					1112	405084,63	1341778,06
					1113	405085,16	1341774,83
					1114	405085,48	1341771,57
					1115	405085,59	1341768,30
					1116	405085,59	1341759,33

					1117	405086,81	1341740,43
					1118	405086,91	1341737,21
					1119	405086,81	1341733,94
					1120	405086,79	1341733,65
					1121	405086,12	1341724,39
					1122	405085,82	1341721,43
					1123	405085,29	1341718,20
					1124	405085,28	1341718,15
					1125	405081,97	1341701,61
					1126	405081,24	1341698,48
					1127	405080,29	1341695,35
					1128	405079,14	1341692,28
					1129	405077,79	1341689,30
					1130	405076,24	1341686,42
					1131	405074,52	1341683,64
					1132	405072,61	1341680,98
					1133	405070,54	1341678,45
					1134	405068,30	1341676,06
					1135	405065,91	1341673,83
					1136	405063,38	1341671,75
					1137	405060,72	1341669,84
					1138	405057,94	1341668,12
					1139	405055,06	1341666,57
					1140	405052,08	1341665,22
					1141	405049,02	1341664,07
					1142	405045,88	1341663,12
					1143	405042,70	1341662,38
					1144	405039,47	1341661,84
					1145	405036,21	1341661,52
					1146	405032,94	1341661,42
					1147	405029,67	1341661,52
					1148	405026,42	1341661,84
					1149	405023,19	1341662,38
					1150	405020,00	1341663,12
					1151	405016,87	1341664,07
					1152	405013,81	1341665,22
					1153	405010,83	1341666,57
					1154	405009,74	1341667,13
					1155	404995,85	1341674,40
					1156	404994,05	1341675,39
					1157	404991,27	1341677,12
					1158	404988,61	1341679,03
					1159	404986,09	1341681,10
					1160	404983,70	1341683,34
					1161	404981,46	1341685,73
					1162	404979,39	1341688,26
					1163	404977,48	1341690,91
					1164	404975,75	1341693,69
					1165	404974,21	1341696,58
					1166	404972,86	1341699,56

					1167	404972,47	1341700,52
					1168	404962,34	1341726,49
					1169	404945,65	1341763,72
					1170	404945,08	1341765,04
					1171	404943,92	1341768,11
					1172	404943,44	1341769,62
					1173	404939,70	1341781,89
					1174	404937,60	1341781,57
					1175	404934,35	1341781,25
					1176	404931,08	1341781,14
					1177	404927,81	1341781,25
					1178	404924,55	1341781,57
					1179	404921,32	1341782,10
					1180	404918,14	1341782,85
					1181	404915,01	1341783,79
					1182	404913,52	1341784,32
					1183	404902,94	1341788,29
					1184	404901,36	1341788,92
					1185	404898,38	1341790,27
					1186	404895,50	1341791,81
					1187	404892,72	1341793,54
					1188	404890,06	1341795,44
					1189	404887,53	1341797,52
					1190	404885,14	1341799,75
					1191	404882,90	1341802,14
					1192	404881,26	1341804,12
					1193	404878,46	1341805,52
					1194	404877,52	1341805,62
					1195	404875,11	1341805,62
					1196	404867,78	1341803,56
					1197	404857,04	1341799,27
					1198	404854,55	1341798,35
					1199	404851,86	1341797,52
					1200	404839,95	1341794,21
					1201	404839,57	1341794,11
					1202	404822,37	1341789,48
					1203	404822,31	1341789,46
					1204	404819,12	1341788,72
					1205	404817,59	1341788,44
					1206	404813,62	1341787,77
					1207	404811,93	1341787,52
					1208	404809,55	1341787,27
					1209	404793,68	1341785,94
					1210	404792,80	1341785,88
					1211	404789,53	1341785,77
					1212	404786,26	1341785,88
					1213	404783,00	1341786,20
					1214	404779,77	1341786,73
					1215	404776,59	1341787,48
					1216	404775,42	1341787,80

					1217	404764,17	1341791,11
					1218	404762,21	1341791,73
					1219	404759,15	1341792,88
					1220	404756,17	1341794,24
					1221	404753,28	1341795,78
					1222	404750,50	1341797,51
					1223	404747,84	1341799,41
					1224	404745,31	1341801,49
					1225	404742,93	1341803,72
					1226	404740,69	1341806,11
					1227	404738,61	1341808,64
					1228	404736,71	1341811,30
					1229	404734,98	1341814,08
					1230	404733,44	1341816,96
					1231	404732,09	1341819,94
					1232	404730,93	1341823,01
					1233	404730,55	1341824,18
					1234	404726,01	1341838,73
					1235	404725,44	1341840,69
					1236	404724,70	1341843,88
					1237	404724,17	1341847,10
					1238	404723,85	1341850,36
					1239	404723,74	1341853,63
					1240	404723,85	1341856,90
					1241	404724,17	1341860,16
					1242	404724,70	1341863,39
					1243	404725,02	1341864,87
					1244	404728,19	1341878,63
					1245	404728,62	1341880,33
					1246	404729,57	1341883,46
					1247	404730,72	1341886,52
					1248	404732,07	1341889,50
					1249	404733,61	1341892,39
					1250	404735,34	1341895,17
					1251	404737,25	1341897,83
					1252	404737,45	1341898,09
					1253	404752,26	1341917,14
					1254	404753,91	1341919,15
					1255	404767,47	1341934,82
					1256	404757,32	1341951,73
					1257	404756,90	1341952,46
					1258	404755,35	1341955,34
					1259	404754,89	1341956,31
					1260	404747,48	1341972,19
					1261	404746,60	1341974,20
					1262	404745,44	1341977,26
					1263	404744,49	1341980,39
					1264	404743,75	1341983,58
					1265	404743,22	1341986,80
					1266	404742,99	1341988,80

					1267	404740,88	1342012,09
					1268	404740,78	1342013,34
					1269	404740,67	1342016,61
					1270	404740,78	1342019,88
					1271	404741,10	1342023,14
					1272	404741,63	1342026,37
					1273	404742,38	1342029,56
					1274	404743,33	1342032,69
					1275	404744,48	1342035,75
					1276	404745,83	1342038,73
					1277	404747,37	1342041,61
					1278	404747,40	1342041,67
					1279	404759,04	1342061,77
					1280	404760,74	1342064,50
					1281	404762,65	1342067,16
					1282	404763,51	1342068,25
					1283	404768,65	1342074,58
					1284	404769,08	1342077,42
					1285	404768,24	1342095,84
					1286	404768,19	1342098,11
					1287	404768,30	1342101,38
					1288	404768,62	1342104,63
					1289	404769,15	1342107,86
					1290	404769,89	1342111,05
					1291	404770,84	1342114,18
					1292	404772,00	1342117,24
					1293	404773,35	1342120,22
					1294	404774,89	1342123,11
					1295	404776,62	1342125,89
					1296	404778,52	1342128,54
					1297	404780,60	1342131,07
					1298	404782,83	1342133,46
					1299	404785,22	1342135,70
					1300	404787,75	1342137,77
					1301	404790,41	1342139,68
					1302	404793,19	1342141,41
					1303	404796,08	1342142,95
					1304	404799,06	1342144,30
					1305	404802,12	1342145,45
					1306	404802,38	1342145,54
					1307	404812,29	1342148,85
					1308	404818,70	1342154,27
					1309	404820,56	1342155,77
					1310	404823,22	1342157,67
					1311	404824,93	1342158,76
					1312	404827,15	1342160,12
					1313	404827,16	1342160,17
					1314	404827,99	1342162,86
					1315	404829,15	1342165,92
					1316	404830,50	1342168,90

					1317	404832,04	1342171,79
					1318	404833,77	1342174,57
					1319	404835,67	1342177,23
					1320	404835,87	1342177,49
					1321	404845,67	1342190,08
					1322	404850,37	1342203,52
					1323	404851,37	1342206,14
					1324	404852,72	1342209,12
					1325	404852,84	1342209,37
					1326	404854,96	1342213,60
					1327	404856,38	1342216,24
					1328	404858,11	1342219,02
					1329	404860,01	1342221,68
					1330	404862,09	1342224,21
					1331	404864,33	1342226,60
					1332	404866,71	1342228,83
					1333	404869,24	1342230,91
					1334	404871,90	1342232,81
					1335	404874,68	1342234,54
					1336	404877,57	1342236,08
					1337	404880,55	1342237,43
					1338	404883,61	1342238,59
					1339	404886,74	1342239,54
					1340	404889,93	1342240,28
					1341	404893,16	1342240,81
					1342	404896,41	1342241,13
					1343	404899,68	1342241,24
					1344	404902,95	1342241,13
					1345	404906,21	1342240,81
					1346	404909,44	1342240,28
					1347	404912,62	1342239,54
					1348	404914,05	1342239,13
					1349	404924,63	1342235,96
					1350	404926,34	1342235,41
					1351	404929,40	1342234,26
					1352	404932,38	1342232,91
					1353	404935,26	1342231,37
					1354	404938,04	1342229,64
					1355	404940,70	1342227,73
					1356	404943,23	1342225,66
					1357	404945,62	1342223,42
					1358	404947,86	1342221,03
					1359	404949,93	1342218,50
					1360	404950,95	1342217,13
					1361	404953,66	1342213,34
					1362	404957,94	1342214,02
					1363	404965,03	1342220,27
					1364	404965,14	1342220,37
					1365	404966,10	1342221,18
					1366	404973,19	1342227,09

				1367	404971,14	1342229,59
				1368	404969,23	1342232,25
				1369	404967,51	1342235,03
				1370	404965,96	1342237,92
				1371	404964,61	1342240,90
				1372	404963,46	1342243,96
				1373	404962,51	1342247,09
				1374	404961,77	1342250,28
				1375	404961,23	1342253,51
				1376	404961,16	1342254,12
				1377	404956,75	1342291,13
				1378	404911,90	1342362,15
				1379	404851,17	1342419,69
				1380	404846,82	1342417,71
				1381	404845,26	1342417,04
				1382	404842,20	1342415,89
				1383	404839,07	1342414,94
				1384	404836,43	1342414,30
				1385	404824,15	1342411,72
				1386	404815,59	1342406,76
				1387	404807,90	1342399,78
				1388	404807,24	1342399,18
				1389	404804,71	1342397,11
				1390	404802,60	1342395,57
				1391	404785,66	1342383,93
				1392	404785,11	1342383,56
				1393	404782,34	1342381,83
				1394	404779,45	1342380,29
				1395	404776,47	1342378,94
				1396	404773,41	1342377,79
				1397	404770,28	1342376,84
				1398	404767,09	1342376,09
				1399	404763,86	1342375,56
				1400	404760,61	1342375,24
				1401	404757,34	1342375,13
				1402	404742,52	1342375,13
				1403	404739,25	1342375,24
				1404	404735,99	1342375,56
				1405	404732,76	1342376,09
				1406	404729,58	1342376,84
				1407	404726,45	1342377,79
				1408	404723,38	1342378,94
				1409	404720,40	1342380,29
				1410	404717,52	1342381,83
				1411	404714,74	1342383,56
				1412	404712,08	1342385,46
				1413	404709,55	1342387,54
				1414	404707,16	1342389,78
				1415	404704,93	1342392,16
				1416	404702,85	1342394,69

					1417	404700,95	1342397,35
					1418	404699,22	1342400,13
					1419	404697,67	1342403,02
					1420	404696,32	1342406,00
					1421	404695,17	1342409,06
					1422	404694,22	1342412,19
					1423	404693,48	1342415,38
					1424	404692,95	1342418,61
					1425	404692,63	1342421,86
					1426	404692,52	1342425,13
					1427	404692,63	1342428,40
					1428	404692,95	1342431,66
					1429	404693,48	1342434,89
					1430	404693,80	1342436,38
					1431	404700,15	1342463,89
					1432	404700,53	1342465,44
					1433	404709,75	1342500,27
					1434	404715,49	1342527,05
					1435	404718,88	1342550,80
					1436	404705,67	1342558,09
					1437	404701,51	1342556,67
					1438	404701,44	1342556,64
					1439	404700,43	1342556,31
					1440	404680,32	1342549,96
					1441	404678,20	1342549,34
					1442	404675,01	1342548,60
					1443	404671,79	1342548,07
					1444	404670,00	1342547,87
					1445	404647,78	1342545,75
					1446	404646,31	1342545,63
					1447	404643,04	1342545,52
					1448	404639,76	1342545,63
					1449	404636,51	1342545,95
					1450	404633,28	1342546,48
					1451	404630,91	1342547,02
					1452	404613,97	1342551,25
					1453	404613,16	1342551,46
					1454	404610,03	1342552,41
					1455	404606,97	1342553,56
					1456	404603,99	1342554,91
					1457	404601,10	1342556,46
					1458	404598,32	1342558,18
					1459	404595,66	1342560,09
					1460	404593,13	1342562,17
					1461	404590,75	1342564,40
					1462	404588,51	1342566,79
					1463	404586,43	1342569,32
					1464	404584,53	1342571,98
					1465	404582,80	1342574,76
					1466	404581,26	1342577,64

					1467	404579,91	1342580,62
					1468	404578,76	1342583,69
					1469	404577,81	1342586,82
					1470	404577,06	1342590,00
					1471	404576,53	1342593,23
					1472	404576,21	1342596,49
					1473	404576,15	1342597,68
					1474	404575,09	1342623,08
					1475	404575,04	1342625,16
					1476	404575,15	1342628,43
					1477	404575,47	1342631,68
					1478	404575,80	1342633,85
					1479	404578,26	1342647,74
					1480	404578,34	1342658,26
					1481	404578,45	1342661,11
					1482	404578,77	1342664,36
					1483	404579,30	1342667,59
					1484	404580,04	1342670,75
					1485	404606,35	1342769,18
					1486	404601,70	1342768,08
					1487	404599,87	1342767,68
					1488	404596,64	1342767,14
					1489	404593,39	1342766,82
					1490	404590,12	1342766,72
					1491	404575,30	1342766,72
					1492	404572,03	1342766,82
					1493	404568,78	1342767,14
					1494	404565,55	1342767,68
					1495	404562,36	1342768,42
					1496	404559,23	1342769,37
					1497	404556,17	1342770,52
					1498	404553,19	1342771,87
					1499	404550,30	1342773,41
					1500	404547,52	1342775,14
					1501	404544,86	1342777,05
					1502	404542,33	1342779,12
					1503	404539,95	1342781,36
					1504	404537,71	1342783,75
					1505	404535,63	1342786,28
					1506	404535,30	1342786,72
					1507	404525,78	1342799,42
					1508	404524,20	1342801,64
					1509	404522,48	1342804,42
					1510	404520,93	1342807,30
					1511	404519,58	1342810,28
					1512	404519,05	1342811,62
					1513	404511,26	1342832,07
					1514	404503,60	1342848,34
					1515	404502,65	1342850,50
					1516	404501,50	1342853,56

					1517	404500,55	1342856,69
					1518	404500,46	1342857,01
					1519	404494,18	1342881,09
					1520	404463,08	1342915,46
					1521	404462,57	1342916,04
					1522	404461,67	1342917,09
					1523	404460,10	1342915,65
					1524	404457,57	1342913,57
					1525	404454,91	1342911,67
					1526	404452,13	1342909,94
					1527	404449,25	1342908,40
					1528	404446,27	1342907,05
					1529	404443,21	1342905,90
					1530	404442,95	1342905,81
					1531	404427,07	1342900,52
					1532	404424,20	1342899,65
					1533	404421,01	1342898,91
					1534	404417,79	1342898,38
					1535	404414,53	1342898,06
					1536	404411,26	1342897,95
					1537	404407,99	1342898,06
					1538	404404,73	1342898,38
					1539	404403,84	1342898,50
					1540	404382,68	1342901,68
					1541	404380,34	1342902,09
					1542	404377,15	1342902,83
					1543	404374,02	1342903,78
					1544	404370,96	1342904,93
					1545	404367,98	1342906,28
					1546	404365,94	1342907,35
					1547	404335,25	1342924,28
					1548	404334,40	1342924,76
					1549	404333,40	1342925,35
					1550	404313,73	1342937,33
					1551	404312,66	1342936,33
					1552	404299,51	1342923,18
					1553	404297,12	1342920,94
					1554	404294,59	1342918,87
					1555	404291,93	1342916,96
					1556	404289,15	1342915,23
					1557	404286,27	1342913,69
					1558	404285,30	1342913,22
					1559	404269,42	1342905,82
					1560	404267,41	1342904,93
					1561	404264,35	1342903,78
					1562	404264,09	1342903,69
					1563	404260,73	1342902,57
					1564	404263,22	1342900,35
					1565	404279,55	1342892,93
					1566	404280,97	1342892,25

					1567	404281,22	1342892,13
					1568	404300,16	1342882,66
					1569	404320,05	1342875,08
					1570	404321,39	1342874,55
					1571	404324,37	1342873,20
					1572	404327,25	1342871,66
					1573	404330,03	1342869,93
					1574	404332,69	1342868,03
					1575	404335,22	1342865,95
					1576	404337,61	1342863,71
					1577	404339,84	1342861,33
					1578	404341,92	1342858,80
					1579	404343,82	1342856,14
					1580	404345,55	1342853,36
					1581	404347,09	1342850,47
					1582	404348,44	1342847,49
					1583	404349,60	1342844,43
					1584	404350,55	1342841,30
					1585	404351,29	1342838,11
					1586	404351,70	1342835,77
					1587	404354,87	1342814,61
					1588	404355,00	1342813,72
					1589	404355,32	1342810,46
					1590	404355,43	1342807,19
					1591	404355,32	1342803,92
					1592	404355,00	1342800,66
					1593	404354,47	1342797,44
					1594	404353,72	1342794,25
					1595	404352,77	1342791,12
					1596	404351,66	1342788,15
					1597	404344,25	1342770,16
					1598	404344,21	1342770,07
					1599	404343,97	1342769,50
					1600	404334,45	1342747,28
					1601	404333,60	1342745,40
					1602	404324,29	1342725,93
					1603	404321,29	1342713,19
					1604	404320,91	1342711,70
					1605	404319,96	1342708,57
					1606	404318,93	1342705,78
					1607	404318,97	1342705,56
					1608	404319,50	1342702,33
					1609	404319,83	1342699,07
					1610	404319,90	1342694,02
					1611	404318,58	1342656,98
					1612	404318,50	1342655,49
					1613	404318,38	1342654,02
					1614	404315,74	1342626,24
					1615	404315,54	1342624,45
					1616	404315,00	1342621,22

					1617	404314,26	1342618,04
					1618	404313,31	1342614,91
					1619	404312,39	1342612,41
					1620	404304,45	1342592,57
					1621	404304,22	1342592,00
					1622	404302,87	1342589,02
					1623	404301,33	1342586,13
					1624	404299,60	1342583,36
					1625	404297,69	1342580,70
					1626	404295,62	1342578,17
					1627	404293,38	1342575,78
					1628	404290,99	1342573,54
					1629	404290,04	1342572,72
					1630	404288,67	1342571,59
					1631	404296,60	1342544,87
					1632	404334,54	1342417,12
					1633	404355,10	1342347,94
					1634	404356,64	1342347,02
					1635	404358,56	1342345,79
					1636	404361,22	1342343,88
					1637	404363,75	1342341,81
					1638	404366,14	1342339,57
					1639	404368,38	1342337,18
					1640	404370,45	1342334,66
					1641	404372,36	1342332,00
					1642	404374,09	1342329,22
					1643	404375,63	1342326,33
					1644	404376,59	1342324,26
					1645	404385,85	1342303,09
					1646	404386,24	1342302,18
					1647	404387,39	1342299,12
					1648	404388,34	1342295,99
					1649	404389,09	1342292,81
					1650	404389,62	1342289,58
					1651	404389,94	1342286,32
					1652	404390,05	1342283,05
					1653	404390,05	1342257,92
					1654	404389,94	1342254,64
					1655	404389,62	1342251,39
					1656	404389,09	1342248,16
					1657	404388,34	1342244,97
					1658	404387,39	1342241,84
					1659	404386,24	1342238,78
					1660	404384,89	1342235,80
					1661	404383,35	1342232,92
					1662	404383,32	1342232,86
					1663	404368,77	1342207,73
					1664	404367,07	1342205,00
					1665	404365,16	1342202,34
					1666	404363,09	1342199,81

					1667	404360,85	1342197,42
					1668	404348,16	1342184,74
					1669	404338,82	1342171,25
					1670	404338,25	1342170,43
					1671	404331,29	1342160,80
					1672	404331,78	1342150,49
					1673	404331,84	1342148,11
					1674	404331,84	1342129,59
					1675	404331,75	1342126,66
					1676	404330,43	1342104,17
					1677	404330,41	1342103,83
					1678	404330,09	1342100,58
					1679	404329,55	1342097,35
					1680	404328,81	1342094,16
					1681	404327,86	1342091,03
					1682	404326,71	1342087,97
					1683	404325,76	1342085,81
					1684	404315,17	1342063,32
					1685	404314,78	1342062,50
					1686	404314,65	1342062,25
					1687	404306,72	1342046,38
					1688	404305,30	1342043,74
					1689	404303,57	1342040,96
					1690	404301,66	1342038,30
					1691	404299,59	1342035,77
					1692	404297,35	1342033,38
					1693	404294,96	1342031,15
					1694	404294,53	1342030,77
					1695	404285,27	1342022,84
					1696	404283,17	1342021,13
					1697	404280,51	1342019,23
					1698	404277,73	1342017,50
					1699	404274,85	1342015,96
					1700	404271,87	1342014,61
					1701	404268,81	1342013,45
					1702	404265,68	1342012,50
					1703	404262,49	1342011,76
					1704	404259,26	1342011,23
					1705	404256,00	1342010,91
					1706	404252,73	1342010,80
					1707	404249,46	1342010,91
					1708	404246,21	1342011,23
					1709	404242,98	1342011,76
					1710	404239,79	1342012,50
					1711	404236,66	1342013,45
					1712	404233,60	1342014,61
					1713	404230,62	1342015,96
					1714	404227,73	1342017,50
					1715	404224,96	1342019,23
					1716	404222,30	1342021,13

					1717	404219,77	1342023,21
					1718	404217,38	1342025,44
					1719	404215,14	1342027,83
					1720	404213,07	1342030,36
					1721	404212,05	1342031,74
					1722	404209,93	1342034,70
					1723	404205,54	1342038,00
					1724	404205,10	1342038,33
					1725	404202,57	1342040,41
					1726	404200,18	1342042,64
					1727	404197,94	1342045,03
					1728	404195,87	1342047,56
					1729	404193,96	1342050,22
					1730	404193,93	1342050,26
					1731	404183,35	1342066,14
					1732	404181,65	1342068,87
					1733	404180,11	1342071,76
					1734	404178,76	1342074,74
					1735	404177,61	1342077,80
					1736	404176,66	1342080,93
					1737	404175,91	1342084,12
					1738	404175,38	1342087,35
					1739	404175,13	1342089,72
					1740	404172,98	1342115,50
					1741	404170,90	1342121,72
					1742	404170,10	1342124,37
					1743	404166,13	1342138,93
					1744	404166,07	1342139,14
					1745	404165,33	1342142,33
					1746	404164,80	1342145,56
					1747	404164,48	1342148,81
					1748	404164,37	1342152,08
					1749	404164,48	1342155,35
					1750	404164,80	1342158,61
					1751	404165,33	1342161,84
					1752	404165,48	1342162,56
					1753	404169,45	1342181,08
					1754	404169,62	1342181,85
					1755	404171,63	1342190,58
					1756	404170,68	1342198,67
					1757	404167,38	1342207,76
					1758	404167,02	1342208,77
					1759	404166,94	1342209,03
					1760	404161,77	1342224,52
					1761	404161,55	1342224,47
					1762	404158,32	1342223,94
					1763	404155,06	1342223,62
					1764	404151,79	1342223,51
					1765	404148,52	1342223,62
					1766	404145,27	1342223,94

					1767	404142,04	1342224,47
					1768	404138,85	1342225,21
					1769	404135,72	1342226,16
					1770	404132,66	1342227,32
					1771	404129,68	1342228,67
					1772	404126,79	1342230,21
					1773	404124,01	1342231,94
					1774	404121,35	1342233,84
					1775	404118,82	1342235,92
					1776	404116,44	1342238,16
					1777	404114,20	1342240,54
					1778	404112,12	1342243,07
					1779	404110,22	1342245,73
					1780	404108,49	1342248,51
					1781	404106,95	1342251,40
					1782	404105,60	1342254,38
					1783	404104,44	1342257,44
					1784	404103,50	1342260,57
					1785	404102,75	1342263,76
					1786	404102,33	1342266,18
					1787	404083,19	1342395,36
					1788	404062,38	1342421,79
					1789	404060,53	1342424,13
					1790	404060,45	1342424,24
					1791	404055,62	1342430,37
					1792	404055,24	1342430,86
					1793	404053,34	1342433,52
					1794	404052,03	1342435,58
					1795	404042,38	1342451,68
					1796	404018,90	1342490,77
					1797	403994,64	1342531,18
					1798	403993,19	1342531,99
					1799	403990,41	1342533,71
					1800	403987,75	1342535,62
					1801	403985,22	1342537,69
					1802	403982,84	1342539,93
					1803	403980,60	1342542,32
					1804	403978,52	1342544,85
					1805	403976,62	1342547,51
					1806	403974,89	1342550,29
					1807	403973,35	1342553,17
					1808	403972,00	1342556,15
					1809	403970,85	1342559,21
					1810	403969,90	1342562,35
					1811	403969,15	1342565,53
					1812	403968,81	1342567,44
					1813	403967,35	1342576,61
					1814	403949,52	1342606,30
					1815	403949,39	1342606,52
					1816	403943,54	1342616,38

					1817	403938,19	1342625,29
					1818	403909,17	1342673,63
					1819	403909,16	1342673,63
					1820	403829,55	1342806,26
					1821	403806,91	1342799,89
					1822	403806,17	1342798,34
					1823	403804,63	1342795,45
					1824	403802,90	1342792,67
					1825	403801,37	1342790,50
					1826	403737,82	1342580,56
					1827	403737,31	1342578,97
					1828	403736,16	1342575,91
					1829	403734,81	1342572,93
					1830	403733,26	1342570,04
					1831	403731,53	1342567,26
					1832	403729,63	1342564,61
					1833	403727,55	1342562,08
					1834	403725,32	1342559,69
					1835	403723,35	1342557,82
					1836	403650,29	1342492,29
					1837	403651,18	1342424,20
					1838	403690,94	1342341,61
					1839	403774,59	1342296,39
					1840	403775,82	1342295,71
					1841	403778,59	1342293,98
					1842	403781,25	1342292,07
					1843	403783,78	1342290,00
					1844	403785,10	1342288,80
					1845	403898,87	1342181,65
					1846	403899,94	1342180,61
					1847	403902,18	1342178,22
					1848	403904,25	1342175,69
					1849	403906,16	1342173,03
					1850	403907,89	1342170,25
					1851	403909,43	1342167,37
					1852	403910,78	1342164,39
					1853	403911,93	1342161,32
					1854	403912,88	1342158,19
					1855	403913,63	1342155,01
					1856	403913,99	1342152,93
					1857	403943,13	1341965,47
					1858	403984,15	1341888,25
					1859	403984,84	1341886,91
					1860	403986,19	1341883,93
					1861	403987,34	1341880,86
					1862	403988,29	1341877,73
					1863	403989,03	1341874,55
					1864	403989,20	1341873,65
					1865	404001,11	1341807,50
					1866	404001,47	1341805,17

					1867	404001,79	1341801,92
					1868	404001,90	1341798,65
					1869	404001,79	1341795,38
					1870	404001,47	1341792,12
					1871	404000,94	1341788,89
					1872	404000,20	1341785,71
					1873	403999,25	1341782,57
					1874	403998,19	1341779,76
					1875	403947,51	1341655,53
					1876	403934,13	1341622,75
					1877	403930,96	1341518,04
					1878	403947,66	1341495,32
					1879	404006,64	1341461,01
					1880	404101,89	1341430,93
					1881	404102,91	1341430,60
					1882	404105,97	1341429,44
					1883	404108,95	1341428,09
					1884	404111,84	1341426,55
					1885	404114,62	1341424,82
					1886	404117,28	1341422,92
					1887	404119,80	1341420,84
					1888	404122,19	1341418,60
					1889	404124,43	1341416,22
					1890	404126,50	1341413,69
					1891	404128,41	1341411,03
					1892	404130,14	1341408,25
					1893	404131,68	1341405,36
					1894	404132,99	1341402,48
					1895	404172,68	1341307,23
					1896	404172,72	1341307,13
					1897	404172,79	1341306,95
					1898	404213,03	1341208,73
					1899	404233,52	1341191,78
					1900	404356,84	1341157,59
					1901	404359,56	1341156,75
					1902	404362,62	1341155,60
					1903	404365,44	1341154,32
					1904	404424,98	1341125,22
					1905	404425,13	1341125,14
					1906	404428,01	1341123,60
					1907	404430,79	1341121,87
					1908	404432,67	1341120,55
					1909	404482,95	1341083,51
					1910	404483,72	1341082,93
					1911	404486,25	1341080,85
					1912	404488,64	1341078,61
					1913	404490,88	1341076,23
					1914	404492,95	1341073,70
					1915	404494,86	1341071,04
					1916	404496,59	1341068,26

					1917	404498,13	1341065,37
					1918	404499,48	1341062,39
					1919	404500,63	1341059,33
					1920	404501,58	1341056,20
					1921	404502,33	1341053,01
					1922	404502,86	1341049,79
					1923	404503,18	1341046,53
					1924	404503,29	1341043,26
					1925	404503,18	1341039,99
					1926	404502,86	1341036,73
					1927	404502,33	1341033,50
					1928	404501,58	1341030,32
					1929	404500,63	1341027,19
					1930	404499,48	1341024,12
					1931	404498,13	1341021,14
					1932	404496,59	1341018,26
					1933	404494,86	1341015,48
					1934	404492,95	1341012,82
					1935	404490,88	1341010,29
					1936	404488,64	1341007,90
					1937	404486,25	1341005,67
					1938	404483,72	1341003,59
					1939	404481,06	1341001,69
					1940	404478,29	1340999,96
					1941	404475,40	1340998,42
					1942	404472,42	1340997,07
					1943	404469,36	1340995,91
					1944	404466,23	1340994,96
					1945	404463,04	1340994,22
					1946	404459,81	1340993,69
					1947	404456,56	1340993,37
					1948	404455,95	1340993,33
					1949	404257,51	1340982,75
					1950	404254,85	1340982,68
					1951	404251,58	1340982,78
					1952	404249,03	1340983,01
					1953	403977,84	1341014,76
					1954	403977,12	1341014,85
					1955	403975,43	1341015,11
					1956	403962,07	1341017,33
					1957	403931,32	1341009,40
					1958	403928,58	1341008,77
					1959	403925,35	1341008,24
					1960	403922,10	1341007,92
					1961	403918,83	1341007,81
					1962	403915,56	1341007,92
					1963	403912,30	1341008,24
					1964	403909,07	1341008,77
					1965	403905,89	1341009,51
					1966	403902,75	1341010,46

					1967	403899,69	1341011,62
					1968	403896,71	1341012,97
					1969	403893,83	1341014,51
					1970	403892,62	1341015,23
					1971	403831,62	1341052,77
					1972	403825,38	1341053,97
					1973	403775,84	1341023,25
					1974	403774,49	1341022,45
					1975	403771,61	1341020,91
					1976	403768,63	1341019,55
					1977	403765,56	1341018,40
					1978	403762,43	1341017,45
					1979	403759,25	1341016,71
					1980	403756,02	1341016,18
					1981	403752,76	1341015,86
					1982	403749,49	1341015,75
					1983	403746,22	1341015,86
					1984	403742,97	1341016,18
					1985	403739,74	1341016,71
					1986	403737,16	1341017,29
					1987	403684,63	1341030,66
					1988	403566,26	1340959,41
					1989	403565,47	1340958,95
					1990	403562,59	1340957,40
					1991	403559,61	1340956,05
					1992	403556,54	1340954,90
					1993	403553,41	1340953,95
					1994	403550,23	1340953,21
					1995	403547,00	1340952,68
					1996	403543,74	1340952,36
					1997	403540,47	1340952,25
					1998	403537,20	1340952,36
					1999	403533,95	1340952,68
					2000	403530,72	1340953,21
					2001	403527,53	1340953,95
					2002	403525,36	1340954,59
					2003	403488,69	1340966,21
					2004	403455,58	1340952,23
					2005	403426,97	1340922,56
					2006	403426,34	1340921,91
					2007	403423,95	1340919,68
					2008	403421,42	1340917,60
					2009	403418,76	1340915,70
					2010	403415,98	1340913,97
					2011	403413,10	1340912,43
					2012	403410,21	1340911,12
					2013	403394,34	1340904,50
					2014	403394,24	1340904,46
					2015	403391,18	1340903,31
					2016	403388,05	1340902,36

					2017	403387,23	1340902,15
					2018	403355,82	1340894,29
					2019	403328,08	1340886,95
					2020	403325,97	1340880,60
					2021	403325,88	1340880,34
					2022	403324,73	1340877,28
					2023	403323,38	1340874,30
					2024	403321,83	1340871,42
					2025	403320,11	1340868,64
					2026	403318,20	1340865,98
					2027	403316,13	1340863,45
					2028	403313,89	1340861,06
					2029	403311,50	1340858,82
					2030	403308,97	1340856,75
					2031	403306,31	1340854,84
					2032	403303,53	1340853,11
					2033	403300,65	1340851,57
					2034	403298,33	1340850,50
					2035	403297,15	1340848,90
					2036	403295,07	1340846,37
					2037	403292,84	1340843,98
					2038	403290,45	1340841,74
					2039	403287,92	1340839,67
					2040	403285,26	1340837,76
					2041	403282,48	1340836,03
					2042	403279,60	1340834,49
					2043	403276,62	1340833,14
					2044	403273,55	1340831,99
					2045	403270,65	1340831,10
					2046	403238,50	1340822,32
					2047	403238,28	1340822,26
					2048	403235,09	1340821,52
					2049	403231,86	1340820,99
					2050	403228,60	1340820,67
					2051	403225,33	1340820,56
					2052	403222,06	1340820,67
					2053	403218,81	1340820,99
					2054	403215,58	1340821,52
					2055	403212,39	1340822,26
					2056	403209,26	1340823,21
					2057	403206,20	1340824,36
					2058	403204,52	1340825,10
					2059	403203,94	1340825,36
					2060	403149,60	1340821,46
					2061	403154,00	1340813,46
					2062	403162,78	1340795,87
					2063	403178,15	1340765,48
					2064	403184,73	1340750,29
					2065	403203,28	1340710,43
					2066	403227,51	1340658,36

					2067	403254,94	1340600,00
					2068	403276,87	1340552,03
					2069	403282,17	1340510,54
					2070	403289,76	1340479,41
					2071	403338,99	1340350,76
					2072	403378,42	1340254,86
					2073	403429,90	1340130,99
					2074	403442,24	1340097,75
					2075	403491,27	1340113,58
					2076	403530,33	1340125,27
					2077	403557,54	1340053,32
					2078	403607,54	1339963,94
					2079	403609,22	1339939,29
					2080	403603,47	1339907,53
					2081	403593,39	1339887,21
					2082	403566,35	1339851,29
					2083	403558,67	1339869,83
					2084	403539,85	1339862,64
					2085	403518,41	1339856,23
					2086	403546,72	1339783,52
					2087	403554,39	1339765,94
					2088	403564,27	1339744,36
					2089	403568,64	1339732,37
					2090	403574,12	1339719,59
					2091	403590,57	1339682,02
					2092	403596,05	1339670,03
					2093	403612,49	1339631,67
					2094	403614,69	1339626,88
					2095	403637,64	1339562,17
					2096	403680,02	1339401,69
					2097	403730,24	1339249,94
					2098	403762,89	1339133,36
					2099	403766,03	1339100,66
					2100	403773,55	1339056,77
					2101	403779,98	1339016,08
					2102	403782,11	1339000,92
					2103	403784,23	1338982,57
					2104	403791,37	1338874,92
					2105	403810,94	1338800,67
					2106	403830,41	1338710,48
					2107	403831,46	1338699,31
					2108	403832,47	1338682,56
					2109	403835,57	1338641,89
					2110	403837,71	1338627,53
					2111	403838,77	1338618,76
					2112	403843,95	1338554,16
					2113	403848,06	1338497,54
					2114	403856,51	1338420,96
					2115	403862,37	1338282,22
					2116	403857,37	1338186,59

					2117	403851,04	1338053,51
					2118	403858,57	1338010,42
					2119	403875,77	1337909,08
					2120	403877,77	1337870,81
					2121	403867,16	1337764,85
					2122	403869,17	1337721,09
					2123	403872,10	1337657,21
					2124	403885,59	1337489,73
					2125	403897,37	1337410,75
					2126	403898,18	1337358,13
					2127	403900,30	1337338,99
					2128	403902,43	1337323,83
					2129	403903,51	1337316,65
					2130	403910,10	1337303,86
					2131	403919,97	1337279,89
					2132	403926,03	1337275,15
					2133	403931,94	1337278,89
					2134	403938,45	1337280,50
					2135	404007,88	1337297,72
					2136	404013,80	1337299,19
					2137	404031,68	1337305,00
					2138	404050,20	1337310,17
					2139	404122,26	1337332,09
					2140	404131,57	1337334,88
					2141	404179,81	1337353,04
					2142	404225,16	1337368,01
					2143	404275,01	1337384,86
					2144	404280,06	1337385,61
					2145	404375,77	1337408,64
					2146	404407,30	1337416,21
					2147	404435,62	1337429,30
					2148	404439,82	1337433,95
					2149	404451,14	1337439,93
					2150	404474,96	1337449,92
					2151	404478,91	1337451,31
					2152	404491,41	1337455,58
					2153	404522,75	1337462,34
					2154	404547,96	1337474,43
					2155	404561,58	1337478,05
					2156	404568,53	1337466,32
					2157	404569,03	1337462,51
					2158	404569,55	1337457,53
					2159	404571,29	1337436,47
					2160	404571,48	1337434,21
					2161	404572,33	1337428,04
					2162	404571,66	1337424,44
					2163	404573,80	1337420,19
					2164	404579,43	1337409,00
					2165	404582,03	1337403,84
					2166	404597,56	1337387,39

					2167	404596,08	1337382,40
					2168	404581,66	1337380,07
					2169	404457,23	1337367,30
					2170	404388,05	1337347,74
					2171	404326,75	1337335,71
					2172	404285,92	1337321,41
					2173	404260,36	1337312,11
					2174	404199,94	1337288,55
					2175	404154,64	1337269,85
					2176	404101,78	1337240,15
					2177	404055,35	1337221,74
					2178	404040,11	1337215,81
					2179	404013,09	1337205,30
					2180	403986,08	1337183,06
					2181	403975,30	1337177,27
					2182	403963,49	1337172,62
					2183	403963,49	1337172,61
					2184	403951,95	1337163,79
					2185	403947,46	1337161,77
					2186	403941,38	1337156,28
					2187	403951,38	1337135,43
					2188	403957,98	1337121,85
					2189	403972,27	1337094,67
					2190	403995,38	1337053,09
					2191	404012,80	1336988,42
					2192	404029,02	1336909,42
					2193	404034,33	1336863,95
					2194	404038,55	1336824,07
					2195	404026,11	1336785,88
					2196	403991,71	1336727,69
					2197	403985,72	1336717,55
					2198	403953,12	1336650,77
					2199	403942,86	1336604,59
					2200	403943,72	1336559,15
					2201	403951,30	1336524,03
					2202	403971,02	1336472,91
					2203	404023,85	1336378,56
					2204	404043,51	1336316,28
					2205	404059,72	1336231,70
					2206	404085,83	1336130,32
					2207	404088,97	1336094,44
					2208	404088,69	1336043,42
					2209	404070,62	1335990,11
					2210	404069,35	1335962,22
					2211	404084,72	1335927,06
					2212	404090,21	1335914,28
					2213	404114,45	1335875,09
					2214	404176,11	1335768,75
					2215	404215,77	1335704,77
					2216	404246,63	1335655,98

					2217	404303,61	1335506,62
					2218	404315,53	1335449,97
					2219	404413,20	1335217,50
					2220	404436,34	1335179,92
					2221	404455,06	1335147,93
					2222	404521,06	1335018,46
					2223	404535,24	1334985,07
					2224	404553,99	1334940,98
					2225	404568,12	1334881,12
					2226	404570,30	1334873,14
					2227	404571,38	1334868,35
					2228	404594,25	1334778,96
					2229	404597,36	1334737,50
					2230	404602,65	1334686,46
					2231	404613,49	1334633,80
					2232	404641,79	1334521,27
					2233	404648,20	1334470,22
					2234	404643,55	1334431,19
					2235	404648,80	1334373,78
					2236	404655,22	1334325,92
					2237	404656,30	1334319,54
					2238	404657,37	1334310,77
					2239	404658,44	1334304,39
					2240	404671,34	1334220,63
					2241	404672,19	1334168,82
					2242	404668,52	1334104,28
					2243	404717,89	1334096,55
					2244	404720,96	1334097,21
					2245	404721,70	1334097,37
					2246	404736,01	1334100,26
					2247	404781,51	1334110,59
					2248	404782,63	1334110,83
					2249	404816,77	1334117,76
					2250	404818,27	1334118,11
					2251	404819,91	1334118,47
					2252	404823,14	1334119,00
					2253	404824,43	1334119,15
					2254	404828,20	1334119,55
					2255	404830,17	1334119,72
					2256	404833,44	1334119,83
					2257	404836,71	1334119,72
					2258	404839,97	1334119,40
					2259	404843,20	1334118,87
					2260	404846,38	1334118,12
					2261	404849,51	1334117,17
					2262	404852,58	1334116,02
					2263	404855,56	1334114,67
					2264	404858,44	1334113,13
					2265	404861,22	1334111,40
					2266	404863,88	1334109,49

					2267	404866,41	1334107,42
					2268	404868,80	1334105,18
					2269	404871,03	1334102,79
					2270	404873,11	1334100,27
					2271	404875,02	1334097,61
					2272	404876,74	1334094,83
					2273	404878,29	1334091,94
					2274	404879,64	1334088,96
					2275	404880,79	1334085,90
					2276	404881,74	1334082,77
					2277	404882,48	1334079,58
					2278	404882,61	1334078,93
					2279	404896,29	1334004,97
					2280	404896,70	1334002,40
					2281	404897,02	1333999,14
					2282	404897,05	1333998,59
					2283	404897,14	1333996,97
					2284	404897,19	1333996,09
					2285	404897,27	1333993,32
					2286	404897,16	1333990,05
					2287	404896,84	1333986,79
					2288	404896,31	1333983,57
					2289	404895,57	1333980,38
					2290	404894,62	1333977,25
					2291	404893,46	1333974,19
					2292	404892,11	1333971,21
					2293	404890,57	1333968,32
					2294	404888,84	1333965,54
					2295	404886,94	1333962,88
					2296	404886,85	1333962,77
					2297	404888,36	1333959,93
					2298	404889,71	1333956,95
					2299	404890,87	1333953,89
					2300	404891,82	1333950,76
					2301	404892,56	1333947,57
					2302	404893,09	1333944,35
					2303	404893,41	1333941,09
					2304	404893,52	1333937,23
					2305	404894,95	1333936,62
					2306	404897,52	1333935,44
					2307	404900,41	1333933,90
					2308	404903,19	1333932,17
					2309	404905,85	1333930,27
					2310	404908,38	1333928,19
					2311	404910,76	1333925,95
					2312	404913,00	1333923,57
					2313	404915,08	1333921,04
					2314	404916,98	1333918,38
					2315	404918,71	1333915,60
					2316	404920,25	1333912,71

					2317	404921,60	1333909,73
					2318	404922,76	1333906,67
					2319	404923,71	1333903,54
					2320	404923,74	1333903,42
					2321	404934,39	1333863,30
					2322	404946,99	1333844,69
					2323	404947,16	1333844,43
					2324	404948,89	1333841,65
					2325	404950,43	1333838,76
					2326	404951,78	1333835,78
					2327	404952,94	1333832,72
					2328	404953,89	1333829,59
					2329	404954,63	1333826,40
					2330	404955,16	1333823,18
					2331	404955,48	1333819,92
					2332	404955,59	1333816,65
					2333	404955,48	1333813,38
					2334	404955,16	1333810,12
					2335	404954,63	1333806,90
					2336	404953,89	1333803,71
					2337	404952,94	1333800,58
					2338	404951,78	1333797,52
					2339	404950,43	1333794,54
					2340	404948,89	1333791,65
					2341	404947,16	1333788,87
					2342	404946,56	1333787,98
					2343	404906,85	1333731,23
					2344	404905,55	1333729,46
					2345	404903,47	1333726,93
					2346	404901,23	1333724,54
					2347	404898,85	1333722,31
					2348	404896,32	1333720,23
					2349	404893,66	1333718,33
					2350	404890,88	1333716,60
					2351	404887,99	1333715,06
					2352	404886,57	1333714,38
					2353	404894,69	1333697,09
					2354	404895,62	1333694,97
					2355	404896,78	1333691,91
					2356	404897,73	1333688,78
					2357	404898,47	1333685,59
					2358	404899,00	1333682,36
					2359	404899,32	1333679,11
					2360	404899,43	1333675,84
					2361	404899,34	1333673,03
					2362	404900,53	1333672,49
					2363	404903,42	1333670,95
					2364	404906,20	1333669,22
					2365	404908,86	1333667,32
					2366	404911,39	1333665,24

					2367	404913,77	1333663,00
					2368	404916,01	1333660,62
					2369	404918,09	1333658,09
					2370	404919,99	1333655,43
					2371	404921,72	1333652,65
					2372	404923,26	1333649,76
					2373	404924,61	1333646,78
					2374	404925,13	1333645,48
					2375	404928,27	1333637,25
					2376	405044,26	1333661,80
					2377	405044,86	1333661,92
					2378	405047,76	1333662,41
					2379	405047,77	1333662,42
					2380	405048,10	1333662,46
					2381	405051,35	1333662,78
					2382	405054,62	1333662,89
					2383	405057,89	1333662,78
					2384	405061,15	1333662,46
					2385	405064,38	1333661,93
					2386	405067,56	1333661,18
					2387	405070,69	1333660,23
					2388	405073,76	1333659,08
					2389	405076,74	1333657,73
					2390	405079,62	1333656,19
					2391	405082,26	1333654,56
					2392	405134,26	1333685,70
					2393	405134,95	1333686,11
					2394	405137,83	1333687,65
					2395	405138,85	1333688,14
					2396	405227,59	1333729,44
					2397	405229,55	1333730,30
					2398	405232,62	1333731,46
					2399	405235,75	1333732,41
					2400	405237,49	1333732,84
					2401	405278,42	1333742,24
					2402	405300,44	1333761,85
					2403	405300,72	1333762,09
					2404	405303,25	1333764,17
					2405	405305,91	1333766,07
					2406	405308,69	1333767,80
					2407	405311,57	1333769,34
					2408	405314,55	1333770,69
					2409	405316,97	1333771,62
					2410	405321,35	1333773,17
					2411	405321,99	1333773,40
					2412	405325,12	1333774,35
					2413	405328,31	1333775,09
					2414	405331,00	1333775,55
					2415	405342,34	1333777,17
					2416	405342,88	1333777,24

					2417	405346,14	1333777,56
					2418	405349,41	1333777,67
					2419	405352,68	1333777,56
					2420	405355,94	1333777,24
					2421	405359,16	1333776,71
					2422	405362,35	1333775,97
					2423	405365,48	1333775,02
					2424	405368,54	1333773,87
					2425	405371,52	1333772,52
					2426	405374,41	1333770,97
					2427	405377,19	1333769,25
					2428	405379,85	1333767,34
					2429	405382,38	1333765,26
					2430	405384,77	1333763,03
					2431	405384,98	1333762,80
					2432	405394,98	1333768,90
					2433	405426,92	1333845,02
					2434	405426,27	1333845,89
					2435	405424,77	1333848,02
					2436	405423,04	1333850,79
					2437	405421,50	1333853,68
					2438	405420,15	1333856,66
					2439	405419,00	1333859,72
					2440	405418,05	1333862,85
					2441	405417,30	1333866,04
					2442	405416,77	1333869,27
					2443	405416,45	1333872,52
					2444	405416,34	1333875,79
					2445	405416,45	1333879,06
					2446	405416,51	1333879,83
					2447	405417,46	1333891,58
					2448	405417,72	1333894,07
					2449	405418,26	1333897,30
					2450	405419,00	1333900,48
					2451	405419,95	1333903,61
					2452	405421,10	1333906,68
					2453	405422,45	1333909,66
					2454	405423,99	1333912,54
					2455	405424,76	1333913,82
					2456	405430,79	1333923,59
					2457	405431,75	1333925,08
					2458	405433,66	1333927,74
					2459	405435,74	1333930,27
					2460	405437,97	1333932,66
					2461	405440,36	1333934,90
					2462	405442,89	1333936,97
					2463	405445,55	1333938,88
					2464	405448,33	1333940,61
					2465	405451,21	1333942,15
					2466	405454,19	1333943,50

					2467	405457,26	1333944,65
					2468	405460,39	1333945,60
					2469	405463,57	1333946,34
					2470	405466,80	1333946,88
					2471	405470,06	1333947,20
					2472	405473,33	1333947,30
					2473	405476,60	1333947,20
					2474	405479,85	1333946,88
					2475	405483,08	1333946,34
					2476	405486,27	1333945,60
					2477	405486,42	1333945,56
					2478	405511,84	1333938,67
					2479	405514,83	1333937,76
					2480	405515,91	1333937,37
					2481	405531,23	1333931,78
					2482	405533,21	1333931,01
					2483	405536,19	1333929,66
					2484	405537,91	1333928,76
					2485	405543,24	1333925,87
					2486	405547,80	1333924,40
					2487	405548,44	1333924,18
					2488	405551,50	1333923,03
					2489	405554,48	1333921,68
					2490	405554,78	1333921,53
					2491	405570,53	1333913,64
					2492	405571,45	1333913,17
					2493	405578,24	1333909,58
					2494	405611,31	1333902,81
					2495	405614,21	1333902,12
					2496	405617,34	1333901,17
					2497	405620,40	1333900,02
					2498	405622,78	1333898,96
					2499	405668,62	1333877,12
					2500	405673,47	1333879,30
					2501	405674,16	1333879,61
					2502	405674,44	1333879,73
					2503	405675,14	1333880,02
					2504	405676,66	1333880,62
					2505	405677,27	1333880,85
					2506	405678,81	1333881,40
					2507	405679,52	1333881,64
					2508	405679,80	1333881,73
					2509	405680,51	1333881,95
					2510	405706,82	1333890,02
					2511	405707,67	1333890,27
					2512	405708,01	1333890,37
					2513	405708,87	1333890,61
					2514	405710,46	1333891,00
					2515	405711,10	1333891,15
					2516	405712,70	1333891,50

					2517	405714,31	1333891,79
					2518	405714,95	1333891,90
					2519	405716,57	1333892,14
					2520	405718,20	1333892,32
					2521	405718,85	1333892,39
					2522	405720,48	1333892,52
					2523	405723,68	1333892,63
					2524	405724,97	1333892,63
					2525	405725,03	1333892,63
					2526	405728,17	1333892,53
					2527	405755,00	1333890,84
					2528	405769,30	1333891,98
					2529	405769,54	1333892,02
					2530	405769,71	1333892,04
					2531	405770,12	1333892,10
					2532	405771,74	1333892,28
					2533	405772,40	1333892,35
					2534	405774,03	1333892,48
					2535	405776,14	1333892,58
					2536	405776,99	1333892,59
					2537	405778,14	1333892,61
					2538	405779,10	1333892,60
					2539	405779,99	1333892,58
					2540	405787,05	1333896,82
					2541	405841,52	1333931,44
					2542	405849,02	1333937,21
					2543	405849,05	1333937,23
					2544	405851,71	1333939,14
					2545	405854,49	1333940,87
					2546	405857,38	1333942,41
					2547	405860,36	1333943,76
					2548	405863,42	1333944,91
					2549	405866,55	1333945,86
					2550	405869,74	1333946,60
					2551	405870,04	1333946,66
					2552	405879,17	1333948,42
					2553	405912,73	1333957,65
					2554	406005,14	1334092,24
					2555	406008,69	1334122,40
					2556	406006,22	1334160,66
					2557	406006,12	1334163,88
					2558	406006,23	1334167,15
					2559	406006,55	1334170,40
					2560	406007,08	1334173,63
					2561	406007,16	1334174,01
					2562	406014,65	1334210,23
					2563	406017,22	1334262,95
					2564	406017,27	1334263,79
					2565	406017,59	1334267,04
					2566	406018,12	1334270,27

					2567	406018,87	1334273,46
					2568	406019,82	1334276,59
					2569	406020,69	1334278,92
					2570	406020,97	1334279,65
					2571	406022,32	1334282,63
					2572	406023,86	1334285,52
					2573	406025,59	1334288,30
					2574	406027,49	1334290,95
					2575	406029,57	1334293,48
					2576	406031,81	1334295,87
					2577	406059,70	1334323,76
					2578	406058,69	1334327,21
					2579	406045,23	1334346,89
					2580	406044,92	1334347,34
					2581	406043,19	1334350,12
					2582	406041,65	1334353,00
					2583	406040,30	1334355,98
					2584	406039,15	1334359,04
					2585	406038,20	1334362,17
					2586	406037,46	1334365,36
					2587	406036,92	1334368,59
					2588	406036,60	1334371,85
					2589	406036,50	1334375,12
					2590	406036,60	1334378,39
					2591	406036,92	1334381,64
					2592	406037,46	1334384,87
					2593	406038,20	1334388,06
					2594	406039,15	1334391,19
					2595	406040,30	1334394,25
					2596	406041,65	1334397,23
					2597	406043,19	1334400,12
					2598	406044,92	1334402,89
					2599	406046,83	1334405,55
					2600	406048,90	1334408,08
					2601	406050,45	1334409,77
					2602	406083,66	1334444,31
					2603	406068,87	1334466,54
					2604	406048,79	1334493,47
					2605	406047,31	1334495,57
					2606	406045,59	1334498,35
					2607	406044,04	1334501,23
					2608	406042,69	1334504,21
					2609	406041,54	1334507,28
					2610	406040,59	1334510,41
					2611	406039,85	1334513,59
					2612	406039,31	1334516,82
					2613	406038,99	1334520,08
					2614	406038,95	1334525,91
					2615	406042,21	1334589,52
					2616	406042,25	1334590,24

					2617	406042,57	1334593,49
					2618	406043,11	1334596,72
					2619	406043,69	1334599,28
					2620	406052,98	1334635,84
					2621	406053,14	1334636,47
					2622	406054,09	1334639,60
					2623	406055,25	1334642,66
					2624	406056,60	1334645,64
					2625	406058,14	1334648,53
					2626	406059,87	1334651,30
					2627	406061,77	1334653,96
					2628	406063,85	1334656,49
					2629	406066,08	1334658,88
					2630	406067,02	1334659,80
					2631	406109,51	1334700,11
					2632	406110,96	1334701,43
					2633	406113,49	1334703,51
					2634	406114,88	1334704,54
					2635	406154,14	1334732,56
					2636	406155,41	1334733,44
					2637	406158,19	1334735,16
					2638	406161,07	1334736,71
					2639	406164,05	1334738,06
					2640	406167,11	1334739,21
					2641	406168,03	1334739,51
					2642	406209,55	1334752,72
					2643	406211,76	1334753,37
					2644	406214,95	1334754,11
					2645	406218,18	1334754,64
					2646	406221,44	1334754,96
					2647	406224,71	1334755,07
					2648	406227,98	1334754,96
					2649	406231,23	1334754,64
					2650	406231,32	1334754,63
					2651	406273,48	1334749,01
					2652	406276,62	1334748,48
					2653	406279,81	1334747,74
					2654	406282,94	1334746,79
					2655	406286,00	1334745,64
					2656	406288,98	1334744,29
					2657	406291,86	1334742,75
					2658	406294,64	1334741,02
					2659	406297,30	1334739,11
					2660	406299,83	1334737,04
					2661	406302,22	1334734,80
					2662	406302,99	1334734,01
					2663	406323,60	1334712,47
					2664	406325,06	1334710,87
					2665	406327,14	1334708,34
					2666	406329,04	1334705,68

					2667	406330,77	1334702,91
					2668	406332,31	1334700,02
					2669	406333,66	1334697,04
					2670	406334,82	1334693,98
					2671	406335,77	1334690,85
					2672	406336,51	1334687,66
					2673	406337,04	1334684,43
					2674	406337,36	1334681,18
					2675	406337,47	1334677,91
					2676	406337,36	1334674,64
					2677	406337,04	1334671,38
					2678	406336,51	1334668,15
					2679	406335,77	1334664,96
					2680	406334,82	1334661,83
					2681	406333,66	1334658,77
					2682	406332,31	1334655,79
					2683	406330,77	1334652,91
					2684	406329,04	1334650,13
					2685	406327,14	1334647,47
					2686	406325,06	1334644,94
					2687	406322,82	1334642,55
					2688	406320,44	1334640,31
					2689	406317,91	1334638,24
					2690	406315,25	1334636,33
					2691	406312,47	1334634,60
					2692	406310,66	1334633,61
					2693	406275,52	1334615,21
					2694	406251,61	1334596,22
					2695	406231,41	1334571,48
					2696	406239,41	1334515,44
					2697	406247,52	1334470,67
					2698	406259,25	1334436,19
					2699	406259,26	1334436,15
					2700	406260,21	1334433,02
					2701	406260,95	1334429,84
					2702	406261,42	1334427,09
					2703	406269,93	1334366,93
					2704	406270,00	1334366,46
					2705	406270,32	1334363,20
					2706	406270,42	1334359,93
					2707	406270,32	1334356,66
					2708	406270,00	1334353,40
					2709	406269,46	1334350,17
					2710	406268,72	1334346,99
					2711	406267,77	1334343,86
					2712	406266,62	1334340,79
					2713	406265,27	1334337,81
					2714	406263,73	1334334,93
					2715	406262,00	1334332,15
					2716	406260,09	1334329,49

					2717	406258,02	1334326,96
					2718	406255,78	1334324,57
					2719	406253,39	1334322,34
					2720	406250,86	1334320,26
					2721	406249,52	1334319,27
					2722	406228,26	1334304,06
					2723	406229,36	1334301,96
					2724	406230,71	1334298,98
					2725	406231,86	1334295,92
					2726	406232,81	1334292,79
					2727	406233,56	1334289,60
					2728	406234,09	1334286,37
					2729	406234,37	1334283,70
					2730	406234,56	1334283,31
					2731	406235,91	1334280,33
					2732	406237,06	1334277,27
					2733	406238,01	1334274,13
					2734	406238,76	1334270,95
					2735	406239,29	1334267,72
					2736	406239,61	1334264,46
					2737	406239,72	1334261,19
					2738	406239,61	1334257,92
					2739	406239,29	1334254,67
					2740	406238,76	1334251,44
					2741	406238,01	1334248,25
					2742	406237,27	1334245,74
					2743	406234,21	1334236,32
					2744	406233,80	1334223,85
					2745	406233,72	1334222,22
					2746	406233,40	1334218,96
					2747	406232,87	1334215,74
					2748	406232,12	1334212,55
					2749	406231,88	1334211,67
					2750	406228,09	1334198,49
					2751	406227,59	1334181,73
					2752	406227,51	1334179,93
					2753	406227,26	1334177,25
					2754	406223,12	1334142,73
					2755	406223,09	1334142,49
					2756	406214,81	1334076,21
					2757	406214,76	1334075,89
					2758	406214,23	1334072,66
					2759	406213,49	1334069,47
					2760	406212,54	1334066,34
					2761	406212,36	1334065,87
					2762	406211,39	1334063,28
					2763	406210,09	1334060,41
					2764	406177,47	1333993,84
					2765	406155,86	1333943,84
					2766	406155,48	1333942,98

					2767	406141,68	1333912,62
					2768	406141,00	1333911,19
					2769	406139,46	1333908,31
					2770	406137,73	1333905,53
					2771	406135,83	1333902,87
					2772	406133,75	1333900,34
					2773	406131,51	1333897,95
					2774	406129,13	1333895,72
					2775	406126,60	1333893,64
					2776	406123,94	1333891,74
					2777	406123,46	1333891,42
					2778	406019,43	1333823,62
					2779	406015,13	1333794,68
					2780	406014,71	1333792,28
					2781	406013,97	1333789,09
					2782	406013,02	1333785,96
					2783	406011,87	1333782,90
					2784	406010,52	1333779,92
					2785	406009,09	1333777,22
					2786	405990,04	1333743,89
					2787	405989,93	1333743,69
					2788	405988,20	1333740,92
					2789	405986,29	1333738,26
					2790	405984,22	1333735,73
					2791	405981,98	1333733,34
					2792	405979,59	1333731,10
					2793	405977,06	1333729,03
					2794	405974,40	1333727,12
					2795	405971,63	1333725,39
					2796	405968,74	1333723,85
					2797	405965,76	1333722,50
					2798	405962,70	1333721,35
					2799	405959,57	1333720,40
					2800	405956,38	1333719,65
					2801	405953,15	1333719,12
					2802	405952,07	1333718,99
					2803	405923,10	1333715,82
					2804	405920,92	1333715,63
					2805	405918,54	1333715,53
					2806	405906,10	1333715,31
					2807	405893,26	1333713,59
					2808	405893,15	1333713,57
					2809	405889,89	1333713,25
					2810	405886,62	1333713,14
					2811	405883,35	1333713,25
					2812	405880,10	1333713,57
					2813	405876,87	1333714,10
					2814	405873,68	1333714,85
					2815	405871,14	1333715,60
					2816	405848,06	1333723,12

					2817	405833,43	1333725,41
					2818	405831,55	1333725,74
					2819	405820,49	1333727,91
					2820	405820,36	1333727,94
					2821	405818,06	1333728,45
					2822	405801,66	1333732,52
					2823	405800,77	1333732,75
					2824	405797,64	1333733,70
					2825	405797,22	1333733,85
					2826	405779,65	1333739,99
					2827	405777,01	1333740,99
					2828	405774,03	1333742,34
					2829	405771,14	1333743,89
					2830	405768,36	1333745,61
					2831	405765,70	1333747,52
					2832	405763,17	1333749,60
					2833	405761,27	1333751,36
					2834	405755,66	1333756,82
					2835	405755,18	1333757,29
					2836	405752,94	1333759,68
					2837	405750,86	1333762,21
					2838	405748,96	1333764,87
					2839	405747,23	1333767,65
					2840	405745,69	1333770,53
					2841	405745,36	1333771,21
					2842	405731,54	1333772,08
					2843	405719,28	1333768,33
					2844	405693,98	1333756,94
					2845	405680,39	1333748,94
					2846	405666,02	1333735,39
					2847	405665,36	1333734,78
					2848	405665,09	1333734,54
					2849	405664,42	1333733,94
					2850	405663,17	1333732,88
					2851	405662,67	1333732,46
					2852	405661,39	1333731,45
					2853	405660,07	1333730,47
					2854	405659,54	1333730,09
					2855	405658,20	1333729,16
					2856	405656,82	1333728,27
					2857	405656,26	1333727,93
					2858	405654,86	1333727,08
					2859	405653,43	1333726,29
					2860	405652,85	1333725,98
					2861	405651,40	1333725,23
					2862	405649,92	1333724,53
					2863	405649,32	1333724,26
					2864	405647,82	1333723,61
					2865	405646,78	1333723,20
					2866	405646,37	1333723,03

					2867	405645,32	1333722,64
					2868	405632,35	1333717,94
					2869	405631,86	1333717,76
					2870	405631,66	1333717,69
					2871	405631,18	1333717,53
					2872	405630,70	1333717,37
					2873	405630,51	1333717,30
					2874	405630,03	1333717,15
					2875	405600,25	1333707,70
					2876	405599,90	1333707,60
					2877	405599,76	1333707,55
					2878	405599,41	1333707,45
					2879	405582,53	1333702,36
					2880	405581,33	1333701,89
					2881	405580,72	1333701,66
					2882	405579,18	1333701,11
					2883	405577,62	1333700,61
					2884	405577,00	1333700,42
					2885	405575,42	1333699,97
					2886	405573,83	1333699,57
					2887	405573,20	1333699,43
					2888	405571,60	1333699,08
					2889	405570,21	1333698,82
					2890	405569,65	1333698,73
					2891	405568,26	1333698,51
					2892	405540,00	1333694,53
					2893	405504,65	1333685,83
					2894	405504,23	1333685,72
					2895	405484,72	1333681,10
					2896	405468,12	1333672,94
					2897	405442,00	1333657,02
					2898	405425,10	1333644,60
					2899	405424,19	1333643,96
					2900	405423,83	1333643,70
					2901	405422,91	1333643,08
					2902	405421,54	1333642,19
					2903	405420,98	1333641,84
					2904	405419,58	1333641,00
					2905	405418,15	1333640,21
					2906	405417,57	1333639,90
					2907	405416,12	1333639,15
					2908	405414,64	1333638,45
					2909	405414,04	1333638,18
					2910	405412,54	1333637,53
					2911	405411,02	1333636,93
					2912	405410,41	1333636,70
					2913	405408,87	1333636,15
					2914	405407,35	1333635,66
					2915	405406,74	1333635,47
					2916	405405,21	1333635,03

					2917	405397,30	1333632,90
					2918	405397,22	1333632,88
					2919	405395,64	1333632,48
					2920	405395,00	1333632,33
					2921	405393,40	1333631,99
					2922	405392,16	1333631,76
					2923	405391,67	1333631,67
					2924	405390,43	1333631,48
					2925	405374,86	1333629,18
					2926	405364,48	1333626,89
					2927	405340,17	1333615,85
					2928	405305,82	1333590,81
					2929	405277,58	1333567,31
					2930	405262,30	1333548,51
					2931	405261,70	1333547,78
					2932	405261,46	1333547,50
					2933	405260,84	1333546,78
					2934	405259,75	1333545,57
					2935	405259,30	1333545,09
					2936	405258,16	1333543,92
					2937	405256,98	1333542,78
					2938	405256,51	1333542,33
					2939	405255,29	1333541,23
					2940	405254,05	1333540,17
					2941	405253,54	1333539,76
					2942	405252,26	1333538,74
					2943	405251,51	1333538,18
					2944	405251,21	1333537,95
					2945	405250,45	1333537,40
					2946	405230,37	1333523,16
					2947	405215,00	1333511,40
					2948	405228,91	1333463,26
					2949	405275,70	1333480,13
					2950	405381,27	1333522,19
					2951	405451,12	1333546,01
					2952	405506,68	1333560,29
					2953	405614,63	1333580,40
					2954	405824,98	1333595,48
					2955	405961,50	1333628,03
					2956	406001,86	1333624,75
					2957	406088,50	1333617,71
					2958	406180,58	1333619,30
					2959	406307,58	1333639,93
					2960	406414,73	1333675,65
					2961	406506,02	1333728,83
					2962	406583,01	1333802,65
					2963	406640,95	1333854,25
					2964	406697,31	1333947,12
					2965	406721,92	1333966,17
					2966	406743,35	1333987,60

					2967	406949,72	1334059,04
					2968	407029,10	1334105,87
					2969	407091,80	1334190,80
					2970	407140,22	1334243,19
					2971	407260,87	1334304,30
					2972	407402,95	1334346,37
					2973	407438,67	1334355,10
					2974	407587,90	1334421,78
					2975	407715,69	1334492,42
					2976	407749,30	1334563,86
					2977	407751,68	1334609,11
					2978	407785,01	1334700,39
					2979	407824,70	1334755,95
					2980	407854,07	1334775,79
					2981	407973,13	1334813,89
					2982	407989,82	1334821,90
					2983	408052,51	1334851,99
					2984	408152,52	1334919,46
					2985	408209,67	1334942,48
					2986	408320,80	1334975,02
					2987	408389,06	1335017,89
					2988	408422,40	1335052,81
					2989	408499,39	1335153,62
					2990	408578,77	1335247,28
					2991	408664,49	1335301,26
					2992	408733,55	1335330,63
					2993	408794,67	1335347,29
					2994	408848,18	1335378,82
					2995	408844,96	1335406,13
					2996	408848,93	1335429,94
					2997	408861,63	1335446,61
					2998	408881,47	1335459,31
					2999	408906,08	1335472,01
					3000	408914,81	1335483,12
					3001	408919,57	1335499,79
					3002	408934,65	1335514,08
					3003	408958,47	1335523,60
					3004	408972,75	1335529,16
					3005	408988,63	1335553,76
					3006	408994,98	1335583,13
					3007	408994,98	1335606,15
					3008	408985,45	1335634,73
					3009	408974,67	1335648,75
					3010	408969,58	1335655,36
					3011	408957,67	1335662,51
					3012	408942,59	1335667,27
					3013	408926,72	1335668,06
					3014	408913,22	1335672,83
					3015	408907,67	1335686,32
					3016	408908,46	1335696,64

					3017	408920,37	1335704,58
					3018	408926,72	1335717,28
					3019	408929,89	1335740,30
					3020	408933,86	1335760,14
					3021	408935,45	1335781,57
					3022	408937,04	1335797,45
					3023	408933,07	1335813,32
					3024	408928,30	1335833,96
					3025	408937,04	1335875,23
					3026	408955,29	1335922,06
					3027	408979,10	1335968,90
					3028	409003,71	1335993,50
					3029	409027,52	1336019,70
					3030	409052,13	1336038,75
					1	409064,35	1336042,88
					Зона рекреации. Участок 1.		
					1	406125,99	1333635,95
					2	406159,33	1333674,05
					3	406189,50	1333708,97
					4	406221,25	1333747,07
					5	406243,47	1333777,23
					6	406251,41	1333791,52
					7	406251,41	1333810,57
					8	406260,93	1333848,67
					9	406276,81	1333882,01
					10	406291,10	1333907,41
					11	406300,62	1333929,63
					12	406303,80	1333974,08
					13	406314,91	1334007,42
					14	406310,15	1334062,98
					15	406300,62	1334096,32
					16	406284,75	1334147,12
					17	406279,98	1334183,63
					18	406279,98	1334234,43
					19	406306,97	1334288,41
					20	406316,50	1334313,81
					21	406324,43	1334334,45
					22	406316,50	1334364,61
					23	406313,32	1334394,77
					24	406313,32	1334448,75
					25	406327,61	1334480,50
					26	406335,46	1334490,44
					27	406379,12	1334483,82
					28	406404,25	1334486,47
					29	406434,68	1334493,08
					30	406490,24	1334486,47
					31	406482,31	1334605,53
					32	406479,66	1334719,30
					33	406478,34	1334766,93
					34	406537,87	1334794,71

					35	406602,69	1334825,13
					36	406631,80	1334842,33
					37	406652,96	1334852,92
					38	406462,46	1334960,07
					39	406352,66	1335012,99
					40	406101,31	1335005,05
					41	406000,76	1335010,34
					42	405967,69	1335011,67
					43	406021,93	1334954,78
					44	406051,04	1334927,00
					45	406015,32	1334921,71
					46	405982,24	1334911,12
					47	405974,31	1334904,51
					48	405971,66	1334883,34
					49	405994,15	1334841,01
					50	406033,84	1334792,06
					51	405994,15	1334654,48
					52	405970,34	1334588,33
					53	405967,69	1334557,90
					54	405965,05	1334540,71
					55	405933,30	1334535,41
					56	405945,20	1334479,85
					57	405951,82	1334461,33
					58	405930,65	1334453,39
					59	405896,25	1334465,30
					60	405873,76	1334457,36
					61	405863,18	1334437,52
					62	405860,53	1334409,74
					63	405855,24	1334389,89
					64	405847,31	1334384,60
					65	405822,17	1334422,97
					66	405798,36	1334478,53
					67	405782,48	1334516,89
					68	405778,51	1334548,64
					69	405779,84	1334598,91
					70	405789,10	1334628,02
					71	405789,10	1334665,06
					72	405777,19	1334692,84
					73	405759,99	1334720,62
					74	405745,44	1334773,54
					75	405737,50	1334844,98
					76	405736,18	1334882,02
					77	405726,92	1334917,74
					78	405724,27	1334928,32
					79	405701,78	1334919,06
					80	405680,62	1334899,22
					81	405667,39	1334885,99
					82	405655,48	1334879,37
					83	405651,51	1334826,46
					84	405647,54	1334772,22

					85	405640,93	1334688,87
					86	405634,32	1334628,02
					87	405634,32	1334571,13
					88	405636,96	1334512,93
					89	405647,54	1334478,53
					90	405658,13	1334430,90
					91	405668,71	1334392,54
					92	405672,68	1334342,27
					93	405671,36	1334278,77
					94	405671,36	1334217,91
					95	405668,71	1334172,93
					96	405668,71	1334145,15
					97	405687,23	1334116,05
					98	405701,78	1334092,24
					99	405713,69	1334041,97
					100	405720,31	1334014,18
					101	405715,01	1333982,43
					102	405712,37	1333962,59
					103	405679,29	1333978,47
					104	405651,51	1333995,66
					105	405627,70	1333998,31
					106	405594,63	1333998,31
					107	405584,04	1333998,31
					108	405573,46	1334019,48
					109	405554,94	1334048,58
					110	405540,39	1334075,04
					111	405512,61	1334073,72
					112	405479,53	1334047,26
					113	405442,49	1334032,71
					114	405408,10	1334010,22
					115	405359,15	1333978,47
					116	405327,40	1333940,10
					117	405303,59	1333907,03
					118	405277,13	1333885,86
					119	405257,28	1333864,69
					120	405226,86	1333872,63
					121	405200,40	1333887,18
					122	405189,81	1333918,93
					123	405184,52	1333959,94
					124	405184,52	1334006,25
					125	405181,88	1334032,71
					126	405181,88	1334053,87
					127	405159,39	1334064,46
					128	405146,16	1334092,24
					129	405132,93	1334121,34
					130	405117,05	1334138,54
					131	405099,86	1334157,06
					132	405082,66	1334174,26
					133	405049,59	1334188,81
					134	405050,91	1334235,11

					135	405049,59	1334254,96
					136	405031,06	1334273,48
					137	405011,22	1334294,64
					138	405005,93	1334298,61
					139	405004,61	1334264,22
					140	404986,09	1334245,70
					141	404954,33	1334227,17
					142	404926,55	1334219,24
					143	404877,61	1334241,73
					144	404841,89	1334252,31
					145	404792,94	1334253,63
					146	404762,51	1334248,34
					147	404749,28	1334233,79
					148	404671,34	1334220,63
					149	404672,19	1334168,82
					150	404668,52	1334104,28
					151	404717,89	1334096,55
					152	404720,96	1334097,21
					153	404721,70	1334097,37
					154	404736,01	1334100,26
					155	404781,51	1334110,59
					156	404782,63	1334110,83
					157	404785,00	1334111,31
					158	404816,77	1334117,76
					159	404818,27	1334118,11
					160	404819,91	1334118,47
					161	404823,14	1334119,00
					162	404824,43	1334119,15
					163	404828,20	1334119,55
					164	404830,17	1334119,72
					165	404833,44	1334119,83
					166	404836,71	1334119,72
					167	404839,97	1334119,40
					168	404843,20	1334118,87
					169	404846,38	1334118,12
					170	404849,51	1334117,17
					171	404852,58	1334116,02
					172	404855,56	1334114,67
					173	404858,44	1334113,13
					174	404861,22	1334111,40
					175	404863,88	1334109,49
					176	404866,41	1334107,42
					177	404868,80	1334105,18
					178	404871,03	1334102,79
					179	404873,11	1334100,27
					180	404875,02	1334097,61
					181	404876,74	1334094,83
					182	404878,29	1334091,94
					183	404879,64	1334088,96
					184	404880,79	1334085,90

					185	404881,74	1334082,77
					186	404882,48	1334079,58
					187	404882,61	1334078,93
					188	404896,29	1334004,97
					189	404896,70	1334002,40
					190	404897,02	1333999,14
					191	404897,05	1333998,59
					192	404897,14	1333996,97
					193	404897,19	1333996,09
					194	404897,27	1333993,32
					195	404897,16	1333990,05
					196	404896,84	1333986,79
					197	404896,31	1333983,57
					198	404895,57	1333980,38
					199	404894,62	1333977,25
					200	404893,46	1333974,19
					201	404892,11	1333971,21
					202	404890,57	1333968,32
					203	404888,84	1333965,54
					204	404886,94	1333962,88
					205	404886,85	1333962,77
					206	404888,36	1333959,93
					207	404889,71	1333956,95
					208	404890,87	1333953,89
					209	404891,82	1333950,76
					210	404892,56	1333947,57
					211	404893,09	1333944,35
					212	404893,41	1333941,09
					213	404893,52	1333937,23
					214	404894,95	1333936,62
					215	404897,52	1333935,44
					216	404900,41	1333933,90
					217	404903,19	1333932,17
					218	404905,85	1333930,27
					219	404908,38	1333928,19
					220	404910,76	1333925,95
					221	404913,00	1333923,57
					222	404915,08	1333921,04
					223	404916,98	1333918,38
					224	404918,71	1333915,60
					225	404920,25	1333912,71
					226	404921,60	1333909,73
					227	404922,76	1333906,67
					228	404923,71	1333903,54
					229	404923,74	1333903,42
					230	404934,39	1333863,30
					231	404946,99	1333844,69
					232	404947,16	1333844,43
					233	404948,89	1333841,65
					234	404950,43	1333838,76

					235	404951,78	1333835,78
					236	404952,94	1333832,72
					237	404953,89	1333829,59
					238	404954,63	1333826,40
					239	404955,16	1333823,18
					240	404955,48	1333819,92
					241	404955,59	1333816,65
					242	404955,48	1333813,38
					243	404955,16	1333810,12
					244	404954,63	1333806,90
					245	404953,89	1333803,71
					246	404952,94	1333800,58
					247	404951,78	1333797,52
					248	404950,43	1333794,54
					249	404948,89	1333791,65
					250	404947,16	1333788,87
					251	404946,56	1333787,98
					252	404906,85	1333731,23
					253	404905,55	1333729,46
					254	404903,47	1333726,93
					255	404901,23	1333724,54
					256	404898,85	1333722,31
					257	404896,32	1333720,23
					258	404893,66	1333718,33
					259	404890,88	1333716,60
					260	404887,99	1333715,06
					261	404886,57	1333714,38
					262	404894,69	1333697,09
					263	404895,62	1333694,97
					264	404896,78	1333691,91
					265	404897,73	1333688,78
					266	404898,47	1333685,59
					267	404899,00	1333682,36
					268	404899,32	1333679,11
					269	404899,43	1333675,84
					270	404899,34	1333673,03
					271	404900,53	1333672,49
					272	404903,42	1333670,95
					273	404906,20	1333669,22
					274	404908,86	1333667,32
					275	404911,39	1333665,24
					276	404913,77	1333663,00
					277	404916,01	1333660,62
					278	404918,09	1333658,09
					279	404919,99	1333655,43
					280	404921,72	1333652,65
					281	404923,26	1333649,76
					282	404924,61	1333646,78
					283	404925,13	1333645,48
					284	404928,27	1333637,25

					285	405044,26	1333661,80
					286	405044,86	1333661,92
					287	405047,76	1333662,41
					288	405047,77	1333662,42
					289	405048,10	1333662,46
					290	405051,35	1333662,78
					291	405054,62	1333662,89
					292	405057,89	1333662,78
					293	405061,15	1333662,46
					294	405064,38	1333661,93
					295	405067,56	1333661,18
					296	405070,69	1333660,23
					297	405073,76	1333659,08
					298	405076,74	1333657,73
					299	405079,62	1333656,19
					300	405082,26	1333654,56
					301	405086,63	1333657,17
					302	405121,02	1333677,78
					303	405134,26	1333685,70
					304	405134,95	1333686,11
					305	405137,83	1333687,65
					306	405138,85	1333688,14
					307	405208,34	1333720,48
					308	405227,59	1333729,44
					309	405229,55	1333730,30
					310	405232,62	1333731,46
					311	405235,75	1333732,41
					312	405237,49	1333732,84
					313	405262,58	1333738,60
					314	405278,42	1333742,24
					315	405285,06	1333748,16
					316	405300,44	1333761,85
					317	405300,72	1333762,09
					318	405303,25	1333764,17
					319	405305,91	1333766,07
					320	405308,69	1333767,80
					321	405311,57	1333769,34
					322	405314,55	1333770,69
					323	405316,97	1333771,62
					324	405321,35	1333773,17
					325	405321,99	1333773,40
					326	405325,12	1333774,35
					327	405328,31	1333775,09
					328	405331,00	1333775,55
					329	405342,34	1333777,17
					330	405342,88	1333777,24
					331	405346,14	1333777,56
					332	405349,41	1333777,67
					333	405352,68	1333777,56
					334	405355,94	1333777,24

					335	405359,16	1333776,71
					336	405362,35	1333775,97
					337	405365,48	1333775,02
					338	405368,54	1333773,87
					339	405371,52	1333772,52
					340	405374,41	1333770,97
					341	405377,19	1333769,25
					342	405379,85	1333767,34
					343	405382,38	1333765,26
					344	405384,77	1333763,03
					345	405384,98	1333762,80
					346	405394,98	1333768,90
					347	405426,92	1333845,02
					348	405426,27	1333845,89
					349	405424,77	1333848,02
					350	405423,04	1333850,79
					351	405421,50	1333853,68
					352	405420,15	1333856,66
					353	405419,00	1333859,72
					354	405418,05	1333862,85
					355	405417,30	1333866,04
					356	405416,77	1333869,27
					357	405416,45	1333872,52
					358	405416,34	1333875,79
					359	405416,45	1333879,06
					360	405416,51	1333879,83
					361	405417,46	1333891,58
					362	405417,72	1333894,07
					363	405418,26	1333897,30
					364	405419,00	1333900,48
					365	405419,95	1333903,61
					366	405421,10	1333906,68
					367	405422,45	1333909,66
					368	405423,99	1333912,54
					369	405424,76	1333913,82
					370	405430,79	1333923,59
					371	405431,75	1333925,08
					372	405433,66	1333927,74
					373	405435,74	1333930,27
					374	405437,97	1333932,66
					375	405440,36	1333934,90
					376	405442,89	1333936,97
					377	405445,55	1333938,88
					378	405448,33	1333940,61
					379	405451,21	1333942,15
					380	405454,19	1333943,50
					381	405457,26	1333944,65
					382	405460,39	1333945,60
					383	405463,57	1333946,34
					384	405466,80	1333946,88

					385	405470,06	1333947,20
					386	405473,33	1333947,30
					387	405476,60	1333947,20
					388	405479,85	1333946,88
					389	405483,08	1333946,34
					390	405486,27	1333945,60
					391	405486,42	1333945,56
					392	405511,84	1333938,67
					393	405514,83	1333937,76
					394	405515,91	1333937,37
					395	405531,23	1333931,78
					396	405533,21	1333931,01
					397	405536,19	1333929,66
					398	405537,91	1333928,76
					399	405543,24	1333925,87
					400	405547,80	1333924,40
					401	405548,44	1333924,18
					402	405551,50	1333923,03
					403	405554,48	1333921,68
					404	405554,78	1333921,53
					405	405557,59	1333920,13
					406	405570,53	1333913,64
					407	405571,45	1333913,17
					408	405578,24	1333909,58
					409	405595,95	1333905,96
					410	405602,57	1333904,60
					411	405611,31	1333902,81
					412	405614,21	1333902,12
					413	405617,34	1333901,17
					414	405620,40	1333900,02
					415	405622,78	1333898,96
					416	405668,62	1333877,12
					417	405673,47	1333879,30
					418	405674,16	1333879,61
					419	405674,44	1333879,73
					420	405675,14	1333880,02
					421	405676,66	1333880,62
					422	405677,27	1333880,85
					423	405678,81	1333881,40
					424	405679,52	1333881,64
					425	405679,80	1333881,73
					426	405680,51	1333881,95
					427	405706,82	1333890,02
					428	405707,67	1333890,27
					429	405708,01	1333890,37
					430	405708,87	1333890,61
					431	405710,46	1333891,00
					432	405711,10	1333891,15
					433	405712,70	1333891,50
					434	405714,31	1333891,79

					435	405714,95	1333891,90
					436	405716,57	1333892,14
					437	405718,20	1333892,32
					438	405718,85	1333892,39
					439	405720,48	1333892,52
					440	405723,68	1333892,63
					441	405724,97	1333892,63
					442	405725,03	1333892,63
					443	405728,17	1333892,53
					444	405755,00	1333890,84
					445	405769,30	1333891,98
					446	405769,54	1333892,02
					447	405769,71	1333892,04
					448	405770,12	1333892,10
					449	405771,74	1333892,28
					450	405772,40	1333892,35
					451	405774,03	1333892,48
					452	405776,14	1333892,58
					453	405776,99	1333892,59
					454	405778,14	1333892,61
					455	405779,10	1333892,60
					456	405779,99	1333892,58
					457	405787,05	1333896,82
					458	405840,69	1333930,91
					459	405841,52	1333931,44
					460	405849,02	1333937,21
					461	405849,05	1333937,23
					462	405851,71	1333939,14
					463	405852,60	1333939,69
					464	405854,49	1333940,87
					465	405857,38	1333942,41
					466	405860,36	1333943,76
					467	405863,42	1333944,91
					468	405866,55	1333945,86
					469	405869,74	1333946,60
					470	405870,04	1333946,66
					471	405875,09	1333947,64
					472	405879,17	1333948,42
					473	405912,73	1333957,65
					474	406005,14	1334092,24
					475	406008,69	1334122,40
					476	406007,82	1334135,89
					477	406006,97	1334149,12
					478	406006,22	1334160,66
					479	406006,12	1334163,88
					480	406006,23	1334167,15
					481	406006,55	1334170,40
					482	406007,08	1334173,63
					483	406007,16	1334174,01
					484	406014,65	1334210,23

					485	406016,64	1334251,02
					486	406017,22	1334262,95
					487	406017,27	1334263,79
					488	406017,59	1334267,04
					489	406018,12	1334270,27
					490	406018,87	1334273,46
					491	406019,82	1334276,59
					492	406020,69	1334278,92
					493	406020,97	1334279,65
					494	406022,32	1334282,63
					495	406023,86	1334285,52
					496	406025,59	1334288,30
					497	406027,49	1334290,95
					498	406029,57	1334293,48
					499	406031,81	1334295,87
					500	406041,16	1334305,23
					501	406059,70	1334323,76
					502	406058,93	1334326,39
					503	406058,69	1334327,21
					504	406045,23	1334346,89
					505	406044,92	1334347,34
					506	406043,19	1334350,12
					507	406041,65	1334353,00
					508	406040,30	1334355,98
					509	406039,15	1334359,04
					510	406038,20	1334362,17
					511	406037,46	1334365,36
					512	406036,92	1334368,59
					513	406036,60	1334371,85
					514	406036,50	1334375,12
					515	406036,60	1334378,39
					516	406036,92	1334381,64
					517	406037,46	1334384,87
					518	406038,20	1334388,06
					519	406039,15	1334391,19
					520	406040,30	1334394,25
					521	406041,65	1334397,23
					522	406043,19	1334400,12
					523	406044,92	1334402,89
					524	406046,83	1334405,55
					525	406048,90	1334408,08
					526	406050,45	1334409,77
					527	406083,66	1334444,31
					528	406068,87	1334466,54
					529	406049,08	1334493,08
					530	406048,79	1334493,47
					531	406047,31	1334495,57
					532	406045,59	1334498,35
					533	406044,04	1334501,23
					534	406042,69	1334504,21

					535	406041,54	1334507,28
					536	406040,59	1334510,41
					537	406039,85	1334513,59
					538	406039,31	1334516,82
					539	406038,99	1334520,08
					540	406038,95	1334525,91
					541	406042,21	1334589,52
					542	406042,25	1334590,24
					543	406042,57	1334593,49
					544	406043,11	1334596,72
					545	406043,69	1334599,28
					546	406052,98	1334635,84
					547	406053,14	1334636,47
					548	406054,09	1334639,60
					549	406055,25	1334642,66
					550	406056,60	1334645,64
					551	406058,14	1334648,53
					552	406059,87	1334651,30
					553	406061,77	1334653,96
					554	406063,85	1334656,49
					555	406066,08	1334658,88
					556	406067,02	1334659,80
					557	406109,51	1334700,11
					558	406110,96	1334701,43
					559	406113,49	1334703,51
					560	406114,88	1334704,54
					561	406154,14	1334732,56
					562	406155,41	1334733,44
					563	406158,19	1334735,16
					564	406161,07	1334736,71
					565	406164,05	1334738,06
					566	406167,11	1334739,21
					567	406168,03	1334739,51
					568	406209,55	1334752,72
					569	406211,76	1334753,37
					570	406214,95	1334754,11
					571	406218,18	1334754,64
					572	406221,44	1334754,96
					573	406224,71	1334755,07
					574	406227,98	1334754,96
					575	406231,23	1334754,64
					576	406231,32	1334754,63
					577	406273,48	1334749,01
					578	406276,62	1334748,48
					579	406279,81	1334747,74
					580	406282,94	1334746,79
					581	406286,00	1334745,64
					582	406288,98	1334744,29
					583	406291,86	1334742,75
					584	406294,64	1334741,02

					585	406297,30	1334739,11
					586	406299,83	1334737,04
					587	406302,22	1334734,80
					588	406302,99	1334734,01
					589	406323,60	1334712,47
					590	406325,06	1334710,87
					591	406327,14	1334708,34
					592	406329,04	1334705,68
					593	406330,77	1334702,91
					594	406332,31	1334700,02
					595	406333,66	1334697,04
					596	406334,82	1334693,98
					597	406335,77	1334690,85
					598	406336,51	1334687,66
					599	406337,04	1334684,43
					600	406337,36	1334681,18
					601	406337,47	1334677,91
					602	406337,36	1334674,64
					603	406337,04	1334671,38
					604	406336,51	1334668,15
					605	406335,77	1334664,96
					606	406334,82	1334661,83
					607	406333,66	1334658,77
					608	406332,31	1334655,79
					609	406330,77	1334652,91
					610	406329,04	1334650,13
					611	406327,14	1334647,47
					612	406325,06	1334644,94
					613	406322,82	1334642,55
					614	406320,44	1334640,31
					615	406317,91	1334638,24
					616	406315,25	1334636,33
					617	406312,47	1334634,60
					618	406310,66	1334633,61
					619	406275,52	1334615,21
					620	406251,61	1334596,22
					621	406231,41	1334571,48
					622	406239,41	1334515,44
					623	406243,46	1334493,08
					624	406247,52	1334470,67
					625	406259,25	1334436,19
					626	406259,26	1334436,15
					627	406260,21	1334433,02
					628	406260,95	1334429,84
					629	406261,42	1334427,09
					630	406269,93	1334366,93
					631	406270,00	1334366,46
					632	406270,32	1334363,20
					633	406270,42	1334359,93
					634	406270,32	1334356,66

					635	406270,00	1334353,40
					636	406269,46	1334350,17
					637	406268,72	1334346,99
					638	406267,77	1334343,86
					639	406266,62	1334340,79
					640	406265,27	1334337,81
					641	406263,73	1334334,93
					642	406262,00	1334332,15
					643	406260,09	1334329,49
					644	406258,02	1334326,96
					645	406257,48	1334326,39
					646	406255,78	1334324,57
					647	406253,39	1334322,34
					648	406250,86	1334320,26
					649	406249,52	1334319,27
					650	406229,90	1334305,23
					651	406228,26	1334304,06
					652	406229,36	1334301,96
					653	406230,71	1334298,98
					654	406231,86	1334295,92
					655	406232,81	1334292,79
					656	406233,56	1334289,60
					657	406234,09	1334286,37
					658	406234,37	1334283,70
					659	406234,56	1334283,31
					660	406235,91	1334280,33
					661	406237,06	1334277,27
					662	406238,01	1334274,13
					663	406238,76	1334270,95
					664	406239,29	1334267,72
					665	406239,61	1334264,46
					666	406239,72	1334261,19
					667	406239,61	1334257,92
					668	406239,29	1334254,67
					669	406238,76	1334251,44
					670	406238,01	1334248,25
					671	406237,27	1334245,74
					672	406234,21	1334236,32
					673	406233,80	1334223,85
					674	406233,72	1334222,22
					675	406233,40	1334218,96
					676	406232,87	1334215,74
					677	406232,12	1334212,55
					678	406231,88	1334211,67
					679	406228,09	1334198,49
					680	406227,59	1334181,73
					681	406227,51	1334179,93
					682	406227,26	1334177,25
					683	406223,12	1334142,73
					684	406223,09	1334142,49

					685	406214,81	1334076,21
					686	406214,76	1334075,89
					687	406214,23	1334072,66
					688	406213,49	1334069,47
					689	406212,54	1334066,34
					690	406212,36	1334065,87
					691	406211,39	1334063,28
					692	406210,09	1334060,41
					693	406177,47	1333993,84
					694	406155,86	1333943,84
					695	406155,48	1333942,98
					696	406141,68	1333912,62
					697	406141,00	1333911,19
					698	406139,46	1333908,31
					699	406137,73	1333905,53
					700	406135,83	1333902,87
					701	406133,75	1333900,34
					702	406131,51	1333897,95
					703	406129,13	1333895,72
					704	406126,60	1333893,64
					705	406123,94	1333891,74
					706	406123,46	1333891,42
					707	406039,13	1333836,46
					708	406019,43	1333823,62
					709	406016,64	1333804,82
					710	406015,13	1333794,68
					711	406014,71	1333792,28
					712	406013,97	1333789,09
					713	406013,02	1333785,96
					714	406011,87	1333782,90
					715	406010,52	1333779,92
					716	406009,09	1333777,22
					717	405990,04	1333743,89
					718	405989,93	1333743,69
					719	405988,20	1333740,92
					720	405986,29	1333738,26
					721	405984,22	1333735,73
					722	405981,98	1333733,34
					723	405979,59	1333731,10
					724	405977,06	1333729,03
					725	405974,40	1333727,12
					726	405971,63	1333725,39
					727	405968,74	1333723,85
					728	405965,76	1333722,50
					729	405962,70	1333721,35
					730	405959,57	1333720,40
					731	405956,38	1333719,65
					732	405953,15	1333719,12
					733	405952,07	1333718,99
					734	405923,10	1333715,82

					735	405920,92	1333715,63
					736	405918,54	1333715,53
					737	405906,10	1333715,31
					738	405893,26	1333713,59
					739	405893,15	1333713,57
					740	405889,89	1333713,25
					741	405886,62	1333713,14
					742	405883,35	1333713,25
					743	405880,10	1333713,57
					744	405876,87	1333714,10
					745	405875,09	1333714,52
					746	405873,68	1333714,85
					747	405871,14	1333715,60
					748	405848,06	1333723,12
					749	405840,69	1333724,27
					750	405833,43	1333725,41
					751	405831,55	1333725,74
					752	405820,49	1333727,91
					753	405820,36	1333727,94
					754	405818,06	1333728,45
					755	405801,66	1333732,52
					756	405800,77	1333732,75
					757	405797,64	1333733,70
					758	405797,22	1333733,85
					759	405779,65	1333739,99
					760	405777,01	1333740,99
					761	405774,03	1333742,34
					762	405771,14	1333743,89
					763	405768,36	1333745,61
					764	405765,70	1333747,52
					765	405763,17	1333749,60
					766	405761,27	1333751,36
					767	405755,66	1333756,82
					768	405755,18	1333757,29
					769	405752,94	1333759,68
					770	405750,86	1333762,21
					771	405748,96	1333764,87
					772	405747,23	1333767,65
					773	405745,69	1333770,53
					774	405745,36	1333771,21
					775	405731,54	1333772,08
					776	405719,28	1333768,33
					777	405693,98	1333756,94
					778	405680,39	1333748,94
					779	405666,02	1333735,39
					780	405665,36	1333734,78
					781	405665,09	1333734,54
					782	405664,42	1333733,94
					783	405663,17	1333732,88
					784	405662,67	1333732,46

					785	405661,39	1333731,45
					786	405660,07	1333730,47
					787	405659,54	1333730,09
					788	405658,20	1333729,16
					789	405656,82	1333728,27
					790	405656,26	1333727,93
					791	405654,86	1333727,08
					792	405653,43	1333726,29
					793	405652,85	1333725,98
					794	405651,40	1333725,23
					795	405649,92	1333724,53
					796	405649,32	1333724,26
					797	405647,82	1333723,61
					798	405646,78	1333723,20
					799	405646,37	1333723,03
					800	405645,32	1333722,64
					801	405632,35	1333717,94
					802	405631,86	1333717,76
					803	405631,66	1333717,69
					804	405631,18	1333717,53
					805	405630,70	1333717,37
					806	405630,51	1333717,30
					807	405630,03	1333717,15
					808	405600,25	1333707,70
					809	405599,90	1333707,60
					810	405599,76	1333707,55
					811	405599,41	1333707,45
					812	405582,53	1333702,36
					813	405581,33	1333701,89
					814	405580,72	1333701,66
					815	405579,18	1333701,11
					816	405577,62	1333700,61
					817	405577,00	1333700,42
					818	405575,42	1333699,97
					819	405573,83	1333699,57
					820	405573,20	1333699,43
					821	405571,60	1333699,08
					822	405570,21	1333698,82
					823	405569,65	1333698,73
					824	405568,26	1333698,51
					825	405540,00	1333694,53
					826	405504,65	1333685,83
					827	405504,23	1333685,72
					828	405484,72	1333681,10
					829	405468,12	1333672,94
					830	405442,00	1333657,02
					831	405425,10	1333644,60
					832	405424,19	1333643,96
					833	405423,83	1333643,70
					834	405422,91	1333643,08

					835	405421,54	1333642,19
					836	405420,98	1333641,84
					837	405419,58	1333641,00
					838	405418,15	1333640,21
					839	405417,57	1333639,90
					840	405416,12	1333639,15
					841	405414,64	1333638,45
					842	405414,04	1333638,18
					843	405412,54	1333637,53
					844	405411,02	1333636,93
					845	405410,41	1333636,70
					846	405408,87	1333636,15
					847	405407,35	1333635,66
					848	405406,74	1333635,47
					849	405405,21	1333635,03
					850	405397,30	1333632,90
					851	405397,22	1333632,88
					852	405395,64	1333632,48
					853	405395,00	1333632,33
					854	405393,40	1333631,99
					855	405392,16	1333631,76
					856	405391,67	1333631,67
					857	405390,43	1333631,48
					858	405374,86	1333629,18
					859	405364,48	1333626,89
					860	405340,17	1333615,85
					861	405305,82	1333590,81
					862	405277,58	1333567,31
					863	405262,30	1333548,51
					864	405261,70	1333547,78
					865	405261,46	1333547,50
					866	405260,84	1333546,78
					867	405259,75	1333545,57
					868	405259,30	1333545,09
					869	405258,16	1333543,92
					870	405256,98	1333542,78
					871	405256,51	1333542,33
					872	405255,29	1333541,23
					873	405254,05	1333540,17
					874	405253,54	1333539,76
					875	405252,26	1333538,74
					876	405251,51	1333538,18
					877	405251,21	1333537,95
					878	405250,45	1333537,40
					879	405230,37	1333523,16
					880	405215,00	1333511,40
					881	405228,91	1333463,26
					882	405275,70	1333480,13
					883	405381,27	1333522,19
					884	405451,12	1333546,01

					885	405506,68	1333560,29
					886	405614,63	1333580,40
					887	405734,79	1333589,02
					888	405734,89	1333589,03
					889	405824,98	1333595,48
					890	405961,50	1333628,03
					891	406001,86	1333624,75
					892	406088,50	1333617,71
					893	406106,70	1333618,02
					1	406125,99	1333635,95
					Зона рекреации. Участок 2.		
					1	404267,19	1337873,50
					2	404232,26	1337776,65
					3	404231,85	1337775,14
					4	404228,78	1337759,09
					5	404215,47	1337689,47
					6	404215,30	1337687,67
					7	404215,45	1337685,93
					8	404215,90	1337684,25
					9	404216,64	1337682,67
					10	404217,64	1337681,24
					11	404218,07	1337680,81
					12	404195,14	1337659,09
					13	404171,33	1337659,09
					14	404141,16	1337676,55
					15	404109,41	1337717,83
					16	404084,01	1337732,12
					17	404058,61	1337727,35
					18	404044,33	1337705,13
					19	404034,80	1337657,50
					20	404018,93	1337611,47
					21	404018,93	1337557,49
					22	404031,63	1337528,92
					23	404037,98	1337509,87
					24	404018,93	1337508,28
					25	403999,88	1337516,22
					26	403984,00	1337517,80
					27	403971,30	1337509,87
					28	403964,95	1337481,29
					29	403952,25	1337463,83
					30	403928,44	1337462,24
					31	403890,86	1337454,38
					32	403897,37	1337410,75
					33	403898,18	1337358,13
					34	403900,30	1337338,99
					35	403902,43	1337323,83
					36	403903,51	1337316,65
					37	403910,10	1337303,86
					38	403919,97	1337279,89
					39	403926,03	1337275,15

					40	403931,94	1337278,89
					41	403938,45	1337280,50
					42	403969,71	1337288,25
					43	404007,88	1337297,72
					44	404013,80	1337299,19
					45	404031,68	1337305,00
					46	404050,20	1337310,17
					47	404122,26	1337332,09
					48	404131,57	1337334,88
					49	404179,81	1337353,04
					50	404225,16	1337368,01
					51	404275,01	1337384,86
					52	404280,06	1337385,61
					53	404299,48	1337390,28
					54	404375,77	1337408,64
					55	404407,30	1337416,21
					56	404435,62	1337429,30
					57	404439,82	1337433,95
					58	404451,14	1337439,93
					59	404474,96	1337449,92
					60	404478,91	1337451,31
					61	404491,41	1337455,58
					62	404522,75	1337462,34
					63	404547,96	1337474,43
					64	404561,58	1337478,05
					65	404568,53	1337466,32
					66	404569,03	1337462,51
					67	404569,55	1337457,53
					68	404571,29	1337436,47
					69	404571,48	1337434,21
					70	404572,33	1337428,04
					71	404571,66	1337424,44
					72	404573,80	1337420,19
					73	404579,43	1337409,00
					74	404582,03	1337403,84
					75	404597,56	1337387,39
					76	404596,08	1337382,40
					77	404581,66	1337380,07
					78	404457,23	1337367,30
					79	404388,05	1337347,74
					80	404326,75	1337335,71
					81	404285,92	1337321,41
					82	404260,36	1337312,11
					83	404199,94	1337288,55
					84	404154,64	1337269,85
					85	404101,78	1337240,15
					86	404060,56	1337223,81
					87	404055,35	1337221,74
					88	404040,11	1337215,81
					89	404013,09	1337205,30

					90	403986,08	1337183,06
					91	403975,30	1337177,27
					92	403963,49	1337172,62
					93	403963,49	1337172,61
					94	403951,95	1337163,79
					95	403947,46	1337161,77
					96	403941,38	1337156,28
					97	403951,38	1337135,43
					98	403957,98	1337121,85
					99	403972,27	1337094,67
					100	403995,38	1337053,09
					101	404012,80	1336988,42
					102	404029,02	1336909,42
					103	404034,33	1336863,95
					104	404075,02	1336888,09
					105	404077,13	1336947,36
					106	404079,25	1336996,04
					107	404083,48	1337036,26
					108	404087,72	1337059,54
					109	404100,42	1337101,88
					110	404115,23	1337131,51
					111	404146,98	1337148,44
					112	404172,38	1337163,26
					113	404193,55	1337180,20
					114	404280,33	1337203,48
					115	404373,47	1337226,76
					116	404434,85	1337237,35
					117	404544,92	1337254,28
					118	404597,83	1337275,45
					119	404657,10	1337290,26
					120	404693,08	1337305,08
					121	404699,43	1337326,25
					122	404697,32	1337343,18
					123	404648,63	1337360,11
					124	404619,00	1337370,70
					125	404606,30	1337406,68
					126	404611,06	1337428,90
					127	404611,06	1337447,95
					128	404612,65	1337476,53
					129	404595,19	1337506,69
					130	404574,55	1337540,03
					131	404553,91	1337567,02
					132	404518,99	1337584,48
					133	404492,00	1337601,94
					134	404453,90	1337624,17
					135	404423,74	1337633,69
					136	404388,81	1337655,92
					137	404368,18	1337646,39
					138	404350,71	1337638,45
					139	404331,66	1337638,45

					140	404309,44	1337641,63
					141	404284,04	1337660,68
					142	404239,71	1337709,76
					143	404244,55	1337735,07
					144	404246,27	1337744,09
					145	404251,35	1337770,61
					146	404285,80	1337866,15
					147	404324,83	1337944,21
					148	404374,32	1338010,71
					149	404419,42	1338046,48
					150	404455,19	1338076,08
					151	404458,05	1338078,45
					152	404464,47	1338083,76
					153	404516,98	1338106,93
					154	404551,65	1338120,49
					155	404558,64	1338120,66
					156	404614,98	1338122,04
					157	404616,47	1338122,19
					158	404617,90	1338122,55
					159	404656,00	1338135,25
					160	404656,26	1338135,34
					161	404657,84	1338136,08
					162	404658,38	1338136,42
					163	404677,21	1338148,97
					164	404710,40	1338171,09
					165	404762,40	1338199,46
					166	404762,61	1338199,58
					167	404763,42	1338200,10
					168	404796,76	1338223,91
					169	404797,38	1338224,39
					170	404798,61	1338225,62
					171	404799,61	1338227,05
					172	404800,34	1338228,63
					173	404800,48	1338229,03
					174	404820,88	1338293,37
					175	404826,73	1338305,07
					176	404828,63	1338308,86
					177	404844,21	1338340,02
					178	404878,39	1338399,06
					179	404894,12	1338415,67
					180	404906,16	1338428,37
					181	404906,56	1338428,82
					182	404907,22	1338429,70
					183	404936,85	1338474,14
					184	404970,75	1338525,00
					185	405012,06	1338588,55
					186	405012,33	1338589,00
					187	405012,57	1338589,44
					188	405045,91	1338654,53
					189	405046,41	1338655,67

					190	405046,71	1338656,66
					191	405059,41	1338707,46
					192	405059,56	1338708,15
					193	405059,69	1338709,32
					194	405062,87	1338764,88
					195	405062,88	1338765,16
					196	405064,42	1338817,47
					197	405072,23	1338838,29
					198	405104,90	1338860,07
					199	405111,84	1338864,70
					200	405160,43	1338888,21
					201	405161,07	1338888,55
					202	405162,07	1338889,21
					203	405205,51	1338921,79
					204	405212,69	1338924,76
					205	405291,01	1338957,17
					206	405296,42	1338959,41
					207	405296,91	1338959,63
					208	405369,24	1338994,22
					209	405431,16	1339012,80
					210	405457,28	1339015,87
					211	405457,85	1339015,95
					212	405459,53	1339016,40
					213	405461,11	1339017,14
					214	405461,73	1339017,53
					215	405505,33	1339047,11
					216	405506,91	1339047,77
					217	405550,16	1339065,66
					218	405616,04	1339088,65
					219	405674,14	1339082,53
					220	405675,19	1339082,47
					221	405675,47	1339082,48
					222	405731,04	1339084,07
					223	405732,49	1339084,21
					224	405732,77	1339084,27
					225	405785,86	1339095,20
					226	405826,53	1339096,17
					227	405851,52	1339096,76
					228	405897,44	1339096,76
					229	405899,17	1339096,91
					230	405899,86	1339097,06
					231	405943,93	1339108,08
					232	405981,68	1339114,37
					233	405983,35	1339114,81
					234	406003,52	1339122,01
					235	406036,14	1339119,17
					236	406107,60	1339086,55
					237	406108,33	1339086,25
					238	406110,08	1339085,79
					239	406168,89	1339076,25

					240	406169,18	1339076,21
					241	406229,21	1339068,31
					242	406278,21	1339058,83
					243	406280,03	1339058,66
					244	406281,76	1339058,81
					245	406281,99	1339058,86
					246	406365,13	1339075,48
					247	406432,43	1339088,95
					248	406535,27	1339101,60
					249	406609,91	1339111,13
					250	406610,38	1339111,20
					251	406611,20	1339111,38
					252	406648,42	1339121,24
					253	406632,91	1339127,47
					254	406630,53	1339128,43
					255	406627,18	1339136,30
					256	406606,72	1339130,89
					257	406532,78	1339121,45
					258	406429,62	1339108,75
					259	406429,10	1339108,67
					260	406428,88	1339108,63
					261	406279,99	1339078,85
					262	406232,63	1339088,02
					263	406232,12	1339088,10
					264	406171,94	1339096,02
					265	406114,68	1339105,31
					266	406042,88	1339138,08
					267	406042,15	1339138,38
					268	406040,46	1339138,84
					269	406039,59	1339138,95
					270	406003,08	1339142,12
					271	406002,24	1339142,16
					272	405998,85	1339141,58
					273	405977,46	1339133,94
					274	405940,20	1339127,73
					275	405939,46	1339127,58
					276	405896,21	1339116,76
					277	405851,40	1339116,76
					278	405851,16	1339116,76
					279	405784,49	1339115,17
					280	405782,99	1339115,02
					281	405782,71	1339114,97
					282	405729,59	1339104,03
					283	405675,57	1339102,49
					284	405615,91	1339108,77
					285	405614,86	1339108,82
					286	405613,13	1339108,67
					287	405611,57	1339108,27
					288	405543,24	1339084,43
					289	405542,78	1339084,25

					290	405496,74	1339065,20
					291	405495,56	1339064,62
					292	405494,95	1339064,24
					293	405452,52	1339035,45
					294	405427,96	1339032,56
					295	405427,39	1339032,47
					296	405426,25	1339032,20
					297	405375,68	1339017,03
					298	405362,75	1339013,15
					299	405362,20	1339012,97
					300	405361,31	1339012,60
					301	405288,53	1338977,79
					302	405196,70	1338939,79
					303	405195,52	1338939,21
					304	405194,52	1338938,55
					305	405154,65	1338908,64
					306	405150,85	1338905,79
					307	405102,51	1338882,40
					308	405101,86	1338882,06
					309	405101,31	1338881,72
					310	405058,45	1338853,14
					311	405057,57	1338852,48
					312	405056,34	1338851,25
					313	405055,34	1338849,82
					314	405054,64	1338848,34
					315	405045,09	1338822,89
					316	405044,63	1338821,16
					317	405044,48	1338819,72
					318	405042,89	1338765,88
					319	405039,78	1338711,40
					320	405027,59	1338662,62
					321	404995,01	1338599,02
					322	404954,05	1338536,00
					323	404891,05	1338441,51
					324	404863,06	1338411,96
					325	404862,66	1338411,51
					326	404861,67	1338410,10
					327	404826,74	1338349,77
					328	404826,45	1338349,23
					329	404802,64	1338301,61
					330	404802,19	1338300,56
					331	404802,05	1338300,16
					332	404782,42	1338238,25
					333	404752,29	1338216,72
					334	404700,43	1338188,44
					335	404700,22	1338188,32
					336	404699,68	1338187,98
					337	404668,71	1338167,34
					338	404648,40	1338153,80
					339	404612,99	1338142,00

					340	404549,40	1338140,45
					341	404547,91	1338140,30
					342	404546,23	1338139,84
					343	404546,00	1338139,76
					344	404509,49	1338125,47
					345	404509,10	1338125,31
					346	404455,12	1338101,50
					347	404454,16	1338101,01
					348	404452,78	1338100,05
					349	404406,83	1338062,02
					350	404360,87	1338025,57
					351	404360,66	1338025,40
					352	404359,42	1338024,16
					353	404359,06	1338023,71
					354	404357,82	1338022,04
					355	404308,26	1337955,44
					356	404307,62	1337954,47
					357	404307,34	1337953,94
					358	404267,65	1337874,57
					1	404267,19	1337873,50
					Зона рекреации. Участок 3.		
					1	403149,60	1340821,46
					2	403154,00	1340813,46
					3	403162,78	1340795,87
					4	403178,15	1340765,48
					5	403184,73	1340750,29
					6	403203,28	1340710,43
					7	403227,51	1340658,36
					8	403254,94	1340600,00
					9	403276,87	1340552,03
					10	403282,17	1340510,54
					11	403289,76	1340479,41
					12	403338,99	1340350,76
					13	403378,42	1340254,86
					14	403429,90	1340130,99
					15	403442,24	1340097,75
					16	403491,27	1340113,58
					17	403530,33	1340125,27
					18	403557,54	1340053,32
					19	403607,54	1339963,94
					20	403609,22	1339939,29
					21	403603,47	1339907,53
					22	403593,39	1339887,21
					23	403566,35	1339851,29
					24	403558,67	1339869,83
					25	403539,85	1339862,64
					26	403518,41	1339856,23
					27	403546,72	1339783,52
					28	403554,39	1339765,94
					29	403564,27	1339744,36

					30	403568,64	1339732,37
					31	403574,12	1339719,59
					32	403576,57	1339713,98
					33	403590,57	1339682,02
					34	403596,05	1339670,03
					35	403604,53	1339650,25
					36	403620,96	1339655,24
					37	403636,83	1339655,24
					38	403649,53	1339645,72
					39	403670,17	1339625,08
					40	403689,22	1339602,86
					41	403703,51	1339580,63
					42	403732,08	1339550,47
					43	403757,48	1339512,37
					44	403767,01	1339486,97
					45	403795,58	1339456,81
					46	403801,93	1339471,09
					47	403817,81	1339469,51
					48	403833,68	1339456,81
					49	403846,38	1339431,41
					50	403859,08	1339417,12
					51	403873,37	1339420,29
					52	403897,18	1339429,82
					53	403909,88	1339458,39
					54	403914,65	1339474,27
					55	403940,05	1339474,27
					56	403959,10	1339475,86
					57	403967,03	1339488,56
					58	403986,08	1339493,32
					59	403997,20	1339491,73
					60	404024,18	1339491,73
					61	404055,93	1339493,32
					62	404057,52	1339515,54
					63	404059,11	1339539,36
					64	404051,17	1339564,76
					65	404044,82	1339577,46
					66	404060,70	1339606,03
					67	404063,87	1339623,49
					68	404062,28	1339660,01
					69	404062,28	1339686,99
					70	404081,33	1339691,76
					71	404094,03	1339685,41
					72	404095,62	1339667,94
					73	404101,97	1339633,02
					74	404111,50	1339596,51
					75	404128,96	1339579,04
					76	404152,77	1339577,46
					77	404176,58	1339579,04
					78	404200,40	1339590,16
					79	404205,16	1339613,97

					80	404197,22	1339639,37
					81	404175,00	1339674,29
					82	404170,23	1339710,81
					83	404170,23	1339747,32
					84	404190,87	1339753,67
					85	404205,16	1339747,32
					86	404228,97	1339720,33
					87	404243,26	1339674,29
					88	404248,02	1339644,13
					89	404263,90	1339617,14
					90	404286,12	1339583,81
					91	404300,41	1339555,23
					92	404322,63	1339515,54
					93	404362,32	1339493,32
					94	404395,66	1339491,73
					95	404422,65	1339493,32
					96	404419,47	1339510,78
					97	404413,12	1339552,06
					98	404402,01	1339594,92
					99	404386,13	1339652,07
					100	404373,43	1339696,52
					101	404363,91	1339748,91
					102	404373,43	1339779,07
					103	404378,20	1339809,23
					104	404382,96	1339839,40
					105	404357,56	1339834,63
					106	404330,57	1339823,52
					107	404268,66	1339820,35
					108	404221,03	1339829,87
					109	404171,82	1339828,28
					110	404141,66	1339826,70
					111	404124,20	1339812,41
					112	404108,32	1339785,42
					113	404108,32	1339809,23
					114	404109,91	1339848,92
					115	404111,50	1339899,72
					116	404111,50	1339947,35
					117	404116,26	1339994,97
					118	404111,50	1340037,83
					119	404092,45	1340028,31
					120	404073,40	1340006,08
					121	404044,82	1339991,80
					122	404001,96	1339980,68
					123	403968,62	1339974,33
					124	403913,06	1339979,10
					125	403852,73	1340014,02
					126	403835,27	1340033,07
					127	403813,05	1340053,71
					128	403800,35	1340082,28
					129	403790,82	1340117,21

					130	403792,41	1340171,18
					131	403792,41	1340195,00
					132	403784,47	1340214,05
					133	403770,18	1340220,40
					134	403751,13	1340229,92
					135	403719,38	1340250,56
					136	403698,75	1340274,37
					137	403676,52	1340306,12
					138	403667,00	1340310,88
					139	403649,53	1340302,95
					140	403627,31	1340296,60
					141	403611,43	1340296,60
					142	403584,45	1340304,53
					143	403551,11	1340304,53
					144	403535,23	1340304,53
					145	403554,28	1340347,40
					146	403554,28	1340380,73
					147	403554,28	1340402,96
					148	403551,11	1340422,01
					149	403552,70	1340449,00
					150	403554,28	1340482,33
					151	403554,28	1340510,91
					152	403557,46	1340564,88
					153	403559,05	1340604,57
					154	403559,05	1340634,73
					155	403549,52	1340647,43
					156	403538,41	1340671,25
					157	403524,12	1340717,28
					158	403522,53	1340747,45
					159	403525,71	1340788,72
					160	403525,71	1340818,88
					161	403546,35	1340825,23
					162	403568,57	1340825,23
					163	403593,97	1340831,58
					164	403617,78	1340844,28
					165	403622,55	1340852,22
					166	403624,13	1340871,27
					167	403632,07	1340882,38
					168	403652,71	1340901,43
					169	403679,70	1340915,72
					170	403698,75	1340934,77
					171	403727,32	1340939,53
					172	403749,55	1340944,30
					173	403770,18	1340958,58
					174	403797,17	1340976,05
					175	403809,87	1341003,03
					176	403836,86	1341034,79
					177	403831,62	1341052,77
					178	403825,38	1341053,97
					179	403775,84	1341023,25

					180	403774,49	1341022,45
					181	403771,61	1341020,91
					182	403768,63	1341019,55
					183	403765,56	1341018,40
					184	403762,43	1341017,45
					185	403759,25	1341016,71
					186	403756,02	1341016,18
					187	403752,76	1341015,86
					188	403749,49	1341015,75
					189	403746,22	1341015,86
					190	403742,97	1341016,18
					191	403739,74	1341016,71
					192	403737,16	1341017,29
					193	403684,63	1341030,66
					194	403633,64	1340999,97
					195	403627,32	1340996,17
					196	403566,26	1340959,41
					197	403565,47	1340958,95
					198	403562,59	1340957,40
					199	403559,61	1340956,05
					200	403556,54	1340954,90
					201	403553,41	1340953,95
					202	403550,23	1340953,21
					203	403547,00	1340952,68
					204	403543,74	1340952,36
					205	403540,47	1340952,25
					206	403537,20	1340952,36
					207	403533,95	1340952,68
					208	403530,72	1340953,21
					209	403527,53	1340953,95
					210	403525,36	1340954,59
					211	403488,69	1340966,21
					212	403455,58	1340952,23
					213	403426,97	1340922,56
					214	403426,34	1340921,91
					215	403423,95	1340919,68
					216	403421,42	1340917,60
					217	403418,76	1340915,70
					218	403415,98	1340913,97
					219	403413,10	1340912,43
					220	403410,21	1340911,12
					221	403394,34	1340904,50
					222	403394,24	1340904,46
					223	403391,18	1340903,31
					224	403388,05	1340902,36
					225	403387,23	1340902,15
					226	403355,82	1340894,29
					227	403328,08	1340886,95
					228	403325,97	1340880,60
					229	403325,88	1340880,34

					230	403324,73	1340877,28
					231	403323,38	1340874,30
					232	403321,83	1340871,42
					233	403320,11	1340868,64
					234	403318,20	1340865,98
					235	403316,13	1340863,45
					236	403313,89	1340861,06
					237	403311,50	1340858,82
					238	403308,97	1340856,75
					239	403306,31	1340854,84
					240	403303,53	1340853,11
					241	403300,65	1340851,57
					242	403298,33	1340850,50
					243	403297,15	1340848,90
					244	403295,07	1340846,37
					245	403292,84	1340843,98
					246	403290,45	1340841,74
					247	403287,92	1340839,67
					248	403285,26	1340837,76
					249	403282,48	1340836,03
					250	403279,60	1340834,49
					251	403276,62	1340833,14
					252	403273,55	1340831,99
					253	403270,65	1340831,10
					254	403238,50	1340822,32
					255	403238,28	1340822,26
					256	403235,09	1340821,52
					257	403231,86	1340820,99
					258	403228,60	1340820,67
					259	403225,33	1340820,56
					260	403222,06	1340820,67
					261	403218,81	1340820,99
					262	403215,58	1340821,52
					263	403212,39	1340822,26
					264	403209,26	1340823,21
					265	403206,20	1340824,36
					266	403203,94	1340825,36
					1	403149,60	1340821,46
					Особо охраняемая зона. Участок I		
					1	409064,35	1336042,88
					2	409058,91	1336060,34
					3	409054,09	1336075,85
					4	409026,31	1336099,66
					5	408958,05	1336129,82
					6	408915,98	1336212,37
					7	408908,84	1336242,54
					8	408892,96	1336348,11
					9	408885,02	1336376,68
					10	408863,59	1336426,69
					11	408842,95	1336437,01

					12	408806,44	1336440,18
					13	408765,96	1336426,69
					14	408626,26	1336423,51
					15	408615,15	1336425,89
					16	408607,21	1336457,64
					17	408601,65	1336492,57
					18	408571,49	1336557,66
					19	408558,79	1336572,74
					20	408515,00	1336576,57
					21	408463,41	1336573,93
					22	408428,35	1336554,75
					23	408350,30	1336572,60
					24	408315,24	1336583,85
					25	408246,45	1336632,80
					26	408182,29	1336692,99
					27	408178,34	1336698,79
					28	408139,95	1336755,17
					29	408090,35	1336861,66
					30	408079,10	1336903,33
					31	408082,47	1336941,52
					32	408083,07	1336948,31
					33	408113,50	1337030,33
					34	408178,34	1337080,42
					35	408194,86	1337093,17
					36	408178,34	1337100,18
					37	408173,03	1337102,43
					38	408130,62	1337145,96
					39	408092,24	1337199,49
					40	408080,35	1337216,07
					41	408044,63	1337246,50
					42	407998,33	1337251,79
					43	407949,38	1337261,05
					44	407854,22	1337296,48
					45	407825,02	1337307,35
					46	407780,04	1337333,81
					47	407757,65	1337333,04
					48	407741,68	1337332,49
					49	407694,05	1337315,29
					50	407684,79	1337336,46
					51	407676,86	1337364,24
					52	407639,52	1337374,64
					53	407622,59	1337370,40
					54	407588,72	1337355,59
					55	407535,54	1337422,53
					56	407502,20	1337489,20
					57	407489,50	1337538,41
					58	407487,92	1337580,48
					59	407496,65	1337611,44
					60	407501,41	1337709,07
					61	407495,06	1337722,57

					62	407496,65	1337738,44
					63	407483,15	1337762,25
					64	407456,96	1337791,62
					65	407442,67	1337799,56
					66	407417,27	1337831,31
					67	407399,02	1337850,36
					68	407369,65	1337867,03
					69	407349,01	1337878,14
					70	407337,10	1337891,63
					71	407329,96	1337901,95
					72	407293,45	1337944,82
					73	407222,55	1338006,47
					74	407202,17	1338024,19
					75	407175,97	1338055,94
					76	407168,83	1338071,82
					77	407345,04	1338225,80
					78	407372,69	1338259,67
					79	407377,98	1338266,29
					80	407383,94	1338284,14
					81	407379,30	1338311,93
					82	407348,88	1338374,10
					83	407318,45	1338416,44
					84	407299,93	1338444,88
					85	407269,50	1338472,00
					86	407259,58	1338480,60
					87	407231,14	1338527,56
					88	407211,96	1338556,00
					89	407192,11	1338575,19
					90	407163,67	1338588,42
					91	407132,58	1338590,40
					92	407127,94	1338591,64
					93	407092,13	1338601,23
					94	407058,50	1338610,24
					95	407010,74	1338645,04
					96	407000,42	1338651,39
					97	406978,99	1338671,23
					98	406957,56	1338695,84
					99	406928,19	1338715,68
					100	406910,73	1338738,70
					101	406900,41	1338756,16
					102	406891,68	1338827,60
					103	406892,47	1338960,16
					104	406886,91	1338995,08
					105	406886,10	1338998,66
					106	406882,95	1339012,54
					107	406870,25	1339027,63
					108	406809,13	1339061,76
					109	406764,68	1339074,46
					110	406736,36	1339085,85
					111	406706,99	1339097,67

					112	406648,42	1339121,24
					113	406611,20	1339111,38
					114	406610,38	1339111,20
					115	406609,91	1339111,13
					116	406535,27	1339101,60
					117	406432,43	1339088,95
					118	406365,13	1339075,48
					119	406281,99	1339058,86
					120	406281,76	1339058,81
					121	406280,03	1339058,66
					122	406278,21	1339058,83
					123	406229,21	1339068,31
					124	406217,77	1339069,82
					125	406169,18	1339076,21
					126	406168,89	1339076,25
					127	406110,08	1339085,79
					128	406108,33	1339086,25
					129	406107,60	1339086,55
					130	406036,14	1339119,17
					131	406003,52	1339122,01
					132	405983,35	1339114,81
					133	405981,68	1339114,37
					134	405943,93	1339108,08
					135	405899,86	1339097,06
					136	405899,17	1339096,91
					137	405897,44	1339096,76
					138	405860,59	1339096,76
					139	405851,52	1339096,76
					140	405826,53	1339096,17
					141	405785,86	1339095,20
					142	405732,77	1339084,27
					143	405732,49	1339084,21
					144	405731,04	1339084,07
					145	405675,47	1339082,48
					146	405675,19	1339082,47
					147	405674,14	1339082,53
					148	405616,04	1339088,65
					149	405550,16	1339065,66
					150	405506,91	1339047,77
					151	405505,33	1339047,11
					152	405461,73	1339017,53
					153	405461,11	1339017,14
					154	405459,53	1339016,40
					155	405457,85	1339015,95
					156	405457,28	1339015,87
					157	405431,16	1339012,80
					158	405369,24	1338994,22
					159	405296,91	1338959,63
					160	405296,42	1338959,41
					161	405291,01	1338957,17

					162	405212,69	1338924,76
					163	405205,51	1338921,79
					164	405185,70	1338906,94
					165	405162,07	1338889,21
					166	405161,07	1338888,55
					167	405160,43	1338888,21
					168	405111,84	1338864,70
					169	405104,90	1338860,07
					170	405072,23	1338838,29
					171	405064,42	1338817,47
					172	405062,88	1338765,16
					173	405062,87	1338764,88
					174	405059,69	1338709,32
					175	405059,56	1338708,15
					176	405059,41	1338707,46
					177	405046,71	1338656,66
					178	405046,41	1338655,67
					179	405046,37	1338655,58
					180	405045,91	1338654,53
					181	405012,57	1338589,44
					182	405012,33	1338589,00
					183	405012,06	1338588,55
					184	404970,75	1338525,00
					185	404936,85	1338474,14
					186	404907,22	1338429,70
					187	404906,56	1338428,82
					188	404906,16	1338428,37
					189	404894,12	1338415,67
					190	404878,39	1338399,06
					191	404844,21	1338340,02
					192	404828,63	1338308,86
					193	404826,73	1338305,07
					194	404820,88	1338293,37
					195	404800,48	1338229,03
					196	404800,34	1338228,63
					197	404799,61	1338227,05
					198	404798,61	1338225,62
					199	404797,38	1338224,39
					200	404796,76	1338223,91
					201	404763,42	1338200,10
					202	404762,61	1338199,58
					203	404762,40	1338199,46
					204	404710,40	1338171,09
					205	404677,21	1338148,97
					206	404658,38	1338136,42
					207	404657,84	1338136,08
					208	404656,26	1338135,34
					209	404656,00	1338135,25
					210	404617,90	1338122,55
					211	404616,47	1338122,19

					212	404614,98	1338122,04
					213	404558,64	1338120,66
					214	404551,65	1338120,49
					215	404516,98	1338106,93
					216	404464,47	1338083,76
					217	404458,05	1338078,45
					218	404455,19	1338076,08
					219	404419,42	1338046,48
					220	404374,32	1338010,71
					221	404371,17	1338006,47
					222	404324,83	1337944,21
					223	404285,80	1337866,15
					224	404251,35	1337770,61
					225	404246,27	1337744,09
					226	404244,55	1337735,07
					227	404242,00	1337721,76
					228	404239,71	1337709,76
					229	404284,04	1337660,68
					230	404309,44	1337641,63
					231	404331,66	1337638,45
					232	404350,71	1337638,45
					233	404368,18	1337646,39
					234	404388,81	1337655,92
					235	404423,74	1337633,69
					236	404453,90	1337624,17
					237	404486,44	1337605,18
					238	404492,00	1337601,94
					239	404518,99	1337584,48
					240	404553,91	1337567,02
					241	404574,55	1337540,03
					242	404595,19	1337506,69
					243	404612,65	1337476,53
					244	404611,06	1337447,95
					245	404611,06	1337428,90
					246	404606,30	1337406,68
					247	404619,00	1337370,70
					248	404648,63	1337360,11
					249	404697,32	1337343,18
					250	404699,43	1337326,25
					251	404693,08	1337305,08
					252	404657,10	1337290,26
					253	404597,83	1337275,45
					254	404544,92	1337254,28
					255	404434,85	1337237,35
					256	404373,47	1337226,76
					257	404280,33	1337203,48
					258	404193,55	1337180,20
					259	404172,38	1337163,26
					260	404146,98	1337148,44
					261	404115,23	1337131,51

					262	404100,42	1337101,88
					263	404087,72	1337059,54
					264	404083,90	1337038,58
					265	404083,48	1337036,26
					266	404079,25	1336996,04
					267	404077,13	1336947,36
					268	404075,02	1336888,09
					269	404034,33	1336863,95
					270	404038,55	1336824,07
					271	404026,11	1336785,88
					272	403991,71	1336727,69
					273	403985,72	1336717,55
					274	403976,87	1336699,43
					275	403953,12	1336650,77
					276	403942,86	1336604,59
					277	403943,72	1336559,15
					278	403951,30	1336524,03
					279	403971,02	1336472,91
					280	404023,85	1336378,56
					281	404043,51	1336316,28
					282	404059,72	1336231,70
					283	404083,90	1336137,81
					284	404085,83	1336130,32
					285	404088,97	1336094,44
					286	404088,89	1336080,52
					287	404088,69	1336043,42
					288	404083,90	1336029,30
					289	404070,62	1335990,11
					290	404069,35	1335962,22
					291	404083,90	1335928,93
					292	404084,72	1335927,06
					293	404090,21	1335914,28
					294	404114,45	1335875,09
					295	404176,11	1335768,75
					296	404215,77	1335704,77
					297	404246,63	1335655,98
					298	404303,61	1335506,62
					299	404315,53	1335449,97
					300	404408,02	1335229,83
					301	404413,20	1335217,50
					302	404436,34	1335179,92
					303	404455,06	1335147,93
					304	404471,07	1335116,53
					305	404521,06	1335018,46
					306	404535,24	1334985,07
					307	404553,99	1334940,98
					308	404568,12	1334881,12
					309	404570,30	1334873,14
					310	404571,38	1334868,35
					311	404594,25	1334778,96

					312	404597,36	1334737,50
					313	404602,65	1334686,46
					314	404613,49	1334633,80
					315	404641,79	1334521,27
					316	404648,20	1334470,22
					317	404643,55	1334431,19
					318	404648,80	1334373,78
					319	404655,22	1334325,92
					320	404656,30	1334319,54
					321	404657,37	1334310,77
					322	404658,44	1334304,39
					323	404671,34	1334220,63
					324	404749,28	1334233,79
					325	404762,51	1334248,34
					326	404792,94	1334253,63
					327	404841,89	1334252,31
					328	404877,61	1334241,73
					329	404926,55	1334219,24
					330	404954,33	1334227,17
					331	404986,09	1334245,70
					332	405004,61	1334264,22
					333	405005,93	1334298,61
					334	405011,22	1334294,64
					335	405031,06	1334273,48
					336	405049,59	1334254,96
					337	405050,91	1334235,11
					338	405049,59	1334188,81
					339	405082,66	1334174,26
					340	405099,86	1334157,06
					341	405117,05	1334138,54
					342	405132,93	1334121,34
					343	405146,16	1334092,24
					344	405159,39	1334064,46
					345	405181,88	1334053,87
					346	405181,88	1334032,71
					347	405184,52	1334006,25
					348	405184,52	1333959,94
					349	405189,81	1333918,93
					350	405200,40	1333887,18
					351	405226,86	1333872,63
					352	405257,28	1333864,69
					353	405277,13	1333885,86
					354	405303,59	1333907,03
					355	405327,40	1333940,10
					356	405359,15	1333978,47
					357	405408,10	1334010,22
					358	405442,49	1334032,71
					359	405479,53	1334047,26
					360	405512,61	1334073,72
					361	405540,39	1334075,04

					362	405554,94	1334048,58
					363	405573,46	1334019,48
					364	405584,04	1333998,31
					365	405594,63	1333998,31
					366	405627,70	1333998,31
					367	405651,51	1333995,66
					368	405679,29	1333978,47
					369	405712,37	1333962,59
					370	405715,01	1333982,43
					371	405720,31	1334014,18
					372	405713,69	1334041,97
					373	405701,78	1334092,24
					374	405687,23	1334116,05
					375	405668,71	1334145,15
					376	405668,71	1334172,93
					377	405671,36	1334217,91
					378	405671,36	1334278,77
					379	405672,68	1334342,27
					380	405668,71	1334392,54
					381	405658,13	1334430,90
					382	405647,54	1334478,53
					383	405636,96	1334512,93
					384	405634,32	1334571,13
					385	405634,32	1334628,02
					386	405640,93	1334688,87
					387	405647,54	1334772,22
					388	405651,51	1334826,46
					389	405655,48	1334879,37
					390	405667,39	1334885,99
					391	405680,62	1334899,22
					392	405701,78	1334919,06
					393	405724,27	1334928,32
					394	405726,92	1334917,74
					395	405736,18	1334882,02
					396	405737,50	1334844,98
					397	405745,44	1334773,54
					398	405759,99	1334720,62
					399	405777,19	1334692,84
					400	405789,10	1334665,06
					401	405789,10	1334628,02
					402	405779,84	1334598,91
					403	405778,51	1334548,64
					404	405782,48	1334516,89
					405	405798,36	1334478,53
					406	405822,17	1334422,97
					407	405847,31	1334384,60
					408	405855,24	1334389,89
					409	405860,53	1334409,74
					410	405863,18	1334437,52
					411	405873,76	1334457,36

					412	405896,25	1334465,30
					413	405930,65	1334453,39
					414	405951,82	1334461,33
					415	405945,20	1334479,85
					416	405933,30	1334535,41
					417	405965,05	1334540,71
					418	405967,69	1334557,90
					419	405970,34	1334588,33
					420	405994,15	1334654,48
					421	406033,84	1334792,06
					422	405994,15	1334841,01
					423	405971,66	1334883,34
					424	405974,31	1334904,51
					425	405982,24	1334911,12
					426	406015,32	1334921,71
					427	406051,04	1334927,00
					428	406021,93	1334954,78
					429	405967,69	1335011,67
					430	406000,76	1335010,34
					431	406101,31	1335005,05
					432	406352,66	1335012,99
					433	406462,46	1334960,07
					434	406652,96	1334852,92
					435	406631,80	1334842,33
					436	406602,69	1334825,13
					437	406537,87	1334794,71
					438	406478,34	1334766,93
					439	406479,66	1334719,30
					440	406482,31	1334605,53
					441	406490,24	1334486,47
					442	406434,68	1334493,08
					443	406404,25	1334486,47
					444	406379,12	1334483,82
					445	406335,46	1334490,44
					446	406327,61	1334480,50
					447	406313,32	1334448,75
					448	406313,32	1334394,77
					449	406316,50	1334364,61
					450	406324,43	1334334,45
					451	406316,50	1334313,81
					452	406306,97	1334288,41
					453	406279,98	1334234,43
					454	406279,98	1334183,63
					455	406284,75	1334147,12
					456	406300,62	1334096,32
					457	406310,15	1334062,98
					458	406314,91	1334007,42
					459	406303,80	1333974,08
					460	406300,62	1333929,63
					461	406291,10	1333907,41

					462	406276,81	1333882,01
					463	406260,93	1333848,67
					464	406251,41	1333810,57
					465	406251,41	1333791,52
					466	406243,47	1333777,23
					467	406221,25	1333747,07
					468	406189,50	1333708,97
					469	406159,33	1333674,05
					470	406125,99	1333635,95
					471	406106,70	1333618,02
					472	406180,58	1333619,30
					473	406307,58	1333639,93
					474	406414,73	1333675,65
					475	406506,02	1333728,83
					476	406583,01	1333802,65
					477	406640,95	1333854,25
					478	406697,31	1333947,12
					479	406721,92	1333966,17
					480	406743,35	1333987,60
					481	406949,72	1334059,04
					482	407029,10	1334105,87
					483	407091,80	1334190,80
					484	407140,22	1334243,19
					485	407260,87	1334304,30
					486	407402,95	1334346,37
					487	407438,67	1334355,10
					488	407587,90	1334421,78
					489	407715,69	1334492,42
					490	407749,30	1334563,86
					491	407751,68	1334609,11
					492	407785,01	1334700,39
					493	407824,70	1334755,95
					494	407854,07	1334775,79
					495	407973,13	1334813,89
					496	407989,82	1334821,90
					497	408052,51	1334851,99
					498	408152,52	1334919,46
					499	408209,67	1334942,48
					500	408320,80	1334975,02
					501	408389,06	1335017,89
					502	408422,40	1335052,81
					503	408442,42	1335079,02
					504	408499,39	1335153,62
					505	408578,77	1335247,28
					506	408664,49	1335301,26
					507	408733,55	1335330,63
					508	408794,67	1335347,29
					509	408848,18	1335378,82
					510	408844,96	1335406,13
					511	408848,93	1335429,94

					512	408861,63	1335446,61
					513	408881,47	1335459,31
					514	408906,08	1335472,01
					515	408914,81	1335483,12
					516	408919,57	1335499,79
					517	408934,65	1335514,08
					518	408958,47	1335523,60
					519	408972,75	1335529,16
					520	408988,63	1335553,76
					521	408994,98	1335583,13
					522	408994,98	1335606,15
					523	408985,45	1335634,73
					524	408974,67	1335648,75
					525	408969,58	1335655,36
					526	408957,67	1335662,51
					527	408942,59	1335667,27
					528	408926,72	1335668,06
					529	408913,22	1335672,83
					530	408907,67	1335686,32
					531	408908,46	1335696,64
					532	408920,37	1335704,58
					533	408926,72	1335717,28
					534	408929,89	1335740,30
					535	408933,86	1335760,14
					536	408935,45	1335781,57
					537	408937,04	1335797,45
					538	408933,07	1335813,32
					539	408928,30	1335833,96
					540	408937,04	1335875,23
					541	408955,29	1335922,06
					542	408979,10	1335968,90
					543	409003,71	1335993,50
					544	409027,52	1336019,70
					545	409052,13	1336038,75
					1	409064,35	1336042,88
					Особо охраняемая зона. Участок 2		
					1	407186,53	1339719,54
					2	407149,22	1339786,22
					3	407132,55	1339846,54
					4	407121,44	1339887,02
					5	407105,56	1339902,90
					6	407039,68	1339929,89
					7	406976,97	1339944,17
					8	406946,02	1339971,96
					9	406931,73	1340034,66
					10	406919,03	1340076,73
					11	406902,36	1340106,10
					12	406804,73	1340187,86
					13	406746,79	1340228,34
					14	406734,71	1340234,24

					15	406713,94	1340244,38
					16	406712,66	1340245,01
					17	406688,05	1340255,33
					18	406670,59	1340266,44
					19	406668,21	1340275,17
					20	406669,79	1340307,71
					21	406696,78	1340325,18
					22	406707,89	1340340,26
					23	406707,89	1340355,34
					24	406698,37	1340361,69
					25	406680,11	1340362,48
					26	406651,54	1340363,28
					27	406635,66	1340368,04
					28	406630,11	1340378,36
					29	406631,69	1340437,09
					30	406612,70	1340475,08
					31	406610,26	1340479,96
					32	406566,61	1340518,85
					33	406559,46	1340533,93
					34	406563,43	1340599,81
					35	406568,99	1340621,24
					36	406567,40	1340637,12
					37	406558,67	1340650,61
					38	406525,89	1340649,91
					39	406502,08	1340653,88
					40	406458,42	1340668,43
					41	406445,89	1340669,82
					42	406422,70	1340672,40
					43	406427,99	1340684,31
					44	406445,89	1340687,66
					45	406449,16	1340688,28
					46	406455,24	1340691,19
					47	406448,89	1340703,09
					48	406445,89	1340704,60
					49	406428,26	1340713,41
					50	406410,00	1340715,00
					51	406392,54	1340726,11
					52	406375,87	1340745,96
					53	406365,55	1340770,56
					54	406350,47	1340791,99
					55	406372,96	1340827,45
					56	406384,60	1340849,67
					57	406395,18	1340884,60
					58	406397,30	1340930,11
					59	406401,53	1340965,03
					60	406407,88	1341004,19
					61	406406,83	1341043,35
					62	406405,77	1341068,75
					63	406406,83	1341090,97
					64	406413,18	1341102,61

					65	406432,23	1341111,08
					66	406445,89	1341109,76
					67	406465,03	1341107,91
					68	406495,73	1341101,56
					69	406517,95	1341105,79
					70	406535,94	1341119,55
					71	406552,88	1341152,36
					72	406581,45	1341204,21
					73	406597,33	1341245,49
					74	406604,73	1341265,60
					75	406624,84	1341269,83
					76	406673,53	1341262,42
					77	406721,15	1341264,54
					78	406762,43	1341264,54
					79	406789,94	1341265,60
					80	406804,76	1341261,36
					81	406824,87	1341265,60
					82	406837,57	1341284,65
					83	406853,44	1341303,70
					84	406855,56	1341318,51
					85	406839,69	1341326,98
					86	406816,40	1341330,16
					87	406788,89	1341334,39
					88	406768,78	1341334,39
					89	406739,14	1341347,09
					90	406703,16	1341352,38
					91	406666,12	1341357,67
					92	406640,72	1341360,85
					93	406624,84	1341361,91
					94	406604,73	1341362,96
					95	406585,68	1341372,49
					96	406570,87	1341386,25
					97	406554,99	1341404,24
					98	406538,06	1341423,29
					99	406528,53	1341429,64
					100	406515,83	1341442,34
					101	406510,54	1341458,21
					102	406515,83	1341471,97
					103	406531,71	1341486,79
					104	406566,63	1341504,78
					105	406587,80	1341510,07
					106	406613,20	1341514,31
					107	406631,19	1341489,96
					108	406648,13	1341463,51
					109	406667,18	1341428,58
					110	406673,53	1341410,59
					111	406684,11	1341392,60
					112	406699,98	1341388,36
					113	406717,98	1341394,71
					114	406733,85	1341407,41

					115	406733,85	1341430,70
					116	406726,44	1341452,92
					117	406711,63	1341482,56
					118	406697,87	1341507,96
					119	406692,58	1341518,54
					120	406698,93	1341529,12
					121	406708,45	1341541,82
					122	406723,27	1341547,12
					123	406738,09	1341548,17
					124	406759,25	1341552,41
					125	406767,72	1341572,52
					126	406777,24	1341598,97
					127	406783,59	1341608,50
					128	406794,18	1341615,91
					129	406808,99	1341615,91
					130	406823,81	1341605,32
					131	406835,45	1341586,27
					132	406848,15	1341561,93
					133	406858,74	1341535,47
					134	406871,44	1341515,36
					135	406886,25	1341501,61
					136	406902,13	1341495,26
					137	406925,41	1341505,84
					138	406949,75	1341528,06
					139	406966,69	1341542,88
					140	406973,04	1341560,87
					141	406969,86	1341586,27
					142	406970,92	1341621,20
					143	406964,57	1341636,02
					144	406955,04	1341647,66
					145	406964,57	1341663,53
					146	406964,57	1341678,35
					147	406960,34	1341701,63
					148	406958,22	1341714,33
					149	406951,87	1341727,03
					150	406938,11	1341727,03
					151	406924,35	1341718,57
					152	406912,71	1341699,52
					153	406900,01	1341681,52
					154	406887,31	1341669,88
					155	406871,44	1341666,71
					156	406847,09	1341666,71
					157	406836,51	1341670,94
					158	406833,34	1341681,52
					159	406842,86	1341697,40
					160	406851,33	1341711,16
					161	406856,62	1341725,97
					162	406864,26	1341738,90
					163	406889,66	1341734,93
					164	406940,46	1341751,60

					165	406961,89	1341743,66
					166	406975,39	1341739,69
					167	406996,03	1341742,07
					168	406996,32	1341758,78
					169	406989,97	1341777,83
					170	406977,27	1341796,88
					171	406960,34	1341806,41
					172	406932,82	1341801,12
					173	406900,01	1341791,59
					174	406875,67	1341779,95
					175	406846,04	1341773,60
					176	406823,81	1341774,66
					177	406802,64	1341784,18
					178	406792,06	1341801,12
					179	406793,12	1341832,87
					180	406789,94	1341846,62
					181	406779,36	1341862,50
					182	406764,54	1341885,78
					183	406750,79	1341912,24
					184	406742,32	1341927,06
					185	406728,56	1341943,99
					186	406709,51	1341951,40
					187	406687,02	1341954,44
					188	406671,15	1341959,07
					189	406665,19	1341967,01
					190	406663,21	1341980,24
					191	406667,18	1342007,36
					192	406667,84	1342024,56
					193	406659,90	1342036,46
					194	406641,38	1342047,05
					195	406628,15	1342056,97
					196	406615,58	1342068,21
					197	406605,00	1342084,75
					198	406596,40	1342100,62
					199	406593,09	1342120,47
					200	406585,16	1342140,97
					201	406579,86	1342154,86
					202	406581,85	1342172,06
					203	406585,16	1342187,28
					204	406585,22	1342195,72
					205	406567,40	1342208,80
					206	406554,31	1342226,67
					207	406502,47	1342277,23
					208	406469,40	1342318,24
					209	406437,65	1342347,35
					210	406420,27	1342358,11
					211	406382,09	1342381,74
					212	406354,31	1342408,20
					213	406315,94	1342446,57
					214	406276,25	1342500,81

					215	406257,73	1342539,17
					216	406216,72	1342606,64
					217	406139,99	1342618,55
					218	406089,72	1342634,42
					219	406052,68	1342655,59
					220	406019,61	1342662,20
					221	405994,47	1342683,37
					222	405981,24	1342696,60
					223	405983,89	1342746,87
					224	405983,89	1342783,91
					225	405975,95	1342840,80
					226	405965,37	1342876,52
					227	405965,37	1342906,94
					228	405977,27	1342937,37
					229	405922,30	1342934,09
					230	405921,49	1342933,89
					231	405918,90	1342933,32
					232	405864,91	1342894,19
					233	405865,01	1342892,89
					234	405865,12	1342889,62
					235	405865,01	1342886,35
					236	405864,69	1342883,09
					237	405864,16	1342879,86
					238	405863,42	1342876,68
					239	405862,47	1342873,55
					240	405861,31	1342870,48
					241	405859,96	1342867,50
					242	405858,42	1342864,62
					243	405856,69	1342861,84
					244	405854,79	1342859,18
					245	405852,71	1342856,65
					246	405850,47	1342854,26
					247	405848,09	1342852,03
					248	405845,56	1342849,95
					249	405842,90	1342848,05
					250	405840,12	1342846,32
					251	405837,23	1342844,78
					252	405834,25	1342843,42
					253	405831,19	1342842,27
					254	405828,06	1342841,32
					255	405827,22	1342841,10
					256	405800,24	1342834,38
					257	405797,89	1342833,85
					258	405794,67	1342833,32
					259	405791,41	1342833,00
					260	405788,14	1342832,89
					261	405784,87	1342833,00
					262	405781,61	1342833,32
					263	405778,38	1342833,85
					264	405775,20	1342834,59

					265	405772,07	1342835,54
					266	405769,01	1342836,70
					267	405766,03	1342838,05
					268	405765,15	1342838,49
					269	405737,04	1342822,80
					270	405734,79	1342821,61
					271	405731,81	1342820,26
					272	405728,74	1342819,11
					273	405725,61	1342818,16
					274	405722,43	1342817,42
					275	405719,20	1342816,89
					276	405715,94	1342816,56
					277	405712,67	1342816,46
					278	405709,40	1342816,56
					279	405706,15	1342816,89
					280	405702,92	1342817,42
					281	405699,73	1342818,16
					282	405696,60	1342819,11
					283	405693,54	1342820,26
					284	405690,56	1342821,61
					285	405687,67	1342823,16
					286	405684,89	1342824,88
					287	405682,23	1342826,79
					288	405679,70	1342828,87
					289	405677,32	1342831,10
					290	405675,08	1342833,49
					291	405673,39	1342835,52
					292	405668,25	1342842,05
					293	405665,71	1342840,88
					294	405663,91	1342840,09
					295	405660,85	1342838,94
					296	405659,15	1342838,39
					297	405632,69	1342830,46
					298	405631,26	1342830,05
					299	405628,08	1342829,31
					300	405626,54	1342829,03
					301	405594,79	1342823,74
					302	405593,10	1342823,48
					303	405589,84	1342823,16
					304	405586,57	1342823,05
					305	405583,30	1342823,16
					306	405580,05	1342823,48
					307	405576,82	1342824,02
					308	405575,12	1342824,38
					309	405551,70	1342829,90
					310	405530,14	1342834,97
					311	405528,65	1342835,34
					312	405525,52	1342836,29
					313	405522,46	1342837,44
					314	405519,48	1342838,79

					315	405516,59	1342840,34
					316	405515,27	1342841,13
					317	405487,49	1342858,32
					318	405486,03	1342859,26
					319	405483,81	1342860,84
					320	405455,97	1342881,71
					321	405428,08	1342887,11
					322	405388,81	1342891,73
					323	405385,53	1342891,61
					324	405386,81	1342890,82
					325	405389,47	1342888,91
					326	405392,00	1342886,83
					327	405394,39	1342884,60
					328	405411,58	1342867,40
					329	405413,82	1342865,01
					330	405414,01	1342864,79
					331	405431,21	1342844,95
					332	405433,09	1342842,64
					333	405435,00	1342839,98
					334	405436,73	1342837,20
					335	405438,27	1342834,32
					336	405438,99	1342832,79
					337	405443,48	1342827,02
					338	405443,68	1342826,76
					339	405445,58	1342824,10
					340	405447,31	1342821,33
					341	405448,85	1342818,44
					342	405450,20	1342815,46
					343	405451,36	1342812,40
					344	405452,31	1342809,27
					345	405453,05	1342806,08
					346	405453,58	1342802,85
					347	405453,90	1342799,60
					348	405454,01	1342796,33
					349	405453,90	1342793,06
					350	405453,58	1342789,80
					351	405453,05	1342786,57
					352	405452,31	1342783,38
					353	405451,44	1342780,51
					354	405444,83	1342760,67
					355	405444,74	1342760,41
					356	405443,59	1342757,35
					357	405442,24	1342754,37
					358	405442,12	1342754,12
					359	405428,89	1342727,66
					360	405428,35	1342726,63
					361	405416,45	1342704,14
					362	405415,56	1342702,53
					363	405413,83	1342699,76
					364	405411,93	1342697,10

					365	405409,85	1342694,57
					366	405407,61	1342692,18
					367	405405,23	1342689,94
					368	405402,70	1342687,87
					369	405402,26	1342687,53
					370	405381,09	1342671,66
					371	405378,87	1342670,09
					372	405376,09	1342668,36
					373	405373,21	1342666,82
					374	405370,23	1342665,46
					375	405367,16	1342664,31
					376	405364,03	1342663,36
					377	405362,17	1342662,90
					378	405341,98	1342658,31
					379	405341,41	1342655,85
					380	405340,46	1342652,72
					381	405339,30	1342649,66
					382	405337,95	1342646,68
					383	405336,41	1342643,80
					384	405334,68	1342641,02
					385	405332,78	1342638,36
					386	405330,70	1342635,83
					387	405329,95	1342635,00
					388	405321,75	1342626,06
					389	405320,08	1342624,23
					390	405320,07	1342624,23
					391	405308,13	1342611,21
					392	405306,65	1342609,66
					393	405304,26	1342607,42
					394	405301,73	1342605,35
					395	405299,07	1342603,44
					396	405296,29	1342601,72
					397	405293,41	1342600,17
					398	405290,53	1342598,87
					399	405250,43	1342582,15
					400	405250,37	1342582,12
					401	405249,16	1342581,62
					402	405283,16	1342494,10
					403	405294,32	1342465,50
					404	405294,32	1342465,49
					405	405294,53	1342464,96
					406	405295,20	1342463,24
					407	405299,15	1342455,16
					408	405299,27	1342454,93
					409	405315,94	1342420,45
					410	405315,95	1342420,42
					411	405321,33	1342409,26
					412	405334,49	1342382,01
					413	405335,65	1342379,41
					414	405336,81	1342376,35

					415	405337,76	1342373,21
					416	405338,50	1342370,03
					417	405339,03	1342366,80
					418	405339,35	1342363,54
					419	405339,46	1342360,27
					420	405339,35	1342357,00
					421	405339,03	1342353,75
					422	405338,50	1342350,52
					423	405337,76	1342347,33
					424	405336,81	1342344,20
					425	405336,49	1342343,30
					426	405315,47	1342285,05
					427	405290,67	1342216,30
					428	405346,25	1342166,98
					429	405405,46	1342164,68
					430	405406,79	1342164,61
					431	405410,05	1342164,29
					432	405413,28	1342163,76
					433	405416,46	1342163,01
					434	405419,59	1342162,06
					435	405422,66	1342160,91
					436	405425,64	1342159,56
					437	405428,52	1342158,02
					438	405431,30	1342156,29
					439	405433,96	1342154,38
					440	405436,49	1342152,31
					441	405438,88	1342150,07
					442	405441,11	1342147,68
					443	405443,19	1342145,15
					444	405445,10	1342142,50
					445	405446,82	1342139,72
					446	405448,37	1342136,83
					447	405449,72	1342133,85
					448	405449,88	1342133,45
					449	405451,14	1342130,34
					450	405458,06	1342113,29
					451	405458,17	1342113,02
					452	405458,31	1342112,69
					453	405467,35	1342090,40
					454	405474,02	1342092,93
					455	405491,82	1342104,42
					456	405520,02	1342203,77
					457	405520,77	1342206,19
					458	405521,92	1342209,25
					459	405522,20	1342209,91
					460	405542,04	1342255,95
					461	405543,12	1342258,27
					462	405544,66	1342261,16
					463	405546,39	1342263,94
					464	405548,29	1342266,60

					465	405550,37	1342269,12
					466	405552,61	1342271,51
					467	405554,99	1342273,75
					468	405556,82	1342275,28
					469	405569,09	1342285,05
					470	405576,27	1342290,76
					471	405576,97	1342291,30
					472	405579,63	1342293,21
					473	405582,41	1342294,94
					474	405585,29	1342296,48
					475	405588,27	1342297,83
					476	405591,34	1342298,98
					477	405594,47	1342299,93
					478	405597,65	1342300,67
					479	405600,88	1342301,21
					480	405604,14	1342301,53
					481	405607,41	1342301,64
					482	405610,68	1342301,53
					483	405613,93	1342301,21
					484	405617,16	1342300,67
					485	405620,35	1342299,93
					486	405623,48	1342298,98
					487	405626,54	1342297,83
					488	405629,52	1342296,48
					489	405632,41	1342294,94
					490	405635,19	1342293,21
					491	405637,85	1342291,30
					492	405639,11	1342290,30
					493	405645,52	1342285,05
					494	405670,10	1342264,89
					495	405687,74	1342280,86
					496	405729,82	1342326,76
					497	405731,32	1342328,33
					498	405733,71	1342330,56
					499	405736,24	1342332,64
					500	405738,90	1342334,55
					501	405741,68	1342336,27
					502	405744,56	1342337,82
					503	405747,54	1342339,17
					504	405750,61	1342340,32
					505	405753,74	1342341,27
					506	405756,92	1342342,01
					507	405760,15	1342342,54
					508	405763,41	1342342,87
					509	405766,68	1342342,97
					510	405769,95	1342342,87
					511	405773,20	1342342,54
					512	405776,43	1342342,01
					513	405779,62	1342341,27
					514	405782,75	1342340,32

					515	405785,81	1342339,17
					516	405788,79	1342337,82
					517	405791,68	1342336,27
					518	405794,46	1342334,55
					519	405797,12	1342332,64
					520	405799,65	1342330,56
					521	405802,03	1342328,33
					522	405804,27	1342325,94
					523	405806,35	1342323,41
					524	405808,25	1342320,75
					525	405809,98	1342317,97
					526	405811,52	1342315,09
					527	405812,51	1342312,95
					528	405835,00	1342261,36
					529	405835,36	1342260,51
					530	405836,51	1342257,45
					531	405837,46	1342254,32
					532	405838,21	1342251,13
					533	405838,74	1342247,90
					534	405839,06	1342244,65
					535	405839,17	1342241,38
					536	405839,06	1342238,11
					537	405838,74	1342234,85
					538	405838,21	1342231,62
					539	405837,46	1342228,44
					540	405836,51	1342225,31
					541	405835,36	1342222,24
					542	405834,01	1342219,26
					543	405832,47	1342216,38
					544	405830,74	1342213,60
					545	405828,84	1342210,94
					546	405826,76	1342208,41
					547	405824,52	1342206,02
					548	405822,14	1342203,79
					549	405819,61	1342201,71
					550	405818,69	1342201,03
					551	405767,09	1342163,27
					552	405759,90	1342156,40
					553	405760,63	1342155,39
					554	405762,35	1342152,61
					555	405763,90	1342149,72
					556	405765,25	1342146,74
					557	405766,40	1342143,68
					558	405767,35	1342140,55
					559	405768,09	1342137,36
					560	405768,63	1342134,13
					561	405768,95	1342130,88
					562	405769,05	1342127,61
					563	405768,95	1342124,34
					564	405768,63	1342121,08

					565	405768,09	1342117,85
					566	405767,35	1342114,67
					567	405766,40	1342111,54
					568	405765,25	1342108,47
					569	405763,90	1342105,49
					570	405762,35	1342102,61
					571	405760,63	1342099,83
					572	405758,72	1342097,17
					573	405758,43	1342096,79
					574	405735,94	1342068,06
					575	405699,00	1342011,41
					576	405692,34	1341998,09
					577	405691,15	1341995,89
					578	405699,88	1341991,96
					579	405701,48	1341991,21
					580	405704,37	1341989,67
					581	405707,14	1341987,94
					582	405708,20	1341987,22
					583	405730,14	1341971,73
					584	405745,10	1341986,23
					585	405746,94	1341987,93
					586	405749,47	1341990,00
					587	405752,13	1341991,91
					588	405754,91	1341993,64
					589	405757,79	1341995,18
					590	405760,77	1341996,53
					591	405763,84	1341997,68
					592	405766,97	1341998,63
					593	405770,15	1341999,38
					594	405773,38	1341999,91
					595	405776,64	1342000,23
					596	405779,91	1342000,34
					597	405783,18	1342000,23
					598	405786,43	1341999,91
					599	405789,66	1341999,38
					600	405792,85	1341998,63
					601	405795,98	1341997,68
					602	405799,04	1341996,53
					603	405802,02	1341995,18
					604	405804,91	1341993,64
					605	405807,69	1341991,91
					606	405810,35	1341990,00
					607	405812,88	1341987,93
					608	405815,26	1341985,69
					609	405817,50	1341983,30
					610	405819,58	1341980,77
					611	405821,48	1341978,11
					612	405823,21	1341975,34
					613	405824,75	1341972,45
					614	405826,10	1341969,47

					615	405827,25	1341966,41
					616	405828,20	1341963,28
					617	405828,95	1341960,09
					618	405829,48	1341956,86
					619	405829,80	1341953,61
					620	405829,91	1341950,34
					621	405829,91	1341947,32
					622	405842,65	1341935,74
					623	405844,37	1341934,10
					624	405846,60	1341931,71
					625	405848,68	1341929,18
					626	405850,59	1341926,52
					627	405852,31	1341923,74
					628	405853,86	1341920,86
					629	405855,21	1341917,88
					630	405856,36	1341914,81
					631	405857,31	1341911,68
					632	405858,05	1341908,50
					633	405858,58	1341905,27
					634	405858,90	1341902,01
					635	405859,01	1341898,74
					636	405858,90	1341895,47
					637	405858,58	1341892,22
					638	405858,05	1341888,99
					639	405857,31	1341885,80
					640	405856,45	1341882,93
					641	405850,58	1341865,34
					642	405848,67	1341857,04
					643	405849,09	1341846,75
					644	405851,93	1341842,73
					645	405861,50	1341835,55
					646	405861,94	1341835,22
					647	405864,47	1341833,15
					648	405866,86	1341830,91
					649	405869,09	1341828,52
					650	405871,17	1341825,99
					651	405871,94	1341824,96
					652	405882,52	1341810,41
					653	405883,66	1341808,78
					654	405885,39	1341806,00
					655	405886,04	1341804,84
					656	405894,04	1341805,84
					657	405915,96	1341809,82
					658	405918,37	1341810,20
					659	405921,63	1341810,52
					660	405921,96	1341810,54
					661	405939,96	1341811,60
					662	405942,89	1341811,69
					663	405946,16	1341811,58
					664	405949,42	1341811,26

					665	405952,65	1341810,73
					666	405955,83	1341809,98
					667	405958,96	1341809,03
					668	405962,03	1341807,88
					669	405965,01	1341806,53
					670	405966,18	1341805,93
					671	405986,29	1341795,35
					672	405988,00	1341794,41
					673	405990,78	1341792,68
					674	405993,44	1341790,77
					675	405995,97	1341788,70
					676	405998,36	1341786,46
					677	406000,59	1341784,07
					678	406002,67	1341781,54
					679	406004,57	1341778,88
					680	406006,30	1341776,10
					681	406006,58	1341775,62
					682	406016,10	1341758,68
					683	406017,37	1341756,29
					684	406018,72	1341753,31
					685	406019,87	1341750,24
					686	406020,82	1341747,11
					687	406021,56	1341743,93
					688	406022,10	1341740,70
					689	406022,42	1341737,44
					690	406022,52	1341734,17
					691	406022,42	1341730,90
					692	406022,10	1341727,65
					693	406021,56	1341724,42
					694	406020,82	1341721,23
					695	406019,87	1341718,10
					696	406019,67	1341717,53
					697	406013,32	1341699,54
					698	406012,37	1341697,05
					699	406011,02	1341694,07
					700	406009,48	1341691,18
					701	406007,75	1341688,40
					702	406006,50	1341686,61
					703	405996,63	1341673,17
					704	405990,47	1341662,21
					705	405982,30	1341640,42
					706	405981,68	1341638,84
					707	405981,08	1341637,45
					708	405975,96	1341626,07
					709	405975,96	1341612,46
					710	405975,87	1341609,85
					711	405981,25	1341605,37
					712	405982,21	1341604,55
					713	405984,60	1341602,31
					714	405986,83	1341599,92

					715	405988,91	1341597,39
					716	405990,35	1341595,41
					717	406006,83	1341571,61
					718	406029,63	1341548,81
					719	406041,99	1341537,10
					720	406045,13	1341535,90
					721	406056,93	1341536,46
					722	406059,31	1341536,52
					723	406062,58	1341536,41
					724	406065,78	1341536,10
					725	406086,90	1341533,35
					726	406098,47	1341533,35
					727	406101,74	1341533,24
					728	406104,99	1341532,92
					729	406108,22	1341532,39
					730	406111,41	1341531,64
					731	406114,54	1341530,69
					732	406117,60	1341529,54
					733	406120,58	1341528,19
					734	406123,47	1341526,65
					735	406126,25	1341524,92
					736	406128,90	1341523,01
					737	406131,43	1341520,94
					738	406133,82	1341518,70
					739	406136,06	1341516,31
					740	406138,13	1341513,78
					741	406139,58	1341511,81
					742	406149,10	1341498,05
					743	406149,57	1341497,37
					744	406151,29	1341494,59
					745	406152,84	1341491,70
					746	406154,19	1341488,72
					747	406155,34	1341485,66
					748	406156,29	1341482,53
					749	406156,66	1341481,04
					750	406160,90	1341463,05
					751	406161,26	1341461,35
					752	406161,80	1341458,12
					753	406162,12	1341454,87
					754	406162,23	1341451,60
					755	406162,12	1341448,33
					756	406161,80	1341445,07
					757	406161,26	1341441,84
					758	406160,52	1341438,65
					759	406159,57	1341435,52
					760	406158,42	1341432,46
					761	406157,07	1341429,48
					762	406155,53	1341426,60
					763	406153,80	1341423,82
					764	406151,89	1341421,16

					765	406149,82	1341418,63
					766	406148,16	1341416,83
					767	406138,02	1341406,35
					768	406121,05	1341385,69
					769	406120,01	1341384,46
					770	406117,77	1341382,07
					771	406115,38	1341379,84
					772	406112,86	1341377,76
					773	406110,20	1341375,86
					774	406107,42	1341374,13
					775	406104,53	1341372,59
					776	406101,55	1341371,24
					777	406098,49	1341370,08
					778	406095,36	1341369,13
					779	406094,54	1341368,92
					780	406081,84	1341365,75
					781	406079,47	1341365,22
					782	406076,24	1341364,68
					783	406072,99	1341364,36
					784	406069,72	1341364,26
					785	406066,45	1341364,36
					786	406063,19	1341364,68
					787	406059,96	1341365,22
					788	406056,78	1341365,96
					789	406053,64	1341366,91
					790	406050,58	1341368,06
					791	406047,60	1341369,41
					792	406044,72	1341370,95
					793	406041,94	1341372,68
					794	406039,28	1341374,59
					795	406036,75	1341376,66
					796	406035,98	1341377,35
					797	406019,88	1341392,07
					798	405982,05	1341396,92
					799	405960,16	1341392,32
					800	405960,13	1341392,31
					801	405939,49	1341387,98
					802	405938,98	1341387,87
					803	405935,75	1341387,34
					804	405932,49	1341387,02
					805	405929,22	1341386,91
					806	405925,95	1341387,02
					807	405922,69	1341387,34
					808	405919,47	1341387,87
					809	405916,28	1341388,62
					810	405913,15	1341389,56
					811	405910,09	1341390,72
					812	405907,48	1341391,88
					813	405888,30	1341401,14
					814	405887,92	1341401,33

					815	405885,04	1341402,87
					816	405882,26	1341404,60
					817	405879,60	1341406,50
					818	405877,07	1341408,58
					819	405875,23	1341410,28
					820	405853,40	1341431,44
					821	405852,86	1341431,98
					822	405850,62	1341434,37
					823	405850,07	1341435,00
					824	405824,98	1341464,60
					825	405811,54	1341479,12
					826	405799,66	1341488,83
					827	405798,36	1341489,94
					828	405795,97	1341492,18
					829	405793,73	1341494,56
					830	405791,66	1341497,09
					831	405790,05	1341499,31
					832	405786,75	1341504,14
					833	405741,32	1341552,91
					834	405739,67	1341553,32
					835	405736,54	1341554,27
					836	405733,48	1341555,42
					837	405730,50	1341556,77
					838	405728,52	1341557,80
					839	405715,29	1341565,08
					840	405714,38	1341565,59
					841	405711,60	1341567,32
					842	405708,94	1341569,22
					843	405706,42	1341571,30
					844	405704,03	1341573,54
					845	405701,79	1341575,92
					846	405699,71	1341578,45
					847	405697,81	1341581,11
					848	405697,20	1341582,05
					849	405687,94	1341596,60
					850	405686,82	1341598,44
					851	405685,28	1341601,33
					852	405683,93	1341604,31
					853	405682,78	1341607,37
					854	405681,83	1341610,50
					855	405681,08	1341613,69
					856	405680,55	1341616,92
					857	405680,23	1341620,17
					858	405680,15	1341625,23
					859	405680,82	1341643,75
					860	405680,89	1341645,23
					861	405681,21	1341648,49
					862	405681,74	1341651,72
					863	405682,49	1341654,90
					864	405683,44	1341658,04

					865	405684,30	1341660,33
					866	405676,41	1341669,48
					867	405674,58	1341671,72
					868	405672,67	1341674,38
					869	405670,95	1341677,16
					870	405669,40	1341680,04
					871	405668,05	1341683,02
					872	405666,90	1341686,08
					873	405666,01	1341689,00
					874	405662,43	1341702,14
					875	405649,96	1341713,33
					876	405647,26	1341715,09
					877	405645,77	1341714,67
					878	405645,76	1341714,67
					879	405637,80	1341712,54
					880	405634,63	1341711,80
					881	405631,40	1341711,27
					882	405628,15	1341710,94
					883	405624,88	1341710,84
					884	405621,61	1341710,94
					885	405618,35	1341711,27
					886	405615,12	1341711,80
					887	405611,94	1341712,54
					888	405608,81	1341713,49
					889	405605,74	1341714,64
					890	405602,76	1341715,99
					891	405599,88	1341717,54
					892	405597,10	1341719,26
					893	405594,44	1341721,17
					894	405591,91	1341723,25
					895	405589,52	1341725,48
					896	405587,29	1341727,87
					897	405585,94	1341729,47
					898	405550,77	1341773,13
					899	405541,73	1341772,00
					900	405524,33	1341767,51
					901	405523,62	1341767,34
					902	405501,79	1341762,04
					903	405499,77	1341761,60
					904	405497,43	1341761,19
					905	405470,97	1341757,22
					906	405470,08	1341757,10
					907	405466,82	1341756,77
					908	405463,55	1341756,67
					909	405460,28	1341756,77
					910	405457,71	1341757,01
					911	405435,22	1341759,66
					912	405434,54	1341759,74
					913	405431,31	1341760,27
					914	405428,12	1341761,02

				915	405424,99	1341761,97
				916	405421,93	1341763,12
				917	405418,95	1341764,47
				918	405416,06	1341766,01
				919	405413,29	1341767,74
				920	405410,63	1341769,65
				921	405409,05	1341770,90
				922	405402,49	1341776,37
				923	405398,87	1341777,98
				924	405381,67	1341779,30
				925	405378,98	1341779,58
				926	405375,75	1341780,12
				927	405374,14	1341780,46
				928	405354,30	1341785,10
				929	405352,72	1341785,49
				930	405349,59	1341786,44
				931	405346,52	1341787,59
				932	405343,54	1341788,94
				933	405340,66	1341790,49
				934	405339,93	1341790,91
				935	405327,22	1341798,54
				936	405316,56	1341802,58
				937	405316,04	1341802,68
				938	405305,75	1341795,93
				939	405303,34	1341794,45
				940	405303,15	1341794,34
				941	405290,46	1341787,09
				942	405280,37	1341780,56
				943	405278,21	1341779,24
				944	405276,41	1341778,25
				945	405262,52	1341770,97
				946	405261,43	1341770,42
				947	405258,45	1341769,07
				948	405255,39	1341767,92
				949	405252,26	1341766,97
				950	405249,07	1341766,23
				951	405245,85	1341765,69
				952	405242,59	1341765,37
				953	405239,32	1341765,27
				954	405236,05	1341765,37
				955	405232,79	1341765,69
				956	405229,56	1341766,23
				957	405226,38	1341766,97
				958	405223,25	1341767,92
				959	405220,18	1341769,07
				960	405217,20	1341770,42
				961	405214,32	1341771,97
				962	405211,54	1341773,69
				963	405208,88	1341775,60
				964	405206,35	1341777,67

					965	405203,96	1341779,91
					966	405201,73	1341782,30
					967	405199,65	1341784,83
					968	405199,00	1341785,70
					969	405191,72	1341795,62
					970	405190,47	1341797,41
					971	405188,74	1341800,19
					972	405187,20	1341803,07
					973	405185,85	1341806,05
					974	405184,70	1341809,12
					975	405183,75	1341812,25
					976	405183,00	1341815,43
					977	405182,47	1341818,66
					978	405182,35	1341819,67
					979	405179,92	1341841,51
					980	405174,01	1341872,27
					981	405169,90	1341887,76
					982	405164,75	1341897,70
					983	405153,03	1341914,31
					984	405142,58	1341925,17
					985	405120,90	1341940,18
					986	405118,92	1341941,63
					987	405118,23	1341942,16
					988	405104,46	1341953,12
					989	405099,02	1341944,96
					990	405098,99	1341944,92
					991	405097,09	1341942,26
					992	405095,69	1341940,51
					993	405073,84	1341914,53
					994	405061,37	1341893,56
					995	405060,57	1341892,27
					996	405056,70	1341886,18
					997	405056,10	1341882,72
					998	405057,26	1341865,05
					999	405063,58	1341847,05
					1000	405063,75	1341846,55
					1001	405064,70	1341843,42
					1002	405064,91	1341842,61
					1003	405070,48	1341820,36
					1004	405074,00	1341812,42
					1005	405074,51	1341811,25
					1006	405075,66	1341808,19
					1007	405076,13	1341806,73
					1008	405083,41	1341782,91
					1009	405083,89	1341781,24
					1010	405084,63	1341778,06
					1011	405085,16	1341774,83
					1012	405085,48	1341771,57
					1013	405085,59	1341768,30
					1014	405085,59	1341759,33

					1015	405086,81	1341740,43
					1016	405086,91	1341737,21
					1017	405086,81	1341733,94
					1018	405086,79	1341733,65
					1019	405086,12	1341724,39
					1020	405085,82	1341721,43
					1021	405085,29	1341718,20
					1022	405085,28	1341718,15
					1023	405081,97	1341701,61
					1024	405081,24	1341698,48
					1025	405080,29	1341695,35
					1026	405079,14	1341692,28
					1027	405077,79	1341689,30
					1028	405076,24	1341686,42
					1029	405074,52	1341683,64
					1030	405072,61	1341680,98
					1031	405070,54	1341678,45
					1032	405068,30	1341676,06
					1033	405065,91	1341673,83
					1034	405063,38	1341671,75
					1035	405060,72	1341669,84
					1036	405057,94	1341668,12
					1037	405055,06	1341666,57
					1038	405052,08	1341665,22
					1039	405049,02	1341664,07
					1040	405045,88	1341663,12
					1041	405042,70	1341662,38
					1042	405039,47	1341661,84
					1043	405036,21	1341661,52
					1044	405032,94	1341661,42
					1045	405029,67	1341661,52
					1046	405026,42	1341661,84
					1047	405023,19	1341662,38
					1048	405020,00	1341663,12
					1049	405016,87	1341664,07
					1050	405013,81	1341665,22
					1051	405010,83	1341666,57
					1052	405009,74	1341667,13
					1053	404995,85	1341674,40
					1054	404994,05	1341675,39
					1055	404991,27	1341677,12
					1056	404988,61	1341679,03
					1057	404986,09	1341681,10
					1058	404983,70	1341683,34
					1059	404981,46	1341685,73
					1060	404979,39	1341688,26
					1061	404977,48	1341690,91
					1062	404975,75	1341693,69
					1063	404974,21	1341696,58
					1064	404972,86	1341699,56

					1065	404972,47	1341700,52
					1066	404962,34	1341726,49
					1067	404945,65	1341763,72
					1068	404945,08	1341765,04
					1069	404943,92	1341768,11
					1070	404943,44	1341769,62
					1071	404939,70	1341781,89
					1072	404937,60	1341781,57
					1073	404934,35	1341781,25
					1074	404931,08	1341781,14
					1075	404927,81	1341781,25
					1076	404924,55	1341781,57
					1077	404921,32	1341782,10
					1078	404918,14	1341782,85
					1079	404915,01	1341783,79
					1080	404913,52	1341784,32
					1081	404902,94	1341788,29
					1082	404901,36	1341788,92
					1083	404898,38	1341790,27
					1084	404895,50	1341791,81
					1085	404892,72	1341793,54
					1086	404890,06	1341795,44
					1087	404887,53	1341797,52
					1088	404885,14	1341799,75
					1089	404882,90	1341802,14
					1090	404881,26	1341804,12
					1091	404878,46	1341805,52
					1092	404877,52	1341805,62
					1093	404875,11	1341805,62
					1094	404867,78	1341803,56
					1095	404857,04	1341799,27
					1096	404854,55	1341798,35
					1097	404851,86	1341797,52
					1098	404839,95	1341794,21
					1099	404839,57	1341794,11
					1100	404822,37	1341789,48
					1101	404822,31	1341789,46
					1102	404819,12	1341788,72
					1103	404817,59	1341788,44
					1104	404813,62	1341787,77
					1105	404811,93	1341787,52
					1106	404809,55	1341787,27
					1107	404793,68	1341785,94
					1108	404792,80	1341785,88
					1109	404789,53	1341785,77
					1110	404786,26	1341785,88
					1111	404783,00	1341786,20
					1112	404779,77	1341786,73
					1113	404776,59	1341787,48
					1114	404775,42	1341787,80

					1115	404764,17	1341791,11
					1116	404762,21	1341791,73
					1117	404759,15	1341792,88
					1118	404756,17	1341794,24
					1119	404753,28	1341795,78
					1120	404750,50	1341797,51
					1121	404747,84	1341799,41
					1122	404745,31	1341801,49
					1123	404742,93	1341803,72
					1124	404740,69	1341806,11
					1125	404738,61	1341808,64
					1126	404736,71	1341811,30
					1127	404734,98	1341814,08
					1128	404733,44	1341816,96
					1129	404732,09	1341819,94
					1130	404730,93	1341823,01
					1131	404730,55	1341824,18
					1132	404726,01	1341838,73
					1133	404725,44	1341840,69
					1134	404724,70	1341843,88
					1135	404724,17	1341847,10
					1136	404723,85	1341850,36
					1137	404723,74	1341853,63
					1138	404723,85	1341856,90
					1139	404724,17	1341860,16
					1140	404724,70	1341863,39
					1141	404725,02	1341864,87
					1142	404728,19	1341878,63
					1143	404728,62	1341880,33
					1144	404729,57	1341883,46
					1145	404730,72	1341886,52
					1146	404732,07	1341889,50
					1147	404733,61	1341892,39
					1148	404735,34	1341895,17
					1149	404737,25	1341897,83
					1150	404737,45	1341898,09
					1151	404752,26	1341917,14
					1152	404753,91	1341919,15
					1153	404767,47	1341934,82
					1154	404757,32	1341951,73
					1155	404756,90	1341952,46
					1156	404755,35	1341955,34
					1157	404754,89	1341956,31
					1158	404747,48	1341972,19
					1159	404746,60	1341974,20
					1160	404745,44	1341977,26
					1161	404744,49	1341980,39
					1162	404743,75	1341983,58
					1163	404743,22	1341986,80
					1164	404742,99	1341988,80

					1165	404740,88	1342012,09
					1166	404740,78	1342013,34
					1167	404740,67	1342016,61
					1168	404740,78	1342019,88
					1169	404741,10	1342023,14
					1170	404741,63	1342026,37
					1171	404742,38	1342029,56
					1172	404743,33	1342032,69
					1173	404744,48	1342035,75
					1174	404745,83	1342038,73
					1175	404747,37	1342041,61
					1176	404747,40	1342041,67
					1177	404759,04	1342061,77
					1178	404760,74	1342064,50
					1179	404762,65	1342067,16
					1180	404763,51	1342068,25
					1181	404768,65	1342074,58
					1182	404769,08	1342077,42
					1183	404768,24	1342095,84
					1184	404768,19	1342098,11
					1185	404768,30	1342101,38
					1186	404768,62	1342104,63
					1187	404769,15	1342107,86
					1188	404769,89	1342111,05
					1189	404770,84	1342114,18
					1190	404772,00	1342117,24
					1191	404773,35	1342120,22
					1192	404774,89	1342123,11
					1193	404776,62	1342125,89
					1194	404778,52	1342128,54
					1195	404780,60	1342131,07
					1196	404782,83	1342133,46
					1197	404785,22	1342135,70
					1198	404787,75	1342137,77
					1199	404790,41	1342139,68
					1200	404793,19	1342141,41
					1201	404796,08	1342142,95
					1202	404799,06	1342144,30
					1203	404802,12	1342145,45
					1204	404802,38	1342145,54
					1205	404812,29	1342148,85
					1206	404818,70	1342154,27
					1207	404820,56	1342155,77
					1208	404823,22	1342157,67
					1209	404824,93	1342158,76
					1210	404827,15	1342160,12
					1211	404827,16	1342160,17
					1212	404827,99	1342162,86
					1213	404829,15	1342165,92
					1214	404830,50	1342168,90

					1215	404832,04	1342171,79
					1216	404833,77	1342174,57
					1217	404835,67	1342177,23
					1218	404835,87	1342177,49
					1219	404845,67	1342190,08
					1220	404850,37	1342203,52
					1221	404851,37	1342206,14
					1222	404852,72	1342209,12
					1223	404852,84	1342209,37
					1224	404854,96	1342213,60
					1225	404856,38	1342216,24
					1226	404858,11	1342219,02
					1227	404860,01	1342221,68
					1228	404862,09	1342224,21
					1229	404864,33	1342226,60
					1230	404866,71	1342228,83
					1231	404869,24	1342230,91
					1232	404871,90	1342232,81
					1233	404874,68	1342234,54
					1234	404877,57	1342236,08
					1235	404880,55	1342237,43
					1236	404883,61	1342238,59
					1237	404886,74	1342239,54
					1238	404889,93	1342240,28
					1239	404893,16	1342240,81
					1240	404896,41	1342241,13
					1241	404899,68	1342241,24
					1242	404902,95	1342241,13
					1243	404906,21	1342240,81
					1244	404909,44	1342240,28
					1245	404912,62	1342239,54
					1246	404914,05	1342239,13
					1247	404924,63	1342235,96
					1248	404926,34	1342235,41
					1249	404929,40	1342234,26
					1250	404932,38	1342232,91
					1251	404935,26	1342231,37
					1252	404938,04	1342229,64
					1253	404940,70	1342227,73
					1254	404943,23	1342225,66
					1255	404945,62	1342223,42
					1256	404947,86	1342221,03
					1257	404949,93	1342218,50
					1258	404950,95	1342217,13
					1259	404953,66	1342213,34
					1260	404957,94	1342214,02
					1261	404965,03	1342220,27
					1262	404965,14	1342220,37
					1263	404966,10	1342221,18
					1264	404973,19	1342227,09

					1265	404971,14	1342229,59
					1266	404969,23	1342232,25
					1267	404967,51	1342235,03
					1268	404965,96	1342237,92
					1269	404964,61	1342240,90
					1270	404963,46	1342243,96
					1271	404962,51	1342247,09
					1272	404961,77	1342250,28
					1273	404961,23	1342253,51
					1274	404961,16	1342254,12
					1275	404956,75	1342291,13
					1276	404911,90	1342362,15
					1277	404851,17	1342419,69
					1278	404846,82	1342417,71
					1279	404845,26	1342417,04
					1280	404842,20	1342415,89
					1281	404839,07	1342414,94
					1282	404836,43	1342414,30
					1283	404824,15	1342411,72
					1284	404815,59	1342406,76
					1285	404807,90	1342399,78
					1286	404807,24	1342399,18
					1287	404804,71	1342397,11
					1288	404802,60	1342395,57
					1289	404785,66	1342383,93
					1290	404785,11	1342383,56
					1291	404782,34	1342381,83
					1292	404779,45	1342380,29
					1293	404776,47	1342378,94
					1294	404773,41	1342377,79
					1295	404770,28	1342376,84
					1296	404767,09	1342376,09
					1297	404763,86	1342375,56
					1298	404760,61	1342375,24
					1299	404757,34	1342375,13
					1300	404742,52	1342375,13
					1301	404739,25	1342375,24
					1302	404735,99	1342375,56
					1303	404732,76	1342376,09
					1304	404729,58	1342376,84
					1305	404726,45	1342377,79
					1306	404723,38	1342378,94
					1307	404720,40	1342380,29
					1308	404717,52	1342381,83
					1309	404714,74	1342383,56
					1310	404712,08	1342385,46
					1311	404709,55	1342387,54
					1312	404707,16	1342389,78
					1313	404704,93	1342392,16
					1314	404702,85	1342394,69

				1315	404700,95	1342397,35
				1316	404699,22	1342400,13
				1317	404697,67	1342403,02
				1318	404696,32	1342406,00
				1319	404695,17	1342409,06
				1320	404694,22	1342412,19
				1321	404693,48	1342415,38
				1322	404692,95	1342418,61
				1323	404692,63	1342421,86
				1324	404692,52	1342425,13
				1325	404692,63	1342428,40
				1326	404692,95	1342431,66
				1327	404693,48	1342434,89
				1328	404693,80	1342436,38
				1329	404700,15	1342463,89
				1330	404700,41	1342464,96
				1331	404700,53	1342465,44
				1332	404709,75	1342500,27
				1333	404715,49	1342527,05
				1334	404718,88	1342550,80
				1335	404705,67	1342558,09
				1336	404701,51	1342556,67
				1337	404701,44	1342556,64
				1338	404700,43	1342556,31
				1339	404680,32	1342549,96
				1340	404678,20	1342549,34
				1341	404675,01	1342548,60
				1342	404671,79	1342548,07
				1343	404670,00	1342547,87
				1344	404647,78	1342545,75
				1345	404646,31	1342545,63
				1346	404643,04	1342545,52
				1347	404639,76	1342545,63
				1348	404636,51	1342545,95
				1349	404633,28	1342546,48
				1350	404630,91	1342547,02
				1351	404613,97	1342551,25
				1352	404613,16	1342551,46
				1353	404610,03	1342552,41
				1354	404606,97	1342553,56
				1355	404603,99	1342554,91
				1356	404601,10	1342556,46
				1357	404598,32	1342558,18
				1358	404595,66	1342560,09
				1359	404593,13	1342562,17
				1360	404590,75	1342564,40
				1361	404588,51	1342566,79
				1362	404586,43	1342569,32
				1363	404584,53	1342571,98
				1364	404582,80	1342574,76

					1365	404581,26	1342577,64
					1366	404579,91	1342580,62
					1367	404578,76	1342583,69
					1368	404577,81	1342586,82
					1369	404577,06	1342590,00
					1370	404576,53	1342593,23
					1371	404576,21	1342596,49
					1372	404576,15	1342597,68
					1373	404575,09	1342623,08
					1374	404575,04	1342625,16
					1375	404575,15	1342628,43
					1376	404575,47	1342631,68
					1377	404575,80	1342633,85
					1378	404578,26	1342647,74
					1379	404578,34	1342658,26
					1380	404578,45	1342661,11
					1381	404578,77	1342664,36
					1382	404579,30	1342667,59
					1383	404580,04	1342670,75
					1384	404606,35	1342769,18
					1385	404601,70	1342768,08
					1386	404599,87	1342767,68
					1387	404596,64	1342767,14
					1388	404593,39	1342766,82
					1389	404590,12	1342766,72
					1390	404575,30	1342766,72
					1391	404572,03	1342766,82
					1392	404568,78	1342767,14
					1393	404565,55	1342767,68
					1394	404562,36	1342768,42
					1395	404559,23	1342769,37
					1396	404556,17	1342770,52
					1397	404553,19	1342771,87
					1398	404550,30	1342773,41
					1399	404547,52	1342775,14
					1400	404544,86	1342777,05
					1401	404542,33	1342779,12
					1402	404539,95	1342781,36
					1403	404537,71	1342783,75
					1404	404535,63	1342786,28
					1405	404535,30	1342786,72
					1406	404525,78	1342799,42
					1407	404524,20	1342801,64
					1408	404522,48	1342804,42
					1409	404520,93	1342807,30
					1410	404519,58	1342810,28
					1411	404519,05	1342811,62
					1412	404511,26	1342832,07
					1413	404503,60	1342848,34
					1414	404502,65	1342850,50

					1415	404501,50	1342853,56
					1416	404500,55	1342856,69
					1417	404500,46	1342857,01
					1418	404494,18	1342881,09
					1419	404463,08	1342915,46
					1420	404462,57	1342916,04
					1421	404461,67	1342917,09
					1422	404460,10	1342915,65
					1423	404457,57	1342913,57
					1424	404454,91	1342911,67
					1425	404452,13	1342909,94
					1426	404449,25	1342908,40
					1427	404446,27	1342907,05
					1428	404443,21	1342905,90
					1429	404442,95	1342905,81
					1430	404427,07	1342900,52
					1431	404424,20	1342899,65
					1432	404421,01	1342898,91
					1433	404417,79	1342898,38
					1434	404414,53	1342898,06
					1435	404411,26	1342897,95
					1436	404407,99	1342898,06
					1437	404404,73	1342898,38
					1438	404403,84	1342898,50
					1439	404382,68	1342901,68
					1440	404380,34	1342902,09
					1441	404377,15	1342902,83
					1442	404374,02	1342903,78
					1443	404370,96	1342904,93
					1444	404367,98	1342906,28
					1445	404365,94	1342907,35
					1446	404335,25	1342924,28
					1447	404334,40	1342924,76
					1448	404333,40	1342925,35
					1449	404313,73	1342937,33
					1450	404312,66	1342936,33
					1451	404299,51	1342923,18
					1452	404297,12	1342920,94
					1453	404294,59	1342918,87
					1454	404291,93	1342916,96
					1455	404289,15	1342915,23
					1456	404286,27	1342913,69
					1457	404285,30	1342913,22
					1458	404269,42	1342905,82
					1459	404267,41	1342904,93
					1460	404264,35	1342903,78
					1461	404264,09	1342903,69
					1462	404260,73	1342902,57
					1463	404263,22	1342900,35
					1464	404279,55	1342892,93

					1465	404280,97	1342892,25
					1466	404281,22	1342892,13
					1467	404300,16	1342882,66
					1468	404320,05	1342875,08
					1469	404321,39	1342874,55
					1470	404324,37	1342873,20
					1471	404327,25	1342871,66
					1472	404330,03	1342869,93
					1473	404332,69	1342868,03
					1474	404335,22	1342865,95
					1475	404337,61	1342863,71
					1476	404339,84	1342861,33
					1477	404341,92	1342858,80
					1478	404343,82	1342856,14
					1479	404345,55	1342853,36
					1480	404347,09	1342850,47
					1481	404348,44	1342847,49
					1482	404349,60	1342844,43
					1483	404350,55	1342841,30
					1484	404351,29	1342838,11
					1485	404351,70	1342835,77
					1486	404354,87	1342814,61
					1487	404355,00	1342813,72
					1488	404355,32	1342810,46
					1489	404355,43	1342807,19
					1490	404355,32	1342803,92
					1491	404355,00	1342800,66
					1492	404354,47	1342797,44
					1493	404353,72	1342794,25
					1494	404352,77	1342791,12
					1495	404351,66	1342788,15
					1496	404344,25	1342770,16
					1497	404344,21	1342770,07
					1498	404343,97	1342769,50
					1499	404334,45	1342747,28
					1500	404333,60	1342745,40
					1501	404324,29	1342725,93
					1502	404321,29	1342713,19
					1503	404320,91	1342711,70
					1504	404319,96	1342708,57
					1505	404318,93	1342705,78
					1506	404318,97	1342705,56
					1507	404319,50	1342702,33
					1508	404319,83	1342699,07
					1509	404319,90	1342694,02
					1510	404318,58	1342656,98
					1511	404318,50	1342655,49
					1512	404318,38	1342654,02
					1513	404315,74	1342626,24
					1514	404315,54	1342624,45

					1515	404315,00	1342621,22
					1516	404314,26	1342618,04
					1517	404313,31	1342614,91
					1518	404312,39	1342612,41
					1519	404304,45	1342592,57
					1520	404304,22	1342592,00
					1521	404302,87	1342589,02
					1522	404301,33	1342586,13
					1523	404299,60	1342583,36
					1524	404297,69	1342580,70
					1525	404295,62	1342578,17
					1526	404293,38	1342575,78
					1527	404290,99	1342573,54
					1528	404290,04	1342572,72
					1529	404288,67	1342571,59
					1530	404296,60	1342544,87
					1531	404320,33	1342464,96
					1532	404334,54	1342417,12
					1533	404355,10	1342347,94
					1534	404356,64	1342347,02
					1535	404358,56	1342345,79
					1536	404361,22	1342343,88
					1537	404363,75	1342341,81
					1538	404366,14	1342339,57
					1539	404368,38	1342337,18
					1540	404370,45	1342334,66
					1541	404372,36	1342332,00
					1542	404374,09	1342329,22
					1543	404375,63	1342326,33
					1544	404376,59	1342324,26
					1545	404385,85	1342303,09
					1546	404386,24	1342302,18
					1547	404387,39	1342299,12
					1548	404388,34	1342295,99
					1549	404389,09	1342292,81
					1550	404389,62	1342289,58
					1551	404389,94	1342286,32
					1552	404390,05	1342283,05
					1553	404390,05	1342257,92
					1554	404389,94	1342254,64
					1555	404389,62	1342251,39
					1556	404389,09	1342248,16
					1557	404388,34	1342244,97
					1558	404387,39	1342241,84
					1559	404386,24	1342238,78
					1560	404384,89	1342235,80
					1561	404383,35	1342232,92
					1562	404383,32	1342232,86
					1563	404368,77	1342207,73
					1564	404367,07	1342205,00

				1565	404365,16	1342202,34
				1566	404363,09	1342199,81
				1567	404360,85	1342197,42
				1568	404348,16	1342184,74
				1569	404338,82	1342171,25
				1570	404338,25	1342170,43
				1571	404331,29	1342160,80
				1572	404331,78	1342150,49
				1573	404331,84	1342148,11
				1574	404331,84	1342129,59
				1575	404331,75	1342126,66
				1576	404330,43	1342104,17
				1577	404330,41	1342103,83
				1578	404330,09	1342100,58
				1579	404329,55	1342097,35
				1580	404328,81	1342094,16
				1581	404327,86	1342091,03
				1582	404326,71	1342087,97
				1583	404325,76	1342085,81
				1584	404315,17	1342063,32
				1585	404314,78	1342062,50
				1586	404314,65	1342062,25
				1587	404306,72	1342046,38
				1588	404305,30	1342043,74
				1589	404303,57	1342040,96
				1590	404301,66	1342038,30
				1591	404299,59	1342035,77
				1592	404297,35	1342033,38
				1593	404294,96	1342031,15
				1594	404294,53	1342030,77
				1595	404285,27	1342022,84
				1596	404283,17	1342021,13
				1597	404280,51	1342019,23
				1598	404277,73	1342017,50
				1599	404274,85	1342015,96
				1600	404271,87	1342014,61
				1601	404268,81	1342013,45
				1602	404265,68	1342012,50
				1603	404262,49	1342011,76
				1604	404259,26	1342011,23
				1605	404256,00	1342010,91
				1606	404252,73	1342010,80
				1607	404249,46	1342010,91
				1608	404246,21	1342011,23
				1609	404242,98	1342011,76
				1610	404239,79	1342012,50
				1611	404236,66	1342013,45
				1612	404233,60	1342014,61
				1613	404230,62	1342015,96
				1614	404227,73	1342017,50

					1615	404224,96	1342019,23
					1616	404222,30	1342021,13
					1617	404219,77	1342023,21
					1618	404217,38	1342025,44
					1619	404215,14	1342027,83
					1620	404213,07	1342030,36
					1621	404212,05	1342031,74
					1622	404209,93	1342034,70
					1623	404205,54	1342038,00
					1624	404205,10	1342038,33
					1625	404202,57	1342040,41
					1626	404200,18	1342042,64
					1627	404197,94	1342045,03
					1628	404195,87	1342047,56
					1629	404193,96	1342050,22
					1630	404193,93	1342050,26
					1631	404183,35	1342066,14
					1632	404181,65	1342068,87
					1633	404180,11	1342071,76
					1634	404178,76	1342074,74
					1635	404177,61	1342077,80
					1636	404176,66	1342080,93
					1637	404175,91	1342084,12
					1638	404175,38	1342087,35
					1639	404175,13	1342089,72
					1640	404172,98	1342115,50
					1641	404170,90	1342121,72
					1642	404170,10	1342124,37
					1643	404166,13	1342138,93
					1644	404166,07	1342139,14
					1645	404165,33	1342142,33
					1646	404164,80	1342145,56
					1647	404164,48	1342148,81
					1648	404164,37	1342152,08
					1649	404164,48	1342155,35
					1650	404164,80	1342158,61
					1651	404165,33	1342161,84
					1652	404165,48	1342162,56
					1653	404169,45	1342181,08
					1654	404169,62	1342181,85
					1655	404171,63	1342190,58
					1656	404170,68	1342198,67
					1657	404167,38	1342207,76
					1658	404167,02	1342208,77
					1659	404166,94	1342209,03
					1660	404161,77	1342224,52
					1661	404161,55	1342224,47
					1662	404158,32	1342223,94
					1663	404155,06	1342223,62
					1664	404151,79	1342223,51

					1665	404148,52	1342223,62
					1666	404145,27	1342223,94
					1667	404142,04	1342224,47
					1668	404138,85	1342225,21
					1669	404135,72	1342226,16
					1670	404132,66	1342227,32
					1671	404129,68	1342228,67
					1672	404126,79	1342230,21
					1673	404124,01	1342231,94
					1674	404121,35	1342233,84
					1675	404118,82	1342235,92
					1676	404116,44	1342238,16
					1677	404114,20	1342240,54
					1678	404112,12	1342243,07
					1679	404110,22	1342245,73
					1680	404108,49	1342248,51
					1681	404106,95	1342251,40
					1682	404105,60	1342254,38
					1683	404104,44	1342257,44
					1684	404103,50	1342260,57
					1685	404102,75	1342263,76
					1686	404102,33	1342266,18
					1687	404083,19	1342395,36
					1688	404062,38	1342421,79
					1689	404060,53	1342424,13
					1690	404060,45	1342424,24
					1691	404055,62	1342430,37
					1692	404055,24	1342430,86
					1693	404053,34	1342433,52
					1694	404052,03	1342435,58
					1695	404042,38	1342451,68
					1696	404018,90	1342490,77
					1697	403994,64	1342531,18
					1698	403993,19	1342531,99
					1699	403990,41	1342533,71
					1700	403987,75	1342535,62
					1701	403985,22	1342537,69
					1702	403982,84	1342539,93
					1703	403980,60	1342542,32
					1704	403978,52	1342544,85
					1705	403976,62	1342547,51
					1706	403974,89	1342550,29
					1707	403973,35	1342553,17
					1708	403972,00	1342556,15
					1709	403970,85	1342559,21
					1710	403969,90	1342562,35
					1711	403969,15	1342565,53
					1712	403968,81	1342567,44
					1713	403967,35	1342576,61
					1714	403949,52	1342606,30

					1715	403949,39	1342606,52
					1716	403943,54	1342616,38
					1717	403938,19	1342625,29
					1718	403909,17	1342673,63
					1719	403909,16	1342673,63
					1720	403829,55	1342806,26
					1721	403806,91	1342799,89
					1722	403806,17	1342798,34
					1723	403804,63	1342795,45
					1724	403802,90	1342792,67
					1725	403801,37	1342790,50
					1726	403737,82	1342580,56
					1727	403737,31	1342578,97
					1728	403736,16	1342575,91
					1729	403734,81	1342572,93
					1730	403733,26	1342570,04
					1731	403731,53	1342567,26
					1732	403729,63	1342564,61
					1733	403727,55	1342562,08
					1734	403725,32	1342559,69
					1735	403723,35	1342557,82
					1736	403650,29	1342492,29
					1737	403651,18	1342424,20
					1738	403690,94	1342341,61
					1739	403774,59	1342296,39
					1740	403775,82	1342295,71
					1741	403778,59	1342293,98
					1742	403781,25	1342292,07
					1743	403783,78	1342290,00
					1744	403785,10	1342288,80
					1745	403898,87	1342181,65
					1746	403899,94	1342180,61
					1747	403902,18	1342178,22
					1748	403904,25	1342175,69
					1749	403906,16	1342173,03
					1750	403907,89	1342170,25
					1751	403909,43	1342167,37
					1752	403910,78	1342164,39
					1753	403911,93	1342161,32
					1754	403912,88	1342158,19
					1755	403913,63	1342155,01
					1756	403913,99	1342152,93
					1757	403943,13	1341965,47
					1758	403984,15	1341888,25
					1759	403984,84	1341886,91
					1760	403986,19	1341883,93
					1761	403987,34	1341880,86
					1762	403988,29	1341877,73
					1763	403989,03	1341874,55
					1764	403989,20	1341873,65

					1765	404001,11	1341807,50
					1766	404001,47	1341805,17
					1767	404001,79	1341801,92
					1768	404001,90	1341798,65
					1769	404001,79	1341795,38
					1770	404001,47	1341792,12
					1771	404000,94	1341788,89
					1772	404000,20	1341785,71
					1773	403999,25	1341782,57
					1774	403998,19	1341779,76
					1775	403947,51	1341655,53
					1776	403934,13	1341622,75
					1777	403930,96	1341518,04
					1778	403947,66	1341495,32
					1779	404006,64	1341461,01
					1780	404101,89	1341430,93
					1781	404102,91	1341430,60
					1782	404105,97	1341429,44
					1783	404108,95	1341428,09
					1784	404111,84	1341426,55
					1785	404114,62	1341424,82
					1786	404117,28	1341422,92
					1787	404119,80	1341420,84
					1788	404122,19	1341418,60
					1789	404124,43	1341416,22
					1790	404126,50	1341413,69
					1791	404128,41	1341411,03
					1792	404130,14	1341408,25
					1793	404131,68	1341405,36
					1794	404132,99	1341402,48
					1795	404172,68	1341307,23
					1796	404172,72	1341307,13
					1797	404172,79	1341306,95
					1798	404213,03	1341208,73
					1799	404233,52	1341191,78
					1800	404356,84	1341157,59
					1801	404359,56	1341156,75
					1802	404362,62	1341155,60
					1803	404365,44	1341154,32
					1804	404424,98	1341125,22
					1805	404425,13	1341125,14
					1806	404428,01	1341123,60
					1807	404430,79	1341121,87
					1808	404432,67	1341120,55
					1809	404482,95	1341083,51
					1810	404483,72	1341082,93
					1811	404486,25	1341080,85
					1812	404488,64	1341078,61
					1813	404490,88	1341076,23
					1814	404492,95	1341073,70

					1815	404494,86	1341071,04
					1816	404496,59	1341068,26
					1817	404498,13	1341065,37
					1818	404499,48	1341062,39
					1819	404500,63	1341059,33
					1820	404501,58	1341056,20
					1821	404502,33	1341053,01
					1822	404502,86	1341049,79
					1823	404503,18	1341046,53
					1824	404503,29	1341043,26
					1825	404503,18	1341039,99
					1826	404502,86	1341036,73
					1827	404502,33	1341033,50
					1828	404501,58	1341030,32
					1829	404500,63	1341027,19
					1830	404499,48	1341024,12
					1831	404498,13	1341021,14
					1832	404496,59	1341018,26
					1833	404494,86	1341015,48
					1834	404492,95	1341012,82
					1835	404490,88	1341010,29
					1836	404488,64	1341007,90
					1837	404486,25	1341005,67
					1838	404483,72	1341003,59
					1839	404481,06	1341001,69
					1840	404478,29	1340999,96
					1841	404475,40	1340998,42
					1842	404472,42	1340997,07
					1843	404469,36	1340995,91
					1844	404466,23	1340994,96
					1845	404463,04	1340994,22
					1846	404459,81	1340993,69
					1847	404456,56	1340993,37
					1848	404455,95	1340993,33
					1849	404257,51	1340982,75
					1850	404254,85	1340982,68
					1851	404251,58	1340982,78
					1852	404249,03	1340983,01
					1853	403977,84	1341014,76
					1854	403977,12	1341014,85
					1855	403975,43	1341015,11
					1856	403962,07	1341017,33
					1857	403931,32	1341009,40
					1858	403928,58	1341008,77
					1859	403925,35	1341008,24
					1860	403922,10	1341007,92
					1861	403918,83	1341007,81
					1862	403915,56	1341007,92
					1863	403912,30	1341008,24
					1864	403909,07	1341008,77

					1865	403905,89	1341009,51
					1866	403902,75	1341010,46
					1867	403899,69	1341011,62
					1868	403896,71	1341012,97
					1869	403893,83	1341014,51
					1870	403892,62	1341015,23
					1871	403831,62	1341052,77
					1872	403836,86	1341034,79
					1873	403809,87	1341003,03
					1874	403797,17	1340976,05
					1875	403770,18	1340958,58
					1876	403749,55	1340944,30
					1877	403727,32	1340939,53
					1878	403698,75	1340934,77
					1879	403679,70	1340915,72
					1880	403652,71	1340901,43
					1881	403632,07	1340882,38
					1882	403624,13	1340871,27
					1883	403622,55	1340852,22
					1884	403617,78	1340844,28
					1885	403593,97	1340831,58
					1886	403568,57	1340825,23
					1887	403546,35	1340825,23
					1888	403525,71	1340818,88
					1889	403525,71	1340788,72
					1890	403522,53	1340747,45
					1891	403524,12	1340717,28
					1892	403538,41	1340671,25
					1893	403549,52	1340647,43
					1894	403559,05	1340634,73
					1895	403559,05	1340604,57
					1896	403557,46	1340564,88
					1897	403554,28	1340510,91
					1898	403554,28	1340482,33
					1899	403552,70	1340449,00
					1900	403551,11	1340422,01
					1901	403554,28	1340402,96
					1902	403554,28	1340380,73
					1903	403554,28	1340347,40
					1904	403535,23	1340304,53
					1905	403551,11	1340304,53
					1906	403584,45	1340304,53
					1907	403611,43	1340296,60
					1908	403627,31	1340296,60
					1909	403649,53	1340302,95
					1910	403667,00	1340310,88
					1911	403676,52	1340306,12
					1912	403698,75	1340274,37
					1913	403719,38	1340250,56
					1914	403751,13	1340229,92

					1915	403770,18	1340220,40
					1916	403784,47	1340214,05
					1917	403792,41	1340195,00
					1918	403792,41	1340171,18
					1919	403790,82	1340117,21
					1920	403800,35	1340082,28
					1921	403813,05	1340053,71
					1922	403835,27	1340033,07
					1923	403852,73	1340014,02
					1924	403913,06	1339979,10
					1925	403968,62	1339974,33
					1926	404001,96	1339980,68
					1927	404044,82	1339991,80
					1928	404073,40	1340006,08
					1929	404092,45	1340028,31
					1930	404111,50	1340037,83
					1931	404116,26	1339994,97
					1932	404111,50	1339947,35
					1933	404111,50	1339899,72
					1934	404109,91	1339848,92
					1935	404108,32	1339809,23
					1936	404108,32	1339785,42
					1937	404124,20	1339812,41
					1938	404141,66	1339826,70
					1939	404171,82	1339828,28
					1940	404221,03	1339829,87
					1941	404268,66	1339820,35
					1942	404330,57	1339823,52
					1943	404357,56	1339834,63
					1944	404382,96	1339839,40
					1945	404378,20	1339809,23
					1946	404373,43	1339779,07
					1947	404363,91	1339748,91
					1948	404373,43	1339696,52
					1949	404386,13	1339652,07
					1950	404402,01	1339594,92
					1951	404413,12	1339552,06
					1952	404419,47	1339510,78
					1953	404422,65	1339493,32
					1954	404395,66	1339491,73
					1955	404362,32	1339493,32
					1956	404322,63	1339515,54
					1957	404300,41	1339555,23
					1958	404286,12	1339583,81
					1959	404263,90	1339617,14
					1960	404248,02	1339644,13
					1961	404243,26	1339674,29
					1962	404228,97	1339720,33
					1963	404205,16	1339747,32
					1964	404190,87	1339753,67

					1965	404170,23	1339747,32
					1966	404170,23	1339710,81
					1967	404175,00	1339674,29
					1968	404197,22	1339639,37
					1969	404205,16	1339613,97
					1970	404200,40	1339590,16
					1971	404176,58	1339579,04
					1972	404152,77	1339577,46
					1973	404128,96	1339579,04
					1974	404111,50	1339596,51
					1975	404101,97	1339633,02
					1976	404095,62	1339667,94
					1977	404094,03	1339685,41
					1978	404081,33	1339691,76
					1979	404062,28	1339686,99
					1980	404062,28	1339660,01
					1981	404063,87	1339623,49
					1982	404060,70	1339606,03
					1983	404044,82	1339577,46
					1984	404051,17	1339564,76
					1985	404059,11	1339539,36
					1986	404057,52	1339515,54
					1987	404055,93	1339493,32
					1988	404024,18	1339491,73
					1989	403997,20	1339491,73
					1990	403986,08	1339493,32
					1991	403967,03	1339488,56
					1992	403959,10	1339475,86
					1993	403940,05	1339474,27
					1994	403914,65	1339474,27
					1995	403909,88	1339458,39
					1996	403897,18	1339429,82
					1997	403873,37	1339420,29
					1998	403859,08	1339417,12
					1999	403846,38	1339431,41
					2000	403833,68	1339456,81
					2001	403817,81	1339469,51
					2002	403801,93	1339471,09
					2003	403795,58	1339456,81
					2004	403767,01	1339486,97
					2005	403757,48	1339512,37
					2006	403732,08	1339550,47
					2007	403703,51	1339580,63
					2008	403689,22	1339602,86
					2009	403670,17	1339625,08
					2010	403649,53	1339645,72
					2011	403636,83	1339655,24
					2012	403620,96	1339655,24
					2013	403604,53	1339650,25
					2014	403612,49	1339631,67

					2015	403614,69	1339626,88
					2016	403637,64	1339562,17
					2017	403680,02	1339401,69
					2018	403730,24	1339249,94
					2019	403762,89	1339133,36
					2020	403766,03	1339100,66
					2021	403773,55	1339056,77
					2022	403779,98	1339016,08
					2023	403782,11	1339000,92
					2024	403784,23	1338982,57
					2025	403791,37	1338874,92
					2026	403810,94	1338800,67
					2027	403830,41	1338710,48
					2028	403831,46	1338699,31
					2029	403832,47	1338682,56
					2030	403835,57	1338641,89
					2031	403837,71	1338627,53
					2032	403838,77	1338618,76
					2033	403843,95	1338554,16
					2034	403848,06	1338497,54
					2035	403856,51	1338420,96
					2036	403862,37	1338282,22
					2037	403857,37	1338186,59
					2038	403851,04	1338053,51
					2039	403858,57	1338010,42
					2040	403875,77	1337909,08
					2041	403877,77	1337870,81
					2042	403867,16	1337764,85
					2043	403869,17	1337721,09
					2044	403872,10	1337657,21
					2045	403885,59	1337489,73
					2046	403890,86	1337454,38
					2047	403928,44	1337462,24
					2048	403952,25	1337463,83
					2049	403964,95	1337481,29
					2050	403971,30	1337509,87
					2051	403984,00	1337517,80
					2052	403999,88	1337516,22
					2053	404018,93	1337508,28
					2054	404037,98	1337509,87
					2055	404031,63	1337528,92
					2056	404018,93	1337557,49
					2057	404018,93	1337611,47
					2058	404034,80	1337657,50
					2059	404044,33	1337705,13
					2060	404058,61	1337727,35
					2061	404084,01	1337732,12
					2062	404109,41	1337717,83
					2063	404141,16	1337676,55
					2064	404171,33	1337659,09

					2065	404195,14	1337659,09
					2066	404218,07	1337680,81
					2067	404217,64	1337681,24
					2068	404216,64	1337682,67
					2069	404215,90	1337684,25
					2070	404215,45	1337685,93
					2071	404215,30	1337687,67
					2072	404215,47	1337689,47
					2073	404228,78	1337759,09
					2074	404231,85	1337775,14
					2075	404232,26	1337776,65
					2076	404267,19	1337873,50
					2077	404267,65	1337874,57
					2078	404307,34	1337953,94
					2079	404307,62	1337954,47
					2080	404308,26	1337955,44
					2081	404357,82	1338022,04
					2082	404359,06	1338023,71
					2083	404359,42	1338024,16
					2084	404360,66	1338025,40
					2085	404360,87	1338025,57
					2086	404406,83	1338062,02
					2087	404452,78	1338100,05
					2088	404454,16	1338101,01
					2089	404455,12	1338101,50
					2090	404509,10	1338125,31
					2091	404509,49	1338125,47
					2092	404546,00	1338139,76
					2093	404546,23	1338139,84
					2094	404547,91	1338140,30
					2095	404549,40	1338140,45
					2096	404612,99	1338142,00
					2097	404648,40	1338153,80
					2098	404668,71	1338167,34
					2099	404699,68	1338187,98
					2100	404700,22	1338188,32
					2101	404700,43	1338188,44
					2102	404752,29	1338216,72
					2103	404782,42	1338238,25
					2104	404802,05	1338300,16
					2105	404802,19	1338300,56
					2106	404802,64	1338301,61
					2107	404826,45	1338349,23
					2108	404826,74	1338349,77
					2109	404861,67	1338410,10
					2110	404862,66	1338411,51
					2111	404863,06	1338411,96
					2112	404891,05	1338441,51
					2113	404954,05	1338536,00
					2114	404995,01	1338599,02

					2115	405027,59	1338662,62
					2116	405039,78	1338711,40
					2117	405042,89	1338765,88
					2118	405044,48	1338819,72
					2119	405044,63	1338821,16
					2120	405045,09	1338822,89
					2121	405054,64	1338848,34
					2122	405055,34	1338849,82
					2123	405056,34	1338851,25
					2124	405057,57	1338852,48
					2125	405058,45	1338853,14
					2126	405101,31	1338881,72
					2127	405101,86	1338882,06
					2128	405102,51	1338882,40
					2129	405150,85	1338905,79
					2130	405154,65	1338908,64
					2131	405194,52	1338938,55
					2132	405195,52	1338939,21
					2133	405196,70	1338939,79
					2134	405288,53	1338977,79
					2135	405361,31	1339012,60
					2136	405362,20	1339012,97
					2137	405362,75	1339013,15
					2138	405375,68	1339017,03
					2139	405426,25	1339032,20
					2140	405427,39	1339032,47
					2141	405427,96	1339032,56
					2142	405452,52	1339035,45
					2143	405494,95	1339064,24
					2144	405495,56	1339064,62
					2145	405496,74	1339065,20
					2146	405542,78	1339084,25
					2147	405543,24	1339084,43
					2148	405611,57	1339108,27
					2149	405613,13	1339108,67
					2150	405614,86	1339108,82
					2151	405615,91	1339108,77
					2152	405675,57	1339102,49
					2153	405729,59	1339104,03
					2154	405782,71	1339114,97
					2155	405782,99	1339115,02
					2156	405784,49	1339115,17
					2157	405851,16	1339116,76
					2158	405851,40	1339116,76
					2159	405896,21	1339116,76
					2160	405939,46	1339127,58
					2161	405940,20	1339127,73
					2162	405977,46	1339133,94
					2163	405998,85	1339141,58
					2164	406002,24	1339142,16

					2165	406003,08	1339142,12
					2166	406039,59	1339138,95
					2167	406040,46	1339138,84
					2168	406042,15	1339138,38
					2169	406042,88	1339138,08
					2170	406114,68	1339105,31
					2171	406171,94	1339096,02
					2172	406232,12	1339088,10
					2173	406232,63	1339088,02
					2174	406279,99	1339078,85
					2175	406428,88	1339108,63
					2176	406429,10	1339108,67
					2177	406429,62	1339108,75
					2178	406532,78	1339121,45
					2179	406606,72	1339130,89
					2180	406627,18	1339136,30
					2181	406624,55	1339142,49
					2182	406669,79	1339160,74
					2183	406707,10	1339192,49
					2184	406719,01	1339226,62
					2185	406760,28	1339258,37
					2186	406773,77	1339282,98
					2187	406763,46	1339340,92
					2188	406796,79	1339410,77
					2189	406872,99	1339523,49
					2190	406915,86	1339568,73
					2191	406963,48	1339606,83
					2192	407068,26	1339660,81
					1	407186,53	1339719,54

»;

2) пункт 28 изложить в следующей редакции:

«

28	Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское	город-курорт Геленджик	561,42	границы установлены в пределах Архипо-Осиповского и Лермонтовского участковых лесничеств Геленджикского лесничества	Участок 1		
					1	403490,12	1349053,37
					2	403482,61	1349244,37
					3	403483,12	1349394,37
					4	403486,31	1349422,22
					5	403486,78	1349426,32
					6	403436,83	1349429,67
					7	403313,69	1349434,88

				8	403206,48	1349382,43
				9	403186,09	1349372,46
				10	403183,26	1349371,18
				11	403180,19	1349370,02
				12	403177,06	1349369,07
				13	403173,88	1349368,33
				14	403170,65	1349367,80
				15	403167,39	1349367,48
				16	403164,12	1349367,37
				17	403160,85	1349367,48
				18	403157,60	1349367,80
				19	403154,37	1349368,33
				20	403151,18	1349369,07
				21	403148,05	1349370,02
				22	403144,99	1349371,18
				23	403142,01	1349372,53
				24	403139,12	1349374,07
				25	403136,34	1349375,80
				26	403135,58	1349376,31
				27	403111,33	1349393,18
				28	403108,11	1349390,81
				29	403106,24	1349389,50
				30	403103,46	1349387,77
				31	403100,58	1349386,23
				32	403097,60	1349384,88
				33	403094,53	1349383,72
				34	403091,40	1349382,77
				35	403088,22	1349382,03
				36	403084,99	1349381,50
				37	403081,73	1349381,18
				38	403078,46	1349381,07
				39	403075,19	1349381,18
				40	403071,94	1349381,50
				41	403068,71	1349382,03
				42	403065,52	1349382,77
				43	403062,39	1349383,72
				44	403059,33	1349384,88
				45	403056,35	1349386,23
				46	403053,70	1349387,63
				47	403039,21	1349395,89
				48	403038,97	1349396,03
				49	403036,19	1349397,76
				50	403033,53	1349399,66
				51	403031,00	1349401,74
				52	403028,62	1349403,97
				53	403026,38	1349406,36

					54	403025,80	1349407,04
					55	403006,43	1349429,94
					56	403004,93	1349431,79
					57	403003,03	1349434,45
					58	403001,30	1349437,23
					59	403001,23	1349437,36
					60	402987,56	1349461,20
					61	402986,09	1349463,96
					62	402984,74	1349466,94
					63	402983,59	1349470,00
					64	402982,64	1349473,13
					65	402981,89	1349476,32
					66	402981,36	1349479,54
					67	402981,04	1349482,80
					68	402980,93	1349486,07
					69	402980,94	1349486,40
					70	402979,40	1349491,24
					71	402931,63	1349567,02
					72	402914,06	1349566,54
					73	402913,68	1349566,53
					74	402911,64	1349566,49
					75	402910,66	1349566,48
					76	402909,97	1349566,48
					77	402901,29	1349566,61
					78	402844,12	1349564,14
					79	402795,27	1349556,65
					80	402794,58	1349555,94
					81	402792,19	1349553,71
					82	402789,66	1349551,63
					83	402787,00	1349549,73
					84	402784,22	1349548,00
					85	402781,34	1349546,46
					86	402778,36	1349545,11
					87	402775,29	1349543,95
					88	402772,16	1349543,00
					89	402768,98	1349542,26
					90	402766,10	1349541,78
					91	402702,88	1349533,00
					92	402606,90	1349519,67
					93	402604,75	1349517,37
					94	402602,36	1349515,14
					95	402599,83	1349513,06
					96	402597,17	1349511,16
					97	402594,39	1349509,43
					98	402591,51	1349507,89
					99	402588,53	1349506,54

				100	402585,46	1349505,38
				101	402582,33	1349504,43
				102	402579,15	1349503,69
				103	402578,30	1349503,53
				104	402551,01	1349498,59
				105	402548,63	1349498,22
				106	402545,37	1349497,90
				107	402542,10	1349497,79
				108	402538,83	1349497,90
				109	402535,58	1349498,22
				110	402532,35	1349498,75
				111	402529,16	1349499,49
				112	402526,03	1349500,44
				113	402522,97	1349501,60
				114	402519,99	1349502,95
				115	402519,49	1349503,20
				116	402509,58	1349508,22
				117	402478,28	1349502,31
				118	402478,55	1349500,48
				119	402478,87	1349497,22
				120	402478,98	1349493,95
				121	402478,87	1349490,68
				122	402478,55	1349487,42
				123	402478,02	1349484,20
				124	402477,72	1349482,81
				125	402460,65	1349408,14
				126	402460,21	1349406,34
				127	402459,26	1349403,21
				128	402458,11	1349400,15
				129	402456,76	1349397,17
				130	402455,21	1349394,28
				131	402453,49	1349391,50
				132	402451,58	1349388,84
				133	402449,50	1349386,31
				134	402447,27	1349383,92
				135	402444,88	1349381,69
				136	402442,35	1349379,61
				137	402439,69	1349377,71
				138	402436,91	1349375,98
				139	402434,37	1349374,61
				140	402371,46	1349342,98
				141	402347,03	1349328,10
				142	402311,55	1349295,53
				143	402297,93	1349283,03
				144	402297,09	1349282,28
				145	402294,56	1349280,20

				146	402291,90	1349278,30
				147	402289,12	1349276,57
				148	402286,24	1349275,03
				149	402283,26	1349273,68
				150	402280,19	1349272,52
				151	402277,06	1349271,57
				152	402273,88	1349270,83
				153	402270,65	1349270,30
				154	402267,39	1349269,98
				155	402264,12	1349269,87
				156	402260,85	1349269,98
				157	402257,60	1349270,30
				158	402254,37	1349270,83
				159	402253,39	1349271,04
				160	402235,30	1349260,01
				161	402234,28	1349259,41
				162	402231,40	1349257,87
				163	402228,42	1349256,52
				164	402225,35	1349255,36
				165	402222,22	1349254,41
				166	402219,04	1349253,67
				167	402215,81	1349253,14
				168	402212,55	1349252,82
				169	402209,28	1349252,71
				170	402206,01	1349252,82
				171	402202,76	1349253,14
				172	402199,53	1349253,67
				173	402196,34	1349254,41
				174	402193,21	1349255,36
				175	402190,15	1349256,52
				176	402187,17	1349257,87
				177	402184,28	1349259,41
				178	402181,50	1349261,14
				179	402178,84	1349263,04
				180	402176,31	1349265,12
				181	402173,93	1349267,35
				182	402171,69	1349269,74
				183	402170,39	1349271,29
				184	402137,55	1349311,94
				185	402137,33	1349312,03
				186	402136,83	1349312,24
				187	402133,85	1349313,59
				188	402130,96	1349315,13
				189	402128,18	1349316,86
				190	402125,52	1349318,76
				191	402122,99	1349320,84

					192	402120,79	1349322,89
					193	402101,75	1349341,73
					194	402066,72	1349376,39
					195	402066,54	1349376,57
					196	402064,30	1349378,96
					197	402062,41	1349381,25
					198	402033,69	1349418,21
					199	402033,50	1349418,45
					200	402031,60	1349421,11
					201	402029,87	1349423,89
					202	402029,55	1349424,45
					203	402019,00	1349443,28
					204	402017,78	1349445,61
					205	402016,43	1349448,59
					206	402015,28	1349451,65
					207	402014,33	1349454,78
					208	402013,58	1349457,97
					209	402013,05	1349461,19
					210	402012,77	1349463,81
					211	402011,93	1349474,53
					212	402011,89	1349475,17
					213	402011,78	1349478,44
					214	402011,89	1349481,71
					215	402012,21	1349484,97
					216	402012,74	1349488,19
					217	402013,28	1349490,60
					218	402017,07	1349505,69
					219	402014,76	1349505,31
					220	402011,50	1349504,99
					221	402008,66	1349504,88
					222	401982,70	1349504,66
					223	401982,27	1349504,66
					224	401979,00	1349504,77
					225	401975,75	1349505,09
					226	401972,52	1349505,62
					227	401969,33	1349506,36
					228	401966,20	1349507,31
					229	401963,14	1349508,47
					230	401960,16	1349509,82
					231	401958,11	1349510,89
					232	401953,52	1349512,01
					233	401952,44	1349512,28
					234	401949,31	1349513,23
					235	401946,25	1349514,39
					236	401943,27	1349515,74
					237	401940,38	1349517,28

				238	401937,60	1349519,01
				239	401934,94	1349520,91
				240	401933,08	1349522,42
				241	401920,50	1349533,07
				242	401919,83	1349533,64
				243	401917,45	1349535,87
				244	401915,21	1349538,26
				245	401913,13	1349540,79
				246	401911,23	1349543,45
				247	401909,50	1349546,23
				248	401907,96	1349549,12
				249	401906,61	1349552,10
				250	401906,11	1349553,35
				251	401897,79	1349575,08
				252	401897,14	1349576,89
				253	401896,19	1349580,02
				254	401895,44	1349583,21
				255	401894,96	1349586,03
				256	401890,41	1349618,54
				257	401890,36	1349618,94
				258	401890,04	1349622,20
				259	401889,93	1349625,47
				260	401890,04	1349628,74
				261	401890,08	1349629,29
				262	401890,96	1349640,80
				263	401851,53	1349680,65
				264	401818,30	1349707,49
				265	401731,94	1349763,78
				266	401719,97	1349769,14
				267	401716,32	1349769,31
				268	401673,80	1349768,09
				269	401673,51	1349768,08
				270	401652,16	1349767,59
				271	401651,24	1349767,58
				272	401611,43	1349767,40
				273	401521,83	1349766,99
				274	401410,97	1349703,00
				275	401408,09	1349701,46
				276	401405,11	1349700,11
				277	401402,04	1349698,95
				278	401398,91	1349698,00
				279	401395,73	1349697,26
				280	401392,50	1349696,73
				281	401389,24	1349696,41
				282	401385,05	1349696,31
				283	401359,78	1349696,77

				284	401328,83	1349659,28
				285	401327,86	1349658,14
				286	401325,63	1349655,75
				287	401323,24	1349653,52
				288	401320,71	1349651,44
				289	401318,05	1349649,54
				290	401315,27	1349647,81
				291	401312,39	1349646,27
				292	401309,41	1349644,92
				293	401306,34	1349643,76
				294	401303,21	1349642,81
				295	401300,03	1349642,07
				296	401296,80	1349641,54
				297	401293,54	1349641,22
				298	401290,27	1349641,11
				299	401287,00	1349641,22
				300	401283,75	1349641,54
				301	401281,84	1349641,83
				302	401268,60	1349644,09
				303	401258,77	1349634,03
				304	401176,69	1349541,27
				305	400926,54	1349258,59
				306	400926,05	1349257,83
				307	400924,14	1349255,17
				308	400923,06	1349253,81
				309	400891,42	1349215,41
				310	400890,42	1349214,24
				311	400888,19	1349211,85
				312	400885,80	1349209,62
				313	400883,27	1349207,54
				314	400880,61	1349205,64
				315	400877,83	1349203,91
				316	400876,31	1349203,07
				317	400836,96	1349182,13
				318	400833,10	1349180,08
				319	400632,00	1349038,47
				320	400633,74	1349035,40
				321	400590,62	1349010,06
				322	400598,36	1348987,18
				323	400602,66	1348970,51
				324	400603,72	1348967,07
				325	400605,99	1348951,85
				326	400617,33	1348917,62
				327	400626,47	1348881,82
				328	400640,62	1348841,06
				329	400679,27	1348804,91

					330	400820,68	1348681,96
					331	400844,94	1348653,89
					332	400880,45	1348610,59
					333	400885,71	1348604,18
					334	400912,15	1348571,30
					335	400917,14	1348565,42
					336	400944,12	1348533,61
					337	400971,68	1348501,52
					338	401004,71	1348457,44
					339	401005,78	1348451,85
					340	401011,29	1348444,64
					341	401058,28	1348333,48
					342	401101,25	1348279,76
					343	401168,06	1348208,14
					344	401168,51	1348207,65
					345	401185,09	1348189,88
					346	401205,95	1348153,86
					347	401228,92	1348101,87
					348	401230,55	1348098,12
					349	401262,82	1348024,29
					350	401273,72	1347994,71
					351	401290,17	1347963,50
					352	401310,81	1347968,38
					353	401372,89	1347969,35
					354	401437,12	1347970,36
					355	401479,25	1347940,95
					356	401490,11	1347933,37
					357	401546,89	1347923,04
					358	401589,12	1347915,36
					359	401609,23	1347896,25
					360	401659,62	1347848,37
					361	401764,12	1347807,37
					362	401923,28	1347854,65
					363	401966,12	1347867,37
					364	402106,12	1347833,37
					365	402121,63	1347841,37
					366	402340,34	1347954,25
					367	402416,12	1347993,36
					368	402448,50	1347995,70
					369	402596,12	1348006,36
					370	402729,22	1348030,18
					371	402825,12	1348047,35
					372	402857,69	1348067,13
					373	403025,01	1348168,75
					374	403011,18	1348193,46
					375	403002,33	1348209,27

					376	402937,87	1348182,74
					377	402912,42	1348192,70
					378	402911,20	1348193,18
					379	402894,27	1348199,80
					380	402881,95	1348198,11
					381	402794,30	1348186,10
					382	402786,26	1348182,35
					383	402775,46	1348179,13
					384	402765,64	1348176,20
					385	402752,56	1348175,73
					386	402745,91	1348180,95
					387	402744,42	1348184,40
					388	402741,88	1348190,27
					389	402736,56	1348202,55
					390	402730,58	1348218,78
					391	402721,84	1348231,88
					392	402721,74	1348232,03
					393	402717,04	1348251,29
					394	402709,64	1348264,34
					395	402708,22	1348270,63
					396	402705,70	1348287,04
					397	402707,99	1348288,32
					398	402700,90	1348317,34
					399	402727,44	1348338,19
					400	402779,96	1348358,51
					401	402787,23	1348364,94
					402	402796,39	1348383,54
					403	402798,57	1348394,08
					404	402800,25	1348402,21
					405	402801,25	1348407,00
					406	402801,25	1348436,92
					407	402801,53	1348438,83
					408	402806,37	1348471,15
					409	402808,52	1348488,40
					410	402813,38	1348501,88
					411	402817,48	1348514,80
					412	402817,03	1348526,38
					413	402816,54	1348539,14
					414	402768,94	1348551,74
					415	402700,05	1348569,97
					416	402682,65	1348570,91
					417	402658,91	1348572,79
					418	402652,12	1348574,63
					419	402638,34	1348575,16
					420	402612,75	1348573,65
					421	402540,23	1348569,38

				422	402528,51	1348568,69
				423	402509,75	1348567,59
				424	402509,29	1348567,51
				425	402461,80	1348547,73
				426	402452,78	1348543,97
				427	402438,71	1348538,10
				428	402428,47	1348531,02
				429	402410,72	1348526,44
				430	402382,54	1348514,70
				431	402376,17	1348512,05
				432	402366,04	1348505,86
				433	402338,43	1348498,12
				434	402238,34	1348461,41
				435	402203,18	1348470,20
				436	402203,08	1348470,22
				437	402168,58	1348476,43
				438	402153,88	1348482,62
				439	402083,67	1348454,58
				440	402075,98	1348430,43
				441	402071,45	1348421,58
				442	402064,06	1348416,41
				443	402066,00	1348408,56
				444	402047,59	1348397,33
				445	402041,07	1348393,36
				446	402041,07	1348393,36
				447	401989,65	1348364,35
				448	401947,76	1348335,04
				449	401938,99	1348328,90
				450	401904,74	1348297,47
				451	401887,13	1348279,91
				452	401869,11	1348263,30
				453	401835,19	1348237,67
				454	401815,72	1348226,74
				455	401800,16	1348225,36
				456	401789,13	1348224,38
				457	401784,37	1348223,99
				458	401768,38	1348212,90
				459	401753,93	1348205,02
				460	401738,80	1348188,30
				461	401714,13	1348163,61
				462	401691,80	1348142,73
				463	401685,79	1348142,51
				464	401678,76	1348142,25
				465	401641,27	1348148,44
				466	401641,26	1348148,44
				467	401623,71	1348155,07

				468	401616,33	1348171,68
				469	401605,43	1348194,95
				470	401603,50	1348211,56
				471	401607,33	1348220,30
				472	401608,28	1348222,47
				473	401614,24	1348222,66
				474	401614,59	1348239,28
				475	401631,67	1348255,79
				476	401623,92	1348257,14
				477	401623,92	1348257,14
				478	401617,78	1348261,57
				479	401612,07	1348265,69
				480	401612,07	1348265,70
				481	401609,94	1348270,87
				482	401605,43	1348281,82
				483	401605,43	1348281,83
				484	401607,81	1348300,81
				485	401607,81	1348300,81
				486	401611,72	1348304,15
				487	401614,59	1348319,47
				488	401638,76	1348339,26
				489	401662,93	1348352,43
				490	401680,14	1348361,56
				491	401704,68	1348370,02
				492	401732,14	1348379,88
				493	401752,92	1348395,20
				494	401753,03	1348398,60
				495	401765,22	1348416,25
				496	401773,86	1348440,31
				497	401785,97	1348466,67
				498	401796,95	1348480,96
				499	401817,83	1348496,35
				500	401836,50	1348508,42
				501	401848,43	1348517,08
				502	401829,39	1348534,74
				503	401823,88	1348536,21
				504	401814,78	1348538,62
				505	401809,57	1348543,26
				506	401780,35	1348569,24
				507	401760,51	1348589,88
				508	401749,13	1348611,74
				509	401746,28	1348625,02
				510	401741,20	1348644,52
				511	401737,29	1348650,84
				512	401729,49	1348663,74
				513	401719,69	1348679,61

				514	401719,69	1348679,61
				515	401697,41	1348706,66
				516	401697,41	1348706,66
				517	401687,07	1348721,74
				518	401680,91	1348711,75
				519	401641,76	1348677,42
				520	401633,52	1348674,82
				521	401625,27	1348665,35
				522	401611,97	1348655,87
				523	401611,97	1348655,87
				524	401610,79	1348655,39
				525	401603,87	1348652,54
				526	401603,87	1348652,54
				527	401601,91	1348658,93
				528	401596,11	1348655,50
				529	401579,91	1348659,59
				530	401572,18	1348621,15
				531	401560,30	1348610,50
				532	401546,87	1348606,96
				533	401543,10	1348597,01
				534	401543,10	1348597,01
				535	401525,08	1348600,81
				536	401509,38	1348609,02
				537	401503,27	1348612,21
				538	401503,27	1348612,21
				539	401493,29	1348623,11
				540	401493,29	1348623,12
				541	401493,07	1348628,08
				542	401492,30	1348645,44
				543	401495,85	1348657,72
				544	401496,33	1348659,41
				545	401502,55	1348699,57
				546	401516,82	1348729,23
				547	401528,90	1348753,40
				548	401529,18	1348753,97
				549	401529,81	1348755,81
				550	401529,81	1348755,81
				551	401534,58	1348768,37
				552	401536,54	1348769,66
				553	401536,89	1348769,89
				554	401545,39	1348787,45
				555	401561,86	1348806,13
				556	401581,64	1348813,82
				557	401616,79	1348810,52
				558	401655,24	1348812,72
				559	401694,78	1348820,41

				560	401714,56	1348823,71
				561	401734,35	1348829,21
				562	401753,01	1348827,00
				563	401767,29	1348820,41
				564	401784,87	1348807,23
				565	401792,56	1348784,16
				566	401812,33	1348756,69
				567	401827,72	1348722,64
				568	401882,64	1348674,30
				569	401905,71	1348661,13
				570	401920,00	1348633,66
				571	401920,00	1348602,90
				572	401923,29	1348568,84
				573	401931,27	1348550,72
				574	401942,90	1348542,49
				575	401963,93	1348535,89
				576	401974,92	1348519,40
				577	401969,42	1348507,33
				578	401960,35	1348501,10
				579	401954,05	1348497,44
				580	401947,54	1348494,90
				581	401947,54	1348494,90
				582	401945,20	1348489,72
				583	401933,01	1348475,22
				584	401944,15	1348474,37
				585	401963,92	1348471,07
				586	401994,69	1348473,27
				587	402047,42	1348478,76
				588	402071,59	1348477,66
				589	402148,91	1348511,17
				590	402149,53	1348522,61
				591	402149,81	1348527,82
				592	402149,93	1348529,90
				593	402151,99	1348534,61
				594	402164,41	1348578,95
				595	402192,84	1348607,38
				596	402245,93	1348624,45
				597	402264,49	1348673,65
				598	402271,03	1348690,98
				599	402273,70	1348698,05
				600	402283,83	1348724,92
				601	402315,49	1348718,37
				602	402338,82	1348713,55
				603	402333,13	1348650,99
				604	402335,02	1348632,03
				605	402346,40	1348614,97

				606	402351,56	1348613,61
				607	402361,03	1348611,12
				608	402370,94	1348608,51
				609	402377,27	1348606,84
				610	402382,42	1348605,49
				611	402418,12	1348622,88
				612	402456,35	1348641,51
				613	402473,41	1348662,36
				614	402503,74	1348677,53
				615	402550,81	1348680,97
				616	402581,47	1348683,21
				617	402600,09	1348692,11
				618	402625,07	1348704,06
				619	402662,98	1348702,17
				620	402685,73	1348704,06
				621	402706,59	1348709,76
				622	402742,92	1348725,75
				623	402742,92	1348725,75
				624	402753,97	1348730,61
				625	402774,70	1348721,73
				626	402807,06	1348707,86
				627	402833,92	1348714,13
				628	402863,93	1348721,13
				629	402867,73	1348671,83
				630	402875,78	1348622,50
				631	402878,21	1348607,62
				632	402882,89	1348578,95
				633	402886,68	1348556,20
				634	402888,91	1348550,74
				635	402902,68	1348517,09
				636	402906,81	1348512,98
				637	402943,25	1348495,01
				638	402947,69	1348492,82
				639	403042,13	1348446,26
				640	403048,97	1348437,00
				641	403055,37	1348428,34
				642	403058,88	1348428,50
				643	403072,17	1348411,42
				644	403072,61	1348405,01
				645	403074,36	1348402,64
				646	403098,04	1348349,83
				647	403108,64	1348326,19
				648	403123,65	1348292,69
				649	403125,07	1348288,42
				650	403125,79	1348286,27
				651	403129,55	1348274,98

				652	403131,87	1348268,04
				653	403140,71	1348241,50
				654	403142,12	1348231,66
				655	403276,62	1348336,37
				656	403251,12	1348464,87
				657	403341,12	1348593,37
				658	403318,11	1348704,37
				659	403391,12	1348853,38
				660	403380,02	1348906,76
				661	403365,12	1348978,37
				1	403490,12	1349053,37
					Участок 2.	
				1	402633,25	1350825,76
				2	402607,85	1350843,76
				3	402612,08	1350870,21
				4	402627,96	1350888,21
				5	402632,19	1350907,26
				6	402618,43	1350917,84
				7	402570,81	1350904,08
				8	402514,71	1350880,80
				9	402470,26	1350861,75
				10	402419,46	1350836,35
				11	402384,54	1350831,06
				12	402369,72	1350852,22
				13	402373,96	1350880,80
				14	402353,85	1350913,61
				15	402349,61	1350942,18
				16	402324,21	1350932,66
				17	402290,35	1350907,26
				18	402245,90	1350892,44
				19	402216,26	1350863,86
				20	402192,91	1350837,39
				21	402184,51	1350827,88
				22	402153,82	1350801,42
				23	402124,19	1350789,78
				24	402096,67	1350786,61
				25	402046,93	1350774,96
				26	402034,23	1350766,50
				27	402047,99	1350753,80
				28	402072,33	1350745,33
				29	402103,02	1350737,92
				30	402037,41	1350729,46
				31	401926,28	1350716,76
				32	401857,49	1350716,76
				33	401790,81	1350713,58
				34	401760,12	1350696,65

					35	401753,77	1350723,11
					36	401763,30	1350749,56
					37	401787,64	1350771,79
					38	401808,81	1350801,42
					39	401822,56	1350827,88
					40	401837,38	1350844,81
					41	401865,96	1350856,46
					42	401898,76	1350862,81
					43	401901,94	1350897,73
					44	401922,05	1350915,72
					45	401938,98	1350916,78
					46	401966,50	1350930,54
					47	401990,84	1350958,06
					48	402006,71	1350971,81
					49	402030,00	1350937,95
					50	402044,42	1350923,67
					51	402093,36	1350956,08
					52	402133,98	1350980,41
					53	402139,94	1350986,52
					54	402176,31	1351023,80
					55	402209,78	1351061,92
					56	402262,04	1351112,19
					57	402291,14	1351143,28
					58	402318,26	1351175,03
					59	402286,11	1351180,31
					60	402263,89	1351173,96
					61	402237,43	1351150,67
					62	402199,33	1351140,09
					63	402162,29	1351131,62
					64	402153,82	1351125,27
					65	402107,26	1351066,01
					66	402074,45	1351024,73
					67	402034,23	1351023,67
					68	402018,36	1351042,72
					69	402017,30	1351075,53
					70	402028,94	1351099,87
					71	402017,96	1351118,14
					72	402003,54	1351123,16
					73	401976,02	1351111,51
					74	401942,16	1351061,77
					75	401938,98	1351071,30
					76	401929,46	1351094,58
					77	401925,22	1351119,98
					78	401930,51	1351159,14
					79	401949,56	1351189,83
					80	401963,32	1351201,47

					81	401969,67	1351215,23
					82	401968,61	1351236,40
					83	401977,08	1351258,62
					84	401985,55	1351273,44
					85	401985,55	1351300,96
					86	401960,15	1351276,61
					87	401888,18	1351224,76
					88	401854,31	1351197,24
					89	401821,51	1351183,48
					90	401796,10	1351182,42
					91	401787,64	1351195,12
					92	401782,48	1351227,28
					93	401772,82	1351232,16
					94	401755,89	1351251,21
					95	401729,43	1351274,50
					96	401710,38	1351273,44
					97	401691,33	1351258,62
					98	401668,05	1351247,13
					99	401629,95	1351252,27
					100	401605,60	1351259,68
					101	401577,03	1351276,61
					102	401548,45	1351295,66
					103	401528,35	1351321,06
					104	401476,49	1351376,10
					105	401425,69	1351426,90
					106	401401,48	1351399,92
					107	401347,90	1351345,02
					108	401272,23	1351284,02
					109	401230,95	1351230,05
					110	401232,01	1351211,00
					111	401237,30	1351209,94
					112	401266,94	1351199,36
					113	401287,05	1351169,72
					114	401290,22	1351144,32
					115	401274,35	1351127,39
					116	401257,41	1351128,45
					117	401229,90	1351133,74
					118	401200,26	1351139,03
					119	401168,51	1351135,86
					120	401130,41	1351121,04
					121	401096,55	1351112,57
					122	401060,56	1351112,57
					123	401071,15	1351078,71
					124	401089,14	1351052,25
					125	401116,42	1351029,39
					126	401128,30	1351019,44

					127	401164,28	1350980,28
					128	401184,52	1350980,56
					129	401178,57	1350961,38
					130	401153,70	1350967,58
					131	401124,06	1350981,34
					132	401088,08	1351000,39
					133	401047,86	1351022,61
					134	401009,76	1351033,20
					135	401002,35	1351016,26
					136	401014,00	1350976,05
					137	401018,23	1350955,94
					138	401009,76	1350914,66
					139	400996,00	1350871,27
					140	400973,78	1350819,41
					141	400970,60	1350785,55
					142	400924,04	1350752,74
					143	400886,99	1350695,59
					144	400874,29	1350637,38
					145	400858,42	1350605,63
					146	400812,91	1350550,60
					147	400781,16	1350498,74
					148	400769,52	1350460,64
					149	400758,94	1350423,60
					150	400742,00	1350433,12
					151	400722,95	1350437,35
					152	400707,08	1350424,65
					153	400704,96	1350399,25
					154	400700,95	1350371,14
					155	400700,73	1350369,62
					156	400685,91	1350354,80
					157	400687,34	1350330,53
					158	400687,93	1350320,55
					159	400643,69	1350318,67
					160	400638,13	1350316,39
					161	400427,01	1350230,02
					162	400383,39	1350205,79
					163	400375,92	1350201,64
					164	400273,62	1350144,81
					165	400188,88	1350097,73
					166	399935,95	1349953,75
					167	399903,46	1349933,58
					168	399900,67	1349931,23
					169	399921,34	1349891,96
					170	399923,04	1349888,72
					171	400079,13	1349592,06
					172	400086,85	1349584,81

				173	400147,53	1349525,35
				174	400160,82	1349518,08
				175	400176,33	1349510,01
				176	400211,81	1349472,25
				177	400221,56	1349461,87
				178	400258,96	1349406,60
				179	400284,12	1349349,81
				180	400312,82	1349321,71
				181	400346,94	1349274,44
				182	400385,57	1349235,11
				183	400411,92	1349189,48
				184	400442,79	1349154,98
				185	400477,12	1349135,62
				186	400490,38	1349124,37
				187	400519,66	1349165,10
				188	400524,52	1349168,67
				189	400526,34	1349169,94
				190	400526,65	1349170,15
				191	400529,79	1349172,21
				192	400532,26	1349173,74
				193	400535,15	1349175,28
				194	400535,40	1349175,41
				195	400536,18	1349175,78
				196	400628,61	1349229,62
				197	400682,74	1349273,60
				198	400686,10	1349278,77
				199	400686,47	1349279,33
				200	400688,37	1349281,99
				201	400690,45	1349284,52
				202	400692,69	1349286,91
				203	400695,07	1349289,14
				204	400697,60	1349291,22
				205	400700,26	1349293,12
				206	400703,04	1349294,85
				207	400704,01	1349295,40
				208	400721,13	1349304,78
				209	400780,02	1349352,62
				210	400914,10	1349461,53
				211	401084,14	1349681,57
				212	401064,47	1349687,94
				213	401063,80	1349688,16
				214	401060,74	1349689,32
				215	401057,76	1349690,67
				216	401054,87	1349692,21
				217	401052,09	1349693,94
				218	401049,43	1349695,84

				219	401046,90	1349697,92
				220	401044,52	1349700,15
				221	401042,28	1349702,54
				222	401040,20	1349705,07
				223	401038,30	1349707,73
				224	401037,16	1349709,52
				225	401006,86	1349759,32
				226	401006,27	1349760,31
				227	401004,73	1349763,20
				228	401003,38	1349766,18
				229	401002,23	1349769,24
				230	401001,28	1349772,37
				231	401000,53	1349775,56
				232	401000,00	1349778,78
				233	400999,68	1349782,04
				234	400999,57	1349785,31
				235	400999,68	1349788,58
				236	401000,00	1349791,84
				237	401000,53	1349795,06
				238	401001,28	1349798,25
				239	401002,23	1349801,38
				240	401003,38	1349804,44
				241	401004,73	1349807,42
				242	401006,27	1349810,31
				243	401008,00	1349813,09
				244	401009,90	1349815,75
				245	401011,98	1349818,28
				246	401014,22	1349820,67
				247	401014,25	1349820,70
				248	401117,62	1349923,89
				249	401103,98	1349995,70
				250	401101,00	1350003,02
				251	401099,72	1350005,84
				252	401078,73	1350051,45
				253	401078,73	1350051,45
				254	401060,61	1350041,02
				255	401043,62	1350025,60
				256	401042,84	1350024,52
				257	401030,81	1350007,79
				258	401026,00	1349995,16
				259	401023,57	1349988,82
				260	401023,57	1349988,81
				261	400995,58	1349967,46
				262	400990,64	1349964,40
				263	400989,10	1349963,45
				264	400969,46	1349951,31

					265	400974,18	1349931,37
					266	400974,18	1349931,37
					267	400964,37	1349933,67
					268	400959,95	1349934,70
					269	400945,26	1349946,58
					270	400945,26	1349946,58
					271	400941,41	1349962,22
					272	400923,39	1349983,11
					273	400917,84	1349987,95
					274	400907,03	1349997,35
					275	400898,35	1350008,73
					276	400893,27	1350015,39
					277	400892,97	1350016,34
					278	400874,93	1350035,87
					279	400864,94	1350031,88
					280	400860,73	1350028,49
					281	400847,00	1350012,06
					282	400831,36	1349994,52
					283	400816,61	1349986,43
					284	400816,61	1349986,43
					285	400808,86	1349986,64
					286	400789,97	1349971,41
					287	400768,51	1349996,84
					288	400758,96	1350001,16
					289	400758,96	1350001,16
					290	400745,40	1350019,19
					291	400741,80	1350028,50
					292	400728,70	1350044,02
					293	400720,68	1350042,91
					294	400716,35	1350040,51
					295	400690,67	1350000,61
					296	400681,08	1350004,30
					297	400679,18	1350003,26
					298	400663,19	1350010,18
					299	400661,03	1350012,02
					300	400634,92	1350022,08
					301	400628,03	1350017,78
					302	400628,03	1350017,78
					303	400594,84	1349959,86
					304	400569,18	1349930,43
					305	400525,14	1349939,56
					306	400505,09	1349943,72
					307	400483,28	1349941,83
					308	400464,87	1349920,27
					309	400441,51	1349882,48
					310	400410,37	1349832,11

				311	400378,89	1349812,61
				312	400369,33	1349804,87
				313	400363,15	1349799,86
				314	400351,35	1349797,20
				315	400343,78	1349795,49
				316	400338,01	1349794,19
				317	400318,07	1349796,54
				318	400318,07	1349796,54
				319	400317,07	1349797,60
				320	400290,02	1349793,82
				321	400283,94	1349758,13
				322	400283,48	1349755,40
				323	400275,07	1349706,01
				324	400188,37	1349684,21
				325	400118,87	1349826,11
				326	400133,07	1349836,01
				327	400293,27	1349812,92
				328	400305,50	1349811,07
				329	400305,50	1349831,68
				330	400305,50	1349831,69
				331	400323,34	1349860,43
				332	400327,20	1349866,66
				333	400323,67	1349886,71
				334	400429,86	1350053,44
				335	400496,97	1350158,81
				336	400507,77	1350163,37
				337	400510,34	1350166,34
				338	400510,34	1350166,34
				339	400516,97	1350168,83
				340	400528,10	1350173,00
				341	400541,46	1350177,60
				342	400561,70	1350186,16
				343	400566,34	1350188,96
				344	400579,90	1350206,69
				345	400596,24	1350234,68
				346	400615,99	1350253,86
				347	400621,07	1350260,50
				348	400622,52	1350260,06
				349	400630,67	1350264,14
				350	400640,95	1350254,41
				351	400697,62	1350237,07
				352	400702,87	1350236,69
				353	400765,39	1350242,44
				354	400784,72	1350249,41
				355	400800,04	1350257,21
				356	400811,77	1350263,17

					357	400803,47	1350275,41
					358	400800,82	1350279,31
					359	400809,13	1350293,54
					360	400809,13	1350293,54
					361	400824,35	1350294,01
					362	400840,96	1350303,03
					363	400840,97	1350303,03
					364	400851,19	1350307,47
					365	400869,43	1350315,37
					366	400874,86	1350313,70
					367	400892,44	1350308,28
					368	400903,90	1350307,88
					369	400907,19	1350307,77
					370	400908,91	1350307,50
					371	400912,27	1350310,61
					372	400993,07	1350297,91
					373	400992,76	1350291,41
					374	400997,56	1350290,24
					375	400997,56	1350284,04
					376	400997,56	1350255,13
					377	400997,45	1350253,57
					378	400993,09	1350190,55
					379	400996,88	1350173,95
					380	401009,66	1350138,36
					381	401009,66	1350138,35
					382	401022,02	1350120,77
					383	401037,24	1350116,99
					384	401042,40	1350109,50
					385	401045,75	1350104,65
					386	401046,22	1350089,92
					387	401051,50	1350088,24
					388	401056,66	1350086,59
					389	401078,00	1350077,11
					390	401079,95	1350076,26
					391	401086,58	1350073,31
					392	401092,00	1350125,60
					393	401092,84	1350125,74
					394	401100,40	1350126,94
					395	401106,24	1350129,13
					396	401107,72	1350129,66
					397	401110,64	1350130,55
					398	401117,91	1350132,53
					399	401118,13	1350132,59
					400	401121,31	1350133,33
					401	401124,54	1350133,87
					402	401127,80	1350134,19

				403	401131,07	1350134,29
				404	401141,01	1350134,29
				405	401150,97	1350135,34
				406	401152,93	1350135,51
				407	401156,20	1350135,62
				408	401159,47	1350135,51
				409	401162,73	1350135,19
				410	401163,28	1350135,11
				411	401171,48	1350133,94
				412	401180,98	1350134,77
				413	401182,04	1350134,85
				414	401185,31	1350134,96
				415	401196,55	1350134,96
				416	401199,82	1350134,85
				417	401203,08	1350134,53
				418	401206,31	1350133,99
				419	401208,13	1350133,60
				420	401222,03	1350130,29
				421	401222,10	1350130,27
				422	401253,92	1350129,79
				423	401256,44	1350129,69
				424	401259,70	1350129,37
				425	401262,93	1350128,84
				426	401266,11	1350128,10
				427	401269,24	1350127,15
				428	401272,31	1350125,99
				429	401275,29	1350124,64
				430	401278,17	1350123,10
				431	401280,95	1350121,37
				432	401283,61	1350119,47
				433	401285,02	1350118,34
				434	401324,82	1350085,45
				435	401325,94	1350084,50
				436	401328,33	1350082,27
				437	401330,56	1350079,88
				438	401332,64	1350077,35
				439	401334,55	1350074,69
				440	401336,27	1350071,91
				441	401337,82	1350069,02
				442	401339,17	1350066,04
				443	401340,32	1350062,98
				444	401341,27	1350059,85
				445	401342,01	1350056,66
				446	401342,54	1350053,44
				447	401342,86	1350050,18
				448	401342,97	1350046,91

				449	401342,86	1350043,64
				450	401342,54	1350040,38
				451	401342,39	1350039,27
				452	401334,27	1349986,75
				453	401335,29	1349987,48
				454	401338,07	1349989,21
				455	401340,96	1349990,75
				456	401343,94	1349992,10
				457	401347,00	1349993,26
				458	401350,13	1349994,21
				459	401353,32	1349994,95
				460	401356,55	1349995,48
				461	401359,80	1349995,80
				462	401363,07	1349995,91
				463	401366,34	1349995,80
				464	401369,60	1349995,48
				465	401372,83	1349994,95
				466	401373,71	1349994,76
				467	401441,65	1349979,97
				468	401553,10	1349999,77
				469	401632,87	1350097,94
				470	401634,08	1350099,38
				471	401636,32	1350101,77
				472	401638,70	1350104,00
				473	401641,23	1350106,08
				474	401643,89	1350107,98
				475	401646,67	1350109,71
				476	401649,56	1350111,25
				477	401652,54	1350112,60
				478	401655,60	1350113,76
				479	401658,73	1350114,71
				480	401661,92	1350115,45
				481	401665,15	1350115,98
				482	401668,40	1350116,30
				483	401671,67	1350116,41
				484	401674,94	1350116,30
				485	401678,20	1350115,98
				486	401681,43	1350115,45
				487	401684,61	1350114,71
				488	401687,74	1350113,76
				489	401690,81	1350112,60
				490	401693,79	1350111,25
				491	401693,87	1350111,21
				492	401738,67	1350089,01
				493	401741,47	1350087,51
				494	401744,25	1350085,78

				495	401746,91	1350083,88
				496	401749,44	1350081,80
				497	401751,10	1350080,25
				498	401751,83	1350079,57
				499	401754,06	1350077,18
				500	401756,14	1350074,65
				501	401758,05	1350071,99
				502	401759,77	1350069,21
				503	401761,32	1350066,32
				504	401762,67	1350063,34
				505	401763,13	1350062,10
				506	401771,21	1350066,32
				507	401772,26	1350066,85
				508	401775,24	1350068,20
				509	401778,30	1350069,36
				510	401781,43	1350070,31
				511	401784,62	1350071,05
				512	401787,85	1350071,58
				513	401791,10	1350071,90
				514	401794,37	1350072,01
				515	401797,64	1350071,90
				516	401800,90	1350071,58
				517	401804,13	1350071,05
				518	401807,31	1350070,31
				519	401810,44	1350069,36
				520	401813,51	1350068,20
				521	401816,49	1350066,85
				522	401819,37	1350065,31
				523	401822,15	1350063,58
				524	401824,81	1350061,68
				525	401827,34	1350059,60
				526	401829,73	1350057,37
				527	401831,96	1350054,98
				528	401834,04	1350052,45
				529	401835,80	1350050,01
				530	401891,80	1349967,14
				531	401891,95	1349966,92
				532	401893,67	1349964,14
				533	401895,22	1349961,25
				534	401896,57	1349958,27
				535	401897,72	1349955,21
				536	401898,67	1349952,08
				537	401899,41	1349948,89
				538	401899,94	1349945,67
				539	401900,26	1349942,41
				540	401900,37	1349939,14

				541	401900,26	1349935,87
				542	401899,94	1349932,61
				543	401899,41	1349929,39
				544	401898,67	1349926,20
				545	401897,72	1349923,07
				546	401896,57	1349920,01
				547	401895,22	1349917,03
				548	401893,67	1349914,14
				549	401891,95	1349911,36
				550	401890,04	1349908,70
				551	401887,96	1349906,17
				552	401885,73	1349903,78
				553	401883,34	1349901,55
				554	401880,81	1349899,47
				555	401878,15	1349897,57
				556	401875,37	1349895,84
				557	401872,49	1349894,30
				558	401869,51	1349892,95
				559	401866,44	1349891,79
				560	401865,15	1349891,37
				561	401858,69	1349889,38
				562	401899,50	1349856,53
				563	401933,96	1349838,84
				564	401936,12	1349837,66
				565	401938,90	1349835,93
				566	401941,56	1349834,03
				567	401944,09	1349831,95
				568	401946,48	1349829,72
				569	401947,61	1349828,54
				570	402062,43	1349705,97
				571	402088,24	1349710,13
				572	402119,89	1349728,72
				573	402183,95	1349770,87
				574	402185,73	1349771,99
				575	402214,54	1349789,25
				576	402224,07	1349795,60
				577	402303,48	1349937,76
				578	402303,83	1349938,37
				579	402305,56	1349941,15
				580	402307,46	1349943,81
				581	402309,54	1349946,34
				582	402311,78	1349948,73
				583	402314,16	1349950,96
				584	402316,69	1349953,04
				585	402319,35	1349954,94
				586	402322,13	1349956,67

					587	402325,02	1349958,21
					588	402328,00	1349959,56
					589	402331,06	1349960,72
					590	402334,19	1349961,67
					591	402337,38	1349962,41
					592	402340,61	1349962,94
					593	402343,86	1349963,26
					594	402347,13	1349963,37
					595	402350,40	1349963,26
					596	402353,66	1349962,94
					597	402356,89	1349962,41
					598	402360,07	1349961,67
					599	402363,20	1349960,72
					600	402366,27	1349959,56
					601	402369,25	1349958,21
					602	402372,13	1349956,67
					603	402374,91	1349954,94
					604	402377,57	1349953,04
					605	402380,10	1349950,96
					606	402382,49	1349948,73
					607	402384,72	1349946,34
					608	402386,80	1349943,81
					609	402388,71	1349941,15
					610	402388,71	1349941,14
					611	402444,79	1349959,09
					612	402447,09	1349959,77
					613	402447,90	1349959,98
					614	402545,82	1349984,46
					615	402597,94	1350007,62
					616	402616,83	1350023,67
					617	402729,22	1350055,84
					618	402652,50	1350068,46
					619	402635,62	1350071,25
					620	402619,64	1350073,88
					621	402584,12	1350079,75
					622	402559,09	1350080,27
					623	402453,49	1350086,70
					624	402453,45	1350086,70
					625	402404,91	1350101,60
					626	402328,08	1350125,18
					627	402309,42	1350125,12
					628	402309,02	1350125,11
					629	402261,75	1350124,94
					630	402230,18	1350124,83
					631	402037,56	1350124,14
					632	402018,80	1350124,07

					633	401968,48	1350123,89
					634	401969,59	1350133,89
					635	401969,67	1350134,67
					636	401969,67	1350149,49
					637	401972,20	1350173,90
					638	401972,85	1350180,18
					639	401960,15	1350205,58
					640	401946,39	1350235,21
					641	401946,39	1350257,44
					642	401949,56	1350297,65
					643	401958,03	1350327,29
					644	401953,80	1350362,21
					645	401941,10	1350388,67
					646	401942,16	1350420,42
					647	401947,28	1350428,48
					648	401949,56	1350432,06
					649	401958,03	1350453,23
					650	401943,21	1350478,63
					651	401936,86	1350499,80
					652	401935,81	1350530,49
					653	401923,11	1350572,82
					654	401926,28	1350578,11
					655	401953,80	1350567,53
					656	401979,20	1350567,53
					657	402000,36	1350577,05
					658	402023,65	1350593,99
					659	402062,81	1350592,93
					660	402088,21	1350580,23
					661	402113,61	1350581,29
					662	402135,83	1350589,75
					663	402149,59	1350601,40
					664	402161,23	1350622,56
					665	402189,81	1350629,97
					666	402203,56	1350625,74
					667	402206,74	1350616,21
					668	402208,86	1350598,22
					669	402223,67	1350588,70
					670	402254,36	1350588,70
					671	402289,29	1350584,46
					672	402312,57	1350589,75
					673	402329,51	1350613,04
					674	402349,61	1350628,91
					675	402378,19	1350633,15
					676	402408,88	1350618,33
					677	402443,81	1350604,57
					678	402479,79	1350608,81

					679	402489,31	1350631,03
					680	402493,55	1350662,78
					681	402509,42	1350675,48
					682	402524,24	1350694,53
					683	402546,46	1350708,29
					684	402558,11	1350693,47
					685	402590,91	1350689,24
					686	402613,14	1350705,11
					687	402636,42	1350743,21
					688	402644,89	1350764,38
					689	402657,59	1350776,02
					690	402678,76	1350787,66
					691	402713,68	1350791,90
					692	402760,25	1350795,07
					693	402759,19	1350825,76
					694	402744,37	1350857,51
					695	402726,38	1350850,11
					696	402705,22	1350831,06
					697	402685,11	1350824,71
					698	402661,82	1350824,71
					1	402633,25	1350825,76
					Особо охраняемая зона. Участок 1		
					1	403025,01	1348168,75
					2	403011,18	1348193,46
					3	403002,33	1348209,27
					4	402937,87	1348182,74
					5	402912,42	1348192,70
					6	402911,20	1348193,18
					7	402894,27	1348199,80
					8	402881,95	1348198,11
					9	402813,52	1348188,74
					10	402794,30	1348186,10
					11	402786,26	1348182,35
					12	402775,46	1348179,13
					13	402765,64	1348176,20
					14	402752,56	1348175,73
					15	402745,91	1348180,95
					16	402744,42	1348184,40
					17	402741,88	1348190,27
					18	402736,56	1348202,55
					19	402730,58	1348218,78
					20	402721,84	1348231,88
					21	402721,74	1348232,03
					22	402717,04	1348251,29

					23	402709,64	1348264,34
					24	402708,22	1348270,63
					25	402705,70	1348287,04
					26	402707,99	1348288,32
					27	402700,90	1348317,34
					28	402727,44	1348338,19
					29	402779,96	1348358,51
					30	402787,23	1348364,94
					31	402796,39	1348383,54
					32	402798,57	1348394,08
					33	402800,25	1348402,21
					34	402801,25	1348407,00
					35	402801,25	1348436,92
					36	402801,53	1348438,83
					37	402806,37	1348471,15
					38	402808,52	1348488,40
					39	402813,38	1348501,88
					40	402817,48	1348514,80
					41	402817,03	1348526,38
					42	402816,54	1348539,14
					43	402768,94	1348551,74
					44	402700,05	1348569,97
					45	402682,65	1348570,91
					46	402658,91	1348572,79
					47	402652,12	1348574,63
					48	402638,34	1348575,16
					49	402612,75	1348573,65
					50	402540,23	1348569,38
					51	402528,51	1348568,69
					52	402509,75	1348567,59
					53	402509,29	1348567,51
					54	402461,80	1348547,73
					55	402452,78	1348543,97
					56	402438,71	1348538,10
					57	402428,47	1348531,02
					58	402410,72	1348526,44
					59	402382,54	1348514,70
					60	402376,17	1348512,05
					61	402366,04	1348505,86
					62	402338,43	1348498,12
					63	402330,46	1348495,19
					64	402238,34	1348461,41
					65	402203,18	1348470,20
					66	402203,08	1348470,22
					67	402168,58	1348476,43
					68	402153,88	1348482,62

					69	402083,67	1348454,58
					70	402075,98	1348430,43
					71	402071,45	1348421,58
					72	402064,06	1348416,41
					73	402066,00	1348408,56
					74	402047,59	1348397,33
					75	402041,07	1348393,36
					76	402041,07	1348393,36
					77	401989,65	1348364,35
					78	401947,76	1348335,04
					79	401938,99	1348328,90
					80	401933,24	1348323,63
					81	401904,74	1348297,47
					82	401893,83	1348286,59
					83	401887,13	1348279,91
					84	401869,11	1348263,30
					85	401835,19	1348237,67
					86	401815,72	1348226,74
					87	401800,16	1348225,36
					88	401789,13	1348224,38
					89	401784,37	1348223,99
					90	401768,38	1348212,90
					91	401753,93	1348205,02
					92	401738,80	1348188,30
					93	401714,13	1348163,61
					94	401691,80	1348142,73
					95	401685,79	1348142,51
					96	401678,76	1348142,25
					97	401661,53	1348116,55
					98	401650,42	1348076,86
					99	401645,65	1348051,46
					100	401637,72	1348026,06
					101	401625,02	1348010,19
					102	401631,37	1347987,96
					103	401658,35	1347941,93
					104	401686,93	1347895,89
					105	401709,15	1347873,66
					106	401742,49	1347873,66
					107	401782,18	1347872,08
					108	401817,11	1347881,60
					109	401850,44	1347892,71
					110	401880,61	1347924,46
					111	401917,12	1347900,65
					112	401966,12	1347867,37
					113	402106,12	1347833,37
					114	402121,63	1347841,37

				115	402292,68	1347929,65
				116	402328,76	1347948,27
				117	402340,34	1347954,25
				118	402416,12	1347993,36
				119	402448,50	1347995,70
				120	402596,12	1348006,36
				121	402625,59	1348011,64
				122	402729,22	1348030,18
				123	402825,12	1348047,35
				124	402857,69	1348067,13
				125	402859,58	1348068,28
				1	403025,01	1348168,75
				Особо охраняемая зона. Участок 2		
				1	403140,71	1348241,50
				2	403142,12	1348231,66
				3	403276,62	1348336,37
				4	403251,12	1348464,87
				5	403341,12	1348593,37
				6	403318,11	1348704,37
				7	403373,23	1348816,87
				8	403391,12	1348853,38
				9	403380,02	1348906,76
				10	403365,12	1348978,37
				11	403490,12	1349053,37
				12	403482,61	1349244,37
				13	403483,12	1349394,37
				14	403486,31	1349422,22
				15	403486,78	1349426,32
				16	403436,83	1349429,67
				17	403313,69	1349434,88
				18	403206,48	1349382,43
				19	403186,09	1349372,46
				20	403183,26	1349371,18
				21	403180,19	1349370,02
				22	403177,06	1349369,07
				23	403173,88	1349368,33
				24	403170,65	1349367,80
				25	403167,39	1349367,48
				26	403164,12	1349367,37
				27	403160,85	1349367,48
				28	403157,60	1349367,80
				29	403154,37	1349368,33
				30	403151,18	1349369,07
				31	403148,05	1349370,02
				32	403144,99	1349371,18

					33	403142,01	1349372,53
					34	403139,12	1349374,07
					35	403136,34	1349375,80
					36	403135,58	1349376,31
					37	403111,33	1349393,18
					38	403108,11	1349390,81
					39	403106,24	1349389,50
					40	403103,46	1349387,77
					41	403100,58	1349386,23
					42	403097,60	1349384,88
					43	403094,53	1349383,72
					44	403091,40	1349382,77
					45	403088,22	1349382,03
					46	403084,99	1349381,50
					47	403081,73	1349381,18
					48	403078,46	1349381,07
					49	403075,19	1349381,18
					50	403071,94	1349381,50
					51	403068,71	1349382,03
					52	403065,52	1349382,77
					53	403062,39	1349383,72
					54	403059,33	1349384,88
					55	403056,35	1349386,23
					56	403053,70	1349387,63
					57	403039,21	1349395,89
					58	403038,97	1349396,03
					59	403036,19	1349397,76
					60	403033,53	1349399,66
					61	403031,00	1349401,74
					62	403028,62	1349403,97
					63	403026,38	1349406,36
					64	403025,80	1349407,04
					65	403006,43	1349429,94
					66	403004,93	1349431,79
					67	403003,03	1349434,45
					68	403001,30	1349437,23
					69	403001,23	1349437,36
					70	402987,56	1349461,20
					71	402986,09	1349463,96
					72	402984,74	1349466,94
					73	402983,59	1349470,00
					74	402982,64	1349473,13
					75	402981,89	1349476,32
					76	402981,36	1349479,54
					77	402981,04	1349482,80
					78	402980,93	1349486,07

					79	402980,94	1349486,40
					80	402979,40	1349491,24
					81	402931,63	1349567,02
					82	402914,06	1349566,54
					83	402913,68	1349566,53
					84	402911,64	1349566,49
					85	402910,66	1349566,48
					86	402909,97	1349566,48
					87	402901,29	1349566,61
					88	402844,12	1349564,14
					89	402825,12	1349561,23
					90	402795,27	1349556,65
					91	402794,58	1349555,94
					92	402792,19	1349553,71
					93	402789,66	1349551,63
					94	402787,00	1349549,73
					95	402784,22	1349548,00
					96	402781,34	1349546,46
					97	402778,36	1349545,11
					98	402775,29	1349543,95
					99	402772,16	1349543,00
					100	402768,98	1349542,26
					101	402766,10	1349541,78
					102	402702,88	1349533,00
					103	402606,90	1349519,67
					104	402604,75	1349517,37
					105	402602,36	1349515,14
					106	402599,83	1349513,06
					107	402597,17	1349511,16
					108	402594,39	1349509,43
					109	402591,51	1349507,89
					110	402588,53	1349506,54
					111	402585,46	1349505,38
					112	402582,33	1349504,43
					113	402579,15	1349503,69
					114	402578,30	1349503,53
					115	402551,01	1349498,59
					116	402548,63	1349498,22
					117	402545,37	1349497,90
					118	402542,10	1349497,79
					119	402538,83	1349497,90
					120	402535,58	1349498,22
					121	402532,35	1349498,75
					122	402529,16	1349499,49
					123	402526,03	1349500,44
					124	402522,97	1349501,60

					125	402519,99	1349502,95
					126	402519,49	1349503,20
					127	402509,58	1349508,22
					128	402478,28	1349502,31
					129	402478,55	1349500,48
					130	402478,87	1349497,22
					131	402478,98	1349493,95
					132	402478,87	1349490,68
					133	402478,55	1349487,42
					134	402478,02	1349484,20
					135	402477,72	1349482,81
					136	402460,65	1349408,14
					137	402460,21	1349406,34
					138	402459,26	1349403,21
					139	402458,11	1349400,15
					140	402456,76	1349397,17
					141	402455,21	1349394,28
					142	402453,49	1349391,50
					143	402451,58	1349388,84
					144	402449,50	1349386,31
					145	402447,27	1349383,92
					146	402444,88	1349381,69
					147	402442,35	1349379,61
					148	402439,69	1349377,71
					149	402436,91	1349375,98
					150	402434,37	1349374,61
					151	402371,46	1349342,98
					152	402347,03	1349328,10
					153	402311,55	1349295,53
					154	402297,93	1349283,03
					155	402297,09	1349282,28
					156	402294,56	1349280,20
					157	402291,90	1349278,30
					158	402289,12	1349276,57
					159	402286,24	1349275,03
					160	402283,26	1349273,68
					161	402280,19	1349272,52
					162	402277,06	1349271,57
					163	402273,88	1349270,83
					164	402270,65	1349270,30
					165	402267,39	1349269,98
					166	402264,12	1349269,87
					167	402260,85	1349269,98
					168	402257,60	1349270,30
					169	402254,37	1349270,83
					170	402253,39	1349271,04

					171	402235,30	1349260,01
					172	402234,28	1349259,41
					173	402231,40	1349257,87
					174	402228,42	1349256,52
					175	402225,35	1349255,36
					176	402222,22	1349254,41
					177	402219,04	1349253,67
					178	402215,81	1349253,14
					179	402212,55	1349252,82
					180	402209,28	1349252,71
					181	402206,01	1349252,82
					182	402202,76	1349253,14
					183	402199,53	1349253,67
					184	402196,34	1349254,41
					185	402193,21	1349255,36
					186	402190,15	1349256,52
					187	402187,17	1349257,87
					188	402184,28	1349259,41
					189	402181,50	1349261,14
					190	402178,84	1349263,04
					191	402176,31	1349265,12
					192	402173,93	1349267,35
					193	402171,69	1349269,74
					194	402170,39	1349271,29
					195	402137,55	1349311,94
					196	402137,33	1349312,03
					197	402136,83	1349312,24
					198	402133,85	1349313,59
					199	402130,96	1349315,13
					200	402128,18	1349316,86
					201	402125,52	1349318,76
					202	402122,99	1349320,84
					203	402120,79	1349322,89
					204	402101,75	1349341,73
					205	402066,72	1349376,39
					206	402066,54	1349376,57
					207	402064,30	1349378,96
					208	402062,41	1349381,25
					209	402042,00	1349407,52
					210	402033,69	1349418,21
					211	402033,50	1349418,45
					212	402031,60	1349421,11
					213	402029,87	1349423,89
					214	402029,55	1349424,45
					215	402019,00	1349443,28
					216	402017,78	1349445,61

					217	402016,43	1349448,59
					218	402015,28	1349451,65
					219	402014,33	1349454,78
					220	402013,58	1349457,97
					221	402013,05	1349461,19
					222	402012,77	1349463,81
					223	402011,93	1349474,53
					224	402011,89	1349475,17
					225	402011,78	1349478,44
					226	402011,89	1349481,71
					227	402012,21	1349484,97
					228	402012,74	1349488,19
					229	402013,28	1349490,60
					230	402017,07	1349505,69
					231	402014,76	1349505,31
					232	402011,50	1349504,99
					233	402008,66	1349504,88
					234	401982,70	1349504,66
					235	401982,27	1349504,66
					236	401979,00	1349504,77
					237	401975,75	1349505,09
					238	401972,52	1349505,62
					239	401969,33	1349506,36
					240	401966,20	1349507,31
					241	401963,14	1349508,47
					242	401960,16	1349509,82
					243	401958,11	1349510,89
					244	401953,52	1349512,01
					245	401952,44	1349512,28
					246	401949,31	1349513,23
					247	401946,25	1349514,39
					248	401943,27	1349515,74
					249	401940,38	1349517,28
					250	401937,60	1349519,01
					251	401934,94	1349520,91
					252	401933,08	1349522,42
					253	401920,50	1349533,07
					254	401919,83	1349533,64
					255	401917,45	1349535,87
					256	401915,21	1349538,26
					257	401913,13	1349540,79
					258	401911,23	1349543,45
					259	401909,50	1349546,23
					260	401907,96	1349549,12
					261	401906,61	1349552,10
					262	401906,11	1349553,35

					263	401897,79	1349575,08
					264	401897,14	1349576,89
					265	401896,19	1349580,02
					266	401895,44	1349583,21
					267	401894,96	1349586,03
					268	401890,41	1349618,54
					269	401890,36	1349618,94
					270	401890,04	1349622,20
					271	401889,93	1349625,47
					272	401890,04	1349628,74
					273	401890,08	1349629,29
					274	401890,96	1349640,80
					275	401851,53	1349680,65
					276	401818,30	1349707,49
					277	401731,94	1349763,78
					278	401719,97	1349769,14
					279	401716,32	1349769,31
					280	401673,80	1349768,09
					281	401673,51	1349768,08
					282	401652,16	1349767,59
					283	401651,24	1349767,58
					284	401644,09	1349767,55
					285	401611,43	1349767,40
					286	401521,83	1349766,99
					287	401410,97	1349703,00
					288	401408,09	1349701,46
					289	401405,11	1349700,11
					290	401402,04	1349698,95
					291	401398,91	1349698,00
					292	401395,73	1349697,26
					293	401392,50	1349696,73
					294	401389,24	1349696,41
					295	401385,05	1349696,31
					296	401359,78	1349696,77
					297	401328,83	1349659,28
					298	401327,86	1349658,14
					299	401325,63	1349655,75
					300	401323,24	1349653,52
					301	401320,71	1349651,44
					302	401318,05	1349649,54
					303	401315,27	1349647,81
					304	401312,39	1349646,27
					305	401309,41	1349644,92
					306	401306,34	1349643,76
					307	401303,21	1349642,81
					308	401300,03	1349642,07

				309	401296,80	1349641,54
				310	401293,54	1349641,22
				311	401290,27	1349641,11
				312	401287,00	1349641,22
				313	401283,75	1349641,54
				314	401281,84	1349641,83
				315	401268,60	1349644,09
				316	401258,77	1349634,03
				317	401212,20	1349581,41
				318	401176,69	1349541,27
				319	400926,54	1349258,59
				320	400926,05	1349257,83
				321	400924,14	1349255,17
				322	400923,06	1349253,81
				323	400891,42	1349215,41
				324	400890,42	1349214,24
				325	400888,19	1349211,85
				326	400885,80	1349209,62
				327	400883,27	1349207,54
				328	400880,61	1349205,64
				329	400877,83	1349203,91
				330	400876,31	1349203,07
				331	400836,96	1349182,13
				332	400833,10	1349180,08
				333	400823,94	1349173,63
				334	400632,00	1349038,47
				335	400633,74	1349035,40
				336	400614,88	1349024,31
				337	400616,95	1349007,14
				338	400634,42	1348948,40
				339	400651,88	1348915,07
				340	400697,92	1348872,20
				341	400780,47	1348830,93
				342	400824,92	1348803,94
				343	400886,83	1348756,32
				344	400923,34	1348721,39
				345	400980,49	1348692,82
				346	401007,48	1348675,35
				347	401034,47	1348640,43
				348	401055,10	1348611,85
				349	401070,98	1348595,98
				350	401075,74	1348584,87
				351	401067,80	1348562,64
				352	401086,85	1348530,89
				353	401112,25	1348494,38
				354	401128,13	1348472,15

					355	401147,18	1348453,10
					356	401177,34	1348441,99
					357	401180,52	1348418,18
					358	401212,27	1348386,43
					359	401244,02	1348334,04
					360	401263,07	1348291,18
					361	401283,70	1348276,89
					362	401317,04	1348292,77
					363	401350,38	1348322,93
					364	401371,02	1348337,22
					365	401390,07	1348359,44
					366	401405,94	1348405,48
					367	401409,12	1348375,32
					368	401426,58	1348338,80
					369	401426,58	1348311,82
					370	401418,64	1348288,00
					371	401442,45	1348273,72
					372	401474,20	1348270,54
					373	401494,84	1348278,48
					374	401534,53	1348319,75
					375	401567,87	1348341,98
					376	401604,38	1348364,20
					377	401655,18	1348378,49
					378	401734,55	1348403,89
					379	401753,03	1348398,60
					380	401765,22	1348416,25
					381	401773,86	1348440,31
					382	401785,97	1348466,67
					383	401796,95	1348480,96
					384	401817,83	1348496,35
					385	401836,50	1348508,42
					386	401848,43	1348517,08
					387	401829,39	1348534,74
					388	401823,88	1348536,21
					389	401814,78	1348538,62
					390	401809,57	1348543,26
					391	401780,35	1348569,24
					392	401760,51	1348589,88
					393	401749,13	1348611,74
					394	401746,28	1348625,02
					395	401741,20	1348644,52
					396	401737,29	1348650,84
					397	401729,49	1348663,74
					398	401719,69	1348679,61
					399	401719,69	1348679,61
					400	401697,41	1348706,66

					401	401697,41	1348706,66
					402	401687,07	1348721,74
					403	401680,91	1348711,75
					404	401641,76	1348677,42
					405	401633,52	1348674,82
					406	401625,27	1348665,35
					407	401611,97	1348655,87
					408	401611,97	1348655,87
					409	401610,79	1348655,39
					410	401603,87	1348652,54
					411	401603,87	1348652,54
					412	401601,91	1348658,93
					413	401596,11	1348655,50
					414	401579,91	1348659,59
					415	401572,18	1348621,15
					416	401560,30	1348610,50
					417	401546,87	1348606,96
					418	401543,10	1348597,01
					419	401543,10	1348597,01
					420	401525,08	1348600,81
					421	401509,38	1348609,02
					422	401503,27	1348612,21
					423	401503,27	1348612,21
					424	401493,29	1348623,11
					425	401493,29	1348623,12
					426	401493,07	1348628,08
					427	401492,30	1348645,44
					428	401495,85	1348657,72
					429	401496,33	1348659,41
					430	401502,55	1348699,57
					431	401516,82	1348729,23
					432	401528,90	1348753,40
					433	401529,18	1348753,97
					434	401529,81	1348755,81
					435	401529,81	1348755,81
					436	401534,58	1348768,37
					437	401536,54	1348769,66
					438	401536,89	1348769,89
					439	401545,39	1348787,45
					440	401561,86	1348806,13
					441	401581,64	1348813,82
					442	401616,79	1348810,52
					443	401655,24	1348812,72
					444	401694,78	1348820,41
					445	401714,56	1348823,71
					446	401734,35	1348829,21

				447	401753,01	1348827,00
				448	401767,29	1348820,41
				449	401784,87	1348807,23
				450	401792,56	1348784,16
				451	401812,33	1348756,69
				452	401827,72	1348722,64
				453	401882,64	1348674,30
				454	401905,71	1348661,13
				455	401920,00	1348633,66
				456	401920,00	1348602,90
				457	401923,29	1348568,84
				458	401931,27	1348550,72
				459	401942,90	1348542,49
				460	401963,93	1348535,89
				461	401974,92	1348519,40
				462	401969,42	1348507,33
				463	401960,35	1348501,10
				464	401954,05	1348497,44
				465	401947,54	1348494,90
				466	401947,54	1348494,90
				467	401945,20	1348489,72
				468	401933,01	1348475,22
				469	401944,15	1348474,37
				470	401963,92	1348471,07
				471	401994,69	1348473,27
				472	402047,42	1348478,76
				473	402071,59	1348477,66
				474	402148,91	1348511,17
				475	402149,53	1348522,61
				476	402149,81	1348527,82
				477	402149,93	1348529,90
				478	402151,99	1348534,61
				479	402164,41	1348578,95
				480	402192,84	1348607,38
				481	402245,93	1348624,45
				482	402264,49	1348673,65
				483	402271,03	1348690,98
				484	402273,70	1348698,05
				485	402279,80	1348714,23
				486	402283,83	1348724,92
				487	402315,49	1348718,37
				488	402338,82	1348713,55
				489	402333,13	1348650,99
				490	402335,02	1348632,03
				491	402346,40	1348614,97
				492	402351,56	1348613,61

				493	402361,03	1348611,12
				494	402370,94	1348608,51
				495	402377,27	1348606,84
				496	402382,42	1348605,49
				497	402418,12	1348622,88
				498	402456,35	1348641,51
				499	402473,41	1348662,36
				500	402503,74	1348677,53
				501	402550,81	1348680,97
				502	402581,47	1348683,21
				503	402600,09	1348692,11
				504	402625,07	1348704,06
				505	402662,98	1348702,17
				506	402685,73	1348704,06
				507	402706,59	1348709,76
				508	402715,14	1348713,52
				509	402742,92	1348725,75
				510	402742,92	1348725,75
				511	402753,97	1348730,61
				512	402774,70	1348721,73
				513	402807,06	1348707,86
				514	402833,92	1348714,13
				515	402863,93	1348721,13
				516	402867,73	1348671,83
				517	402875,78	1348622,50
				518	402878,21	1348607,62
				519	402882,89	1348578,95
				520	402886,68	1348556,20
				521	402888,91	1348550,74
				522	402902,68	1348517,09
				523	402906,81	1348512,98
				524	402943,25	1348495,01
				525	402947,69	1348492,82
				526	403042,13	1348446,26
				527	403048,97	1348437,00
				528	403055,37	1348428,34
				529	403058,88	1348428,50
				530	403072,17	1348411,42
				531	403072,61	1348405,01
				532	403074,36	1348402,64
				533	403098,04	1348349,83
				534	403108,64	1348326,19
				535	403123,65	1348292,69
				536	403125,07	1348288,42
				537	403125,79	1348286,27
				538	403129,55	1348274,98

				539	403131,87	1348268,04
				1	403140,71	1348241,50
				Оособо охраняемая зона. Участок 3		
				1	401084,14	1349681,57
				2	401064,47	1349687,94
				3	401063,80	1349688,16
				4	401060,74	1349689,32
				5	401057,76	1349690,67
				6	401054,87	1349692,21
				7	401052,09	1349693,94
				8	401049,43	1349695,84
				9	401046,90	1349697,92
				10	401044,52	1349700,15
				11	401042,28	1349702,54
				12	401040,20	1349705,07
				13	401038,30	1349707,73
				14	401037,16	1349709,52
				15	401006,86	1349759,32
				16	401006,27	1349760,31
				17	401004,73	1349763,20
				18	401003,38	1349766,18
				19	401002,23	1349769,24
				20	401001,28	1349772,37
				21	401000,53	1349775,56
				22	401000,00	1349778,78
				23	400999,68	1349782,04
				24	400999,57	1349785,31
				25	400999,68	1349788,58
				26	401000,00	1349791,84
				27	401000,53	1349795,06
				28	401001,28	1349798,25
				29	401002,23	1349801,38
				30	401003,38	1349804,44
				31	401004,73	1349807,42
				32	401006,27	1349810,31
				33	401008,00	1349813,09
				34	401009,90	1349815,75
				35	401011,98	1349818,28
				36	401014,22	1349820,67
				37	401014,25	1349820,70
				38	401117,62	1349923,89
				39	401103,98	1349995,70
				40	401101,00	1350003,02
				41	401099,72	1350005,84
				42	401078,73	1350051,45

				43	401078,73	1350051,45
				44	401060,61	1350041,02
				45	401043,62	1350025,60
				46	401042,84	1350024,52
				47	401030,81	1350007,79
				48	401026,00	1349995,16
				49	401023,57	1349988,82
				50	401023,57	1349988,81
				51	400995,58	1349967,46
				52	400990,64	1349964,40
				53	400989,10	1349963,45
				54	400969,46	1349951,31
				55	400974,18	1349931,37
				56	400974,18	1349931,37
				57	400964,37	1349933,67
				58	400959,95	1349934,70
				59	400945,26	1349946,58
				60	400945,26	1349946,58
				61	400941,41	1349962,22
				62	400923,39	1349983,11
				63	400917,84	1349987,95
				64	400916,44	1349989,16
				65	400907,03	1349997,35
				66	400898,35	1350008,73
				67	400893,27	1350015,39
				68	400892,97	1350016,34
				69	400874,93	1350035,87
				70	400864,94	1350031,88
				71	400860,73	1350028,49
				72	400847,00	1350012,06
				73	400831,36	1349994,52
				74	400816,61	1349986,43
				75	400816,61	1349986,43
				76	400808,86	1349986,64
				77	400789,97	1349971,41
				78	400768,51	1349996,84
				79	400758,96	1350001,16
				80	400758,96	1350001,16
				81	400745,40	1350019,19
				82	400741,80	1350028,50
				83	400728,70	1350044,02
				84	400720,68	1350042,91
				85	400716,35	1350040,51
				86	400690,67	1350000,61
				87	400681,08	1350004,30
				88	400679,18	1350003,26

					89	400663,19	1350010,18
					90	400661,03	1350012,02
					91	400634,92	1350022,08
					92	400628,03	1350017,78
					93	400628,03	1350017,78
					94	400594,84	1349959,86
					95	400569,18	1349930,43
					96	400525,14	1349939,56
					97	400505,09	1349943,72
					98	400483,28	1349941,83
					99	400464,87	1349920,27
					100	400441,51	1349882,48
					101	400410,37	1349832,11
					102	400378,89	1349812,61
					103	400369,33	1349804,87
					104	400363,15	1349799,86
					105	400351,35	1349797,20
					106	400343,78	1349795,49
					107	400338,01	1349794,19
					108	400318,07	1349796,54
					109	400318,07	1349796,54
					110	400317,07	1349797,60
					111	400290,02	1349793,82
					112	400283,94	1349758,13
					113	400283,48	1349755,40
					114	400275,07	1349706,01
					115	400378,47	1349686,59
					116	400370,54	1349621,77
					117	400362,60	1349580,76
					118	400366,57	1349570,18
					119	400387,73	1349530,49
					120	400424,78	1349476,25
					121	400455,20	1349432,59
					122	400505,47	1349365,12
					123	400522,67	1349338,67
					124	400533,26	1349337,34
					125	400543,84	1349357,19
					126	400558,39	1349361,15
					127	400576,91	1349353,22
					128	400596,76	1349328,08
					129	400608,66	1349304,27
					130	400598,74	1349212,23
					131	400628,61	1349229,62
					132	400682,74	1349273,60
					133	400686,10	1349278,77
					134	400686,47	1349279,33

				135	400688,37	1349281,99
				136	400690,45	1349284,52
				137	400692,69	1349286,91
				138	400695,07	1349289,14
				139	400697,60	1349291,22
				140	400700,26	1349293,12
				141	400703,04	1349294,85
				142	400704,01	1349295,40
				143	400721,13	1349304,78
				144	400780,02	1349352,62
				145	400914,10	1349461,53
				146	400944,00	1349500,21
				1	401084,14	1349681,57
				Особо охраняемая зона. Участок 4		
				1	402729,22	1350055,84
				2	402652,50	1350068,46
				3	402635,62	1350071,25
				4	402619,64	1350073,88
				5	402584,12	1350079,75
				6	402559,09	1350080,27
				7	402453,49	1350086,70
				8	402453,45	1350086,70
				9	402404,91	1350101,60
				10	402328,08	1350125,18
				11	402309,42	1350125,12
				12	402309,02	1350125,11
				13	402261,75	1350124,94
				14	402230,18	1350124,83
				15	402037,56	1350124,14
				16	402018,80	1350124,07
				17	401968,48	1350123,89
				18	401969,59	1350133,89
				19	401969,67	1350134,67
				20	401969,67	1350149,49
				21	401972,20	1350173,90
				22	401972,85	1350180,18
				23	401960,15	1350205,58
				24	401946,39	1350235,21
				25	401946,39	1350257,44
				26	401949,56	1350297,65
				27	401958,03	1350327,29
				28	401953,80	1350362,21
				29	401941,10	1350388,67
				30	401942,16	1350420,42
				31	401947,28	1350428,48

					32	401949,56	1350432,06
					33	401958,03	1350453,23
					34	401943,21	1350478,63
					35	401936,86	1350499,80
					36	401935,81	1350530,49
					37	401923,11	1350572,82
					38	401926,28	1350578,11
					39	401953,80	1350567,53
					40	401979,20	1350567,53
					41	402000,36	1350577,05
					42	402023,65	1350593,99
					43	402062,81	1350592,93
					44	402088,21	1350580,23
					45	402113,61	1350581,29
					46	402135,83	1350589,75
					47	402149,59	1350601,40
					48	402161,23	1350622,56
					49	402189,81	1350629,97
					50	402203,56	1350625,74
					51	402206,74	1350616,21
					52	402208,86	1350598,22
					53	402223,67	1350588,70
					54	402254,36	1350588,70
					55	402289,29	1350584,46
					56	402312,57	1350589,75
					57	402329,51	1350613,04
					58	402349,61	1350628,91
					59	402378,19	1350633,15
					60	402408,88	1350618,33
					61	402443,81	1350604,57
					62	402479,79	1350608,81
					63	402489,31	1350631,03
					64	402493,55	1350662,78
					65	402509,42	1350675,48
					66	402524,24	1350694,53
					67	402546,46	1350708,29
					68	402558,11	1350693,47
					69	402590,91	1350689,24
					70	402613,14	1350705,11
					71	402636,42	1350743,21
					72	402644,89	1350764,38
					73	402657,59	1350776,02
					74	402678,76	1350787,66
					75	402713,68	1350791,90
					76	402760,25	1350795,07
					77	402759,19	1350825,76

					78	402744,37	1350857,51
					79	402726,38	1350850,11
					80	402705,22	1350831,06
					81	402685,11	1350824,71
					82	402661,82	1350824,71
					83	402633,25	1350825,76
					84	402607,85	1350843,76
					85	402612,08	1350870,21
					86	402627,96	1350888,21
					87	402632,19	1350907,26
					88	402618,43	1350917,84
					89	402570,81	1350904,08
					90	402514,71	1350880,80
					91	402470,26	1350861,75
					92	402419,46	1350836,35
					93	402392,20	1350832,22
					94	402384,54	1350831,06
					95	402369,72	1350852,22
					96	402373,96	1350880,80
					97	402353,85	1350913,61
					98	402349,61	1350942,18
					99	402324,21	1350932,66
					100	402290,35	1350907,26
					101	402245,90	1350892,44
					102	402216,26	1350863,86
					103	402192,91	1350837,39
					104	402184,51	1350827,88
					105	402153,82	1350801,42
					106	402124,19	1350789,78
					107	402096,67	1350786,61
					108	402046,93	1350774,96
					109	402034,23	1350766,50
					110	402047,99	1350753,80
					111	402072,33	1350745,33
					112	402103,02	1350737,92
					113	402037,41	1350729,46
					114	401926,28	1350716,76
					115	401857,49	1350716,76
					116	401790,81	1350713,58
					117	401760,12	1350696,65
					118	401753,77	1350723,11
					119	401763,30	1350749,56
					120	401787,64	1350771,79
					121	401808,81	1350801,42
					122	401822,56	1350827,88
					123	401837,38	1350844,81

					124	401865,96	1350856,46
					125	401898,76	1350862,81
					126	401901,94	1350897,73
					127	401922,05	1350915,72
					128	401938,98	1350916,78
					129	401966,50	1350930,54
					130	401990,84	1350958,06
					131	402006,71	1350971,81
					132	402030,00	1350937,95
					133	402044,42	1350923,67
					134	402093,36	1350956,08
					135	402133,98	1350980,41
					136	402139,94	1350986,52
					137	402176,31	1351023,80
					138	402209,78	1351061,92
					139	402262,04	1351112,19
					140	402291,14	1351143,28
					141	402318,26	1351175,03
					142	402286,11	1351180,31
					143	402263,89	1351173,96
					144	402237,43	1351150,67
					145	402199,33	1351140,09
					146	402162,29	1351131,62
					147	402153,82	1351125,27
					148	402123,75	1351087,00
					149	402107,26	1351066,01
					150	402074,45	1351024,73
					151	402034,23	1351023,67
					152	402018,36	1351042,72
					153	402017,30	1351075,53
					154	402028,94	1351099,87
					155	402017,96	1351118,14
					156	402003,54	1351123,16
					157	401976,02	1351111,51
					158	401942,16	1351061,77
					159	401938,98	1351071,30
					160	401929,46	1351094,58
					161	401925,22	1351119,98
					162	401930,51	1351159,14
					163	401949,56	1351189,83
					164	401963,32	1351201,47
					165	401969,67	1351215,23
					166	401968,61	1351236,40
					167	401977,08	1351258,62
					168	401985,55	1351273,44
					169	401985,55	1351300,96

					170	401960,15	1351276,61
					171	401888,18	1351224,76
					172	401854,31	1351197,24
					173	401821,51	1351183,48
					174	401796,10	1351182,42
					175	401787,64	1351195,12
					176	401782,48	1351227,28
					177	401772,82	1351232,16
					178	401755,89	1351251,21
					179	401729,43	1351274,50
					180	401710,38	1351273,44
					181	401691,33	1351258,62
					182	401668,05	1351247,13
					183	401641,95	1351250,65
					184	401629,95	1351252,27
					185	401605,60	1351259,68
					186	401577,03	1351276,61
					187	401548,45	1351295,66
					188	401528,35	1351321,06
					189	401476,49	1351376,10
					190	401425,69	1351426,90
					191	401401,48	1351399,92
					192	401347,90	1351345,02
					193	401272,23	1351284,02
					194	401230,95	1351230,05
					195	401232,01	1351211,00
					196	401237,30	1351209,94
					197	401266,94	1351199,36
					198	401287,05	1351169,72
					199	401290,22	1351144,32
					200	401274,35	1351127,39
					201	401257,41	1351128,45
					202	401229,90	1351133,74
					203	401200,26	1351139,03
					204	401168,51	1351135,86
					205	401130,41	1351121,04
					206	401096,55	1351112,57
					207	401060,56	1351112,57
					208	401071,15	1351078,71
					209	401089,14	1351052,25
					210	401116,42	1351029,39
					211	401128,30	1351019,44
					212	401164,28	1350980,28
					213	401184,52	1350980,56
					214	401178,57	1350961,38
					215	401153,70	1350967,58

					216	401124,06	1350981,34
					217	401088,08	1351000,39
					218	401047,86	1351022,61
					219	401009,76	1351033,20
					220	401002,35	1351016,26
					221	401014,00	1350976,05
					222	401018,23	1350955,94
					223	401009,76	1350914,66
					224	400996,00	1350871,27
					225	400973,78	1350819,41
					226	400970,60	1350785,55
					227	400924,04	1350752,74
					228	400886,99	1350695,59
					229	400874,29	1350637,38
					230	400858,42	1350605,63
					231	400812,91	1350550,60
					232	400781,16	1350498,74
					233	400769,52	1350460,64
					234	400758,94	1350423,60
					235	400742,00	1350433,12
					236	400722,95	1350437,35
					237	400707,08	1350424,65
					238	400704,96	1350399,25
					239	400700,95	1350371,14
					240	400700,73	1350369,62
					241	400685,91	1350354,80
					242	400687,34	1350330,53
					243	400687,93	1350320,55
					244	400643,69	1350318,67
					245	400638,13	1350316,39
					246	400451,60	1350240,08
					247	400427,01	1350230,02
					248	400383,39	1350205,79
					249	400375,92	1350201,64
					250	400273,62	1350144,81
					251	400188,88	1350097,73
					252	400008,36	1349994,97
					253	400008,06	1349981,60
					254	400004,09	1349960,44
					255	399994,83	1349932,66
					256	399996,15	1349910,17
					257	400037,16	1349894,29
					258	400062,30	1349874,45
					259	400098,02	1349845,34
					260	400118,87	1349826,11
					261	400133,07	1349836,01

					262	400293,27	1349812,92
					263	400305,50	1349811,07
					264	400305,50	1349831,68
					265	400305,50	1349831,69
					266	400323,34	1349860,43
					267	400327,20	1349866,66
					268	400323,67	1349886,71
					269	400429,86	1350053,44
					270	400496,97	1350158,81
					271	400507,77	1350163,37
					272	400510,34	1350166,34
					273	400510,34	1350166,34
					274	400516,97	1350168,83
					275	400528,10	1350173,00
					276	400541,46	1350177,60
					277	400561,70	1350186,16
					278	400566,34	1350188,96
					279	400579,90	1350206,69
					280	400596,24	1350234,68
					281	400615,99	1350253,86
					282	400621,07	1350260,50
					283	400622,52	1350260,06
					284	400630,67	1350264,14
					285	400640,95	1350254,41
					286	400697,62	1350237,07
					287	400700,61	1350236,86
					288	400702,87	1350236,69
					289	400765,39	1350242,44
					290	400784,72	1350249,41
					291	400800,04	1350257,21
					292	400811,77	1350263,17
					293	400803,47	1350275,41
					294	400800,82	1350279,31
					295	400809,13	1350293,54
					296	400809,13	1350293,54
					297	400824,35	1350294,01
					298	400840,96	1350303,03
					299	400840,97	1350303,03
					300	400851,19	1350307,47
					301	400869,43	1350315,37
					302	400874,86	1350313,70
					303	400892,44	1350308,28
					304	400903,90	1350307,88
					305	400907,19	1350307,77
					306	400908,91	1350307,50
					307	400912,27	1350310,61

				308	400993,07	1350297,91
				309	400992,76	1350291,41
				310	400997,56	1350290,24
				311	400997,56	1350284,04
				312	400997,56	1350255,13
				313	400997,45	1350253,57
				314	400993,09	1350190,55
				315	400996,88	1350173,95
				316	401009,66	1350138,36
				317	401009,66	1350138,35
				318	401022,02	1350120,77
				319	401037,24	1350116,99
				320	401042,40	1350109,50
				321	401045,75	1350104,65
				322	401046,22	1350089,92
				323	401051,50	1350088,24
				324	401056,66	1350086,59
				325	401078,00	1350077,11
				326	401079,95	1350076,26
				327	401086,58	1350073,31
				328	401092,00	1350125,60
				329	401092,84	1350125,74
				330	401100,40	1350126,94
				331	401106,24	1350129,13
				332	401107,72	1350129,66
				333	401110,64	1350130,55
				334	401117,91	1350132,53
				335	401118,13	1350132,59
				336	401121,31	1350133,33
				337	401124,54	1350133,87
				338	401127,80	1350134,19
				339	401131,07	1350134,29
				340	401141,01	1350134,29
				341	401150,97	1350135,34
				342	401152,93	1350135,51
				343	401156,20	1350135,62
				344	401159,47	1350135,51
				345	401162,73	1350135,19
				346	401163,28	1350135,11
				347	401171,48	1350133,94
				348	401180,98	1350134,77
				349	401182,04	1350134,85
				350	401185,31	1350134,96
				351	401196,55	1350134,96
				352	401199,82	1350134,85
				353	401203,08	1350134,53

					354	401206,31	1350133,99
					355	401208,13	1350133,60
					356	401222,03	1350130,29
					357	401222,10	1350130,27
					358	401253,92	1350129,79
					359	401256,44	1350129,69
					360	401259,70	1350129,37
					361	401262,93	1350128,84
					362	401266,11	1350128,10
					363	401269,24	1350127,15
					364	401272,31	1350125,99
					365	401275,29	1350124,64
					366	401278,17	1350123,10
					367	401280,95	1350121,37
					368	401283,61	1350119,47
					369	401285,02	1350118,34
					370	401324,82	1350085,45
					371	401325,94	1350084,50
					372	401328,33	1350082,27
					373	401330,56	1350079,88
					374	401332,64	1350077,35
					375	401334,55	1350074,69
					376	401336,27	1350071,91
					377	401337,82	1350069,02
					378	401339,17	1350066,04
					379	401340,32	1350062,98
					380	401341,27	1350059,85
					381	401342,01	1350056,66
					382	401342,54	1350053,44
					383	401342,86	1350050,18
					384	401342,97	1350046,91
					385	401342,86	1350043,64
					386	401342,54	1350040,38
					387	401342,39	1350039,27
					388	401334,27	1349986,75
					389	401335,29	1349987,48
					390	401338,07	1349989,21
					391	401340,96	1349990,75
					392	401343,94	1349992,10
					393	401347,00	1349993,26
					394	401350,13	1349994,21
					395	401353,32	1349994,95
					396	401356,55	1349995,48
					397	401359,80	1349995,80
					398	401363,07	1349995,91
					399	401366,34	1349995,80

				400	401369,60	1349995,48
				401	401372,83	1349994,95
				402	401373,71	1349994,76
				403	401441,65	1349979,97
				404	401553,10	1349999,77
				405	401557,85	1350005,62
				406	401632,87	1350097,94
				407	401634,08	1350099,38
				408	401636,32	1350101,77
				409	401638,70	1350104,00
				410	401641,23	1350106,08
				411	401643,89	1350107,98
				412	401646,67	1350109,71
				413	401649,56	1350111,25
				414	401652,54	1350112,60
				415	401655,60	1350113,76
				416	401658,73	1350114,71
				417	401661,92	1350115,45
				418	401665,15	1350115,98
				419	401668,40	1350116,30
				420	401671,67	1350116,41
				421	401674,94	1350116,30
				422	401678,20	1350115,98
				423	401681,43	1350115,45
				424	401684,61	1350114,71
				425	401687,74	1350113,76
				426	401690,81	1350112,60
				427	401693,79	1350111,25
				428	401693,87	1350111,21
				429	401738,67	1350089,01
				430	401741,47	1350087,51
				431	401744,25	1350085,78
				432	401746,91	1350083,88
				433	401749,44	1350081,80
				434	401751,10	1350080,25
				435	401751,83	1350079,57
				436	401754,06	1350077,18
				437	401756,14	1350074,65
				438	401758,05	1350071,99
				439	401759,77	1350069,21
				440	401761,32	1350066,32
				441	401762,67	1350063,34
				442	401763,13	1350062,10
				443	401771,21	1350066,32
				444	401772,26	1350066,85
				445	401775,24	1350068,20

				446	401778,30	1350069,36
				447	401781,43	1350070,31
				448	401784,62	1350071,05
				449	401787,85	1350071,58
				450	401791,10	1350071,90
				451	401794,37	1350072,01
				452	401797,64	1350071,90
				453	401800,90	1350071,58
				454	401804,13	1350071,05
				455	401807,31	1350070,31
				456	401810,44	1350069,36
				457	401813,51	1350068,20
				458	401816,49	1350066,85
				459	401819,37	1350065,31
				460	401822,15	1350063,58
				461	401824,81	1350061,68
				462	401827,34	1350059,60
				463	401829,73	1350057,37
				464	401831,96	1350054,98
				465	401834,04	1350052,45
				466	401835,80	1350050,01
				467	401891,80	1349967,14
				468	401891,95	1349966,92
				469	401893,67	1349964,14
				470	401895,22	1349961,25
				471	401896,57	1349958,27
				472	401897,72	1349955,21
				473	401898,67	1349952,08
				474	401899,41	1349948,89
				475	401899,94	1349945,67
				476	401900,26	1349942,41
				477	401900,37	1349939,14
				478	401900,26	1349935,87
				479	401899,94	1349932,61
				480	401899,41	1349929,39
				481	401898,67	1349926,20
				482	401897,72	1349923,07
				483	401896,57	1349920,01
				484	401895,22	1349917,03
				485	401893,67	1349914,14
				486	401891,95	1349911,36
				487	401890,04	1349908,70
				488	401887,96	1349906,17
				489	401885,73	1349903,78
				490	401883,34	1349901,55
				491	401880,81	1349899,47

					492	401878,15	1349897,57
					493	401875,37	1349895,84
					494	401872,49	1349894,30
					495	401869,51	1349892,95
					496	401866,44	1349891,79
					497	401865,15	1349891,37
					498	401858,69	1349889,38
					499	401899,50	1349856,53
					500	401933,96	1349838,84
					501	401936,12	1349837,66
					502	401938,90	1349835,93
					503	401941,56	1349834,03
					504	401944,09	1349831,95
					505	401946,48	1349829,72
					506	401947,61	1349828,54
					507	402062,43	1349705,97
					508	402088,24	1349710,13
					509	402119,89	1349728,72
					510	402183,95	1349770,87
					511	402185,73	1349771,99
					512	402214,54	1349789,25
					513	402224,07	1349795,60
					514	402303,48	1349937,76
					515	402303,83	1349938,37
					516	402305,56	1349941,15
					517	402307,46	1349943,81
					518	402309,54	1349946,34
					519	402311,78	1349948,73
					520	402314,16	1349950,96
					521	402316,69	1349953,04
					522	402319,35	1349954,94
					523	402322,13	1349956,67
					524	402325,02	1349958,21
					525	402328,00	1349959,56
					526	402331,06	1349960,72
					527	402334,19	1349961,67
					528	402337,38	1349962,41
					529	402340,61	1349962,94
					530	402343,86	1349963,26
					531	402347,13	1349963,37
					532	402350,40	1349963,26
					533	402353,66	1349962,94
					534	402356,89	1349962,41
					535	402360,07	1349961,67
					536	402363,20	1349960,72
					537	402366,27	1349959,56

					538	402369,25	1349958,21
					539	402372,13	1349956,67
					540	402374,91	1349954,94
					541	402377,57	1349953,04
					542	402380,10	1349950,96
					543	402382,49	1349948,73
					544	402384,72	1349946,34
					545	402386,80	1349943,81
					546	402388,71	1349941,15
					547	402388,71	1349941,14
					548	402444,79	1349959,09
					549	402447,09	1349959,77
					550	402447,90	1349959,98
					551	402545,82	1349984,46
					552	402597,94	1350007,62
					553	402616,83	1350023,67
					554	402693,86	1350045,72
					1	402729,22	1350055,84
					Зона рекреации. Участок 1		
					1	401966,12	1347867,37
					2	401917,12	1347900,65
					3	401880,61	1347924,46
					4	401850,44	1347892,71
					5	401817,11	1347881,60
					6	401782,18	1347872,08
					7	401742,49	1347873,66
					8	401709,15	1347873,66
					9	401686,93	1347895,89
					10	401658,35	1347941,93
					11	401631,37	1347987,96
					12	401625,02	1348010,19
					13	401637,72	1348026,06
					14	401645,65	1348051,46
					15	401650,42	1348076,86
					16	401661,53	1348116,55
					17	401678,76	1348142,25
					18	401641,27	1348148,44
					19	401641,26	1348148,44
					20	401623,71	1348155,07
					21	401616,33	1348171,68
					22	401605,43	1348194,95
					23	401603,50	1348211,56
					24	401607,33	1348220,30
					25	401608,28	1348222,47
					26	401614,24	1348222,66

					27	401614,59	1348239,28
					28	401631,67	1348255,79
					29	401623,92	1348257,14
					30	401623,92	1348257,14
					31	401617,78	1348261,57
					32	401612,07	1348265,69
					33	401612,07	1348265,70
					34	401609,94	1348270,87
					35	401605,43	1348281,82
					36	401605,43	1348281,83
					37	401607,81	1348300,81
					38	401607,81	1348300,81
					39	401611,72	1348304,15
					40	401614,59	1348319,47
					41	401638,76	1348339,26
					42	401662,93	1348352,43
					43	401680,14	1348361,56
					44	401704,68	1348370,02
					45	401732,14	1348379,88
					46	401752,92	1348395,20
					47	401753,03	1348398,60
					48	401734,55	1348403,89
					49	401655,18	1348378,49
					50	401604,38	1348364,20
					51	401567,87	1348341,98
					52	401534,53	1348319,75
					53	401494,84	1348278,48
					54	401474,20	1348270,54
					55	401442,45	1348273,72
					56	401418,64	1348288,00
					57	401426,58	1348311,82
					58	401426,58	1348338,80
					59	401409,12	1348375,32
					60	401405,94	1348405,48
					61	401390,07	1348359,44
					62	401371,02	1348337,22
					63	401350,38	1348322,93
					64	401317,04	1348292,77
					65	401283,70	1348276,89
					66	401263,07	1348291,18
					67	401244,02	1348334,04
					68	401212,27	1348386,43
					69	401180,52	1348418,18
					70	401177,34	1348441,99
					71	401147,18	1348453,10
					72	401128,13	1348472,15

					73	401112,25	1348494,38
					74	401086,85	1348530,89
					75	401067,80	1348562,64
					76	401075,74	1348584,87
					77	401070,98	1348595,98
					78	401055,10	1348611,85
					79	401034,47	1348640,43
					80	401007,48	1348675,35
					81	400980,49	1348692,82
					82	400923,34	1348721,39
					83	400886,83	1348756,32
					84	400824,92	1348803,94
					85	400780,47	1348830,93
					86	400697,92	1348872,20
					87	400651,88	1348915,07
					88	400634,42	1348948,40
					89	400616,95	1349007,14
					90	400614,88	1349024,31
					91	400590,62	1349010,06
					92	400598,36	1348987,18
					93	400602,66	1348970,51
					94	400603,72	1348967,07
					95	400605,99	1348951,85
					96	400617,33	1348917,62
					97	400626,47	1348881,82
					98	400640,62	1348841,06
					99	400679,27	1348804,91
					100	400820,68	1348681,96
					101	400844,94	1348653,89
					102	400880,45	1348610,59
					103	400885,71	1348604,18
					104	400912,15	1348571,30
					105	400917,14	1348565,42
					106	400944,12	1348533,61
					107	400971,68	1348501,52
					108	401004,71	1348457,44
					109	401005,78	1348451,85
					110	401011,29	1348444,64
					111	401058,28	1348333,48
					112	401101,25	1348279,76
					113	401168,06	1348208,14
					114	401168,51	1348207,65
					115	401185,09	1348189,88
					116	401205,95	1348153,86
					117	401225,15	1348110,40
					118	401228,92	1348101,87

					119	401230,55	1348098,12
					120	401262,82	1348024,29
					121	401273,72	1347994,71
					122	401290,17	1347963,50
					123	401310,81	1347968,38
					124	401372,89	1347969,35
					125	401437,12	1347970,36
					126	401479,25	1347940,95
					127	401490,11	1347933,37
					128	401546,89	1347923,04
					129	401589,12	1347915,36
					130	401609,23	1347896,25
					131	401659,62	1347848,37
					132	401764,12	1347807,37
					133	401923,28	1347854,65
					1	401966,12	1347867,37
					Зона рекреации. Участок 2		
					1	400598,74	1349212,23
					2	400608,66	1349304,27
					3	400596,76	1349328,08
					4	400576,91	1349353,22
					5	400558,39	1349361,15
					6	400543,84	1349357,19
					7	400533,26	1349337,34
					8	400522,67	1349338,67
					9	400505,47	1349365,12
					10	400455,20	1349432,59
					11	400424,78	1349476,25
					12	400387,73	1349530,49
					13	400366,57	1349570,18
					14	400362,60	1349580,76
					15	400370,54	1349621,77
					16	400378,47	1349686,59
					17	400275,07	1349706,01
					18	400188,37	1349684,21
					19	400118,87	1349826,11
					20	400098,02	1349845,34
					21	400062,30	1349874,45
					22	400037,16	1349894,29
					23	399996,15	1349910,17
					24	399994,83	1349932,66
					25	400004,09	1349960,44
					26	400008,06	1349981,60
					27	400008,36	1349994,97
					28	399935,95	1349953,75

					29	399903,46	1349933,58
					30	399900,67	1349931,23
					31	399921,34	1349891,96
					32	399923,04	1349888,72
					33	400079,13	1349592,06
					34	400086,85	1349584,81
					35	400147,53	1349525,35
					36	400160,82	1349518,08
					37	400176,33	1349510,01
					38	400194,14	1349491,06
					39	400211,81	1349472,25
					40	400221,56	1349461,87
					41	400258,96	1349406,60
					42	400284,12	1349349,81
					43	400312,82	1349321,71
					44	400346,94	1349274,44
					45	400385,57	1349235,11
					46	400411,92	1349189,48
					47	400442,79	1349154,98
					48	400477,12	1349135,62
					49	400490,38	1349124,37
					50	400519,66	1349165,10
					51	400524,52	1349168,67
					52	400526,34	1349169,94
					53	400526,65	1349170,15
					54	400529,79	1349172,21
					55	400532,26	1349173,74
					56	400535,15	1349175,28
					57	400535,40	1349175,41
					58	400536,18	1349175,78
					1	400598,74	1349212,23

».

2. В пункте 2 приложения 2:

1) в абзаце первом подпункта 2.1 слова «Бор сосны крымской,» и «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское,» исключить;

2) дополнить подпунктами 2.19 – 2.24 следующего содержания:

«2.19. Для памятника природы «Бор сосны крымской Бетгинский»:

2.19.1. Создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.

2.19.2. Сброс неочищенных сточных и дренажных вод.

2.19.3. Проезд вне дорог, заправка топливом, мойка и стоянка вне существующих дорог и специально отведенных площадок всех видов моторных транспортных средств, за исключением моторных транспортных средств

уполномоченного органа, транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений, охотпользователей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом, транспортных средств сотрудников правоохранительных органов, спасательных служб, находящихся при исполнении служебных обязанностей.

2.19.4. Перепрофилирование направлений хозяйственной и иной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы особо охраняемой природной территории.

2.19.5. Все виды рубок, кроме санитарных рубок и рубок ухода.

2.19.6. Проведение санитарных рубок, рубок ухода в гнездовой период с 15 апреля по 15 августа, а также проведение санитарных рубок, рубок ухода без обеспечения сохранности старовозрастных, фаутовых, сухостойных и валежных деревьев (не менее 5 экземпляров каждой группы на 1 га).

2.19.7. Сжигание растительности и ее остатков.

2.19.8. Интродукция (акклиматизация) видов, не характерных для данной территории, за исключением необходимости борьбы с вредными организмами по согласованию с уполномоченным органом.

2.19.9. Добыча и иное изъятие из природной среды объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и (или) Краснодарского края, без разрешений, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

2.19.10. Ведение сельского хозяйства, кроме пчеловодства и сенокосения, осуществляемого на участках, удаленных от границ лесных насаждений на расстояние более 5 м.

2.19.11. Распашка земель, за исключением лесовосстановительных и противопожарных мероприятий.

2.19.12. Загрязнение почв и растительного покрова.

2.19.13. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности (за исключением видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства), способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания без согласования с уполномоченным органом.

2.19.14. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах особо охраняемой природной территории без согласования с уполномоченным органом.

2.19.15. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.19.16. Устройство спортивных и игровых площадок, установка спортивного оборудования, аттракционов, размещение объектов общественного питания и розничной торговли, организация и проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

2.19.17. Деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта.

2.19.18. Удаление листового опада, за исключением территорий, занятых дорожно-тропиночной сетью, и зон шириной до 3 метров, прилегающих к ним.

2.19.19. Изыскательские, взрывные и буровые работы.

2.19.20. Добыча полезных ископаемых, инертных материалов, предоставление горных или геологических отводов.

2.19.21. Предпринимательская деятельность по заготовке пищевых ресурсов и сбор лекарственных растений без согласования с уполномоченным органом.

2.19.22. Разрушение (уничтожение) обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для размножения.

2.19.23. Выделение земельных участков для индивидуального жилищного строительства, размещение садоводческих товариществ и коттеджей, коллективных и индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

2.19.24. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев).

2.19.25. Выпас и прогон скота, обустройство птицеводческих комплексов, животноводческих ферм и летних станов, размещение кладбищ, скотомогильников.

2.19.26. Озеленение территории не аборигенными видами растений.

2.19.27. Размещение ремонтных мастерских, топливозаправочных пунктов, моечных комплексов и иных промышленных объектов.

2.19.28. Несанкционированная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство особо охраняемой природной территории.

2.19.29. Проведение гидромелиоративных работ.

2.19.30. Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием особо охраняемой природной территории.

2.20. Для особо охраняемой зоны памятника природы «Бор сосны крымской Беттинский» дополнительно к видам деятельности, указанным в подпункте 2.19 пункта 2 настоящего Режима, запрещается:

2.20.1. Строительство объектов любого назначения, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, а также отвод земельных участков под такое строительство.

2.20.2. Установка малых архитектурных форм и объектов, связанных с отдыхом граждан (беседок, скамеек, мостков, причалов, дорожек, спортивных площадок).

2.20.3. Строительство новых линейных объектов и коммуникаций.

2.20.4. Сенокошение.

2.20.5. Разведение костров и иное использование открытого огня.

2.20.6. Устройство бивуаков, размещение кемпингов, автостоянок.

2.21. Для зоны рекреации памятника природы «Бор сосны крымской Беттинский» дополнительно к видам деятельности, указанным в подпункте 2.19 пункта 2 настоящего Режима, запрещается:

2.21.1. Новое строительство объектов любого назначения, за исключением линейных объектов, временных рекреационных объектов, созданных в соответствии с проектами освоения лесов, объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, реконструкция любых объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, временных рекреационных объектов, связанная с увеличением занимаемой ими площади, а также отвод земельных участков под такое строительство и реконструкцию.

2.21.2. Превышение установленной рекреационной нагрузки.

2.21.3. Использование территории для складирования бытового мусора вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

2.21.4. Разведение костров вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

2.21.5. Стоянки туристов, устройство кемпингов, автостоянок, бивуаков вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

2.22. Для памятника природы «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское»:

2.22.1. Создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.

2.22.2. Сброс неочищенных сточных и дренажных вод.

2.22.3. Проезд вне дорог, заправка топливом, мойка и стоянка вне существующих дорог и специально отведенных площадок всех видов моторных транспортных средств, за исключением моторных транспортных средств уполномоченного органа, транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений, охотпользователей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом, транспортных средств сотрудников правоохранительных органов, спасательных служб, находящихся при исполнении служебных обязанностей.

2.22.4. Перепрофилирование направлений хозяйственной и иной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы особо охраняемой природной территории.

2.22.5. Все виды рубок, кроме санитарных рубок и рубок ухода.

2.22.6. Проведение санитарных рубок, рубок ухода в гнездовой период с 15 апреля по 15 августа, а также проведение санитарных рубок, рубок ухода без обеспечения сохранности старовозрастных, фауных, сухостойных и валежных деревьев (не менее 5 экземпляров каждой группы на 1 га).

2.22.7. Сжигание растительности и ее остатков.

2.22.8. Интродукция (акклиматизация) видов, не характерных для данной территории, за исключением необходимости борьбы с вредными организмами по согласованию с уполномоченным органом.

2.22.9. Добыча и иное изъятие из природной среды объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и (или) Краснодарского края, без разрешений, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

2.22.10. Ведение сельского хозяйства, кроме пчеловодства и сенокосения, осуществляемого на участках, удаленных от границ лесных насаждений на расстояние более 5 м.

2.22.11. Распашка земель, за исключением лесовосстановительных и противопожарных мероприятий.

2.22.12. Загрязнение почв и растительного покрова.

2.22.13. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности (за исключением видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства), способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания без согласования с уполномоченным органом.

2.22.14. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах особо охраняемой природной территории без согласования с уполномоченным органом.

2.22.15. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.22.16. Устройство спортивных и игровых площадок, установка спортивного оборудования, аттракционов, размещение объектов общественного питания и розничной торговли, организация и проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

2.22.17. Деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта.

2.22.18. Удаление листового опада, за исключением территорий, занятых дорожно-тропиночной сетью, и зон шириной до 3 метров, прилегающих к ним.

2.22.19. Изыскательские, взрывные и буровые работы.

2.22.20. Добыча полезных ископаемых, инертных материалов, предоставление горных или геологических отводов.

2.22.21. Предпринимательская деятельность по заготовке пищевых ресурсов и сбор лекарственных растений без согласования с уполномоченным органом.

2.22.22. Разрушение (уничтожение) обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для размножения.

2.22.23. Выделение земельных участков для индивидуального жилищного строительства, размещение садоводческих товариществ и коттеджей, коллективных и индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

2.22.24. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев).

2.22.25. Выпас и прогон скота, обустройство птицеводческих комплексов, животноводческих ферм и летних станов, размещение кладбищ, скотомогильников.

2.22.26. Озеленение территории не аборигенными видами растений.

2.22.27. Размещение ремонтных мастерских, топливозаправочных пунктов, моечных комплексов и иных промышленных объектов.

2.22.28. Несанкционированная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство особо охраняемой природной территории.

2.22.29. Проведение гидромелиоративных работ.

2.22.30. Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием особо охраняемой природной территории.

2.23. Для особо охраняемой зоны памятника природы «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское» дополнительно к видам деятельности, указанным в подпункте 2.22 пункта 2 настоящего Режима, запрещается:

2.23.1. Строительство объектов любого назначения, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, а также отвод земельных участков под такое строительство.

2.23.2. Установка малых архитектурных форм и объектов, связанных с отдыхом граждан (беседок, скамеек, мостков, причалов, дорожек, спортивных площадок).

2.23.3. Строительство новых линейных объектов и коммуникаций.

2.23.4. Сенокошение.

2.23.5. Разведение костров и иное использование открытого огня.

2.23.6. Устройство бивуаков, размещение кемпингов, автостоянок.

2.24. Для зоны рекреации памятника природы «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское» дополнительно к видам деятельности, указанным в подпункте 2.22 пункта 2 настоящего Режима, запрещается:

2.24.1. Новое строительство объектов любого назначения, за исключением линейных объектов, временных рекреационных объектов, созданных в соответствии с проектами освоения лесов, объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, реконструкция любых объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, временных рекреационных объектов, связанная с увеличением занимаемой ими площади, а также отвод земельных участков под такое строительство и реконструкцию.

2.24.2. Превышение установленной рекреационной нагрузки.

2.24.3. Использование территории для складирования бытового мусора вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

2.24.4. Разведение костров вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

2.24.5. Размещение стоянок туристов, устройство кемпингов, автостоянок, бивуаков вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.».

Заместитель министра природных
ресурсов Краснодарского края



О.В. Соленов