



Департамент природопользования и охраны
окружающей среды Владимирской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 28 » 09 2021 г.

№ 189

*Об утверждении границ водоохранной
зоны и прибрежной защитной полосы
реки Рпень на территории
Владимирской области*

В соответствии со статьями 5, 26 и 65 Водного Кодекса Российской Федерации, Правилами установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377, Положением о Департаменте природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора Владимирской области от 01 февраля 2006 г. № 63

п о с т а н о в л я ю:

1. Установить местоположение береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы р. Рпень на территории Владимирской области согласно приложению № 1 к настоящему постановлению в соответствии с перечнем координат характерных точек береговой линий (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Утвердить текстовые и графические описания границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы р. Рпень, включая перечни координат характерных точек границ, согласно приложениям № 3 и № 4 к настоящему постановлению.

3. Ограничения хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу водных ресурсов и водопользования Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области направить в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр в соответствии с Положением о ведении государственного водного реестра, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра»:

- результаты работ по установлению местоположения береговой линии (границы водного объекта) и сведения о границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы р. Рпень;

- сведения о границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы р. Рпень.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Директор Департамента



Т.Л. Клименко

Приложение № 1
к постановлению Департамента
природопользования и охраны
окружающей среды Владимирской
области
от « 28 » 09 2021 г. № 189

ПЕРЕЧЕНЬ
водных объектов, в отношении которых устанавливаются границы
водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположения
береговой линии (границы водного объекта)

№, п/п	Наименование водотока	Впадает		Местоположение
		Куда	С какого берега	
1	2	3	4	5
1	р. Рпень	р. Клязьма	левый	Суздальский муниципальный район, г. Владимир Владимирской области



Приложение № 2
к постановлению Департамента
природопользования и охраны
окружающей среды Владимирской
области
от « 28 » 09 2021 г. № 189

**Координаты характерных точек
береговой линий (границы водного объекта), границы водоохранной зоны
и прибрежной защитной полосы реки Рпень**

Береговая линия реки Рпень
Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта)					
№	X, м	Y, м	№	X, м	Y, м
1	203583,3	216711,19	40	203840,45	216514,75
2	203586,95	216704,52	41	203851,19	216516,43
3	203589,76	216693,08	42	203858,91	216516,43
4	203588,22	216687,18	43	203867,19	216512,92
5	203578,67	216680,17	44	203873,78	216506,68
6	203573,97	216667,88	45	203889,5	216501,76
7	203574,6	216659,18	46	203899,4	216499,03
8	203579,02	216648,72	47	203906,98	216496,85
9	203583,16	216641,92	48	203914,7	216495,66
10	203588,29	216631,18	49	203922,63	216494,47
11	203594,11	216621,35	50	203928,95	216495,38
12	203599,23	216615,88	51	203935,33	216495,87
13	203604,29	216608,79	52	203940,81	216500,43
14	203608,08	216602,47	53	203946,63	216501,83
15	203613,27	216598,9	54	203955,19	216494,47
16	203622,39	216599,74	55	203960,32	216493,55
17	203633,48	216597,84	56	203968,74	216494,96
18	203644,22	216594,61	57	203975,34	216496,99
19	203651,73	216591,67	58	203985,58	216500,78
20	203667,52	216588,16	59	203994,98	216503,6
21	203676,71	216586,19	60	203999,06	216512,36
22	203683,8	216586,82	61	203997,72	216517,77
23	203698,47	216580,09	62	203997,37	216528,29
24	203708,23	216572,86	63	204004,32	216535,31
25	203716,65	216566,89	64	204014,08	216544,15
26	203722,89	216562,82	65	204018,22	216553,63
27	203733,42	216557,49	66	204023,34	216567,03
28	203743,6	216549,98	67	204025,73	216574,33
29	203755,32	216542,33	68	204030,43	216584,51
30	203763,04	216537,77	69	204036,6	216591,74
31	203770,13	216533,28	70	204042,92	216595,74
32	203779,25	216529,28	71	204051,9	216597,14
33	203787,39	216527,17	72	204059,34	216595,04
34	203797,64	216525,21	73	204066,15	216589,21
35	203805,57	216523,45	74	204077,03	216581,91
36	203812,16	216521,2	75	204084,12	216583,67
37	203819,95	216516,5	76	204089,38	216598,83
38	203829,78	216512,71	77	204095,04	216600,77
39	203834,97	216512,43	78	204100,23	216598,95

79	204098,16	216587,84	139	204320,84	216760,66
80	204105,38	216584,93	140	204313,54	216760,03
81	204112,71	216587,26	141	204308,14	216760,94
82	204120,54	216594,33	142	204301,82	216762,63
83	204131	216600,65	143	204295,29	216769,02
84	204143,91	216602,83	144	204303,01	216766
85	204151,35	216605,21	145	204308,7	216766,7
86	204158,02	216609,84	146	204313,47	216777,65
87	204165,46	216611,95	147	204313,82	216782,77
88	204173,53	216611	148	204315,51	216792,46
89	204180,97	216612,23	149	204316,07	216799,47
90	204190,93	216612,02	150	204312,49	216806,56
91	204200,69	216607,6	151	204305,68	216807,97
92	204206,94	216604,93	152	204300,63	216807,33
93	204216,83	216602,26	153	204292,28	216802,98
94	204224,06	216601,07	154	204289,19	216797,37
95	204232,48	216600,86	155	204284,2	216790,84
96	204237,96	216600,79	156	204279,57	216797,3
97	204245,04	216601,7	157	204277,26	216802,7
98	204254,87	216600,58	158	204278,59	216812,18
99	204261,68	216599,32	159	204280,63	216819,41
100	204269,19	216597,91	160	204283,29	216827,97
101	204276,48	216598,05	161	204284,91	216833,16
102	204283,71	216598,54	162	204291,29	216845,16
103	204290,66	216598,76	163	204297,61	216854,71
104	204297,61	216597,91	164	204302,52	216862,01
105	204304,56	216595,74	165	204307,22	216870,01
106	204312,49	216593,91	166	204311,58	216876,18
107	204321,12	216594,54	167	204317,54	216884,04
108	204327,86	216594,4	168	204320,98	216890,92
109	204340,07	216596,09	169	204328,35	216897,52
110	204347,65	216597,56	170	204337,68	216901,17
111	204355,23	216601,28	171	204350,6	216907,9
112	204364,98	216605,49	172	204360,91	216914,01
113	204372,35	216609,84	173	204368,63	216918,57
114	204378,95	216615,95	174	204377,83	216923,13
115	204383,65	216623,95	175	204389,13	216925,24
116	204388,35	216633,64	176	204396,99	216930,08
117	204393,76	216643,6	177	204403,86	216935,98
118	204395,3	216652,3	178	204411,58	216937,31
119	204394,74	216659,95	179	204426,18	216934,36
120	204388,21	216671,88	180	204437,48	216931,13
121	204388,07	216682,27	181	204450,18	216927,91
122	204391,86	216688,73	182	204460,64	216922,92
123	204402,39	216703,11	183	204473,27	216918,57
124	204405,9	216718,06	184	204481,27	216917,52
125	204406,6	216730,77	185	204494,89	216919,55
126	204404,43	216739,61	186	204505,28	216922,01
127	204401,13	216749,5	187	204512,08	216927,27
128	204388,78	216758	188	204516,44	216938,43
129	204383,51	216757,86	189	204512,29	216946,08
130	204375,93	216754,91	190	204507,17	216949,03
131	204370,18	216753,86	191	204499,52	216960,26
132	204365,05	216754,42	192	204499,8	216968,4
133	204355,44	216757,58	193	204501,84	216978,16
134	204349,33	216757,22	194	204497,84	216986,37
135	204344,28	216748,8	195	204494,75	216991,7
136	204332,77	216745,08	196	204496,15	216997,6
137	204326,95	216746,91	197	204499,8	217007,28
138	204325,47	216754,7	198	204508,15	217018,58

199	204514,33	217030,51	259	204943,21	216983,42
200	204522,12	217036,7	260	204955,49	216981,88
201	204530,18	217038,26	261	204965,18	216982,16
202	204538,24	217037,22	262	204977,11	216984,96
203	204545,7	217033,04	263	204987,63	216985,52
204	204552,65	217031,35	264	205001,67	216986,79
205	204557,7	217029,11	265	205014,3	216989,31
206	204566,54	217024,12	266	205022,3	216992,4
207	204576,16	217018,65	267	205038,02	216999,14
208	204582,55	217014,65	268	205051,36	217001,74
209	204592,02	217010,65	269	205063,15	217005,32
210	204600,16	217007,14	270	205069,75	217010,65
211	204610,06	217006,02	271	205079,57	217020,19
212	204617,29	217008,61	272	205091,99	217031,42
213	204626,9	217007,56	273	205100,77	217042,65
214	204634,9	217004,05	274	205106,31	217052,76
215	204640,45	217000,26	275	205113,26	217063,71
216	204645,36	216990,86	276	205117,61	217071,43
217	204648,73	216981,17	277	205122,52	217078,16
218	204649,15	216975	278	205131,58	217084,27
219	204646,34	216969,87	279	205136,28	217089,81
220	204641,57	216961,17	280	205140,42	217096,83
221	204639,11	216952,26	281	205146,31	217109,04
222	204640,66	216943,49	282	205151,51	217118,87
223	204644,73	216933,38	283	205156,49	217124,2
224	204647,04	216923,77	284	205163,23	217131,01
225	204652,24	216912,54	285	205168,21	217139,78
226	204659,53	216905,45	286	205170,46	217150,38
227	204666,97	216901,1	287	205174,06	217160,95
228	204674,62	216897,52	288	205180,04	217165,89
229	204680,59	216895,13	289	205188,62	217167,19
230	204693,22	216893,1	290	205199,58	217167,86
231	204703,4	216893,31	291	205210,74	217166,66
232	204713,93	216892,82	292	205215,93	217166,17
233	204721,79	216892,18	293	205228,5	217163,58
234	204733,51	216890,92	294	205240,78	217161,26
235	204743,75	216887,97	295	205249,48	217160,35
236	204750	216884,04	296	205263,17	217165,05
237	204757,44	216879,34	297	205271,73	217171,08
238	204765,02	216877,52	298	205279,87	217172,28
239	204775,54	216878,36	299	205291,38	217171,22
240	204785,86	216878,5	300	205302,19	217169,75
241	204793,65	216878,36	301	205323,79	217167,97
242	204805,65	216878,71	302	205339,8	217164,91
243	204816,39	216883,06	303	205353,42	217163,55
244	204817,51	216890,71	304	205361,22	217168,75
245	204816,32	216902,01	305	205367,53	217174,59
246	204817,09	216912,47	306	205374,26	217177,12
247	204822,43	216926,01	307	205389,07	217169,65
248	204828,6	216935,58	308	205395,6	217163,93
249	204832,04	216951,77	309	205411,74	217149,89
250	204839,06	216966,08	310	205424,93	217139,85
251	204852,04	216972,68	311	205441,22	217128,84
252	204860,32	216978,02	312	205448,04	217124,82
253	204879,69	216981,17	313	205455,58	217114,42
254	204899,27	216983	314	205467,54	217107,14
255	204909,24	216985,31	315	205489,36	217105,82
256	204919,14	216988,47	316	205504,8	217106,94
257	204925,87	216988,26	317	205517,71	217113,04
258	204937,45	216984,4	318	205531,12	217125,99

319	205536,42	217136	379	206170,75	217027,63
320	205546,3	217141,71	380	206186,51	217022,72
321	205552,54	217150,81	381	206203,25	217015,04
322	205552,31	217167,96	382	206214,37	217019,56
323	205550,49	217178,07	383	206213,95	217043,07
324	205555,92	217196,56	384	206193,17	217051
325	205566,06	217215,8	385	206174,58	217058,09
326	205578,27	217231,66	386	206161,59	217064,48
327	205591,79	217241,53	387	206160,19	217079,15
328	205605,05	217250,11	388	206174,01	217081,39
329	205617,72	217261,34	389	206186,58	217074,44
330	205629,74	217270,91	390	206198,96	217077,46
331	205636,25	217279,02	391	206228,9	217089,6
332	205647,76	217292,53	392	206254,97	217096,41
333	205661,02	217306,01	393	206276,27	217105,54
334	205678,99	217326,08	394	206310,87	217096,13
335	205688,75	217334,59	395	206319,99	217090,38
336	205707,48	217336,15	396	206330,31	217080,13
337	205728,61	217333,48	397	206336,13	217065,88
338	205741,66	217330,4	398	206339,36	217046,51
339	205753,31	217323,52	399	206339,89	217030,16
340	205776,33	217305,41	400	206346,67	217023,18
341	205785,95	217296,85	401	206358,7	217028,48
342	205790,93	217283,8	402	206363,05	217040,97
343	205792,47	217268,22	403	206370,52	217079,5
344	205789,74	217248,92	404	206378,8	217089,88
345	205788,33	217223,86	405	206393,46	217089,73
346	205789,18	217211,26	406	206409,12	217081,74
347	205790,72	217203,96	407	206420,63	217059,15
348	205801,25	217189,23	408	206427,36	217044,62
349	205812,19	217184,98	409	206445,15	217055,72
350	205827,7	217181,68	410	206436,94	217070,13
351	205848,41	217183,05	411	206422,74	217083,29
352	205868,76	217189,37	412	206417,68	217093,25
353	205879,43	217190,49	413	206438,6	217107,57
354	205889,53	217190,21	414	206452,07	217114,59
355	205898,52	217186,98	415	206464,53	217116,34
356	205916,48	217174,21	416	206479,02	217124,55
357	205935,43	217162,84	417	206479,58	217133,26
358	205945,96	217161,29	418	206488,95	217141,19
359	205961,89	217160,84	419	206504,96	217144,42
360	205975,65	217162,24	420	206527,17	217148,28
361	205994,53	217164,94	421	206545,94	217153,26
362	206010,46	217168	422	206560,82	217161,4
363	206032,97	217165,98	423	206582,89	217165,96
364	206042,81	217137,89	424	206617,66	217156,14
365	206047,23	217108,06	425	206641,05	217150,42
366	206049,69	217082,73	426	206664,29	217150,07
367	206051,93	217060,13	427	206687,6	217151,08
368	206055,09	217039,56	428	206704,97	217148,91
369	206060,57	217028,9	429	206719,99	217149,89
370	206081,41	217025,32	430	206735,99	217159,01
371	206097,76	217008,4	431	206762,52	217176,84
372	206125,84	216996,47	432	206783,29	217190,45
373	206144,01	216996,33	433	206801,02	217213,83
374	206178,89	216993,67	434	206819,82	217234,88
375	206202,26	216998,23	435	206832,56	217248,56
376	206199,46	217009,32	436	206855,34	217260,57
377	206169,14	217006,58	437	206866,85	217274,46
378	206159,73	217015,98	438	206884,11	217294,95

439	206904,99	217323,38	499	198255,6	218571,31
440	206925,62	217340,78	500	198266,52	218558,83
441	206948,92	217356,93	501	198277,82	218543,62
442	206972,22	217377,98	502	198290,69	218524,13
443	207006,51	217410,61	503	198304,73	218506,58
444	207022,47	217422,61	504	198315,26	218490,98
445	207057,14	217443,11	505	198327,73	218476,95
446	207084,41	217455,81	506	198340,21	218462,13
447	207099,18	217454,27	507	198349,18	218452,77
448	207109,01	217444,58	508	198358,93	218450,82
449	207124,87	217436,44	509	198372,57	218450,82
450	207136,5	217449,36	510	198386,61	218457,06
451	207133,29	217471,39	511	198401,43	218468,76
452	207140,1	217490,13	512	198419,36	218480,46
453	207177,19	217520,8	513	198436,52	218488,64
454	207193,19	217544,24	514	198456,79	218501,51
455	207204,14	217546,2	515	198480,19	218517,11
456	207224,24	217542,41	516	198504,75	218533,1
457	207238,91	217539,12	517	198521,91	218546,74
458	207252,32	217541,85	518	198537,51	218553,37
459	207271,13	217544,66	519	198553,1	218561,56
460	207291,93	217555,12	520	198569,28	218563,61
461	207311,48	217561,85	521	198584,98	218567,21
462	207323,13	217566,49	522	198597,85	218569,16
463	207341,1	217578,56	523	198609,74	218571,6
464	207350,18	217585,05	524	198608,37	218581,83
465	207363,38	217584,59	525	198620,35	218588,74
466	207383,31	217578,63	526	198623,48	218582,03
467	207401,35	217573,65	527	198636,36	218589,87
468	207426,47	217570,35	528	198663,87	218611,77
469	207443,14	217560,17	529	198676,5	218620,75
470	207462,16	217560,94	530	198708,08	218638,65
471	207481,08	217565,2	531	198738,31	218651,53
472	207504,56	217562,55	532	198756,64	218655,43
473	207515,81	217539,07	533	198773,8	218655,04
474	207532,13	217524,38	534	198790,56	218646,85
475	207557,69	217518,25	535	198810,45	218637,1
476	198096,15	218907,54	536	198851,78	218612,93
477	198098,85	218900,79	537	198880,63	218595,38
478	198106,26	218882,46	538	198905,59	218585,64
479	198113,28	218861,01	539	198930,56	218583,13
480	198117,57	218845,03	540	198941,85	218588,76
481	198121,86	218830,21	541	198952,96	218599,67
482	198127,32	218818,51	542	198956,51	218612,33
483	198136,67	218805,26	543	198955,1	218631,7
484	198144,47	218793,56	544	198945,72	218652,47
485	198150,32	218781,86	545	198934,14	218664,05
486	198155	218764,7	546	198923,82	218672,97
487	198155,78	218745,6	547	198916,24	218684,06
488	198163,19	218728,05	548	198909,15	218697,88
489	198172,55	218706,22	549	198909,29	218711,22
490	198179,95	218689,84	550	198924,03	218728,48
491	198183,07	218670,74	551	198935,26	218733,39
492	198184,63	218651,24	552	198964,27	218731,27
493	198187,75	218632,13	553	198979,28	218727,96
494	198192,82	218617,32	554	199014,76	218722,89
495	198202,18	218607,96	555	199043,06	218722,59
496	198216,61	218595,48	556	199054,53	218718,99
497	198230,64	218587,68	557	199063,5	218709,43
498	198244,68	218580,27	558	199070,64	218692,06

559	199074,85	218664,83	619	199510,74	218292,16
560	199075,69	218642,93	620	199518,01	218281,76
561	199079,9	218620,47	621	199519,31	218267,47
562	199079,97	218599,77	622	199514,37	218256,29
563	199075,76	218578,71	623	199506,58	218244,85
564	199070,64	218556,75	624	199490,98	218234,45
565	199072,47	218539,63	625	199474,18	218228,44
566	199076,37	218516,62	626	199450,46	218218,75
567	199090,41	218496,93	627	199416,21	218197,42
568	199106	218486,99	628	199401,05	218183,1
569	199124,33	218478,6	629	199385,61	218166,4
570	199144,96	218470,07	630	199359,79	218148,99
571	199161,59	218468,88	631	199339,64	218141,13
572	199191,35	218470	632	199314,17	218133,13
573	199211,84	218477,86	633	199297,32	218127,8
574	199229,53	218492,18	634	199286,8	218117,55
575	199236,55	218500,32	635	199284,27	218105,34
576	199245,4	218514,67	636	199286,14	218089,14
577	199260,99	218516,43	637	199280,95	218069,39
578	199273,28	218511,75	638	199273,15	218052,49
579	199283,02	218503,17	639	199264,05	218040,53
580	199286,92	218493,42	640	199248,19	218031,96
581	199282,44	218481,53	641	199228,7	218027,02
582	199276,2	218473,15	642	199216,48	218028,84
583	199268,21	218468,86	643	199204,78	218033,52
584	199244,41	218461,86	644	199193,08	218033,78
585	199237,39	218456,81	645	199183,21	218034,04
586	199227,84	218442,77	646	199170,21	218030,92
587	199223,56	218426,94	647	199156,43	218021,56
588	199225,12	218414,46	648	199145,51	218005,96
589	199232,92	218401,79	649	199141,88	217991,67
590	199243,64	218398,67	650	199147,85	217962,29
591	199255,15	218397,11	651	199153,83	217947,47
592	199276,79	218399,65	652	199161,37	217940,46
593	199295,89	218405,5	653	199173,07	217936,56
594	199312,07	218410,56	654	199186,59	217928,76
595	199323,77	218413,29	655	199190,23	217918,62
596	199335,66	218408,03	656	199187,63	217908,74
597	199343,07	218399,06	657	199180,35	217900,68
598	199344,63	218390,29	658	199165,79	217897,31
599	199345,61	218380,74	659	199150,45	217897,57
600	199345,22	218360,66	660	199128,62	217900,94
601	199340,7	218344,24	661	199115,62	217898,35
602	199336,44	218330,05	662	199106,52	217892,37
603	199333,33	218318,41	663	199099,76	217880,15
604	199330,8	218303,11	664	199098,47	217865,33
605	199331,71	218284,44	665	199102,36	217855,19
606	199334,45	218273,49	666	199110,42	217840,38
607	199340,98	218262,83	667	199116,66	217829,98
608	199344,7	218256,93	668	199128,1	217824,78
609	199353,76	218252,31	669	199146,55	217817,24
610	199383,58	218250,47	670	199164,68	217811,7
611	199395,93	218254,26	671	199191,26	217803,47
612	199410,04	218259,46	672	199203,48	217795,41
613	199422,95	218270,13	673	199207,64	217787,35
614	199439,23	218283,88	674	199207,38	217775,91
615	199450,17	218292,42	675	199199,32	217764,99
616	199463,72	218296,37	676	199188,15	217760,84
617	199474,88	218297,08	677	199175,93	217760,84
618	199489,2	218295,95	678	199162,41	217758,76

679	199149,41	217753,56	739	199325,4	217120,33
680	199138,76	217740,82	740	199329,55	217103,44
681	199133,04	217727,82	741	199336,63	217089,95
682	199128,36	217717,42	742	199344,84	217079,78
683	199128,62	217703,39	743	199358,66	217068,06
684	199139,54	217692,21	744	199373,33	217061,32
685	199162,93	217684,67	745	199394,1	217056,55
686	199181,13	217674,27	746	199406,95	217057,11
687	199196,2	217653,22	747	199413,26	217062,63
688	199212,32	217626,44	748	199415,08	217068,87
689	199221,68	217605,39	749	199428,07	217075,22
690	199224,54	217588,23	750	199444,28	217079,85
691	199221,68	217568,48	751	199459,3	217081,25
692	199214,14	217553,14	752	199476,15	217082,23
693	199205,04	217545,34	753	199492,28	217079,26
694	199190,23	217542,22	754	199498,88	217075,08
695	199176,19	217539,62	755	199498,67	217065,46
696	199154,87	217537,28	756	199495,38	217055
697	199137,46	217535,46	757	199495,8	217046,51
698	199116,66	217534,42	758	199506,46	217040,34
699	199099,5	217526,63	759	199512,29	217030,23
700	199093,79	217518,05	760	199507,52	217014,44
701	199091,45	217504,27	761	199502,96	217004,47
702	199093,79	217487,63	762	199497,2	216998,16
703	199102,36	217471,52	763	199487,09	216992,12
704	199112,76	217462,42	764	199480,36	216988,47
705	199122,9	217460,34	765	199466,74	216983,56
706	199134,6	217462,94	766	199455,23	216978,51
707	199146,03	217468,14	767	199444,7	216968,68
708	199158,72	217472,02	768	199430,81	216956,05
709	199182,17	217474,64	769	199422,53	216945,8
710	199205,56	217472,04	770	199417,33	216935,56
711	199222,2	217463,98	771	199415,6	216918,62
712	199238,31	217452,54	772	199415,86	216902,76
713	199257,03	217440,06	773	199417,16	216879,11
714	199271,36	217422,05	774	199419,86	216864,95
715	199286,92	217405,75	775	199426,6	216857,51
716	199304,08	217384,96	776	199436,7	216847,97
717	199315,99	217365,63	777	199450,43	216844,01
718	199323,84	217347,01	778	199464,99	216840,18
719	199335,64	217333,62	779	199476,08	216831,97
720	199353,47	217325,17	780	199486,67	216824,67
721	199369,07	217319,45	781	199500,36	216819,55
722	199392,46	217320,75	782	199510,96	216816,39
723	199409,62	217327,77	783	199521,65	216812,82
724	199425,73	217329,59	784	199534,91	216806,06
725	199439,51	217323,61	785	199554,93	216800,34
726	199452,51	217302,81	786	199568,44	216797,48
727	199456,07	217288,43	787	199582,48	216801,64
728	199452,42	217270,74	788	199596	216811
729	199435,58	217248,28	789	199603,02	216827,9
730	199422,11	217236,49	790	199612,11	216842,71
731	199410,6	217228,91	791	199622,25	216854,41
732	199400,56	217220,28	792	199631,09	216864,29
733	199385,75	217210,39	793	199646,43	216877,03
734	199365,61	217198,6	794	199657,08	216886,13
735	199342,66	217185,68	795	199666,44	216898,34
736	199331,64	217174,87	796	199670,34	216912,9
737	199325,33	217160,28	797	199673,2	216931,62
738	199322,54	217139,57	798	199677,88	216951,89

799	199684,38	216968,27	859	200206,03	216766,14
800	199690,36	216977,11	860	200209,26	216750,42
801	199701,25	216979,1	861	200216,22	216732,76
802	199706,62	216975,28	862	200225,05	216720,24
803	199715,75	216966,58	863	200232,07	216711,99
804	199724,1	216960,75	864	200243,86	216703,78
805	199736,66	216954,08	865	200257,29	216698,71
806	199755,57	216948,22	866	200271,59	216694,81
807	199773,58	216947,21	867	200294,21	216691,43
808	199785,58	216950,64	868	200307,72	216687,27
809	199795,61	216953,24	869	200320,46	216683,63
810	199802,07	216960,33	870	200333,34	216680,06
811	199807,19	216970,65	871	200347,17	216679,32
812	199811,96	216981,88	872	200354,4	216678,83
813	199816,32	216994,37	873	200366,12	216678,83
814	199819,29	217016,62	874	200410,23	216680,41
815	199825,79	217033,77	875	200429,84	216682,94
816	199830,99	217044,43	876	200445,46	216681,67
817	199841,64	217054,83	877	200465,7	216681,36
818	199851,78	217058,73	878	200474,34	216683,25
819	199869,98	217057,95	879	200484,23	216682,73
820	199882,97	217051,97	880	200492,48	216677,88
821	199898,22	217047,85	881	200497,22	216672,73
822	199913,66	217042,93	882	200500,72	216667,32
823	199930,54	217037,93	883	200508,37	216664,09
824	199945,52	217033,11	884	200519,39	216664,8
825	199963,06	217028,34	885	200533,6	216661,25
826	199981,03	217020,9	886	200543,78	216659,22
827	199991,42	217015,56	887	200550,94	216659,71
828	199996,89	217011,77	888	200560,24	216660,02
829	200009,1	216997,03	889	200573,5	216661,92
830	200016,68	216984,96	890	200581,4	216664,76
831	200025,16	216964,89	891	200589,33	216673,18
832	200036,86	216950,59	892	200590,24	216680,06
833	200049,86	216941,75	893	200592,52	216689,89
834	200064,42	216934,99	894	200595,68	216699,92
835	200077,04	216933,31	895	200598,66	216708,62
836	200090,15	216939,15	896	200602,21	216732,49
837	200105,23	216940,45	897	200602,56	216744,42
838	200118,38	216936,75	898	200603,86	216752,35
839	200128,13	216926,71	899	200606,56	216759,37
840	200129,61	216913,48	900	200611,12	216766,03
841	200128,41	216901,48	901	200627,75	216783,44
842	200123,99	216889,45	902	200632,95	216790,35
843	200121,29	216880,99	903	200639,47	216797,61
844	200115,96	216870,04	904	200654,91	216799,65
845	200110,48	216857,41	905	200684,11	216802,67
846	200107,81	216843,23	906	200706,39	216802,25
847	200107,64	216835,72	907	200714,85	216803,51
848	200110,52	216829,48	908	200724,53	216805,83
849	200113,32	216821,83	909	200734,88	216809,62
850	200118,24	216814,95	910	200740,08	216812,84
851	200130,52	216809,97	911	200756,68	216828,88
852	200144,9	216807,86	912	200768,33	216839,2
853	200166,94	216812,84	913	200777,73	216846,14
854	200180,98	216816,32	914	200784,43	216849,41
855	200192,98	216812,63	915	200790,85	216851,02
856	200197,89	216807,37	916	200800,82	216849,83
857	200200,28	216797,61	917	200813,73	216847,34
858	200201,61	216787,09	918	200822,58	216847,79

919	200830,86	216850,67	979	201086,63	216526,19
920	200840,23	216853,06	980	201088,18	216521,13
921	200849,88	216858,92	981	201083,41	216502,5
922	200864,76	216866,71	982	201081,09	216489,17
923	200870,51	216868,46	983	201080,95	216478,32
924	200877,84	216868,25	984	201079,55	216466,01
925	200883,53	216865,87	985	201080,84	216458,67
926	200897,35	216867,51	986	201084,67	216452,04
927	200914,58	216871,97	987	201094,21	216444,32
928	200926,65	216876,77	988	201108,43	216436,14
929	200939,39	216883,01	989	201121,34	216430,67
930	200950,56	216889,24	990	201137,06	216424,07
931	200961,22	216895,48	991	201152,64	216414,67
932	200969,43	216902,47	992	201162,18	216404,98
933	200980,73	216906,75	993	201166,29	216397,3
934	200995,61	216910,47	994	201171,83	216384
935	201006,71	216913,94	995	201174,22	216367,79
936	201015,81	216911,34	996	201185,17	216360,42
937	201031,26	216903,17	997	201201,77	216358,52
938	201040,91	216899,34	998	201210,47	216356,07
939	201054,32	216895,1	999	201216,65	216352,77
940	201077,9	216886,53	1000	201224,01	216345,29
941	201084,42	216880,39	1001	201229,98	216345,89
942	201088,84	216875,09	1002	201235,52	216349,47
943	201093,83	216868,04	1003	201240,79	216352,14
944	201100,42	216863,55	1004	201248,86	216348
945	201108,57	216858,18	1005	201260,37	216346,03
946	201112,43	216852,92	1006	201268,51	216343,15
947	201119,23	216840,95	1007	201278,09	216339,22
948	201124,71	216829,44	1008	201288,48	216332,98
949	201123,2	216814,04	1009	201299,85	216330,66
950	201121,02	216807,79	1010	201311,14	216329,89
951	201114,39	216798,21	1011	201320,23	216332,63
952	201112,78	216790,84	1012	201329,39	216335,65
953	201113,06	216785,3	1013	201339,99	216338,8
954	201116,32	216779,51	1014	201348,06	216340,98
955	201116,32	216758,66	1015	201356,48	216340,14
956	201117,09	216751,51	1016	201366,41	216338,45
957	201115,16	216741,89	1017	201375,04	216337,75
958	201113,2	216735,96	1018	201388,73	216338,45
959	201110,57	216726,87	1019	201400,42	216337,26
960	201110,14	216718,1	1020	201411,71	216333,61
961	201110,67	216707,47	1021	201429,72	216327,22
962	201107,44	216701,01	1022	201440,73	216325,4
963	201094,83	216691,17	1023	201451,09	216327,22
964	201093,06	216685,22	1024	201462,39	216332,21
965	201091,2	216673,99	1025	201476,42	216338,66
966	201087,2	216664,8	1026	201483,55	216342,24
967	201081,51	216661,18	1027	201483,4	216347,44
968	201073,26	216645,68	1028	201488,95	216357,82
969	201071,26	216631,92	1029	201498,14	216364,28
970	201070	216617,49	1030	201512,71	216369,33
971	201071,19	216604,33	1031	201524,04	216374,24
972	201077,27	216588,44	1032	201532,78	216377,12
973	201080,88	216575,7	1033	201538,53	216376,49
974	201084,88	216565,77	1034	201544,88	216377,37
975	201089,44	216555,24	1035	201558,67	216386,46
976	201087,83	216548,44	1036	201570,5	216394,7
977	201084,11	216539,91	1037	201581,8	216403,19
978	201083,34	216532,33	1038	201588,36	216408,77

1039	201593,31	216417,3	1099	202285,58	216574,05
1040	201600,4	216420,81	1100	202291,47	216574,96
1041	201608,33	216422,78	1101	202303,19	216576,79
1042	201630,86	216423,65	1102	202313,44	216574,82
1043	201645,17	216424,49	1103	202320,74	216572,86
1044	201659,07	216420,7	1104	202331,97	216573,49
1045	201674,37	216415,23	1105	202339,13	216571,45
1046	201682,23	216413,23	1106	202347,41	216565,35
1047	201691,4	216414,33	1107	202363,55	216557,91
1048	201699,49	216419,36	1108	202368,67	216556,01
1049	201714,55	216416,28	1109	202378,71	216550,12
1050	201725,67	216416,04	1110	202389,52	216548,36
1051	201737,46	216414,42	1111	202394,64	216548,79
1052	201744,83	216413,86	1112	202408,19	216555,03
1053	201753,22	216414,46	1113	202413,8	216558,05
1054	201758,69	216417,83	1114	202420,4	216562,47
1055	201762,13	216423,79	1115	202432,4	216560,09
1056	201770,62	216432,78	1116	202440,96	216559,1
1057	201776,97	216440,15	1117	202453,94	216566,61
1058	201782,8	216445,34	1118	202459,28	216569,49
1059	201786,13	216451,58	1119	202471,56	216573,98
1060	201797,5	216470,11	1120	202480,26	216579,88
1061	201805,57	216477,41	1121	202488,54	216586,12
1062	201813,4	216482,68	1122	202495,42	216594,33
1063	201826,87	216492,57	1123	202501,81	216601,28
1064	201839,29	216500,99	1124	202504,12	216607,81
1065	201852,31	216515,17	1125	202506,93	216618,9
1066	201861,58	216524,92	1126	202508,47	216628,02
1067	201872,91	216533,07	1127	202509,88	216636,72
1068	201883,19	216544,72	1128	202511,7	216652,3
1069	201892,49	216550,61	1129	202513,95	216664,37
1070	201906,81	216555,73	1130	202519,28	216676,24
1071	201926,57	216566,54	1131	202523,77	216686,9
1072	201945,27	216569,63	1132	202530,93	216694,2
1073	201960,64	216571,98	1133	202537,32	216699,4
1074	201967,8	216572,79	1134	202544,13	216702,76
1075	201982,57	216577,6	1135	202552,48	216704,52
1076	202000,08	216568,79	1136	202566,09	216711,05
1077	202016,15	216560,72	1137	202575,43	216717,99
1078	202027,25	216557,56	1138	202584,13	216723,05
1079	202034,75	216560,37	1139	202594,45	216734,7
1080	202045,91	216564,93	1140	202600,13	216736,87
1081	202064,51	216563,66	1141	202617,33	216735,89
1082	202085,74	216569,51	1142	202629,05	216733,36
1083	202093,21	216575,95	1143	202644,21	216732,17
1084	202103,44	216578,98	1144	202654,24	216732,1
1085	202109,14	216584,23	1145	202660,91	216733,57
1086	202116,27	216589,95	1146	202667,01	216736,24
1087	202157,08	216593,49	1147	202677,26	216738,7
1088	202172,52	216590,68	1148	202690,1	216740,38
1089	202186,97	216585,49	1149	202696,84	216746,35
1090	202205,85	216574,61	1150	202696,35	216751,68
1091	202212,59	216569,14	1151	202685,82	216760,45
1092	202221,43	216565,84	1152	202684,91	216766,49
1093	202226,84	216565,42	1153	202693,54	216769,93
1094	202237,36	216564,65	1154	202698,74	216768,87
1095	202248,8	216565,21	1155	202700,56	216759,89
1096	202255,75	216566,82	1156	202701,33	216754,56
1097	202265,72	216569,98	1157	202706,74	216747,68
1098	202271,82	216573,14	1158	202714,7	216745,47

1159	202722,88	216743,89	1219	203222,99	216731,61
1160	202733,41	216743,33	1220	203225,24	216721,64
1161	202745,9	216746,84	1221	203229,52	216710,41
1162	202759,09	216749,72	1222	203234,01	216701,08
1163	202765,41	216751,26	1223	203237,73	216693,92
1164	202773,9	216754,21	1224	203245,59	216686,83
1165	202782,95	216757,37	1225	203255,98	216677,99
1166	202792,88	216760,28	1226	203264,47	216672,24
1167	202798,32	216760,94	1227	203272,05	216668,16
1168	202803,9	216759,79	1228	203279,98	216664,94
1169	202812,28	216757,45	1229	203286,72	216664,44
1170	202824,82	216761,54	1230	203300,47	216666,06
1171	202830,33	216762,35	1231	203309,95	216667,67
1172	202836,22	216762,7	1232	203323,56	216673,57
1173	202842,82	216763,05	1233	203329,95	216678,9
1174	202848,5	216764,8	1234	203334,02	216684,66
1175	202862,33	216775,68	1235	203343,42	216692,03
1176	202875,24	216787,05	1236	203349,53	216696,24
1177	202893,84	216794,21	1237	203357,88	216701,71
1178	202900,23	216794,84	1238	203365,81	216708,17
1179	202907,74	216797,23	1239	203376,76	216723,4
1180	202913,35	216798,7	1240	203385,67	216733,85
1181	202918,54	216799,4	1241	203392,62	216740,87
1182	202932,86	216800,04	1242	203406,38	216750,84
1183	202945,35	216798,63	1243	203414,38	216755,75
1184	202954,41	216796,25	1244	203422,38	216760,73
1185	202964,44	216793,86	1245	203431,08	216763,4
1186	202973,15	216791,75	1246	203440,76	216763,19
1187	202982,23	216791,09	1247	203451,57	216766,35
1188	202992,2	216791,09	1248	203458,38	216770,49
1189	203000,8	216790,91	1249	203468,63	216777,37
1190	203009,29	216789,44	1250	203477,33	216781,79
1191	203015,82	216787,61	1251	203488	216787,19
1192	203022,9	216787,12	1252	203495,58	216790,77
1193	203030,62	216785,86	1253	203501,68	216792,88
1194	203039,26	216784,1	1254	203508	216794,56
1195	203048,66	216782,63	1255	203518,03	216786,28
1196	203057,57	216782	1256	203527,24	216776,71
1197	203067,47	216783,33	1257	203526,74	216765,44
1198	203074,42	216784,31	1258	203526,6	216757,22
1199	203083,12	216782,21	1259	203529,97	216749,5
1200	203091,61	216771,96	1260	203536,28	216748,52
1201	203103,86	216765,05	1261	203543,37	216751,26
1202	203112,74	216761,51	1262	203550,95	216753,29
1203	203120,95	216759,96	1263	203557,2	216753,22
1204	203126	216759,54	1264	203564	216753,72
1205	203132,53	216761,37	1265	203572,07	216744,38
1206	203140,39	216762,21	1266	203575,02	216735,96
1207	203146,14	216759,4	1267	203578,81	216724,1
1208	203151,62	216757,86	1268	203581,75	216715,64
1209	203162,35	216760,03	1269	207574,3	217538,26
1210	203170,22	216761,65	1270	207580,55	217537,88
1211	203176,6	216760,1	1271	207586,45	217533,36
1212	203181,94	216757,72	1272	207595,43	217519,18
1213	203189,02	216750,07	1273	207617,05	217510,62
1214	203196,6	216747,82	1274	207643,02	217514,27
1215	203203,06	216749,08	1275	207655,37	217509,5
1216	203208,11	216751,82	1276	207657,36	217496,41
1217	203216,18	216751,33	1277	207662,65	217478,55
1218	203220,32	216739,26	1278	207673,9	217474,91

1279	207690,1	217489,79	1339	208866,7	217408,58
1280	207703,33	217494,75	1340	208868,38	217387,66
1281	207728,25	217500,73	1341	208866,3	217371,37
1282	207748,43	217495,74	1342	208876,53	217355,52
1283	207765,13	217487,88	1343	208888,18	217337,7
1284	207792,54	217477,71	1344	208893,93	217326,33
1285	207815,38	217469,22	1345	208895,47	217319,8
1286	207840,79	217463,18	1346	208895,54	217313,9
1287	207858,63	217457,16	1347	208898,42	217300,92
1288	207876,3	217460,37	1348	208909,58	217286,74
1289	207897,07	217460,23	1349	208918,21	217276,99
1290	207917,29	217449,56	1350	208928,32	217270,11
1291	207929,85	217440	1351	208937,86	217264,57
1292	207964,87	217425,7	1352	208946,22	217261,34
1293	207986	217428,56	1353	208951,83	217254,81
1294	208000,04	217416,6	1354	208955,27	217247,16
1295	208016,52	217413,07	1355	208957,37	217237,34
1296	208032,8	217411,95	1356	208958,78	217224,42
1297	208062,56	217404,37	1357	208962,29	217214,81
1298	208084,18	217396,65	1358	208971,62	217208,74
1299	208095,18	217379,69	1359	208983,53	217203,71
1300	208118,05	217364,62	1360	208991,07	217200,85
1301	208145,62	217358,82	1361	208992,15	217192,38
1302	208160,39	217358,33	1362	208993,59	217183,51
1303	208174,36	217357,63	1363	208994,5	217172,21
1304	208188,12	217353,49	1364	208997,31	217162,8
1305	208202,29	217346,75	1365	209002,08	217151,4
1306	208220,19	217346,82	1366	209008,47	217145,89
1307	208239,71	217339,14	1367	209014,15	217140,56
1308	208253,22	217328,74	1368	209019,91	217127,12
1309	208268,89	217326,75	1369	209026,71	217117,4
1310	208292,34	217321,27	1370	209034,64	217109,64
1311	208317,74	217324,43	1371	209044,93	217100,8
1312	208341,18	217337,41	1372	209055,21	217092,34
1313	208365,6	217345,42	1373	209064,75	217082,66
1314	208393,96	217341,63	1374	209071,07	217070,58
1315	208415,71	217344,57	1375	209074,16	217054,44
1316	208430,59	217358,47	1376	209076,54	217040,69
1317	208455,72	217374,75	1377	209078,37	217027,07
1318	208476,77	217379,24	1378	209077,11	217015,77
1319	208505,69	217372,51	1379	209075,81	217005,11
1320	208527,2	217367,74	1380	209076,59	216994,46
1321	208546,25	217367,17	1381	209072,58	216981,98
1322	208558,92	217360,46	1382	209064,89	216963,21
1323	208571,2	217348,92	1383	209052,12	216938,92
1324	208591,45	217334,75	1384	209044,26	216924,75
1325	208610,9	217321,99	1385	209039	216911,62
1326	208633,98	217318,47	1386	209028,08	216889,69
1327	208661,35	217323,38	1387	209025,17	216879,83
1328	208686,29	217324,07	1388	209023,87	216870,46
1329	208707,08	217331,34	1389	209025,87	216861,72
1330	208722,97	217339,1	1390	209028,5	216852,36
1331	208733,92	217351,45	1391	209028,96	216843,76
1332	208756,16	217372,15	1392	209028,54	216826,49
1333	208772,17	217387,1	1393	209028,12	216799,54
1334	208792,87	217397,37	1394	209024,75	216775,96
1335	208809,85	217404,09	1395	209021,24	216765,3
1336	208824,7	217409	1396	209017,41	216756,49
1337	208840,98	217413,49	1397	209015,59	216747,65
1338	208857,72	217413,77	1398	209011,24	216723,92

1399	209009,03	216699,47	1459	208880,46	215921,57
1400	209005,8	216686,83	1460	208884,39	215906,28
1401	209001,59	216672,52	1461	208887,47	215886,76
1402	209000,69	216653,41	1462	208890,46	215871,04
1403	209000,47	216637,71	1463	208892,32	215854,13
1404	208998,33	216620,62	1464	208895,19	215831,32
1405	208999,17	216607,7	1465	208899,12	215814,27
1406	208999,2	216590,26	1466	208905,72	215792,16
1407	208998,57	216578,61	1467	208910,98	215783,32
1408	208997,24	216567,52	1468	208913,79	215770,4
1409	208996,68	216561,38	1469	208918,21	215761,84
1410	208995,76	216556,23	1470	208930	215756,51
1411	208994,85	216544,08	1471	208940,95	215751,88
1412	208992,99	216528,05	1472	208951,2	215744,09
1413	208992,57	216516,05	1473	208966,6	215734,33
1414	208987,9	216504,85	1474	208974,08	215726,75
1415	208983,27	216494,85	1475	208976,74	215717,91
1416	208981,71	216484,71	1476	208978,29	215711,24
1417	208989,77	216477,43	1477	208980,67	215696,5
1418	208997,83	216469,89	1478	208982,29	215689,2
1419	209012,19	216458,6	1479	208991,55	215676,08
1420	209016,5	216451,48	1480	209003,13	215665,69
1421	209018,99	216434,46	1481	209014,19	215655,8
1422	209021,52	216407,09	1482	209020,26	215647,73
1423	209021,45	216395,37	1483	209031,63	215636,92
1424	209019,15	216379,17	1484	209042,72	215629,62
1425	209016,03	216368,51	1485	209050,01	215624,71
1426	209009,84	216360,21	1486	209060,16	215613,76
1427	209007,13	216351,93	1487	209078,58	215602,88
1428	208999,03	216338,31	1488	209087	215600,56
1429	208990,32	216323,99	1489	209098,12	215601,76
1430	208981,34	216314,66	1490	209109,25	215601,41
1431	208970,43	216304,98	1491	209116,41	215599,37
1432	208959,9	216296,76	1492	209122,37	215596
1433	208944,85	216286,73	1493	209128,09	215590,32
1434	208939,13	216278,38	1494	209131,99	215583,72
1435	208934,07	216265,18	1495	209139,07	215572,49
1436	208928,32	216252,06	1496	209145,6	215562,67
1437	208921,48	216238,16	1497	209154,87	215551,93
1438	208914,84	216224,2	1498	209164,83	215543,12
1439	208908,84	216209,67	1499	209176,76	215539,09
1440	208908,04	216194,09	1500	209188,27	215536,56
1441	208906,07	216179,7	1501	209203,15	215534,1
1442	208900,61	216150,68	1502	209209,82	215535,58
1443	208898,84	216125,07	1503	209215,15	215539,37
1444	208899,16	216112,96	1504	209221,68	215531,79
1445	208898,53	216099,99	1505	209224,34	215521,61
1446	208895,3	216081,66	1506	209225,43	215511,36
1447	208892,39	216070,5	1507	209225,26	215500,49
1448	208891,23	216060,04	1508	209223,89	215491,08
1449	208882,7	216049,16	1509	209224,06	215484,91
1450	208874,42	216038,85	1510	209223,22	215471,85
1451	208872,63	216026,36	1511	209223,78	215460,06
1452	208874,31	216010,99	1512	209224,91	215447,99
1453	208873,51	216000,11	1513	209223,92	215434,31
1454	208874,84	215982,21	1514	209222,8	215426,66
1455	208878,56	215969,51	1515	209219,99	215417,6
1456	208882,35	215948,31	1516	209221,47	215410,86
1457	208881,23	215940,24	1517	209225,92	215400,34
1458	208880,03	215927,19	1518	209231,29	215396,48

1519	209237,61	215396,48	1579	209706,21	214883,52
1520	209242,7	215397,36	1580	209713,86	214870,85
1521	209254,38	215390,37	1581	209713,46	214859,54
1522	209260,11	215388,79	1582	209708,52	214848,88
1523	209266,09	215391,9	1583	209707,22	214839
1524	209270,24	215401,46	1584	209710,6	214823,93
1525	209276,35	215399	1585	209716,57	214814,05
1526	209277,75	215389,95	1586	209724,37	214803,39
1527	209277,72	215382,02	1587	209735,81	214791,95
1528	209279,37	215375,14	1588	209749,59	214786,24
1529	209287,51	215370,09	1589	209763,88	214781,04
1530	209296,35	215366,58	1590	209770,12	214771,94
1531	209316,98	215361,25	1591	209768,3	214764,92
1532	209327,23	215358,16	1592	209756,07	214753,58
1533	209334,46	215353,17	1593	209755,9	214746,04
1534	209345,9	215341,22	1594	209758,6	214739,68
1535	209358,11	215326,61	1595	209773,76	214731,39
1536	209367,66	215316,93	1596	209783,64	214732,17
1537	209375,09	215311,07	1597	209795,08	214732,69
1538	209387,38	215300,71	1598	209804,53	214722,81
1539	209396,43	215289,8	1599	209822,15	214710,03
1540	209399,2	215282,78	1600	209833,55	214706,95
1541	209404,85	215267,55	1601	209847,07	214708,25
1542	209411,59	215247,1	1602	209875,28	214706,77
1543	209415,38	215233,59	1603	209890,48	214708,51
1544	209419,94	215216,99	1604	209904,26	214700,98
1545	209424,82	215197,02	1605	209934,67	214695
1546	209428,05	215184,46	1606	209955,74	214693,79
1547	209433,35	215177,86	1607	209978,08	214695,26
1548	209444,93	215165,23	1608	209994,45	214696,04
1549	209453,59	215155,47	1609	210004,07	214696,82
1550	209462,54	215141,09	1610	210011,61	214692,66
1551	209475,87	215125,37	1611	210028,76	214671,15
1552	209479,81	215114,42	1612	210036,05	214663,02
1553	209487,53	215102,91	1613	210040,2	214654,18
1554	209489,88	215089,01	1614	210045,75	214644,62
1555	209494,26	215077,5	1615	210054,76	214636,51
1556	209498,02	215064,87	1616	210062,56	214625,07
1557	209504,19	215059,47	1617	210067,24	214614,15
1558	209510,26	215056,59	1618	210064,64	214603,24
1559	209525,98	215053,57	1619	210058,92	214591,28
1560	209535,13	215053,72	1620	210057,05	214574,16
1561	209543,19	215051,64	1621	210057,88	214564,76
1562	209550,41	215048,87	1622	210059,96	214553,59
1563	209560,69	215036,8	1623	210066,2	214550,47
1564	209564,76	215025,64	1624	210072,91	214547,98
1565	209570,48	215015,53	1625	210081,28	214545,53
1566	209570,23	215001,99	1626	210085,43	214533,05
1567	209572,8	214990,72	1627	210085,96	214521,07
1568	209580,36	214984,57	1628	210089,05	214514,89
1569	209590,41	214981,64	1629	210096,17	214506,96
1570	209604,76	214969,53	1630	210111,89	214505,14
1571	209619,19	214958,19	1631	210123,58	214505,45
1572	209635,85	214949,6	1632	210131,18	214503,42
1573	209645,15	214944,72	1633	210135,08	214494,32
1574	209657,64	214934,54	1634	210129,36	214482,88
1575	209668,17	214925,49	1635	210131,65	214473,8
1576	209679,12	214909,49	1636	210132,74	214463,65
1577	209683,82	214896,71	1637	210129,11	214455,33
1578	209693,7	214887,35	1638	210123,23	214448,26

1639	210113,51	214443,11	1699	210170,5	213763,25
1640	210101,03	214441,81	1700	210176,36	213762,09
1641	210088,03	214447,01	1701	210183,97	213762,55
1642	210079,98	214454,29	1702	210190,25	213760,55
1643	210069,06	214456,63	1703	210198,51	213751,92
1644	210059,44	214448,57	1704	210210,04	213737,25
1645	210053,98	214438,95	1705	210219,97	213724,02
1646	210052,94	214421,54	1706	210223,94	213717,63
1647	210055,15	214407,06	1707	210225,45	213707,32
1648	210058,52	214387,97	1708	210225,48	213701,03
1649	210063,08	214373,97	1709	210219,38	213695,7
1650	210069,06	214360,19	1710	210206,18	213689,74
1651	210073,22	214343,55	1711	210200,85	213684,75
1652	210073,22	214328,74	1712	210197,48	213674,65
1653	210075,15	214317,58	1713	210198,6	213668,19
1654	210081,02	214313,92	1714	210204,53	213665,91
1655	210093,75	214311,84	1715	210214,74	213670,58
1656	210095,79	214300,38	1716	210228,36	213662,01
1657	210093,93	214280,14	1717	210237,62	213663,98
1658	210091,82	214263,99	1718	210249,41	213671,56
1659	210094,73	214249,29	1719	210258,3	213679,92
1660	210112,28	214228,87	1720	210265,32	213678,62
1661	210119,79	214218,2	1721	210265,42	213667,35
1662	210129,26	214202,13	1722	210265,42	213653,59
1663	210134,82	214192,53	1723	210268,5	213635,2
1664	210134,67	214179,53	1724	210271,31	213624,54
1665	210131,44	214170,9	1725	210273,63	213608,69
1666	210127,58	214156,09	1726	210268,95	213586,86
1667	210119,86	214146,83	1727	210259,42	213572,29
1668	210119,51	214141,35	1728	210246,78	213558,95
1669	210121,82	214133,7	1729	210234,57	213547,3
1670	210132,07	214116,72	1730	210226,57	213534,53
1671	210136,56	214098,54	1731	210218,85	213519,37
1672	210147,51	214063,73	1732	210210,99	213505,05
1673	210149,09	214048,96	1733	210208,99	213494,35
1674	210149,51	214036,47	1734	210207,9	213485,26
1675	210147,86	214025,9	1735	210204,39	213462,38
1676	210141,9	214012,64	1736	210199,62	213447,93
1677	210133,66	214001,91	1737	210194,15	213439,08
1678	210129,88	213993,15	1738	210187,37	213433,5
1679	210130,95	213978,46	1739	210181,51	213421,96
1680	210128,42	213964,64	1740	210179,97	213409,19
1681	210120	213954,81	1741	210178,39	213391,11
1682	210113,82	213950,88	1742	210174,78	213370,16
1683	210100,78	213945,71	1743	210170,85	213354,3
1684	210095,57	213943,5	1744	210169,44	213344,2
1685	210091,93	213935,18	1745	210168,28	213326,27
1686	210093,89	213925,62	1746	210166,21	213308,4
1687	210101,09	213907,61	1747	210166,35	213294,37
1688	210105,45	213897,75	1748	210165,23	213280,19
1689	210111,75	213888,66	1749	210164,46	213265,05
1690	210125,73	213877,21	1750	210167,06	213243,7
1691	210136,28	213865,54	1751	210168,35	213223,8
1692	210140,7	213855,78	1752	210160,04	213203,96
1693	210144,42	213843,08	1753	210156,4	213184,98
1694	210148,07	213824,55	1754	210150,39	213162,95
1695	210148,84	213804,52	1755	210148	213140
1696	210150,16	213789,35	1756	210155,09	213115,16
1697	210153,06	213776,2	1757	210162,11	213095,79
1698	210159,37	213769,67	1758	210168,6	213078,35

1759	210177,23	213065,65	1819	210550,91	212208,98
1760	210183,34	213056,38	1820	210551,19	212179,5
1761	210187,65	213045,26	1821	210555,41	212163,5
1762	210189,94	213036,1	1822	210559,62	212153,46
1763	210193,09	213023,68	1823	210563,86	212134,97
1764	210196,95	213010,27	1824	210564,18	212125,5
1765	210208,71	212984,34	1825	210564,39	212107,64
1766	210215,87	212965,81	1826	210563,27	212090,23
1767	210221,41	212949,43	1827	210557,37	212075
1768	210216,45	212925,56	1828	210545,72	212054,37
1769	210222,08	212911,18	1829	210541,68	212041,46
1770	210224,56	212900,43	1830	210545,02	212017,24
1771	210219,69	212876,51	1831	210546,7	211997,03
1772	210215,9	212858,96	1832	210548,42	211970,75
1773	210214,5	212845,63	1833	210550,35	211954,43
1774	210217,87	212830,19	1834	210560,18	211929,23
1775	210218,89	212815,24	1835	210567,62	211906,36
1776	210220,29	212804,85	1836	210571,72	211897,48
1777	210223,55	212790,61	1837	210580,11	211878
1778	210229,94	212781,76	1838	210581,86	211860,25
1779	210234,22	212770,39	1839	210583,69	211844,74
1780	210237,66	212758,74	1840	210589,65	211832,81
1781	210240,15	212746,29	1841	210599,2	211823,26
1782	210237,17	212727,3	1842	210606,99	211811,19
1783	210225,2	212702,84	1843	210612,08	211797,12
1784	210223,97	212684,07	1844	210615,13	211788,31
1785	210224,76	212669,52	1845	210616,15	211776,48
1786	210220,87	212654,96	1846	210611,66	211767,5
1787	210210,99	212638,84	1847	210602,46	211758,15
1788	210202,41	212625,85	1848	210604,36	211748,69
1789	210196,36	212609,85	1849	210613,59	211743,18
1790	210199,48	212597,19	1850	210633,8	211729,57
1791	210207,48	212589,05	1851	210638,85	211720,23
1792	210213,38	212574,52	1852	210642,33	211711,15
1793	210213,03	212563,15	1853	210648,61	211696,65
1794	210209,38	212548,97	1854	210656,71	211683,42
1795	210202,57	212537,81	1855	210659,62	211675,6
1796	210197,73	212526,58	1856	210662,5	211664,3
1797	210199,55	212508,69	1857	210664,33	211657,3
1798	210206,5	212484,62	1858	210664,89	211650,54
1799	210213,38	212463,49	1859	210664,85	211636,82
1800	210220,75	212446,02	1860	210671,06	211611,03
1801	210231,97	212430,58	1861	210671,49	211592,71
1802	210250,82	212417,28	1862	210672,71	211583,84
1803	210274,82	212405,91	1863	210677,24	211576,71
1804	210293,91	212396,57	1864	210683,77	211561,34
1805	210312,89	212388,52	1865	210694,61	211540,25
1806	210330,4	212381,41	1866	210699,7	211527,94
1807	210350,76	212376,78	1867	210707	211513,62
1808	210379,95	212365,9	1868	210711,73	211501,86
1809	210395,39	212358,89	1869	210710,68	211488,11
1810	210414,24	212349,59	1870	210705,52	211469,83
1811	210429,92	212341,69	1871	210702,72	211461,41
1812	210457,15	212323,79	1872	210699,42	211449,61
1813	210480,63	212304,53	1873	210699,94	211430,28
1814	210494,77	212293,76	1874	210705,52	211415,44
1815	210513,86	212277,47	1875	210716,58	211401,44
1816	210532,84	212262,14	1876	210725,35	211393,72
1817	210544,04	212245,26	1877	210735,1	211384,87
1818	210547,69	212228,7	1878	210749,39	211373,33

1879	210752,12	211362,17	1939	211299,6	210785,63
1880	210752,19	211348,27	1940	211302,98	210773,07
1881	210743,7	211333,04	1941	211304,1	210759,87
1882	210739,53	211324,94	1942	211301,29	210744,43
1883	210736,89	211303,92	1943	211299,33	210728,15
1884	210738,79	211290,65	1944	211299,29	210710,71
1885	210742,19	211278,62	1945	211305,43	210693,76
1886	210748,26	211257,39	1946	211314,56	210677,62
1887	210753,53	211244,4	1947	211319,65	210668,11
1888	210764,41	211233,81	1948	211329,65	210650,67
1889	210779,39	211224,93	1949	211338,91	210626,81
1890	210791,78	211217,74	1950	211338,84	210616,28
1891	210806,34	211210,19	1951	211326,1	210595,96
1892	210810,34	211204,72	1952	211326,24	210578,91
1893	210811,71	211177,03	1953	211331,96	210569,33
1894	210817,32	211161,03	1954	211338,81	210561,78
1895	210833,89	211144,26	1955	211350,53	210544,8
1896	210846,76	211137,13	1956	211361,37	210529,12
1897	210853,05	211131,69	1957	211366,28	210522,17
1898	210858,77	211124,67	1958	211375,23	210514,76
1899	210866,31	211120,67	1959	211381,86	210508,48
1900	210872,34	211115,55	1960	211387,2	210495,43
1901	210892,14	211100,88	1961	211389,72	210483,08
1902	210911,58	211085,37	1962	211389,2	210473,43
1903	210926,45	211073,58	1963	211389,9	210459,06
1904	210937,4	211063,41	1964	211388,05	210441,03
1905	210944,21	211053,79	1965	211392,44	210432,71
1906	210949,26	211043,05	1966	211405,15	210425,78
1907	210964,56	211040,88	1967	211410,23	210419,31
1908	210972,84	211038,14	1968	211428,14	210408,22
1909	210981,72	211026,93	1969	211437,34	210393,56
1910	211004,08	211028,39	1970	211451,66	210370,54
1911	211019,94	211028,67	1971	211459,66	210363,94
1912	211028,43	211026,77	1972	211472,15	210356,22
1913	211035,69	211022,25	1973	211478,89	210346,68
1914	211048,36	211013,65	1974	211486,92	210335,48
1915	211060,71	211003,54	1975	211492,4	210318,82
1916	211075,03	210988,1	1976	211491,98	210310,25
1917	211083,66	210978,21	1977	211488,57	210297,9
1918	211096,15	210964,45	1978	211487,27	210282,01
1919	211104,01	210961,43	1979	211488,15	210273,55
1920	211113,77	210961,71	1980	211492,22	210267,02
1921	211121,98	210965,71	1981	211499,87	210263,3
1922	211129,45	210971,93	1982	211515,38	210259,16
1923	211135,14	210969,75	1983	211529,84	210251,02
1924	211143,56	210960,2	1984	211544,16	210242,67
1925	211145,46	210948,41	1985	211556,07	210232,8
1926	211142,88	210935,69	1986	211570,02	210216,63
1927	211146,61	210927,54	1987	211581,35	210207,09
1928	211161,86	210925,29	1988	211596,51	210198,39
1929	211176,03	210924,38	1989	211606,34	210191,86
1930	211189,41	210919,06	1990	211618,13	210181,75
1931	211204,58	210911,36	1991	211622,76	210172,91
1932	211222,23	210900,69	1992	211635,04	210143,15
1933	211238,97	210886,48	1993	211644,45	210125,97
1934	211244,03	210881,95	1994	211648,61	210109,07
1935	211262,34	210867,18	1995	211652,5	210097,89
1936	211277,71	210849,14	1996	211656,92	210090,1
1937	211286,42	210831,46	1997	211665,76	210081,26
1938	211291,43	210813,56	1998	211678,5	210057,86

1999	211689,42	210039,67	2059	211553,49	210241,48
2000	211696,27	210020,02	2060	211508,36	210266,95
2001	211701,61	210000,23	2061	211500,12	210268,15
2002	211705,54	209984,65	2062	211494,36	210271,37
2003	211708,91	209969,21	2063	211490,82	210278,55
2004	211711,82	209945,52	2064	211491,84	210291,45
2005	211710,28	209929,1	2065	211494,89	210303,52
2006	211705,12	209913,2	2066	211497,56	210317,48
2007	211699,85	209893,24	2067	211494,33	210328,99
2008	211698,8	209866,85	2068	211485,31	210345,24
2009	211700,5	209844,27	2069	211473,06	210361,91
2010	211703,9	209815,87	2070	211457,97	210370,54
2011	211712,64	209782,85	2071	211444,09	210391,12
2012	211720,14	209742,1	2072	211428,95	210411,92
2013	211726,1	209728,03	2073	211414,16	210421,16
2014	211734,24	209710,2	2074	211406,31	210429,71
2015	211746,17	209683,68	2075	211394,75	210434,45
2016	211757,55	209645,45	2076	211390,59	210442,65
2017	211772,18	209611,32	2077	211392,67	210453,97
2018	211784,91	209570,68	2078	211393,6	210465,29
2019	211786,77	209554,48	2079	211393,34	210478,97
2020	211786,74	209543,45	2080	211392,07	210492,16
2021	211782,6	209522,01	2081	211389,3	210504,13
2022	211777,93	209495,73	2082	211385,3	210511,64
2023	211785,95	209518	2083	211378,56	210517,68
2024	211791,29	209552,96	2084	211368,28	210526,48
2025	211789,35	209572,13	2085	211362,32	210534,13
2026	211777,21	209608,79	2086	211347,61	210556,77
2027	211769,19	209627,95	2087	211339,33	210568,14
2028	211763,02	209646,2	2088	211330,7	210583,01
2029	211759,51	209655,88	2089	211330,42	210594,95
2030	211755,58	209670,34	2090	211338,81	210606,63
2031	211747,47	209695,4	2091	211344,24	210621,47
2032	211725,82	209747,4	2092	211339,3	210636,04
2033	211721,61	209761,3	2093	211333,3	210650,25
2034	211715,43	209794,14	2094	211321,26	210673,93
2035	211708,35	209825,34	2095	211314,17	210685,87
2036	211704,87	209856,17	2096	211305,47	210701,73
2037	211707,61	209892,89	2097	211302,07	210713,97
2038	211713,19	209914,57	2098	211302,56	210727,45
2039	211717,26	209936,33	2099	211303,82	210738,96
2040	211718,14	209953,8	2100	211307,93	210757,52
2041	211713,75	209978,58	2101	211307,12	210769,49
2042	211708,98	210000,19	2102	211304,8	210780,51
2043	211698,45	210031,77	2103	211300,59	210794,68
2044	211689,89	210048,62	2104	211297,22	210806,05
2045	211682,03	210059,85	2105	211291,92	210823,6
2046	211675,15	210071,92	2106	211285,54	210839,25
2047	211669,82	210083,43	2107	211279,08	210851,74
2048	211667,78	210094,55	2108	211264,73	210868,97
2049	211670,44	210105,69	2109	211254,13	210876,93
2050	211664,2	210125,45	2110	211224,8	210902,59
2051	211656,66	210136,89	2111	211211,18	210910,06
2052	211647,05	210129,61	2112	211197,34	210919,45
2053	211636,23	210152,91	2113	211186,3	210929,19
2054	211629,08	210170,87	2114	211177,98	210933,61
2055	211619,46	210186,45	2115	211169,7	210931,96
2056	211587,11	210209,26	2116	211162,83	210929,85
2057	211575,46	210218,11	2117	211156,14	210930,36
2058	211562,96	210231,37	2118	211149,64	210931,79

2119	211149,56	210944,87	2179	210707,56	211464,21
2120	211147,6	210958,27	2180	210713,03	211481,06
2121	211145,35	210964,03	2181	210715,28	211494,81
2122	211141,85	210971,95	2182	210714,58	211505,48
2123	211130,67	210975,07	2183	210710,16	211515,94
2124	211125,28	210974,56	2184	210706,3	211524,92
2125	211118,82	210969,29	2185	210699,84	211540,71
2126	211110,19	210966,21	2186	210693,52	211552,5
2127	211103	210966,8	2187	210682,85	211572,01
2128	211094,43	210972,7	2188	210677,24	211585,35
2129	211075,91	210992,56	2189	210675,45	211599,35
2130	211063,94	211005,37	2190	210674,57	211610,75
2131	211038,04	211024,74	2191	210668,68	211631,95
2132	211025,34	211031,75	2192	210667,87	211650,02
2133	211002,74	211032,46	2193	210668,01	211659,21
2134	210991,9	211032	2194	210664,33	211675,18
2135	210984,32	211031,65	2195	210659,55	211686,06
2136	210978,67	211039,33	2196	210652,4	211698,76
2137	210970,74	211043,4	2197	210645,24	211722,41
2138	210958,25	211046,14	2198	210635,1	211734,8
2139	210952,14	211048,11	2199	210625,9	211741,04
2140	210944,6	211059,58	2200	210617,8	211746,72
2141	210939,82	211065,34	2201	210609,27	211751,57
2142	210928,35	211077,16	2202	210608,5	211759,92
2143	210913,89	211087,69	2203	210616,15	211766,24
2144	210888,59	211107,16	2204	210619,9	211773,36
2145	210876,7	211116,53	2205	210620,6	211781,15
2146	210863,92	211127,83	2206	210618,57	211794,63
2147	210850,8	211139,55	2207	210614,68	211811,7
2148	210833,82	211149,94	2208	210594,85	211836,53
2149	210826,66	211155,77	2209	210590,5	211842,84
2150	210821,32	211162,08	2210	210586,71	211859,54
2151	210817,04	211171,56	2211	210585,93	211875,2
2152	210815,15	211181,45	2212	210584,39	211881,79
2153	210815,46	211191,87	2213	210577,02	211903,9
2154	210816,09	211201,49	2214	210566,92	211928,18
2155	210812,69	211210,79	2215	210558,63	211949,38
2156	210806,73	211214,58	2216	210555,15	211963,51
2157	210793,25	211221,46	2217	210553,86	211984,33
2158	210778,58	211229,18	2218	210551,05	212013,24
2159	210769,46	211235,07	2219	210549,23	212033,88
2160	210757,49	211245,49	2220	210548,67	212041,88
2161	210753,49	211253,21	2221	210554,89	212056,83
2162	210748,97	211267,14	2222	210563,69	212071,07
2163	210743,63	211284,41	2223	210571,97	212093,25
2164	210740,26	211302,51	2224	210573,79	212119,5
2165	210740,4	211310,52	2225	210571,55	212138,31
2166	210743,98	211324,9	2226	210567,41	212161,04
2167	210747,63	211332,9	2227	210561,09	212179,68
2168	210753,53	211341,82	2228	210558,14	212200,35
2169	210756,48	211349,33	2229	210556,39	212217,89
2170	210757,04	211361,54	2230	210554,11	212244,25
2171	210754,51	211372,91	2231	210547,09	212259,32
2172	210748,54	211380,07	2232	210531,4	212273,9
2173	210737,32	211387,86	2233	210510,14	212290,46
2174	210725,74	211398,66	2234	210487,5	212306,64
2175	210715,07	211410,24	2235	210449,22	212336,5
2176	210707,84	211419,58	2236	210415,88	212356,29
2177	210704,15	211431,19	2237	210397,36	212365,97
2178	210703,21	211446,53	2238	210360,76	212379,76

2239	210327,46	212389,41	2299	210170,53	213278,68
2240	210300,67	212403,07	2300	210170,88	213298,19
2241	210273,07	212413,52	2301	210174,95	213324,09
2242	210257,17	212422,08	2302	210177,76	213344,86
2243	210244,61	212429,73	2303	210181,13	213362,83
2244	210233,94	212437,24	2304	210185,87	213400,34
2245	210228,96	212445,81	2305	210188,81	213417,75
2246	210225,17	212453,45	2306	210191,8	213426,56
2247	210216,22	212476,58	2307	210197,48	213433,08
2248	210208,46	212502,44	2308	210205,06	213442,21
2249	210207,62	212515,35	2309	210212,64	213459,4
2250	210207,06	212523,78	2310	210215,31	213475,96
2251	210209,17	212529,81	2311	210218,18	213491,96
2252	210218,92	212547,5	2312	210221,34	213506,14
2253	210222,42	212574,9	2313	210227,45	213518,07
2254	210213,59	212596,13	2314	210240,01	213538,63
2255	210209,1	212603,15	2315	210249,34	213550,36
2256	210210,08	212613,33	2316	210260,01	213560,32
2257	210213,83	212629,96	2317	210269,84	213572,25
2258	210224,5	212650,45	2318	210277,66	213589,55
2259	210228,82	212661,26	2319	210281,07	213600,46
2260	210230,01	212672,49	2320	210281,63	213610,43
2261	210227,83	212683,76	2321	210280,36	213624,12
2262	210228,61	212696,63	2322	210275,66	213636,61
2263	210230,43	212706,25	2323	210272,86	213644,47
2264	210237,73	212719,58	2324	210272,47	213652,15
2265	210240,54	212724,78	2325	210274,15	213665,07
2266	210242,29	212731,09	2326	210277,1	213676,3
2267	210245,17	212739,02	2327	210272,15	213686,3
2268	210245,41	212746,92	2328	210262,82	213690,16
2269	210233,45	212784,99	2329	210255,59	213687,49
2270	210225,76	212804,19	2330	210243,17	213673,31
2271	210222,68	212828,89	2331	210233,31	213667,73
2272	210220,22	212846,37	2332	210226,04	213668,82
2273	210219,97	212855,52	2333	210216,43	213675,49
2274	210221,87	212865,28	2334	210209,9	213673,8
2275	210226,01	212883,67	2335	210204,22	213675
2276	210227,55	212890,61	2336	210203,9	213681,56
2277	210230,22	212903,46	2337	210209,59	213686,54
2278	210228,11	212914,06	2338	210222,39	213691,07
2279	210221,13	212927,9	2339	210230,4	213697,42
2280	210225,54	212943,24	2340	210231,94	213711,04
2281	210227,59	212954,9	2341	210230,61	213720,05
2282	210219,97	212975,96	2342	210225,62	213728,19
2283	210211,62	212995,61	2343	210211,94	213742,65
2284	210206,29	213007,75	2344	210200,11	213754,9
2285	210203,02	213020,35	2345	210190,71	213763,62
2286	210198,81	213036,91	2346	210184,99	213770,38
2287	210193,44	213051,82	2347	210169,92	213770,9
2288	210185,34	213067,79	2348	210161,08	213774,54
2289	210174,71	213081,72	2349	210155,88	213781,55
2290	210167,06	213097,44	2350	210153,28	213796,89
2291	210159,55	213115,48	2351	210152,5	213813,79
2292	210152,74	213142,92	2352	210152,35	213827,5
2293	210157,2	213168,22	2353	210150,42	213836,92
2294	210162,04	213186,53	2354	210148,08	213851,22
2295	210163,68	213201,36	2355	210144,44	213863,44
2296	210171,22	213215,92	2356	210134,32	213875,79
2297	210173,82	213227,61	2357	210127,55	213882,15
2298	210170,81	213252,08	2358	210114,03	213893,59

2359	210106,49	213910,23	2419	210068,14	214595,15
2360	210098,43	213926,86	2420	210071,93	214613,81
2361	210096,61	213936,22	2421	210065,61	214628,87
2362	210104,35	213942,67	2422	210055,71	214641,11
2363	210119,79	213947,65	2423	210047,74	214649,77
2364	210127,76	213955,76	2424	210042,02	214661,2
2365	210135,6	213970,53	2425	210032,93	214673,94
2366	210136,38	213981,45	2426	210020,97	214686,16
2367	210135,34	213994,97	2427	210014,73	214694,74
2368	210143,86	214006,96	2428	210003,03	214700,97
2369	210150,68	214019,4	2429	209990,82	214699,67
2370	210154,67	214035,59	2430	209980,16	214698,12
2371	210152,63	214061,84	2431	209961,74	214697,79
2372	210149,69	214074,33	2432	209942,73	214699,16
2373	210146,04	214085,14	2433	209928,95	214699,93
2374	210138,46	214107,52	2434	209907	214705,75
2375	210132,74	214128,84	2435	209898,8	214710,59
2376	210132,48	214142,36	2436	209889,66	214714,17
2377	210133,76	214154,69	2437	209866,08	214712,07
2378	210137,26	214171,67	2438	209852,12	214712,81
2379	210140,02	214183,69	2439	209842,22	214715,09
2380	210137,68	214197,46	2440	209827,62	214714,31
2381	210131,16	214211,89	2441	209817,45	214721,61
2382	210119,65	214227,75	2442	209808,04	214727,72
2383	210100,51	214249,97	2443	209800,54	214735,55
2384	210097,12	214263,54	2444	209790,14	214738,15
2385	210098	214272,14	2445	209776,1	214736,85
2386	210099,44	214289,23	2446	209768,46	214741,44
2387	210098,95	214311,84	2447	209764,67	214753,37
2388	210092,97	214329,26	2448	209775,06	214761,69
2389	210085,96	214342,84	2449	209774,43	214774,18
2390	210077,26	214354,07	2450	209765,51	214785,23
2391	210070,1	214376,88	2451	209751,27	214790,04
2392	210066,42	214390,46	2452	209740,39	214795,16
2393	210063,08	214408,54	2453	209727,48	214807,3
2394	210062,91	214423,31	2454	209722,84	214814,18
2395	210064,59	214431,59	2455	209716,57	214822,11
2396	210069,08	214437,41	2456	209712,03	214835,53
2397	210076,91	214446,43	2457	209713,71	214849,7
2398	210089,33	214440,25	2458	209718,13	214858,5
2399	210105,08	214437,31	2459	209718,42	214873,13
2400	210121,83	214440,51	2460	209716,74	214881,14
2401	210132,22	214448,83	2461	209710	214886,61
2402	210138,46	214462,09	2462	209697,86	214894,63
2403	210135,08	214481,32	2463	209689,54	214902,69
2404	210140,02	214486,78	2464	209682,63	214913
2405	210140,54	214499,26	2465	209673,16	214927,13
2406	210134,82	214507,84	2466	209655,68	214944,16
2407	210122,35	214510,96	2467	209642,06	214952,44
2408	210108,21	214511,21	2468	209623,4	214960,72
2409	210098,95	214512,82	2469	209606,27	214975,6
2410	210094,38	214518,16	2470	209597	214986,39
2411	210093,79	214531,81	2471	209578,55	214994,97
2412	210095,31	214543,97	2472	209578,76	215002,97
2413	210090,89	214549,95	2473	209580,1	215013,17
2414	210080,35	214553,39	2474	209571,04	215025,29
2415	210069,19	214554,65	2475	209564,65	215039,6
2416	210065,4	214559,84	2476	209552,03	215054,5
2417	210062,3	214568,14	2477	209539,29	215059,96
2418	210063,6	214583,74	2478	209529,68	215059,96

2479	209516,3	215059,96	2539	209065,52	215618,39
2480	209504,79	215066,55	2540	209051,98	215629,2
2481	209500,09	215076,06	2541	209036,05	215638,81
2482	209496,54	215087,12	2542	209026,43	215647,66
2483	209488,33	215115,4	2543	209018,15	215656,22
2484	209480,96	215126,28	2544	208999,9	215674,12
2485	209472,12	215138,56	2545	208992,71	215683,52
2486	209459,66	215155,79	2546	208985,24	215692,78
2487	209442,07	215176,93	2547	208982,85	215711,66
2488	209434,19	215188,25	2548	208979,48	215727,8
2489	209428,47	215200,81	2549	208974,57	215734,4
2490	209423,31	215226,81	2550	208969,45	215738,75
2491	209415,1	215251,69	2551	208957,37	215745,81
2492	209409,25	215271,24	2552	208946,18	215754,96
2493	209403,48	215286,15	2553	208932,25	215759,84
2494	209397,24	215297,17	2554	208926,28	215762,96
2495	209384,95	215309,38	2555	208919,48	215773,84
2496	209362,6	215329,73	2556	208913,79	215787,11
2497	209349,53	215344,85	2557	208907,62	215800,65
2498	209334,95	215361,18	2558	208901,86	215827,18
2499	209322,49	215365,32	2559	208898,98	215837,78
2500	209307,33	215367,98	2560	208897,58	215847,88
2501	209296,95	215371,35	2561	208892,25	215881,29
2502	209285,93	215375,42	2562	208887,12	215911,82
2503	209282,77	215385,81	2563	208884,84	215924,24
2504	209283,33	215395,07	2564	208884,74	215934,07
2505	209281,4	215401,39	2565	208885,79	215940,73
2506	209271,55	215406,46	2566	208886,11	215953,02
2507	209265,05	215404,38	2567	208883,93	215966
2508	209261,67	215394,24	2568	208879,4	215984,95
2509	209254,63	215394,72	2569	208878	215994,7
2510	209247,12	215400,48	2570	208878,77	216004,25
2511	209234,12	215404,12	2571	208879,61	216020,88
2512	209228,03	215411,08	2572	208878,52	216032,67
2513	209225,61	215421,53	2573	208881,9	216042,02
2514	209230,1	215443,15	2574	208888,74	216050,01
2515	209229,64	215458,03	2575	208897,93	216058,64
2516	209226,98	215473,4	2576	208900,09	216071,14
2517	209228,31	215486,38	2577	208903,21	216092,97
2518	209228,7	215499,08	2578	208905,55	216108,12
2519	209229,78	215516,7	2579	208904,77	216126,25
2520	209226,31	215534,38	2580	208906,07	216141,32
2521	209223,43	215540,7	2581	208907,11	216156,14
2522	209218,24	215544,42	2582	208909,02	216170,58
2523	209204,48	215539,72	2583	208912,95	216181,84
2524	209191,36	215541,26	2584	208914,14	216196,86
2525	209176,06	215546,38	2585	208915,9	216210,72
2526	209164,2	215551,02	2586	208919,48	216222,16
2527	209159,36	215558,81	2587	208928,32	216238,16
2528	209153,39	215562,04	2588	208936,64	216252,55
2529	209148,62	215567,72	2589	208940,6	216264,97
2530	209143	215575,16	2590	208946,04	216273,67
2531	209138,27	215584,14	2591	208956,32	216285,96
2532	209133,32	215590,46	2592	208967,31	216291,92
2533	209124,48	215599,86	2593	208977,55	216300,34
2534	209117,77	215603,58	2594	208997,69	216321,33
2535	209101,77	215606,74	2595	209009,48	216341,54
2536	209091,77	215606,46	2596	209024,78	216359,51
2537	209086,3	215605,9	2597	209028,15	216372,42
2538	209079,56	215608,85	2598	209026,71	216382,53

2599	209026,92	216391,79	2659	208968,98	217273,38
2600	209026,64	216402,04	2660	208960,74	217283,45
2601	209023,91	216425,69	2661	208950,6	217284,04
2602	209023,59	216441,09	2662	208938,95	217287,76
2603	209023,45	216449,09	2663	208929,83	217292,46
2604	209019,66	216460,04	2664	208917,93	217308,01
2605	209012,92	216464,88	2665	208911,53	217323,55
2606	209007,45	216469,59	2666	208907,63	217336,8
2607	208999,13	216479,25	2667	208907,23	217347,24
2608	208989,51	216485,49	2668	208906,25	217356,93
2609	208991,62	216497,55	2669	208903,02	217372,65
2610	208993,8	216506,68	2670	208897,83	217384,3
2611	208996,75	216526,19	2671	208891,65	217390,89
2612	208999,76	216538,15	2672	208889,83	217397,77
2613	208999,16	216549,97	2673	208890,67	217418,68
2614	209002,44	216570,97	2674	208881,25	217438,61
2615	209004,33	216584,16	2675	208867,09	217454,55
2616	209005,59	216602,47	2676	208857,07	217451,96
2617	209009,8	216618,41	2677	208834,07	217435,25
2618	209013,91	216631,71	2678	208816,78	217432,72
2619	209016,85	216644,76	2679	208799,54	217426,97
2620	209016,05	216653,57	2680	208785,64	217421,56
2621	209016,05	216679,11	2681	208763,46	217410,33
2622	209019,06	216713,43	2682	208744,52	217400,49
2623	209023,49	216733,57	2683	208725,85	217381,7
2624	209029,38	216749,5	2684	208711,28	217369,98
2625	209036,54	216766,56	2685	208693,04	217359,73
2626	209042,5	216784,6	2686	208675,77	217355,94
2627	209045,52	216799,47	2687	208649,38	217346,94
2628	209045,03	216811,26	2688	208626,05	217345,56
2629	209043,73	216824,98	2689	208606,71	217359,45
2630	209040,26	216834,85	2690	208595,62	217371,66
2631	209034,08	216856,81	2691	208584,91	217383,33
2632	209030,15	216874,18	2692	208570,35	217391,65
2633	209032,78	216884,78	2693	208546,74	217396,02
2634	209040,72	216899,32	2694	208521,2	217399,67
2635	209049	216916,22	2695	208505,89	217406,21
2636	209067,35	216951,35	2696	208482,91	217408,72
2637	209075,45	216971,59	2697	208456,91	217404,44
2638	209083,21	216990,93	2698	208431,54	217397,37
2639	209087,1	217002,33	2699	208414,59	217382,26
2640	209086,79	217019,49	2700	208395,15	217372,93
2641	209087,77	217052,93	2701	208376,44	217371,89
2642	209091,21	217066,41	2702	208360,52	217370,61
2643	209092,19	217079,5	2703	208343,5	217369,35
2644	209081,49	217090,2	2704	208328,34	217365,14
2645	209071,7	217095,64	2705	208310,93	217358,12
2646	209058,01	217105,18	2706	208293,81	217354,47
2647	209049,52	217114,45	2707	208267,98	217359,52
2648	209028,54	217139,08	2708	208249,95	217367,1
2649	209021,59	217149,82	2709	208225,03	217376,37
2650	209014,64	217161,82	2710	208202,92	217381,21
2651	209011,94	217172,59	2711	208180,47	217384,86
2652	209011,87	217182,14	2712	208162,46	217388,3
2653	209009,66	217200,91	2713	208133,65	217396,33
2654	209003,87	217211,26	2714	208112,5	217409,07
2655	208994,78	217218,32	2715	208099,27	217421
2656	208982,68	217228,18	2716	208089,98	217431,16
2657	208974,39	217244,32	2717	208090,5	217444,16
2658	208970,15	217257,41	2718	208084,78	217453

2719	208068,49	217450,48	2779	207225,43	217600,59
2720	208054,21	217465,78	2780	207212,53	217592,32
2721	208032,35	217462,55	2781	207184,63	217598,28
2722	208017,26	217447,67	2782	207158,38	217610,77
2723	207998,06	217451,04	2783	207142,97	217615,19
2724	207988,7	217468,65	2784	207139,61	217627,47
2725	207971,68	217485,71	2785	207143,96	217643,27
2726	207942,2	217496,24	2786	207149,85	217653,23
2727	207924,13	217501,35	2787	207122,76	217664,5
2728	207896,16	217500,73	2788	207119,39	217656,11
2729	207871,63	217506,03	2789	207113,63	217639,64
2730	207845,91	217502,13	2790	207111,67	217621,23
2731	207822,05	217507,32	2791	207098,62	217606,14
2732	207807,03	217514,76	2792	207082,06	217590,98
2733	207790,75	217519,11	2793	207069,99	217584,1
2734	207774,33	217524,87	2794	207064,23	217578,21
2735	207761,13	217534,55	2795	207056,37	217555,05
2736	207741,65	217538,78	2796	207051,74	217536,38
2737	207722,25	217544,24	2797	207027,03	217509,15
2738	207697,46	217550,22	2798	207006,26	217503,32
2739	207679,27	217548,66	2799	206988,86	217496,16
2740	207664,71	217558,01	2800	206969,49	217485,78
2741	207649,11	217561,65	2801	206951,1	217471,53
2742	207629,89	217561,36	2802	206933,97	217456,72
2743	207612,07	217561,64	2803	206913,2	217424,16
2744	207596,91	217574,14	2804	206874,18	217400,79
2745	207591,85	217590,42	2805	206851,72	217392,3
2746	207586,73	217609,48	2806	206841,76	217383,31
2747	207573,05	217622,14	2807	206812,14	217355,03
2748	207556,06	217624,95	2808	206800,07	217342,68
2749	207534,31	217621,44	2809	206778,45	217325,55
2750	207511,99	217616,39	2810	206756,84	217325,55
2751	207491,21	217615,26	2811	206748,98	217323,59
2752	207475,63	217611,89	2812	206742,24	217304,78
2753	207454,02	217610,77	2813	206732,13	217280,36
2754	207427,77	217610,21	2814	206709,67	217266,04
2755	207399,87	217611,89	2815	206670,93	217261,27
2756	207365,31	217625,65	2816	206650,16	217272,5
2757	207349,03	217628,04	2817	206601,03	217299,17
2758	207316,91	217630,28	2818	206585,03	217311,24
2759	207295,97	217609,79	2819	206565,94	217316,85
2760	207284,32	217604,45	2820	206539,27	217329,76
2761	207267	217611,04	2821	206519,9	217346,05
2762	207254,7	217621,58	2822	206493,23	217355,59
2763	207240,39	217640,53	2823	206447,2	217338,47
2764	207233,79	217666,07	2824	206427,83	217337,63
2765	207231,68	217683,2	2825	206375,33	217329,48
2766	207228,17	217700,74	2826	206346,13	217302,82
2767	207223,68	217723,2	2827	206322,55	217288,5
2768	207223,65	217738,08	2828	206305,43	217282,32
2769	207226,31	217762,92	2829	206274,27	217276,43
2770	207223,77	217781,83	2830	206245,35	217272,78
2771	207207,24	217782,16	2831	206227,39	217273,62
2772	207198,7	217762,08	2832	206203,11	217279,73
2773	207196,31	217742,99	2833	206180,09	217283,52
2774	207195,89	217718,15	2834	206160,01	217281,27
2775	207193,36	217697,94	2835	206146,82	217283,37
2776	207190,56	217677,44	2836	206138,82	217289,41
2777	207185,37	217643,8	2837	206120,99	217298,32
2778	207189,01	217626,64	2838	206101,76	217286,46

2839	206089,97	217284,22	2899	205442,76	217135,36
2840	206073,41	217290,11	2900	205433,64	217142,45
2841	206056,29	217287,73	2901	205420,58	217153,54
2842	206043,93	217283,8	2902	205403,6	217166,45
2843	206027,23	217267,16	2903	205397,56	217172,56
2844	206033,7	217214,04	2904	205386,47	217177,96
2845	206030,54	217184,67	2905	205371,6	217184,98
2846	206008,56	217182,03	2906	205365,63	217184
2847	205993,66	217178,11	2907	205360,37	217177,82
2848	205971,57	217172,13	2908	205356,44	217172,21
2849	205956,23	217171,09	2909	205349,26	217169,79
2850	205940,89	217170,83	2910	205336,79	217171,61
2851	205927,38	217175,51	2911	205315,17	217174,38
2852	205914,52	217184,59	2912	205302,26	217175,93
2853	205902,31	217194	2913	205291,24	217176,84
2854	205887,43	217198,35	2914	205283,52	217177,68
2855	205874,09	217198,07	2915	205269,27	217176,14
2856	205859,78	217193,72	2916	205261,55	217170,1
2857	205841,95	217190,35	2917	205255,94	217166,24
2858	205832,13	217189,37	2918	205242,46	217165,75
2859	205818,79	217191,89	2919	205232,22	217168,14
2860	205809,67	217195,4	2920	205210,04	217173,05
2861	205796,19	217211,68	2921	205190,11	217174,31
2862	205795,35	217223,76	2922	205177,7	217177,33
2863	205797,46	217234,18	2923	205170,68	217176,29
2864	205803,21	217256,18	2924	205166,78	217169,79
2865	205804,33	217270,92	2925	205163,3	217150,24
2866	205800,54	217293,06	2926	205159,86	217141,47
2867	205792,33	217303,52	2927	205151,37	217130,52
2868	205777,17	217313,2	2928	205146,52	217122,59
2869	205768,75	217320,92	2929	205140,14	217112,76
2870	205755,35	217334,22	2930	205136,91	217104,55
2871	205740,33	217339,13	2931	205131,86	217095,43
2872	205713,94	217342,19	2932	205116,84	217080,76
2873	205693,17	217341,87	2933	205112,49	217073,74
2874	205682,5	217337,7	2934	205101,82	217058,44
2875	205666,5	217320,92	2935	205093,82	217046,51
2876	205653,16	217306,32	2936	205086,1	217036,27
2877	205641,93	217295,38	2937	205079,08	217028,55
2878	205632,34	217283,64	2938	205071,64	217022,23
2879	205621,94	217273,25	2939	205059,71	217010,16
2880	205612,18	217264,88	2940	205041,46	217005,74
2881	205606,49	217260,39	2941	205029,81	217001,32
2882	205599,26	217254,07	2942	205016,76	216997,25
2883	205576,88	217239,72	2943	204995,84	216992,75
2884	205570,28	217231,93	2944	204979,98	216991,07
2885	205562,98	217222,21	2945	204965,53	216989,67
2886	205553,51	217206,63	2946	204955,98	216987,56
2887	205543,7	217180,45	2947	204939	216991,21
2888	205545,08	217160	2948	204921,45	216995,7
2889	205540,73	217147,08	2949	204912,33	216994,09
2890	205531,61	217142,24	2950	204904,5	216991,21
2891	205525,5	217135,4	2951	204892,19	216988,61
2892	205523,68	217125,6	2952	204876,95	216986,27
2893	205514,85	217117,28	2953	204863,06	216984,05
2894	205503,93	217112,6	2954	204844,25	216976,89
2895	205489,37	217111,3	2955	204833,02	216966,65
2896	205471,18	217112,34	2956	204827,69	216953,73
2897	205459,22	217117,8	2957	204823,13	216948,71
2898	205451,42	217128,98	2958	204817,37	216938,43

2959	204815,41	216927,34	3019	204385,97	216934,08
2960	204810,78	216911,27	3020	204370,25	216927,56
2961	204809,65	216903,83	3021	204358,46	216920,75
2962	204809,44	216895,97	3022	204347,93	216914,36
2963	204803,55	216888,04	3023	204329,82	216905,1
2964	204789,09	216883,83	3024	204319,65	216901,17
2965	204780,11	216884,11	3025	204305,68	216880,53
2966	204771,26	216883,41	3026	204297,4	216867,2
2967	204760,81	216886,01	3027	204294,94	216861,44
2968	204751,96	216889,66	3028	204284,06	216849,23
2969	204739,4	216896,18	3029	204275,64	216834,07
2970	204727,05	216900,11	3030	204271,85	216820,6
2971	204716,52	216899,97	3031	204271,57	216806,14
2972	204695,33	216901,38	3032	204269,19	216795,12
2973	204682,34	216904,11	3033	204272,41	216786,7
2974	204669,92	216909,1	3034	204282,66	216781,65
2975	204662,06	216914,29	3035	204292,63	216785,02
2976	204657,01	216919,2	3036	204299,79	216796,32
2977	204652,94	216928,4	3037	204305,82	216800,53
2978	204649,57	216939,7	3038	204307,9	216790,18
2979	204648,31	216953,66	3039	204307,36	216778,07
2980	204650,48	216959,7	3040	204304,7	216772,03
2981	204660,66	216971,98	3041	204298,8	216779,33
2982	204663,47	216981,24	3042	204289,96	216775,82
2983	204660,87	216990,3	3043	204290,94	216765,09
2984	204656,38	216997,39	3044	204297,26	216758,84
2985	204650,76	217003,49	3045	204307,79	216754,42
2986	204644,66	217006,09	3046	204314,52	216752,8
2987	204633,27	217010,72	3047	204316,91	216745,79
2988	204617,99	217016,9	3048	204330,59	216740,24
2989	204610,76	217016,83	3049	204340,21	216738,56
2990	204600,44	217018,58	3050	204347,3	216740,94
2991	204589,92	217021,53	3051	204350,67	216748,17
2992	204564,09	217032,34	3052	204357,26	216751,26
2993	204553,58	217036,7	3053	204363,65	216748,17
2994	204545	217040,08	3054	204369,55	216746,07
2995	204537,98	217042,94	3055	204377,41	216744,73
2996	204526,8	217043,98	3056	204388,78	216742,56
2997	204519,87	217043	3057	204394,53	216737,92
2998	204510,61	217036,41	3058	204397,2	216724,38
2999	204505,84	217027,14	3059	204396,35	216714,41
3000	204501,49	217020,26	3060	204393,9	216703,54
3001	204495,31	217012,12	3061	204386,39	216698,97
3002	204490,4	216999,77	3062	204380,7	216689,36
3003	204488,08	216990,16	3063	204379,23	216680,94
3004	204488,64	216983,84	3064	204378,67	216672,24
3005	204494,12	216973,31	3065	204380,49	216664,52
3006	204493,77	216966,51	3066	204386,67	216658,13
3007	204493,77	216958,58	3067	204387,58	216651,04
3008	204495,1	216947,03	3068	204385,97	216644,79
3009	204496,99	216933,1	3069	204383,02	216637,35
3010	204492,64	216928,05	3070	204379,16	216630,83
3011	204476,92	216926,08	3071	204376,7	216625,56
3012	204465,69	216928,47	3072	204371,16	216618,13
3013	204452,71	216933,66	3073	204364,49	216614,9
3014	204440,15	216937,94	3074	204358,32	216612,09
3015	204423,16	216942,22	3075	204351,44	216607,67
3016	204412,64	216943,91	3076	204345,61	216603,88
3017	204404,92	216944,47	3077	204339,09	216601,84
3018	204395,79	216939,56	3078	204326,31	216601,07

3079	204318,8	216600,93	3139	203855,78	216525,13
3080	204313,12	216601,98	3140	203846,13	216523,52
3081	204305,96	216603,39	3141	203838,31	216521,91
3082	204297,12	216606,83	3142	203830,45	216521,42
3083	204290,03	216608,65	3143	203824,87	216522,82
3084	204277,19	216607,81	3144	203816,13	216527,45
3085	204270,38	216606,83	3145	203809,32	216530,26
3086	204265,26	216607,39	3146	203798,41	216533
3087	204253,32	216608,72	3147	203789,07	216535,59
3088	204240,55	216610,19	3148	203778,86	216538,89
3089	204233,95	216610,76	3149	203771,78	216541,77
3090	204220,48	216606,4	3150	203763,99	216547,38
3091	204213,04	216607,32	3151	203749,98	216554,89
3092	204204,76	216609,84	3152	203741,56	216560,09
3093	204197,11	216614,83	3153	203735,04	216563,66
3094	204189,74	216617,49	3154	203729,39	216567,59
3095	204182,23	216617,56	3155	203723	216571,31
3096	204175,84	216619,18	3156	203709,35	216579,95
3097	204164,48	216619,67	3157	203699,17	216586,12
3098	204158,51	216619,32	3158	203691,17	216589,84
3099	204149,39	216614,69	3159	203685,1	216592,71
3100	204143,77	216611,53	3160	203676,43	216592,02
3101	204133,46	216607,53	3161	203664,22	216595,67
3102	204127,49	216607,04	3162	203657,2	216598,26
3103	204114,3	216598,16	3163	203644,99	216601,28
3104	204106,17	216596,34	3164	203634,47	216603,6
3105	204106,93	216607,7	3165	203625,1	216606,33
3106	204101,66	216609,77	3166	203609,76	216611,88
3107	204096,05	216608,72	3167	203601,73	216622,34
3108	204090,36	216606,83	3168	203594,88	216630,34
3109	204084,26	216604,16	3169	203587,72	216643,81
3110	204075,84	216593,28	3170	203584,57	216654,9
3111	204064,47	216600,58	3171	203586	216663,74
3112	204045,8	216606,12	3172	203588,74	216672,31
3113	204035,53	216601,19	3173	203594,67	216682,2
3114	204026,92	216594,65	3174	203595,73	216691,75
3115	204021,45	216582,47	3175	203594,6	216702,83
3116	204019,2	216569,91	3176	203592,22	216709,29
3117	204013,8	216557,49	3177	203585,83	216721,99
3118	204011,55	216551,66	3178	203586,11	216727,75
3119	204007,37	216546,33	3179	203587,3	216736,17
3120	204001,02	216538,54	3180	203585,69	216741,57
3121	203993,02	216532,15	3181	203579,37	216744,52
3122	203984,88	216526,61	3182	203572,57	216755,05
3123	203985,16	216521,2	3183	203566,81	216758,77
3124	203991,3	216515,66	3184	203560,67	216759,19
3125	203980	216505,76	3185	203548,91	216758,7
3126	203972,28	216501,55	3186	203538,88	216759,33
3127	203964,49	216500,64	3187	203535,5	216766,15
3128	203957,41	216501,27	3188	203538,46	216774,21
3129	203949,51	216507,17	3189	203537,19	216779,61
3130	203942,81	216508,29	3190	203529,86	216785,86
3131	203933,61	216506,96	3191	203519,65	216793,02
3132	203925,82	216501,06	3192	203515,47	216798,07
3133	203908,56	216503,24	3193	203509,44	216801,93
3134	203896,1	216506,54	3194	203501,33	216801,72
3135	203881,61	216510,82	3195	203495,44	216797,23
3136	203877,15	216516,22	3196	203486,77	216793,51
3137	203874,49	216525,84	3197	203479,15	216789,86
3138	203861,61	216527,03	3198	203472,14	216786

3199	203466,59	216783,75	3259	202985,95	216798,88
3200	203460,59	216780,38	3260	202979,36	216798,81
3201	203450,27	216773,86	3261	202974,3	216799,37
3202	203442,94	216771,89	3262	202964,9	216801,9
3203	203435,5	216772,88	3263	202954,44	216804,77
3204	203427,64	216776,95	3264	202945,46	216807,23
3205	203421,08	216774,56	3265	202939,42	216808,77
3206	203408,94	216764,1	3266	202933,25	216810,11
3207	203401,85	216759,05	3267	202922,79	216811,65
3208	203393,78	216752,66	3268	202914,72	216811,09
3209	203385,5	216746,21	3269	202906,37	216808,35
3210	203380,06	216739,19	3270	202898,23	216804,98
3211	203375,22	216731,82	3271	202891,14	216802,74
3212	203368,79	216723,26	3272	202882,3	216799,93
3213	203360,65	216712,87	3273	202874,08	216795,44
3214	203352,51	216706,76	3274	202855,56	216784,63
3215	203343,39	216700,45	3275	202849,66	216779,75
3216	203330,93	216694,13	3276	202843,1	216774,21
3217	203319,18	216680,45	3277	202833,38	216773,19
3218	203313,6	216676,38	3278	202822,36	216771,37
3219	203299,95	216674,09	3279	202813,87	216768,7
3220	203289,94	216672,87	3280	202805,1	216766,87
3221	203277,03	216675,74	3281	202798,08	216768,07
3222	203264,78	216682,1	3282	202790,57	216768,21
3223	203255,1	216687,43	3283	202783,69	216766,24
3224	203246,96	216695,36	3284	202775,06	216763,44
3225	203242,05	216701,11	3285	202765,86	216760,42
3226	203237,76	216708,83	3286	202755,48	216757,54
3227	203233,1	216720,87	3287	202738,77	216752,77
3228	203228,89	216732,59	3288	202725,86	216752,77
3229	203226,78	216738,28	3289	202714,77	216754,31
3230	203225,8	216743,33	3290	202709,33	216759,26
3231	203222,29	216754,21	3291	202708,74	216764,42
3232	203217,52	216761,23	3292	202707,75	216771,09
3233	203207,06	216758,14	3293	202701,37	216778,38
3234	203193,45	216761,37	3294	202692,17	216777,75
3235	203187,06	216764,73	3295	202681,51	216773,82
3236	203181,51	216766,7	3296	202676,03	216764,98
3237	203176,39	216767,26	3297	202678,84	216756,84
3238	203167,97	216767,33	3298	202684,1	216753,68
3239	203158,53	216767,09	3299	202685,16	216745,82
3240	203150,32	216766,1	3300	202674,84	216744,14
3241	203144,95	216768,45	3301	202662,84	216743,08
3242	203133,3	216769,79	3302	202642,63	216739,29
3243	203123,54	216768,1	3303	202632,94	216739,85
3244	203116,14	216769,96	3304	202623,99	216742,42
3245	203109,58	216771,47	3305	202609,29	216745,82
3246	203094	216780,74	3306	202597,01	216745,12
3247	203088,24	216788,17	3307	202589,5	216742,38
3248	203079,72	216791,3	3308	202583,39	216736,49
3249	203070,52	216792,35	3309	202577,08	216730,94
3250	203063,36	216791,72	3310	202569,15	216725,61
3251	203056,98	216791,51	3311	202559,57	216722,06
3252	203045,68	216792,07	3312	202551,11	216714,8
3253	203037,61	216793,82	3313	202543,95	216712,06
3254	203026,17	216795,37	3314	202535,18	216709,61
3255	203020,62	216796,28	3315	202527,32	216704,69
3256	203008,2	216798,18	3316	202521,49	216698,03
3257	202999,15	216799,09	3317	202517,49	216692,69
3258	202992,76	216799,16	3318	202514,33	216686,24

3319	202510,33	216675,99	3379	202026,29	216563,21
3320	202505,63	216665,6	3380	202016,54	216565,45
3321	202502,54	216651,71	3381	202010,43	216568,82
3322	202500,3	216642,58	3382	202003,55	216572,75
3323	202499,88	216634,44	3383	201995,8	216579,39
3324	202499,81	216623,63	3384	201983,83	216582,93
3325	202498,19	216615,7	3385	201968,81	216580,68
3326	202491,67	216604,76	3386	201956,11	216578,44
3327	202483,17	216596,47	3387	201948,81	216576,89
3328	202476,65	216588,68	3388	201941,37	216575,24
3329	202471,66	216583,35	3389	201924,95	216571,7
3330	202462,54	216578,23	3390	201916,35	216566,96
3331	202455,17	216578,09	3391	201908,7	216562,79
3332	202448,43	216577,81	3392	201890,7	216555,84
3333	202441,6	216569,25	3393	201884,6	216552,82
3334	202434,43	216569,21	3394	201875,23	216544,86
3335	202426,96	216570,65	3395	201864,31	216534,78
3336	202419,03	216571,21	3396	201858,21	216529,31
3337	202412,08	216567,7	3397	201846,98	216518,54
3338	202402,18	216560,96	3398	201838,77	216510,89
3339	202391,31	216557,31	3399	201830,7	216504,47
3340	202381,55	216558,09	3400	201821,78	216496,4
3341	202375,73	216560,68	3401	201814,56	216489,9
3342	202368,99	216564,4	3402	201805,96	216485,06
3343	202358,11	216569,03	3403	201796,76	216478,32
3344	202352,64	216572,75	3404	201788,62	216467,62
3345	202344,43	216577,95	3405	201783,94	216459,56
3346	202335,65	216581,32	3406	201778,48	216454,92
3347	202320,98	216581,81	3407	201773,29	216451,13
3348	202315,93	216582,44	3408	201768,8	216441,37
3349	202307,58	216584,61	3409	201764,8	216433,65
3350	202295,72	216583,35	3410	201757,53	216426,81
3351	202285,89	216582,16	3411	201748,13	216420,11
3352	202280,28	216581,24	3412	201741,39	216419,9
3353	202269,68	216580,54	3413	201733,29	216421,34
3354	202262,73	216576,54	3414	201721,32	216423,44
3355	202257,05	216574,16	3415	201708,09	216424,07
3356	202251,72	216572,54	3416	201697,77	216424,99
3357	202241,12	216573,6	3417	201688,93	216425,02
3358	202227,15	216573,1	3418	201682,79	216419,58
3359	202219,78	216574,3	3419	201677,04	216419,86
3360	202207,5	216582,86	3420	201671,95	216422,14
3361	202199,22	216587,84	3421	201661,14	216426,53
3362	202194,03	216590,02	3422	201656,02	216428,32
3363	202176,69	216595,56	3423	201649,28	216429,93
3364	202156,02	216603,53	3424	201641,21	216430,28
3365	202139	216601,6	3425	201633,77	216430,35
3366	202128,27	216600,19	3426	201627,8	216430,35
3367	202118,93	216599,49	3427	201621,49	216429,58
3368	202112,13	216596,68	3428	201612,99	216428,21
3369	202102,93	216592,26	3429	201604,99	216427,41
3370	202095	216587	3430	201597,2	216425,65
3371	202089,11	216581,81	3431	201591,8	216423,62
3372	202081,39	216573,03	3432	201585,73	216417,37
3373	202074,65	216570,89	3433	201582,04	216410,67
3374	202061,73	216567,84	3434	201576,92	216406,6
3375	202053,87	216567,81	3435	201568,99	216402,53
3376	202044,68	216570,02	3436	201562,57	216397,02
3377	202038,15	216571	3437	201552,92	216389,44
3378	202031,7	216567,07	3438	201546,95	216384,81

3439	201538,18	216382,11	3499	201092,18	216501,1
3440	201531,69	216382,6	3500	201094,85	216515,7
3441	201523,51	216379,19	3501	201095,76	216522,5
3442	201510,95	216374,77	3502	201093,86	216535
3443	201504,42	216373,37	3503	201093,9	216545,91
3444	201496,07	216370,07	3504	201098,32	216560,16
3445	201490,88	216366,77	3505	201097,16	216571,84
3446	201481,69	216362	3506	201094,78	216588,26
3447	201476,49	216359,75	3507	201093,3	216601,74
3448	201467,02	216355,33	3508	201088,04	216608,55
3449	201461,54	216351,12	3509	201081,58	216617,11
3450	201456,35	216345,89	3510	201079,09	216628,37
3451	201452,35	216340,28	3511	201084,84	216630,9
3452	201445,61	216334,7	3512	201085,34	216636,51
3453	201434,17	216332,38	3513	201086,25	216644,16
3454	201420,49	216336,17	3514	201093,48	216648,79
3455	201412,63	216339,26	3515	201093,55	216663,46
3456	201400,77	216344,42	3516	201097,43	216672,71
3457	201395,36	216346,8	3517	201102,63	216686,49
3458	201388,98	216347,12	3518	201110,43	216692,99
3459	201378,52	216346,21	3519	201116,41	216703,9
3460	201366,31	216346,14	3520	201114,88	216715,01
3461	201358,73	216347,61	3521	201114,74	216722,38
3462	201351,08	216348,73	3522	201118,25	216731,99
3463	201343,99	216346,63	3523	201122,08	216745,96
3464	201337,6	216344,31	3524	201121,34	216760,14
3465	201329,25	216342,98	3525	201122,39	216767,93
3466	201323,01	216341,26	3526	201122,5	216780,35
3467	201313,53	216337,75	3527	201119,13	216788,84
3468	201303,85	216336,31	3528	201119,34	216794,6
3469	201297,67	216337,5	3529	201126,71	216805,61
3470	201291,42	216339,19	3530	201127,76	216810,95
3471	201278,09	216348,73	3531	201129,52	216821,76
3472	201271,63	216353,89	3532	201129,87	216828,42
3473	201265,95	216354,66	3533	201125,16	216843,51
3474	201260,68	216354,38	3534	201118,74	216854,95
3475	201253,95	216352,91	3535	201115,27	216860,08
3476	201248,09	216357,75	3536	201106,21	216867,02
3477	201236,26	216360,38	3537	201095,51	216876,99
3478	201225,59	216360,7	3538	201088,63	216887,24
3479	201218,79	216363,23	3539	201082,98	216890,53
3480	201206,26	216367,16	3540	201074,82	216894,96
3481	201196,5	216368,28	3541	201063,26	216898,25
3482	201189,45	216367,05	3542	201048,46	216906,61
3483	201183,13	216372,74	3543	201038,98	216910,75
3484	201182,01	216383,89	3544	201028,73	216914,68
3485	201179,8	216392,28	3545	201017,19	216920,29
3486	201177,41	216400	3546	201008,63	216921,8
3487	201169,38	216411,27	3547	200998,35	216917,34
3488	201163,83	216416,88	3548	200979,82	216915,24
3489	201153,1	216426,21	3549	200969,85	216911,66
3490	201145,59	216431,41	3550	200962,69	216906,61
3491	201125,3	216439,48	3551	200956,03	216902,25
3492	201115,9	216443,48	3552	200946,8	216895,83
3493	201107,62	216447,97	3553	200937,53	216890,43
3494	201100,53	216451,41	3554	200930,87	216887,27
3495	201088,28	216459,23	3555	200923,78	216885,45
3496	201087,65	216472,71	3556	200916,16	216887,8
3497	201090	216480,67	3557	200909,5	216886,81
3498	201091,27	216491,34	3558	200900,91	216882,23

3559	200892,86	216878,07	3619	200313,8	216695,29
3560	200876,74	216877,55	3620	200297,83	216698,41
3561	200866,83	216873,76	3621	200289,41	216700,2
3562	200851,91	216867,02	3622	200281,34	216700,94
3563	200844,86	216863,37	3623	200274,28	216701,4
3564	200831,38	216856,57	3624	200263,76	216705,89
3565	200825,28	216856,01	3625	200251,57	216710,14
3566	200816,23	216854,53	3626	200243,16	216715,61
3567	200810,19	216854,32	3627	200231,93	216724,87
3568	200803,45	216854,74	3628	200220,38	216739,26
3569	200796,43	216856,22	3629	200215,32	216752,36
3570	200787,03	216856,57	3630	200212,65	216763,45
3571	200781,98	216855,79	3631	200209,98	216779,03
3572	200772,82	216851,86	3632	200208,16	216790,4
3573	200761,2	216842,04	3633	200203,49	216807,62
3574	200751,31	216832,99	3634	200197,33	216816,46
3575	200739,69	216823,02	3635	200190,7	216821,2
3576	200731,9	216816,49	3636	200180,35	216821,66
3577	200720,78	216811,3	3637	200170,38	216819,97
3578	200714,11	216809,9	3638	200160,59	216818,25
3579	200706,64	216809,37	3639	200143,96	216814,9
3580	200694,88	216808,28	3640	200131,48	216819,06
3581	200669,97	216807,02	3641	200126,02	216826,6
3582	200654,81	216805,12	3642	200119	216835,44
3583	200641,54	216804,07	3643	200115,1	216849,73
3584	200635,37	216802,95	3644	200124,76	216869,59
3585	200629,89	216798,46	3645	200130,8	216882,5
3586	200623,16	216790,17	3646	200134,85	216895,63
3587	200614,87	216781,33	3647	200135,2	216903,56
3588	200606,66	216771,93	3648	200135,69	216914,86
3589	200600,21	216763,93	3649	200135,9	216926,16
3590	200593,96	216753,47	3650	200132,39	216935
3591	200589,12	216740	3651	200127,22	216943,77
3592	200585,47	216724,77	3652	200118,38	216947,14
3593	200583,5	216709,75	3653	200105,88	216947,77
3594	200579,29	216702,03	3654	200088,97	216944,61
3595	200571,71	216692,62	3655	200079,07	216941,24
3596	200561,57	216684,13	3656	200070,37	216942,78
3597	200547,25	216680,03	3657	200058,23	216948,54
3598	200538,03	216679,29	3658	200043,62	216957,87
3599	200523,43	216680,69	3659	200035,56	216966,19
3600	200504,73	216685,01	3660	200031,28	216975,7
3601	200497,25	216683,08	3661	200028,47	216981,24
3602	200490,06	216687,04	3662	200023	216990,58
3603	200483,74	216688,03	3663	200015,7	217000,75
3604	200471,56	216689,53	3664	200008,79	217013,84
3605	200456,62	216687,71	3665	199999	217021,88
3606	200445,42	216686,8	3666	199984,29	217028,3
3607	200431,42	216688,62	3667	199972,36	217034,2
3608	200418,72	216688,97	3668	199954,99	217040,69
3609	200408,23	216688,62	3669	199935,55	217044,76
3610	200396,68	216686,45	3670	199921,87	217048,62
3611	200385,59	216686,1	3671	199911,27	217050,44
3612	200378,71	216685,67	3672	199898,36	217056,76
3613	200370,71	216685,75	3673	199882,25	217063,11
3614	200360,61	216686,45	3674	199864,28	217066,2
3615	200354,92	216686,31	3675	199849,44	217067,85
3616	200346,5	216686,52	3676	199843,12	217066,16
3617	200334,5	216687,22	3677	199837,09	217063,78
3618	200322,64	216691,99	3678	199831,05	217059,71

3679	199826,81	217051,95	3739	199518,71	217052,79
3680	199817,68	217036,93	3740	199511,41	217057,57
3681	199811,26	217018,16	3741	199508,61	217065,15
3682	199807,26	217000,26	3742	199505,24	217080,59
3683	199802	216984,19	3743	199496,7	217083,68
3684	199798,91	216975,07	3744	199485,83	217086,02
3685	199794,7	216968,61	3745	199473,9	217087,01
3686	199785,24	216959,43	3746	199453,55	217086,02
3687	199764,96	216954,75	3747	199433,79	217082,64
3688	199749,36	216958,39	3748	199415,93	217078,8
3689	199735,59	216965,67	3749	199409,36	217073,8
3690	199720,77	216973,99	3750	199401,82	217065,75
3691	199707,89	216987,7	3751	199390,38	217064,71
3692	199698,38	216988,65	3752	199373,49	217067,83
3693	199688,83	216984,02	3753	199362,31	217074,58
3694	199680,3	216977,88	3754	199353,99	217083,42
3695	199673,71	216967,07	3755	199341,51	217096,94
3696	199667,36	216945	3756	199337,09	217112,8
3697	199665,14	216927,48	3757	199333,71	217129,43
3698	199662,62	216913,45	3758	199333,45	217152,83
3699	199658,9	216903,97	3759	199340,73	217168,42
3700	199654,16	216896,01	3760	199355,03	217182,46
3701	199640,19	216882,75	3761	199379,98	217193,64
3702	199627,19	216872,09	3762	199401,04	217207,68
3703	199613,93	216861,43	3763	199423,65	217224,05
3704	199601,2	216846,87	3764	199444,71	217244,59
3705	199594,23	216831,86	3765	199456	217256,43
3706	199587,42	216816,98	3766	199462,57	217270,49
3707	199579,88	216808,92	3767	199466,29	217280,46
3708	199567,66	216805,02	3768	199466,56	217292,56
3709	199557,79	216806,84	3769	199468,25	217305,97
3710	199548,95	216810,48	3770	199463,79	217316,04
3711	199538,55	216814,38	3771	199455,37	217328,81
3712	199526,47	216821,23	3772	199446,01	217336,61
3713	199509,7	216827,64	3773	199432,23	217343,37
3714	199492,02	216832,84	3774	199418,72	217342,07
3715	199479,54	216839,34	3775	199401,3	217336,09
3716	199467,07	216848,43	3776	199382,32	217334,01
3717	199451,3	216853,44	3777	199365,43	217332,97
3718	199441,83	216856,25	3778	199351,91	217337,13
3719	199432,49	216866,11	3779	199342,81	217340,77
3720	199427,37	216876,81	3780	199333,19	217349,6
3721	199425,47	216895,22	3781	199326,18	217365,98
3722	199424,69	216907,96	3782	199316,04	217381,58
3723	199423,79	216919,06	3783	199300,96	217400,55
3724	199423,91	216928,24	3784	199288,48	217415,63
3725	199428,07	216938,37	3785	199272,63	217432,01
3726	199435,35	216943,31	3786	199260,41	217446,56
3727	199441,59	216951,63	3787	199243,51	217459,82
3728	199451,37	216962,65	3788	199224,54	217471,52
3729	199461,02	216968,58	3789	199210,5	217478,02
3730	199472,78	216974,93	3790	199197,24	217481,4
3731	199488,81	216979,81	3791	199182,69	217482,44
3732	199495,69	216984,44	3792	199158,77	217479,58
3733	199509,45	216995,39	3793	199143,96	217475,16
3734	199518,29	217006,9	3794	199129,92	217471
3735	199523,17	217017,74	3795	199114,84	217472,04
3736	199528,12	217027,67	3796	199104,44	217484,78
3737	199528,43	217035,85	3797	199100,28	217497,25
3738	199526,15	217043,81	3798	199100,8	217508,69

3799	199105,74	217520,13	3859	199169,17	218020
3800	199119,78	217526,37	3860	199182,43	218024,42
3801	199136,94	217527,41	3861	199199,91	218021,96
3802	199157,99	217528,45	3862	199212,84	218012,72
3803	199176,19	217530,79	3863	199227,21	218012,42
3804	199196,46	217534,42	3864	199236,9	218015,37
3805	199210,5	217538,32	3865	199263,67	218023,96
3806	199222,72	217547,68	3866	199272,69	218030,81
3807	199229,48	217561,2	3867	199282,23	218043,86
3808	199230,78	217572,38	3868	199287,85	218053,12
3809	199232,86	217582,51	3869	199294,46	218068,35
3810	199234,19	217595,17	3870	199298,62	218080,57
3811	199230,26	217608,51	3871	199296,54	218097,46
3812	199218,3	217630,86	3872	199295,5	218111,76
3813	199205,82	217656,6	3873	199301,48	218120,08
3814	199195,94	217669,34	3874	199320,72	218126,32
3815	199188,15	217677,91	3875	199338,91	218131,77
3816	199179,83	217686,75	3876	199352,17	218136,45
3817	199169,95	217692,99	3877	199369,07	218144,51
3818	199156,95	217697,41	3878	199384,49	218154,89
3819	199142,92	217702,35	3879	199400,14	218168,92
3820	199139,02	217709,89	3880	199414,3	218180,38
3821	199141,36	217721,84	3881	199425,76	218188,57
3822	199148,11	217734,32	3882	199446,81	218202,75
3823	199159,29	217744,2	3883	199457,37	218207,42
3824	199170,99	217748,88	3884	199480,22	218217,49
3825	199191,78	217752	3885	199501,9	218227,69
3826	199203,48	217755,9	3886	199515,93	218237,57
3827	199211,21	217764,18	3887	199523,21	218249,27
3828	199217	217775,65	3888	199528,67	218263,31
3829	199215,74	217785,62	3889	199529,19	218279,68
3830	199211,67	217794,6	3890	199522,95	218293,72
3831	199207,32	217802,41	3891	199503,46	218304,38
3832	199202,96	217808,4	3892	199492,28	218308,02
3833	199191,52	217813,6	3893	199481,36	218310,36
3834	199180,87	217816,72	3894	199462,39	218307,5
3835	199169,69	217821,14	3895	199443,41	218302,56
3836	199151,49	217829,2	3896	199427,19	218291,22
3837	199135,28	217836,4	3897	199413,58	218279,14
3838	199128,36	217840,23	3898	199405,89	218273,63
3839	199117,31	217850,02	3899	199396,49	218267,04
3840	199113,94	217860,69	3900	199386,91	218264,13
3841	199112,92	217870,69	3901	199376,24	218263,84
3842	199114,61	217880,65	3902	199360,21	218266,9
3843	199124,01	217885,57	3903	199351,71	218272,37
3844	199138,89	217885,99	3904	199347,01	218280,79
3845	199153,07	217884,02	3905	199346,73	218290,76
3846	199180,16	217886,55	3906	199345,26	218299,18
3847	199189,75	217892,41	3907	199345,4	218312,52
3848	199195,92	217899,01	3908	199346,94	218324,31
3849	199202,8	217912,77	3909	199352,43	218338,04
3850	199200,87	217923,54	3910	199356,63	218353,64
3851	199197,5	217930,84	3911	199356,72	218371,96
3852	199187,63	217938,64	3912	199355,35	218393,02
3853	199175,67	217945,4	3913	199354,38	218404,33
3854	199165,53	217951,37	3914	199350,09	218411,54
3855	199157,47	217964,11	3915	199342,1	218417
3856	199153,57	217976,85	3916	199330,91	218423,02
3857	199150,19	217989,07	3917	199318,9	218422,46
3858	199155,65	218008,56	3918	199308,56	218420,7

3919	199298,23	218416,41	3979	198936	218627,75
3920	199287,31	218412,9	3980	198936,78	218612,15
3921	199276,59	218411,73	3981	198930,54	218602,99
3922	199260,02	218410,56	3982	198915,01	218601
3923	199244,42	218413,1	3983	198901,36	218603,7
3924	199236,24	218422,26	3984	198891,57	218608,15
3925	199237,21	218436,69	3985	198870,9	218625,03
3926	199243,84	218446,44	3986	198850,86	218638,47
3927	199255,54	218452,68	3987	198824,48	218651,39
3928	199267,43	218456,96	3988	198798,9	218666,02
3929	199281,27	218464,57	3989	198780,12	218674,97
3930	199292,97	218469,83	3990	198773,63	218680,48
3931	199301,74	218484,45	3991	198763,8	218682,44
3932	199302,72	218505,12	3992	198751,17	218677,53
3933	199296,87	218513,89	3993	198743,87	218669,46
3934	199289,04	218519,69	3994	198732,78	218664,26
3935	199282,02	218522,5	3995	198713,98	218661,81
3936	199273,46	218524,88	3996	198700,82	218657,84
3937	199264,31	218527,73	3997	198689,87	218653,35
3938	199250,66	218528,71	3998	198672,29	218648,47
3939	199241,3	218526,37	3999	198657,44	218641,84
3940	199233,51	218519,94	4000	198639,48	218630,75
3941	199225,71	218510,97	4001	198622,35	218622,33
3942	199216,83	218499,02	4002	198611,88	218612,15
3943	199208,36	218493,42	4003	198602,04	218605,13
3944	199189,45	218483,48	4004	198585,47	218598,02
3945	199169,75	218478,99	4005	198572,6	218587,88
3946	199149,38	218481,33	4006	198558,95	218580,27
3947	199129,38	218491,37	4007	198539,46	218570,53
3948	199110,1	218500,44	4008	198520,35	218556,88
3949	199099,57	218507,46	4009	198500,46	218543,62
3950	199090,02	218519,35	4010	198479,02	218527,25
3951	199084,56	218535,14	4011	198462,25	218514,38
3952	199085,14	218554,44	4012	198440,42	218501,51
3953	199090,6	218572,57	4013	198422,09	218490,98
3954	199094,5	218595,38	4014	198405,33	218480,46
3955	199094,5	218621,7	4015	198388,56	218469,15
3956	199095,09	218636,72	4016	198374,91	218464,08
3957	199092,75	218651,92	4017	198365,94	218458,23
3958	199088,85	218667,52	4018	198351,13	218462,52
3959	199087,09	218682,14	4019	198337,87	218481,24
3960	199084,95	218698,91	4020	198324,22	218494,1
3961	199076,56	218717,43	4021	198310,19	218513,21
3962	199064,48	218731,46	4022	198297,71	218528,81
3963	199054,73	218735,75	4023	198281,72	218550,25
3964	199036,55	218738,27	4024	198267,3	218570,53
3965	199020,03	218736,73	4025	198254,04	218585,34
3966	199002,29	218739,26	4026	198238,83	218593,92
3967	198987,08	218742,19	4027	198223,24	218601,72
3968	198960,18	218744,72	4028	198207,25	218611,86
3969	198942,82	218746,87	4029	198196,72	218622
3970	198928,01	218744,92	4030	198195,16	218643,83
3971	198915,33	218737,31	4031	198194,38	218666,45
3972	198902,66	218724,45	4032	198189,7	218691,4
3973	198893,11	218704,95	4033	198182,29	218710,51
3974	198894,28	218688,77	4034	198174,5	218728,05
3975	198902,66	218671,42	4035	198167,09	218749,89
3976	198912,76	218655,32	4036	198159,68	218772,5
3977	198919,68	218647,91	4037	198157,34	218790,83
3978	198928,38	218640,33	4038	198153,05	218809,55

4039	198142,52	218822,8	4099	198441,1	219564,23
4040	198131,99	218835,28	4100	198436,03	219584,7
4041	198123,42	218857,89	4101	198433,5	219603,61
4042	198115,62	218882,07	4102	198436,42	219621,74
4043	198111,72	218902,34	4103	198450,07	219634,8
4044	198106,26	218926,13	4104	198468,98	219646,3
4045	198104,31	218949,52	4105	198489,64	219652,74
4046	198103,92	218967,85	4106	198508,95	219655,66
4047	198107,82	218990,47	4107	198526,88	219657,81
4048	198113,28	219008,79	4108	198543,26	219657,61
4049	198121,86	219028,68	4109	198565,29	219652,74
4050	198135,5	219049,34	4110	198580,88	219650,4
4051	198151,88	219065,72	4111	198594,14	219652,54
4052	198159,29	219081,71	4112	198605,64	219656,25
4053	198172,16	219094,18	4113	198614,61	219663,85
4054	198184,24	219101,2	4114	198624,95	219682,57
4055	198201,79	219106,66	4115	198634,69	219700,5
4056	198218,17	219104,71	4116	198638,79	219714,15
4057	198234,15	219097,3	4117	198638,2	219728,38
4058	198251,7	219089,89	4118	198640,74	219745,34
4059	198270,8	219083,66	4119	198644,93	219759,28
4060	198285,23	219080,54	4120	198646,49	219772,83
4061	198306,68	219081,71	4121	198646,78	219787,75
4062	198325,78	219092,62	4122	198647,07	219801,29
4063	198336,31	219105,88	4123	198646,88	219815,53
4064	198345,28	219125,38	4124	198650	219835,8
4065	198356,59	219141,36	4125	198653,12	219853,54
4066	198363,6	219158,13	4126	198657,21	219873,62
4067	198367,5	219176,85	4127	198659,94	219898,38
4068	198375,69	219197,12	4128	198660,82	219915,34
4069	198388,17	219214,28	4129	198666,18	219935,04
4070	198402,6	219231,43	4130	198670,27	219949,27
4071	198416,63	219246,25	4131	198674,66	219965,25
4072	198434,57	219257,95	4132	198682,26	219976,56
4073	198449	219266,92	4133	198699,61	219985,14
4074	198467,32	219271,59	4134	198715,6	219986,89
4075	198482,92	219271,59	4135	198736,27	219990,21
4076	198507,87	219265,36	4136	198753,42	219994,11
4077	198525,42	219264,58	4137	198770,19	220001,71
4078	198550,37	219268,87	4138	198785,99	220008,67
4079	198569,48	219277,44	4139	198799,63	220017,11
4080	198588,2	219290,31	4140	198812,49	220028,81
4081	198598,33	219302,4	4141	198822,44	220040,9
4082	198604,18	219320,33	4142	198827,7	220056,88
4083	198607,69	219349,97	4143	198833,27	220075,33
4084	198603,01	219369,85	4144	198834,77	220089,61
4085	198597,16	219384,28	4145	198836,18	220110,24
4086	198583,52	219394,03	4146	198837,02	220126,66
4087	198570,65	219399,88	4147	198834,91	220149,68
4088	198558,56	219404,95	4148	198829,85	220158,85
4089	198536,59	219419,18	4149	198823,61	220164,89
4090	198517,23	219436,92	4150	198809,57	220174,64
4091	198503,19	219447,45	4151	198801,97	220182,63
4092	198487,99	219458,36	4152	198795,14	220194,91
4093	198474,34	219475,13	4153	198789,49	220207,98
4094	198461,86	219491,12	4154	198787,74	220227,47
4095	198451,73	219516,27	4155	198788,51	220241,9
4096	198445,81	219530,31	4156	198792,45	220253,83
4097	198443,81	219543,66	4157	198793,71	220260,85
4098	198442,25	219555,63	4158	198793,29	220269,13

4159	198792,02	220275,73	4219	198748,35	220794,6
4160	198792,02	220294,54	4220	198756,93	220804,55
4161	198789,53	220302,85	4221	198769,8	220813,13
4162	198784,03	220318,52	4222	198786,37	220813,9
4163	198775,88	220337,25	4223	198802,16	220809,62
4164	198768,86	220357,74	4224	198811,98	220805,25
4165	198759,27	220377	4225	198828,69	220803,71
4166	198752,84	220392,21	4226	198851,29	220806,38
4167	198745,04	220409,76	4227	198868,83	220814,1
4168	198739	220426,33	4228	198880,2	220827,57
4169	198730,42	220444,66	4229	198884,27	220841,19
4170	198726,32	220464,93	4230	198884,94	220851,05
4171	198728,66	220483,26	4231	198883,11	220862,42
4172	198732,37	220501,19	4232	198881,32	220872,49
4173	198738,61	220511,53	4233	198876,55	220885,54
4174	198746,82	220518,81	4234	198862,51	220902,1
4175	198753,62	220524,59	4235	198847,22	220908,98
4176	198765,9	220526,73	4236	198832,19	220909,24
4177	198778,18	220527,12	4237	198820,49	220908,85
4178	198799,24	220525,17	4238	198800,02	220904,95
4179	198817,95	220520,49	4239	198786,18	220898,32
4180	198838,81	220514,84	4240	198770,97	220889,35
4181	198859,67	220511,14	4241	198759,86	220876,88
4182	198887,16	220509,19	4242	198740,75	220860,69
4183	198910,95	220509,77	4243	198725,54	220853,09
4184	198934,73	220515,23	4244	198706,44	220850,56
4185	198958,91	220519,71	4245	198689,09	220848,22
4186	198991,66	220522,64	4246	198665,11	220845,1
4187	199020,32	220529,66	4247	198652,43	220844,32
4188	199035,33	220535,9	4248	198638,4	220841,39
4189	199056,39	220540,57	4249	198625,14	220839,05
4190	199074,71	220550,32	4250	198612,39	220833,89
4191	199086,02	220562,99	4251	198602,7	220822,66
4192	199094,99	220576,84	4252	198595,4	220803,71
4193	199097,52	220589,51	4253	198591,61	220792,06
4194	199098,15	220604,64	4254	198582,91	220772,13
4195	199092,84	220614,66	4255	198573,93	220758,09
4196	199085,83	220626,94	4256	198560,9	220738,36
4197	199067,89	220640,2	4257	198538,19	220722,27
4198	199058,73	220642,54	4258	198522,98	220717,4
4199	199036,5	220645,85	4259	198506,41	220712,33
4200	199015,64	220650,53	4260	198488,03	220705,18
4201	199003,16	220655,79	4261	198477,64	220695,91
4202	198971,58	220666,71	4262	198471,51	220684,45
4203	198943,7	220673,73	4263	198466,05	220671,78
4204	198922,84	220673,15	4264	198461,96	220644,29
4205	198905,68	220673,54	4265	198461,96	220620,7
4206	198887,16	220673,15	4266	198460,6	220600,04
4207	198871,74	220675,38	4267	198454,75	220574,5
4208	198859,09	220675,09	4268	198445,19	220556,95
4209	198839,01	220677,43	4269	198438,96	220543,3
4210	198823,22	220680,75	4270	198427,45	220529,07
4211	198804,11	220685,62	4271	198413,22	220517,76
4212	198787,93	220693,81	4272	198400,74	220512,7
4213	198767,65	220710,38	4273	198387,84	220514,18
4214	198759,08	220719,94	4274	198375,4	220518,93
4215	198748,16	220735,14	4275	198359,74	220528,6
4216	198739,19	220751,91	4276	198346,16	220542,72
4217	198737,63	220764	4277	198335,03	220557,51
4218	198738,8	220775,5	4278	198322,76	220577,62

4279	198311,84	220600,62	4339	198473,31	221277,55
4280	198305,21	220613,68	4340	198458,06	221292,14
4281	198298,98	220627,92	4341	198452,99	221315,14
4282	198288,06	220649,17	4342	198444,8	221326,06
4283	198277,53	220660,28	4343	198431,25	221337,37
4284	198268,17	220669,05	4344	198410,39	221342,83
4285	198255,89	220678,02	4345	198388,17	221346,14
4286	198239,41	220690,75	4346	198372,57	221350,04
4287	198227,93	220703,35	4347	198359,32	221353,74
4288	198220,99	220711,94	4348	198343,91	221357,84
4289	198215,92	220722,08	4349	198322,08	221363,69
4290	198220,6	220733,19	4350	198303,27	221367,93
4291	198231,72	220742,94	4351	198283,87	221370,12
4292	198235,81	220753,47	4352	198270,61	221377,14
4293	198237,17	220766,92	4353	198257,94	221385,91
4294	198244	220780,96	4354	198252,87	221396,83
4295	198253,16	220788,37	4355	198250,53	221410,28
4296	198266,03	220790,12	4356	198255,21	221422,17
4297	198279,29	220791,09	4357	198269,83	221434,85
4298	198304,24	220793,43	4358	198287,57	221445,96
4299	198321,59	220796,75	4359	198306,68	221459,6
4300	198336,21	220804,35	4360	198318,57	221470,13
4301	198346,16	220810,4	4361	198327,15	221482,8
4302	198350,83	220820,73	4362	198332,68	221491,03
4303	198354,54	220834,18	4363	198335,91	221504,93
4304	198356,53	220850,02	4364	198335,91	221515,45
4305	198352,18	220864,76	4365	198333,24	221527,25
4306	198343,04	220881,75	4366	198324,89	221539,04
4307	198337,58	220894,62	4367	198311,36	221545,78
4308	198330,95	220904,37	4368	198288,74	221550,84
4309	198326,08	220922,69	4369	198272,36	221550,65
4310	198328,02	220933,8	4370	198256,77	221550,07
4311	198330,95	220941,21	4371	198244,68	221547,34
4312	198336,02	220949,99	4372	198233,18	221542,85
4313	198342,06	220955,44	4373	198221,48	221537,95
4314	198356,1	220955,44	4374	198213,76	221533,04
4315	198375,79	220954,27	4375	198203,93	221524,47
4316	198394,51	220952,52	4376	198190,56	221509,28
4317	198414	220951,16	4377	198179,37	221507,63
4318	198427,06	220951,74	4378	198160,03	221507,31
4319	198442,85	220953,3	4379	198136,87	221517,84
4320	198460,01	220955,05	4380	198120,73	221526,96
4321	198476,58	220962,27	4381	198104,98	221537,25
4322	198483,21	220970,65	4382	198096,1	221546,33
4323	198488,48	220983,91	4383	198082,67	221559,81
4324	198489,64	220996,97	4384	198071,95	221573,46
4325	198492,37	221009,06	4385	198063,17	221591,59
4326	198494,13	221027,58	4386	198062,59	221611,28
4327	198491,79	221041,23	4387	198060,64	221630,58
4328	198487,5	221053,31	4388	198057,22	221652,31
4329	198477,46	221079,91	4389	198048,31	221667,61
4330	198472,49	221097,57	4390	198038,59	221674,8
4331	198472,88	221121,94	4391	198029,64	221677,85
4332	198475,92	221146,93	4392	198016,55	221677,75
4333	198484,8	221170,06	4393	197993,39	221674,66
4334	198487,5	221184,52	4394	197978,65	221669,19
4335	198490,23	221202,26	4395	197967	221664,7
4336	198490,23	221219,61	4396	197951,85	221654,95
4337	198488,67	221239,3	4397	197939,77	221642,67
4338	198484,38	221259,38	4398	197935,28	221636,9

4399	197932,19	221626,8	4459	197763,43	221832,56
4400	197931,91	221613,04	4460	197761,09	221849,71
4401	197938,01	221599,58	4461	197757,77	221871,75
4402	197941,13	221589,06	4462	197756,41	221887,15
4403	197941,72	221579,11	4463	197750,56	221905,47
4404	197934,89	221569,76	4464	197749	221921,07
4405	197917,03	221562,23	4465	197750,37	221936,08
4406	197907,49	221556,19	4466	197758,36	221953,63
4407	197897,38	221551,42	4467	197766,16	221968,64
4408	197882,78	221547,49	4468	197773,96	221985,8
4409	197864,96	221545,95	4469	197781,36	221998,08
4410	197849,8	221544,12	4470	197794,43	222016,79
4411	197829,16	221542,02	4471	197807,68	222027,91
4412	197808,11	221539,6	4472	197819,38	222031,03
4413	197795,48	221537,07	4473	197836,93	222035,7
4414	197774,14	221533,74	4474	197859,35	222040,97
4415	197763,16	221526,68	4475	197880,4	222045,06
4416	197748,71	221510,29	4476	197896,61	222045,96
4417	197742,66	221497,62	4477	197903,06	222046,1
4418	197734,87	221497,82	4478	197910,36	222045,75
4419	197725,7	221512,24	4479	197926,58	222042,87
4420	197715,96	221516,92	4480	197940,12	222038,52
4421	197706,87	221519,67	4481	197955,46	222035,12
4422	197693,93	221521,21	4482	197974,37	222028,69
4423	197680,28	221523,16	4483	197987,82	222024,4
4424	197663,71	221527,45	4484	198000,69	222023,03
4425	197631,92	221537,63	4485	198011,02	222023,23
4426	197608,9	221546,9	4486	198020,77	222027,52
4427	197590,11	221557,86	4487	198030,13	222035,12
4428	197580,36	221568,59	4488	198036,76	222042,72
4429	197576,85	221579,7	4489	198041,63	222052,67
4430	197576,66	221596,27	4490	198045,78	222064,2
4431	197582,31	221607,58	4491	198046,09	222076,48
4432	197594,59	221612,5	4492	198045,04	222087,47
4433	197610,47	221614,81	4493	198041,24	222099,46
4434	197624,13	221595,25	4494	198037,34	222110,96
4435	197634,37	221586,52	4495	198030,13	222126,75
4436	197648,6	221582,43	4496	198024,09	222138,84
4437	197664,39	221584,77	4497	198021,36	222151,31
4438	197686,22	221590,81	4498	198024,28	222163,01
4439	197708,84	221598,8	4499	198027,98	222174,32
4440	197720,34	221607,77	4500	198039,57	222189,41
4441	197730,67	221620,25	4501	198046,9	222200,05
4442	197738,86	221631,75	4502	198053,33	222208,24
4443	197747,83	221647,74	4503	198062,69	222216,63
4444	197757,97	221661,78	4504	198072,83	222222,86
4445	197772,98	221669,57	4505	198084,52	222229,3
4446	197793,45	221676,4	4506	198095,83	222232,61
4447	197806,12	221684,98	4507	198109,48	222232,81
4448	197815,09	221695,11	4508	198126,05	222232,42
4449	197816,65	221708,96	4509	198137,82	222227,94
4450	197814,9	221717,14	4510	198150,03	222219,23
4451	197811	221724,55	4511	198166,21	222207,85
4452	197800,27	221739,37	4512	198183,56	222197,32
4453	197794,43	221748,34	4513	198199,35	222187,77
4454	197786,24	221759,25	4514	198215,92	222185,24
4455	197777,85	221769,2	4515	198227,43	222188,36
4456	197768,3	221779,14	4516	198235,03	222195,57
4457	197760,7	221797,27	4517	198242,63	222215,46
4458	197760,89	221815,79	4518	198253,75	222226,96

4519	198266,42	222245,67	4579	197850,57	222589,77
4520	198271,49	222257,18	4580	197865,59	222598,94
4521	198275,97	222273,16	4581	197881,38	222612,85
4522	198276,75	222287,01	4582	197889,37	222626,82
4523	198274,39	222302,08	4583	197896,97	222640,27
4524	198267	222318,98	4584	197902,24	222654,31
4525	198259,4	222336,52	4585	197902,24	222669,71
4526	198251,02	222364,21	4586	197901,26	222683,55
4527	198248,87	222379,41	4587	197900,19	222697,91
4528	198250,82	222390,72	4588	197897,52	222706,05
4529	198250,04	222403,59	4589	197890,54	222717,28
4530	198247,3	222415,5	4590	197883,13	222723,91
4531	198241,66	222427,18	4591	197872,02	222726,63
4532	198234,95	222436,94	4592	197856,62	222726,24
4533	198222,18	222444,27	4593	197843,17	222728,39
4534	198199,16	222453,22	4594	197829,32	222733,65
4535	198190,04	222455,89	4595	197817,24	222739,89
4536	198179,65	222458,03	4596	197801,44	222745,94
4537	198160,56	222461,22	4597	197786,63	222748,47
4538	198149,89	222461,08	4598	197772,01	222750,61
4539	198137,54	222462,2	4599	197759,12	222750,23
4540	198124,35	222463,82	4600	197748,46	222748,82
4541	198115,57	222462,2	4601	197735,4	222742,09
4542	198107,92	222461,08	4602	197728,24	222736,05
4543	198096,84	222457,46	4603	197721,08	222728,08
4544	198085,19	222454,76	4604	197713,79	222717
4545	198070,03	222451,89	4605	197705,72	222700,32
4546	198054,5	222447,46	4606	197690,32	222677,12
4547	198039,43	222443,15	4607	197678,27	222661,55
4548	198016,97	222433,85	4608	197669,99	222649,9
4549	198000,69	222429,81	4609	197651,46	222627,58
4550	197991,28	222428,83	4610	197638,26	222611,8
4551	197972,33	222424,62	4611	197624,42	222598,74
4552	197947,47	222418,6	4612	197607,95	222588,28
4553	197932,65	222415,68	4613	197584,37	222576,88
4554	197917,05	222418,02	4614	197566,97	222570,04
4555	197898,92	222428,93	4615	197541,98	222561,16
4556	197880,12	222436,83	4616	197527,53	222556,24
4557	197869,31	222441,15	4617	197513,1	222549,22
4558	197859,62	222443,01	4618	197495,38	222541,4
4559	197837,12	222447,07	4619	197475,73	222533,4
4560	197824,11	222448,59	4620	197456,17	222526,02
4561	197806	222450,69	4621	197433,76	222518,35
4562	197793,23	222452,1	4622	197416,5	222513,47
4563	197778,83	222456,03	4623	197397,13	222514,56
4564	197761,48	222460,52	4624	197384,23	222517,83
4565	197743,93	222470,07	4625	197371,76	222524,46
4566	197726,78	222483,13	4626	197333,68	222539,16
4567	197717,81	222495,41	4627	197310,35	222544,15
4568	197715,66	222509,65	4628	197294,38	222546,74
4569	197719,17	222523,49	4629	197285,82	222547,3
4570	197726,28	222537,02	4630	197269,68	222549,82
4571	197738,21	222552,31	4631	197251,99	222549,82
4572	197751,82	222563,68	4632	197235,87	222546,49
4573	197762,65	222568,72	4633	197219,5	222541,03
4574	197775,71	222571,84	4634	197202,73	222530,7
4575	197790,33	222573,98	4635	197185,46	222519,08
4576	197811	222576,71	4636	197168,81	222505,36
4577	197825,23	222578,66	4637	197150,09	222492,56
4578	197836,54	222585,1	4638	197135,77	222481,19

4639	197120,89	222468,55	4699	196245,59	222280,05
4640	197109,66	222455,22	4700	196230,01	222280,89
4641	197090,43	222439,85	4701	196208,96	222281,59
4642	197072,89	222425,29	4702	196196,88	222286,5
4643	197055,2	222406,65	4703	196185,52	222286,96
4644	197044,54	222386,44	4704	196170,92	222283,56
4645	197041,76	222357,84	4705	196146,49	222284,15
4646	197043,55	222342,37	4706	196127,26	222284,01
4647	197044,54	222322,3	4707	196108,03	222283,45
4648	197042,18	222297,35	4708	196091,89	222284,57
4649	197030,5	222271,31	4709	196080,24	222284,99
4650	197017,16	222259,13	4710	196066,49	222285,7
4651	197002,85	222255,62	4711	196053,43	222288,92
4652	196966,63	222246,92	4712	196032,1	222293,98
4653	196948,53	222242,29	4713	196021,85	222293,42
4654	196922,98	222242,29	4714	196015,96	222290,82
4655	196898,56	222248,18	4715	195997,29	222288,29
4656	196867,82	222257,17	4716	195975,11	222284,82
4657	196842,83	222264,75	4717	195949,99	222279,06
4658	196822,48	222268,82	4718	195928,68	222274,72
4659	196791,74	222266,43	4719	195907,18	222268,71
4660	196775,6	222264,61	4720	195890,89	222264,75
4661	196763,25	222264,89	4721	195880,33	222266,14
4662	196734,61	222268,68	4722	195869,61	222262,25
4663	196715,95	222274,29	4723	195856,55	222257,18
4664	196682,68	222283,66	4724	195840,75	222250,55
4665	196668,78	222290,12	4725	195816,19	222242,75
4666	196660,92	222298,01	4726	195795,52	222239,63
4667	196654,75	222308,08	4727	195776,03	222235,73
4668	196646,89	222316,93	4728	195758,09	222233,2
4669	196639,45	222322,4	4729	195736,26	222230,86
4670	196625,41	222326,19	4730	195717,74	222225,59
4671	196602,81	222333,66	4731	195694,15	222220,72
4672	196583,16	222335,21	4732	195670,95	222219,16
4673	196562,81	222333,66	4733	195646,58	222219,74
4674	196540,21	222327,63	4734	195629,81	222220,33
4675	196520,7	222316,96	4735	195604,47	222224,03
4676	196503,02	222303,07	4736	195581,85	222224,81
4677	196486,87	222279,48	4737	195561,97	222229,69
4678	196471,01	222257,03	4738	195542,66	222224,81
4679	196456,27	222234,43	4739	195525,12	222222,67
4680	196446,45	222214,5	4740	195514,01	222229,3
4681	196436,06	222196,53	4741	195508,94	222241,77
4682	196420,62	222187,09	4742	195502,7	222267,31
4683	196409,96	222181,2	4743	195504,05	222277,77
4684	196394,52	222176,04	4744	195500,12	222298,12
4685	196375,43	222167,62	4745	195493,54	222312,93
4686	196365,6	222165,23	4746	195488,66	222343,15
4687	196348,2	222167,48	4747	195487,69	222366,94
4688	196336,97	222170,11	4748	195484,96	222395,4
4689	196332,47	222177,55	4749	195479,11	222415,29
4690	196324,76	222187,69	4750	195465,85	222436,15
4691	196321,53	222196,35	4751	195453,37	222453,3
4692	196318,72	222206,04	4752	195438,36	222473,58
4693	196316,82	222218,6	4753	195424,52	222495,22
4694	196316,33	222231,09	4754	195412,04	222514,91
4695	196314,37	222243,52	4755	195403,46	222538,89
4696	196310,4	222254,18	4756	195400,15	222569,3
4697	196294,16	222262,47	4757	195402,49	222598,94
4698	196266,08	222273,31	4758	195408,53	222623,11

4759	195419,06	222645,73	4819	195058,19	223434,64
4760	195426,86	222665,22	4820	195047,1	223441,93
4761	195438,95	222693,69	4821	195025,49	223454,85
4762	195446,55	222712,01	4822	195016,77	223462,6
4763	195450,84	222730,92	4823	195002,73	223477,22
4764	195450,45	222750,22	4824	194989,57	223485,12
4765	195447,33	222768,94	4825	194980,25	223482,71
4766	195443,82	222787,27	4826	194973,66	223481,59
4767	195437	222815,73	4827	194968,18	223482,99
4768	195432,9	222849,85	4828	194966,78	223489,73
4769	195429,39	222877,53	4829	194968,04	223497,59
4770	195424,33	222898	4830	194968,46	223506,85
4771	195419,84	222914,57	4831	194965,24	223514,85
4772	195402,69	222931,15	4832	194956,67	223519,2
4773	195382,02	222954,54	4833	194945,84	223520,52
4774	195359,6	222969,36	4834	194922,29	223526,1
4775	195349,85	222973,45	4835	194897,29	223538,48
4776	195315,93	222978,71	4836	194873,74	223547,47
4777	195293,9	222976,57	4837	194851,41	223560,09
4778	195274,6	222973,65	4838	194839,05	223569,03
4779	195252,76	222965,07	4839	194802,84	223598,65
4780	195227,03	222953,96	4840	194777,71	223619,7
4781	195203,63	222944,01	4841	194765,22	223629,39
4782	195180,04	222933,87	4842	194748,6	223638,94
4783	195156,84	222925,1	4843	194731,39	223652,13
4784	195136,76	222915,35	4844	194702,98	223671,11
4785	195120,58	222914,38	4845	194653,85	223693,04
4786	195105,96	222920,81	4846	194634,86	223706,72
4787	195091,73	222922,76	4847	194618,84	223710,85
4788	195081,06	222917,98	4848	194604,52	223716,43
4789	195068,19	222918,96	4849	194589,71	223716,91
4790	195048,77	222925,02	4850	194574,89	223712,06
4791	195030,81	222929,15	4851	194554,27	223706,23
4792	195008,48	222939,35	4852	194518,58	223707,45
4793	194996,34	222947,6	4853	194497,41	223703,22
4794	194989,54	222964,11	4854	194476,83	223703,81
4795	194990,03	222984,02	4855	194455,25	223709,31
4796	194999,98	223007,08	4856	194434,66	223708,84
4797	195010,42	223022,13	4857	194421,17	223708,6
4798	195021,35	223037,01	4858	194402,24	223709,08
4799	195034,8	223059,23	4859	194384,35	223708,19
4800	195051,52	223080,11	4860	194365,75	223704,48
4801	195065,74	223100,01	4861	194352,69	223697,75
4802	195081,74	223126,12	4862	194331,48	223683,28
4803	195094,51	223148,01	4863	194317,76	223677,84
4804	195104,02	223171,03	4864	194286,52	223673,34
4805	195116,09	223196,3	4865	194272,4	223668,27
4806	195139,32	223240,61	4866	194253,32	223660,69
4807	195144,18	223254,94	4867	194242,09	223654,79
4808	195140,54	223275,09	4868	194228,89	223647,92
4809	195136,18	223285,77	4869	194213,45	223650,3
4810	195132,47	223300,98	4870	194192,97	223652,98
4811	195133,06	223325,93	4871	194181,86	223649,17
4812	195130,33	223340,56	4872	194163,14	223659,41
4813	195125,65	223351,67	4873	194152,11	223663,5
4814	195120,9	223359,96	4874	194142,67	223660,09
4815	195101,81	223376,24	4875	194117,82	223650,93
4816	195087,24	223390,37	4876	194100,6	223656,2
4817	195076,4	223404,74	4877	194090,92	223659,15
4818	195071,49	223414,42	4878	194077,02	223655,9

4879	194069,86	223649,76	4939	193419,91	223837,83
4880	194060,74	223639,21	4940	193405,45	223874,04
4881	194053,4	223635,11	4941	193394,96	223900,68
4882	194044,17	223630,65	4942	193372,33	223942,4
4883	194029,16	223627,84	4943	193349,03	223979,31
4884	194000,66	223622,65	4944	193336,11	224007,39
4885	193970,34	223613,39	4945	193334,01	224021,98
4886	193946,59	223602,19	4946	193334,15	224035,04
4887	193930,45	223592,65	4947	193339,62	224059,18
4888	193913,04	223583,88	4948	193344,76	224074,08
4889	193878,51	223572,93	4949	193349,26	224089,47
4890	193862,58	223568,23	4950	193352,95	224099,23
4891	193845,41	223561,74	4951	193353,24	224115,18
4892	193828,51	223556,01	4952	193352,07	224133,16
4893	193802,51	223545,73	4953	193350,32	224148,66
4894	193780,49	223535,71	4954	193350,02	224162,4
4895	193753,13	223527,66	4955	193348,56	224172,93
4896	193745,98	223524,6	4956	193338,91	224193,69
4897	193733,12	223519,33	4957	193330,14	224208,9
4898	193711,62	223502,15	4958	193320,49	224219,43
4899	193702,95	223499,83	4959	193302,57	224237,58
4900	193689,54	223499,45	4960	193294,01	224247,83
4901	193681,34	223494,08	4961	193284,78	224252,56
4902	193667,61	223486,87	4962	193274,81	224248,78
4903	193640,71	223484,53	4963	193261,06	224228
4904	193628,42	223486,29	4964	193252,35	224208,91
4905	193617,31	223488,33	4965	193245,33	224202,74
4906	193607,47	223486,29	4966	193234,81	224193,33
4907	193601,86	223478,85	4967	193215,4	224188,03
4908	193592,75	223476,05	4968	193200,8	224191,12
4909	193574,62	223476,34	4969	193187,43	224194,28
4910	193543,36	223464,46	4970	193173,57	224200,53
4911	193513,88	223459,83	4971	193158,03	224214,25
4912	193499,71	223456,74	4972	193145,78	224224,11
4913	193481,91	223455	4973	193137,26	224236,84
4914	193462,9	223457,63	4974	193132,59	224246,99
4915	193440,3	223462,43	4975	193131,75	224260,74
4916	193409,73	223471,34	4976	193132,16	224279,67
4917	193371,37	223486,29	4977	193131,87	224294,87
4918	193347,98	223494,78	4978	193124,85	224320,02
4919	193326,89	223506,08	4979	193121,93	224335,17
4920	193311,31	223518,01	4980	193115,78	224351,61
4921	193302,36	223532,26	4981	193106,62	224375,42
4922	193296,32	223546,15	4982	193086,16	224420,86
4923	193291,65	223561,52	4983	193075,13	224437
4924	193285,9	223588,33	4984	193064,02	224444,6
4925	193288,61	223605,31	4985	193050,57	224448,11
4926	193293	223621,1	4986	193031,39	224458,65
4927	193299,09	223637,88	4987	193025,13	224472,09
4928	193302,57	223649,04	4988	193019,37	224489,26
4929	193309,59	223668,69	4989	193015,24	224501,99
4930	193318,29	223683,15	4990	193011,93	224511,92
4931	193327,83	223696,9	4991	193004,98	224515,39
4932	193344,91	223715,41	4992	193009,12	224501,99
4933	193373,27	223747,14	4993	193014,74	224483,8
4934	193391,77	223767,58	4994	193019,86	224463,03
4935	193406,12	223783,11	4995	193026	224450,45
4936	193416,96	223801,47	4996	193041,81	224441,49
4937	193420,47	223814,11	4997	193055,14	224431,39
4938	193422,44	223827,3	4998	193066,48	224421,67

4999	193078,55	224403,42	5059	193276,62	223602,09
5000	193086,41	224387,91	5060	193275,16	223585,13
5001	193096,48	224367,4	5061	193280,72	223558,81
5002	193103,5	224339,32	5062	193287,15	223537,46
5003	193111,1	224317,1	5063	193294,17	223521,38
5004	193115,78	224295,17	5064	193305,87	223507,93
5005	193119,71	224275,02	5065	193319,32	223496,52
5006	193119,43	224256,07	5066	193333,06	223490,38
5007	193121,92	224238,35	5067	193344,47	223484,24
5008	193127,82	224223,05	5068	193368,16	223477,81
5009	193142,83	224204,81	5069	193383,36	223473,13
5010	193170,63	224184,73	5070	193397,4	223465,82
5011	193195,61	224177,44	5071	193414,07	223460,55
5012	193215,54	224175,75	5072	193432,2	223454,7
5013	193233,51	224181,3	5073	193449,11	223451,06
5014	193253,86	224196,31	5074	193462,02	223448,39
5015	193265,8	224208,02	5075	193482,16	223446,22
5016	193272,82	224227,61	5076	193497,74	223447,34
5017	193283,06	224238,73	5077	193519,88	223451,34
5018	193291,83	224234,92	5078	193534,62	223454,57
5019	193302,06	224225,27	5079	193547,26	223456,95
5020	193312,3	224208,61	5080	193558,91	223461,87
5021	193322,67	224190,1	5081	193568,87	223466,64
5022	193333,2	224168,63	5082	193577,19	223470,64
5023	193336,11	224158,28	5083	193585,05	223470,64
5024	193339,06	224143,54	5084	193602,4	223469,33
5025	193342,15	224124,59	5085	193614,09	223480,15
5026	193343,69	224111,11	5086	193638,32	223477,17
5027	193342,99	224095,81	5087	193655,33	223478,98
5028	193336,57	224079,35	5088	193669,95	223481,61
5029	193331,76	224065,22	5089	193682,81	223485,73
5030	193325,73	224043,46	5090	193696,78	223492,39
5031	193325,17	224016,18	5091	193711,18	223494,48
5032	193330,43	223997,17	5092	193735,16	223509,68
5033	193343,59	223974,07	5093	193748,32	223514,95
5034	193362,31	223945,41	5094	193764,41	223523,43
5035	193369,91	223930,79	5095	193780,01	223528,5
5036	193376,54	223917,41	5096	193787,8	223531,42
5037	193385,94	223902,11	5097	193794,61	223533,56
5038	193391,7	223888,36	5098	193812,66	223541,27
5039	193398,3	223873,9	5099	193832,44	223547,73
5040	193404,47	223855,51	5100	193846,58	223552,67
5041	193412,75	223837,69	5101	193857,21	223557,28
5042	193414,16	223826,18	5102	193880,69	223565,49
5043	193411,49	223808,56	5103	193896,13	223568,58
5044	193407,42	223798,39	5104	193918,34	223575,7
5045	193398,15	223781,54	5105	193926,62	223579,91
5046	193384,93	223769,16	5106	193935,25	223585,17
5047	193367,13	223746,52	5107	193949,11	223592,65
5048	193358,36	223737,49	5108	193958,69	223598,79
5049	193349,15	223727,99	5109	193977,47	223607,18
5050	193339,73	223717,5	5110	193990,24	223611,39
5051	193328,39	223706,59	5111	194001,89	223614,34
5052	193317,87	223694,31	5112	194020,84	223618,83
5053	193309,52	223681,04	5113	194034,03	223619,95
5054	193299,9	223665,6	5114	194040,88	223620,34
5055	193294,15	223650,86	5115	194061,4	223629,35
5056	193289,37	223642,3	5116	194077,75	223648,44
5057	193283,93	223633,38	5117	194088,72	223652,68
5058	193278,38	223618,18	5118	194099,72	223648,02

5119	194117,82	223642,16	5179	195111,42	223353,81
5120	194149,69	223652,98	5180	195120	223343,29
5121	194160,22	223652,39	5181	195126,04	223325,93
5122	194170,46	223645,67	5182	195124,09	223300,01
5123	194183,03	223640,69	5183	195126,82	223274,08
5124	194192,97	223645,08	5184	195133,06	223253,02
5125	194214,61	223642,45	5185	195128,38	223237,23
5126	194232,45	223641,57	5186	195122,53	223228,07
5127	194256,33	223653,04	5187	195111,44	223211,21
5128	194271,93	223659,99	5188	195098,66	223186,08
5129	194282,93	223665,88	5189	195090,36	223164,7
5130	194304,6	223668,3	5190	195082,05	223145,63
5131	194319,65	223670,74	5191	195065,91	223118,26
5132	194337,67	223678,66	5192	195050,79	223098,61
5133	194348,34	223684,97	5193	195031,88	223072,88
5134	194365,8	223694,21	5194	195020,08	223053,41
5135	194382,76	223699,77	5195	195007,13	223036,85
5136	194401,77	223701,27	5196	194991,72	223012,42
5137	194422,12	223702,45	5197	194983,23	222991,54
5138	194438,92	223703,4	5198	194979,83	222972,12
5139	194456,43	223701,98	5199	194980,07	222957,31
5140	194473,23	223699,61	5200	194992,94	222939,35
5141	194490,98	223696,06	5201	195010,9	222927,45
5142	194506,46	223698,6	5202	195031,3	222919,2
5143	194520,21	223700,64	5203	195050,96	222913,37
5144	194536,42	223700,09	5204	195078,15	222908,52
5145	194554,64	223699,85	5205	195093,48	222914,38
5146	194580,16	223703,57	5206	195104,98	222914,57
5147	194592,38	223710,12	5207	195114,93	222905,22
5148	194605,25	223709,63	5208	195127,79	222902,29
5149	194619,33	223703,08	5209	195138,91	222904,24
5150	194635,11	223698,22	5210	195158,4	222915,74
5151	194648,46	223686,08	5211	195179,65	222922,37
5152	194667,89	223676,96	5212	195196,81	222930,37
5153	194683,39	223667,89	5213	195215,09	222938,1
5154	194710,29	223653,27	5214	195234,83	222947,91
5155	194745,24	223628,96	5215	195259,98	222957,46
5156	194760,94	223618,65	5216	195279,08	222965,46
5157	194778,87	223603,49	5217	195293,31	222969,94
5158	194797,12	223590,3	5218	195313	222971,31
5159	194816,24	223576,12	5219	195330,36	222970,53
5160	194829,07	223564,95	5220	195349,66	222966,63
5161	194851,65	223551,35	5221	195364,47	222957,07
5162	194871,8	223540,67	5222	195381,63	222943,62
5163	194892,19	223531,93	5223	195408,34	222915,74
5164	194918,41	223519,55	5224	195415,36	222898,78
5165	194946,09	223512,27	5225	195418,26	222877,61
5166	194957,4	223507,93	5226	195423,35	222840,1
5167	194957,99	223491,55	5227	195428,03	222807,74
5168	194958,22	223476,95	5228	195435,83	222779,08
5169	194968,67	223471,41	5229	195440,7	222748,27
5170	194980,82	223472,18	5230	195439,53	222725,85
5171	194987,87	223474,92	5231	195434,27	222701,87
5172	194998,64	223471,37	5232	195426,27	222681,79
5173	195024,08	223445,64	5233	195418,87	222669,32
5174	195040,75	223434,82	5234	195410,48	222650,6
5175	195054,49	223418,44	5235	195401,71	222632,08
5176	195075,25	223391,54	5236	195395,86	222611,61
5177	195084,9	223374,98	5237	195391,96	222592,5
5178	195100,11	223362,2	5238	195390,4	222568,72

5239	195390,78	222547,82	5299	196095,33	222230,46
5240	195396,22	222520,87	5300	196080,87	222236,22
5241	195409,69	222492,52	5301	196071,05	222244,64
5242	195429,91	222462,76	5302	196072,77	222251,45
5243	195445,63	222443,39	5303	196105,12	222249,77
5244	195464,1	222418,8	5304	196136,9	222250,55
5245	195473,65	222398,13	5305	196145,86	222250,35
5246	195478,52	222371,81	5306	196158,25	222246,89
5247	195479,11	222341,2	5307	196177,84	222242,94
5248	195481,84	222314,3	5308	196194,41	222243,33
5249	195485,35	222288,56	5309	196228,85	222239,59
5250	195494,71	222257,37	5310	196247,84	222223,87
5251	195501,33	222236,32	5311	196255,56	222210,67
5252	195505,82	222221,89	5312	196265,91	222199,44
5253	195514,98	222212,34	5313	196281,49	222182,6
5254	195533,5	222208,63	5314	196303,17	222163,16
5255	195559,43	222207,27	5315	196308,02	222153,54
5256	195593,94	222205,51	5316	196315,95	222144,07
5257	195628,27	222202,39	5317	196323,67	222133,54
5258	195652,23	222202,78	5318	196331,88	222124,21
5259	195678,36	222202,98	5319	196348,76	222120,28
5260	195710,91	222208,44	5320	196367,14	222120,42
5261	195731,97	222210,39	5321	196400,94	222127,86
5262	195758,48	222215,85	5322	196425,64	222139,93
5263	195789,68	222220,52	5323	196439,29	222151,58
5264	195838,5	222220,92	5324	196466,07	222174,46
5265	195858,3	222221,89	5325	196487,58	222199,72
5266	195871,95	222220,52	5326	196491,05	222205,62
5267	195883,65	222221,3	5327	196509,3	222238,74
5268	195896,9	222224,23	5328	196522,7	222264,78
5269	195911,39	222223,73	5329	196532,53	222279,38
5270	195932,58	222230,66	5330	196536,7	222291,94
5271	195953,25	222240,22	5331	196547,93	222300,08
5272	195984,44	222248,6	5332	196557,48	222303,73
5273	196002,96	222252,69	5333	196571,23	222307,38
5274	196020,59	222254,18	5334	196586,11	222310,19
5275	196030,55	222253,9	5335	196594,95	222310,47
5276	196037,86	222237,68	5336	196603,52	222309,21
5277	196051,11	222208,05	5337	196616,85	222303,17
5278	196074,49	222163,65	5338	196624,99	222293,49
5279	196087,18	222137,86	5339	196643,76	222270,47
5280	196118,28	222116,07	5340	196661,73	222259,52
5281	196129,65	222111,58	5341	196683,1	222249,97
5282	196148,59	222113,49	5342	196707,21	222245,48
5283	196160,49	222122,66	5343	196745,95	222238,46
5284	196173,35	222133,57	5344	196778,79	222236,78
5285	196185,94	222147,79	5345	196800,97	222237,34
5286	196191,48	222167,16	5346	196815,29	222236,5
5287	196192,18	222178,6	5347	196854,31	222230,88
5288	196192,53	222193,2	5348	196877,61	222224,43
5289	196190,57	222206,74	5349	196900,94	222219,37
5290	196190,08	222214,74	5350	196927,58	222214,6
5291	196185,06	222217,13	5351	196983,16	222218,25
5292	196174,01	222212,22	5352	197020,5	222228,08
5293	196168,46	222215,02	5353	197049,69	222243,52
5294	196156,67	222218,81	5354	197063,17	222257,55
5295	196140,39	222218,81	5355	197070,75	222277,2
5296	196129,72	222221,06	5356	197078,54	222301,04
5297	196118,21	222223,59	5357	197079,52	222317,03
5298	196105,02	222226,25	5358	197073,08	222332,24

5359	197067,73	222341,98	5419	197759,4	222581,09
5360	197065,28	222352,12	5420	197750,7	222577,86
5361	197069,18	222373,57	5421	197725,68	222560,74
5362	197074,06	222389,36	5422	197713,61	222545,58
5363	197085,36	222402,22	5423	197706,49	222529,58
5364	197107,98	222417,82	5424	197702	222512,59
5365	197131,95	222436,94	5425	197702,99	222499,31
5366	197150,68	222457,98	5426	197708,06	222484,89
5367	197168,03	222475,14	5427	197717,42	222472,99
5368	197182,76	222489,71	5428	197727,75	222462,47
5369	197219,15	222515,4	5429	197741,4	222452,91
5370	197242,76	222523,33	5430	197754,85	222446,09
5371	197260,24	222527,97	5431	197766,16	222440,63
5372	197281,69	222526,02	5432	197780,78	222434,59
5373	197306,34	222522,91	5433	197792,87	222432,05
5374	197339,59	222514,13	5434	197812,36	222430,49
5375	197373,09	222499,82	5435	197827,18	222430,1
5376	197391,37	222494,34	5436	197852,33	222427,57
5377	197416,08	222491,96	5437	197864,81	222426,01
5378	197434,34	222495,02	5438	197876,89	222420,94
5379	197451,13	222500,1	5439	197892,88	222411,19
5380	197467,29	222504,58	5440	197915,17	222400,72
5381	197482,33	222510,77	5441	197925,38	222397,85
5382	197503,74	222520,37	5442	197936,51	222398,48
5383	197524,12	222527,61	5443	197953,46	222401,57
5384	197549,67	222538,28	5444	197965,99	222407,29
5385	197572,56	222546,49	5445	197983,92	222411,78
5386	197595,96	222555,27	5446	198002,84	222415,87
5387	197613,7	222562,09	5447	198022,72	222423,67
5388	197629,11	222571,4	5448	198045,92	222430,88
5389	197650,55	222590,94	5449	198076,87	222437,78
5390	197666,92	222609,46	5450	198088,91	222440,94
5391	197682,2	222629,8	5451	198101,26	222443,88
5392	197692,27	222646,31	5452	198122,07	222447,04
5393	197702,21	222663,27	5453	198147,96	222447,67
5394	197712,35	222677,12	5454	198170,56	222447,11
5395	197725,41	222698,17	5455	198182,07	222447,25
5396	197735,94	222718,25	5456	198198,57	222441,8
5397	197747,44	222728,39	5457	198214,17	222435,17
5398	197759,14	222732,87	5458	198226,45	222427,96
5399	197773,37	222736,77	5459	198233,08	222418,99
5400	197787,99	222735,02	5460	198237,56	222405,34
5401	197800,47	222729,36	5461	198239,32	222387,99
5402	197813,14	222720,2	5462	198239,62	222364,72
5403	197824,06	222714,16	5463	198244,39	222347,05
5404	197839,27	222709,48	5464	198253,94	222328,73
5405	197859,76	222704,61	5465	198262,36	222305,77
5406	197872,96	222698,85	5466	198267,98	222289,93
5407	197881,1	222691,98	5467	198268,17	222273,55
5408	197886,15	222679,06	5468	198261,54	222254,06
5409	197888,2	222666,98	5469	198243,37	222226,11
5410	197886,29	222653,66	5470	198235,22	222216,43
5411	197883,17	222642,71	5471	198229,57	222202,98
5412	197866,32	222621,37	5472	198222,94	222195,96
5413	197857,2	222610,44	5473	198211,25	222194,21
5414	197846,11	222602,28	5474	198199,55	222199,08
5415	197828,93	222595,04	5475	198185,9	222207,85
5416	197811,39	222588,8	5476	198170,5	222216,24
5417	197792,09	222586,65	5477	198156,85	222227,35
5418	197772,32	222584,74	5478	198144,76	222233,59

5479	198128,39	222238,46	5539	197490,1	221705,25
5480	198112,01	222240,41	5540	197494,58	221684
5481	198096,22	222239,24	5541	197499,26	221660,61
5482	198079,45	222233	5542	197505,89	221638,58
5483	198066,39	222227,93	5543	197512,52	221623,37
5484	198054,69	222218,38	5544	197521,48	221607,19
5485	198043,58	222207,66	5545	197532,99	221590,62
5486	198032,86	222192,84	5546	197554,04	221572,1
5487	198025,45	222182,12	5547	197572,37	221557,28
5488	198017,46	222168,28	5548	197594,79	221543,63
5489	198014,72	222157,97	5549	197612,92	221534,86
5490	198014,51	222147,02	5550	197632,71	221529,01
5491	198019,8	222131,04	5551	197659,29	221521,91
5492	198029,54	222110,57	5552	197681,61	221515,31
5493	198034,28	222097,09	5553	197697,24	221513,41
5494	198038,71	222079,18	5554	197714,59	221509,51
5495	198037,15	222064,17	5555	197722,45	221501,42
5496	198034,42	222052,47	5556	197727,79	221493,84
5497	198024,87	222039,21	5557	197739,86	221490,19
5498	198010,83	222032,2	5558	197748,56	221493,7
5499	197992,5	222032,39	5559	197756,56	221507,73
5500	197975,54	222037,85	5560	197772,1	221523,16
5501	197959,94	222043,11	5561	197789,26	221529,98
5502	197940,64	222047,6	5562	197807,59	221532,13
5503	197918,22	222054,42	5563	197827,08	221535,44
5504	197901,07	222055,98	5564	197845,41	221537
5505	197884,69	222053,84	5565	197869,78	221539,15
5506	197868,12	222052,08	5566	197886,74	221542,46
5507	197853,69	222047,21	5567	197903,11	221543,24
5508	197824,94	222040,27	5568	197914,86	221546,4
5509	197804,56	222035,12	5569	197929,24	221553,7
5510	197794,43	222027,71	5570	197940,74	221561,37
5511	197786,43	222019,52	5571	197951,6	221572,44
5512	197779,61	222011,53	5572	197953,7	221582,27
5513	197773,96	222002,56	5573	197951,46	221592,76
5514	197755,91	222003,34	5574	197946,59	221607,58
5515	197738,38	222000,03	5575	197944,64	221620,64
5516	197717,87	221987,13	5576	197946,98	221631,95
5517	197695,71	221974,56	5577	197953,02	221640,72
5518	197670,91	221963,32	5578	197967,65	221652,61
5519	197646,44	221954,72	5579	197977,2	221659,05
5520	197627,92	221950,75	5580	197990,48	221662,7
5521	197603,28	221945,95	5581	198005,27	221666,84
5522	197589,05	221950,42	5582	198019,31	221667,62
5523	197575,49	221954,99	5583	198034,32	221665,87
5524	197565,74	221962,79	5584	198043,29	221657,68
5525	197549,56	221970,2	5585	198049,72	221641,31
5526	197533,96	221972,73	5586	198051,67	221623,37
5527	197518,17	221969,81	5587	198051,48	221606,6
5528	197502,18	221962,01	5588	198054,79	221586,33
5529	197486,98	221954,02	5589	198061,42	221570,34
5530	197474,82	221941	5590	198071,75	221554,35
5531	197460,85	221920,29	5591	198080,92	221543,24
5532	197452,54	221902,86	5592	198093	221534,86
5533	197452,25	221886,57	5593	198107,04	221525,31
5534	197462,8	221850,69	5594	198119,32	221512,44
5535	197470,21	221827,49	5595	198131,41	221505,61
5536	197475,28	221802,15	5596	198146,62	221501,13
5537	197483,08	221760,81	5597	198163,38	221496,26
5538	197486,59	221730,21	5598	198184,05	221494,7

5599	198197,5	221497,82	5659	198336,26	220964,81
5600	198209,39	221504,06	5660	198325,59	220962,35
5601	198220,51	221516,34	5661	198318,01	220944,04
5602	198229,86	221528,23	5662	198316,33	220917,23
5603	198243,71	221536,61	5663	198322,5	220899,96
5604	198262,03	221541,29	5664	198330,36	220881,15
5605	198280,55	221542,27	5665	198336,26	220866,07
5606	198295,17	221541,29	5666	198341,17	220857,78
5607	198306,48	221540,12	5667	198343	220850,7
5608	198316,42	221534,86	5668	198343,84	220839,75
5609	198322,08	221527,06	5669	198339,63	220824,17
5610	198325,98	221515,36	5670	198333,48	220812,54
5611	198323,64	221502,11	5671	198322,37	220806,3
5612	198320,52	221487,68	5672	198305,21	220802,99
5613	198307,26	221475,01	5673	198290,79	220801,62
5614	198294,2	221464,48	5674	198275	220799,09
5615	198280,36	221454,54	5675	198263,49	220799,28
5616	198268,47	221445,57	5676	198251,41	220796,55
5617	198254,62	221433,29	5677	198240,68	220791,68
5618	198244,88	221420,42	5678	198233,08	220777,25
5619	198240,74	221404,43	5679	198230,94	220766,53
5620	198243,34	221389,83	5680	198229,96	220752,69
5621	198252,09	221374,6	5681	198225,67	220744,5
5622	198264,76	221365,64	5682	198214,36	220736,7
5623	198279,97	221359,4	5683	198209,49	220725,98
5624	198300,05	221356,28	5684	198210,86	220710,77
5625	198317,45	221349,69	5685	198220,21	220698,68
5626	198342,94	221342,05	5686	198236,98	220681,92
5627	198367,5	221337,76	5687	198252,74	220670,9
5628	198390,02	221335,65	5688	198267,98	220658,13
5629	198403,07	221332,14	5689	198279,09	220646,83
5630	198413,32	221331,16	5690	198287,86	220634,35
5631	198425,25	221328,63	5691	198297,22	220613,1
5632	198431,71	221323,93	5692	198309,11	220586,78
5633	198443,24	221310,85	5693	198325,1	220557,15
5634	198444,62	221296,56	5694	198336,02	220543,69
5635	198455,92	221276,15	5695	198346,55	220533,75
5636	198469,37	221263,87	5696	198357,46	220521,47
5637	198476,19	221247,3	5697	198369,55	220514,06
5638	198477,56	221224,1	5698	198386,51	220506,85
5639	198478,92	221207,13	5699	198407,76	220506,85
5640	198477,56	221189,78	5700	198427,06	220517,76
5641	198472,88	221174,58	5701	198437,98	220531,02
5642	198467,22	221151,38	5702	198451,24	220550,71
5643	198463,33	221129,74	5703	198461,96	220574,89
5644	198461,77	221098,74	5704	198468,2	220599,45
5645	198464,69	221079,63	5705	198470,34	220623,04
5646	198473,07	221061,89	5706	198470,94	220644,08
5647	198482,43	221042,4	5707	198474,03	220664,58
5648	198484,19	221023,87	5708	198480,68	220681,53
5649	198482,43	221010,42	5709	198488,48	220692,06
5650	198480,48	220993,85	5710	198497,33	220695,31
5651	198476,58	220979,03	5711	198513,26	220701,07
5652	198470,15	220971,24	5712	198533,51	220709,99
5653	198461,18	220964,39	5713	198547,65	220716,93
5654	198449,11	220961,86	5714	198565,33	220730,41
5655	198426,87	220960,32	5715	198575,23	220745,28
5656	198401,91	220960,32	5716	198588,1	220763,8
5657	198380,08	220962,27	5717	198597,85	220782,71
5658	198360	220965	5718	198605,45	220807,28

5719	198613,83	220825,8	5779	198894,2	220517,62
5720	198619,79	220829,36	5780	198871,6	220518,11
5721	198632,55	220833,4	5781	198846,06	220522,67
5722	198655,75	220837,49	5782	198830,9	220525,9
5723	198677,39	220839,64	5783	198819,12	220528,29
5724	198698,83	220841,78	5784	198801,38	220531,61
5725	198717,2	220842,98	5785	198777,4	220534,73
5726	198732,95	220847,44	5786	198763,95	220534,92
5727	198746,21	220856,02	5787	198751,86	220531,61
5728	198767,85	220870,44	5788	198742,5	220526,93
5729	198781,89	220883,89	5789	198734,51	220517,96
5730	198796,9	220893,25	5790	198725,15	220504,12
5731	198815,81	220900,47	5791	198719,5	220489,11
5732	198830,04	220900,47	5792	198717,16	220471,36
5733	198846,81	220898,71	5793	198717,55	220448,94
5734	198858,89	220891,11	5794	198722,82	220432,56
5735	198868,64	220878,63	5795	198731,24	220415,71
5736	198873,71	220861,86	5796	198743,59	220388,9
5737	198873,13	220842,76	5797	198749,63	220375,29
5738	198866,11	220828,53	5798	198755,8	220359,85
5739	198854,22	220819,36	5799	198766,47	220332,34
5740	198839,79	220814,68	5800	198775,17	220314,79
5741	198818,54	220815,46	5801	198780,23	220292,61
5742	198797,29	220820,73	5802	198783,46	220253,17
5743	198781,11	220825,02	5803	198779,81	220230,99
5744	198767,46	220822,68	5804	198779,67	220221,87
5745	198749,72	220810,01	5805	198779,81	220212,33
5746	198737,84	220796,59	5806	198781,07	220206,99
5747	198730,42	220780,57	5807	198785,14	220192,11
5748	198729,44	220768,09	5808	198795,81	220174,85
5749	198730,03	220758,54	5809	198805,48	220167,23
5750	198732,76	220741,19	5810	198818,93	220157,48
5751	198739,19	220728,9	5811	198827,9	220144,23
5752	198754,01	220710,58	5812	198829,26	220126,09
5753	198769,6	220693,42	5813	198827,9	220096,66
5754	198788,23	220682,4	5814	198823,22	220069,95
5755	198805,21	220674,47	5815	198818,15	220052,21
5756	198824,97	220671	5816	198806,84	220038,56
5757	198854,62	220665,77	5817	198796,51	220027,84
5758	198890,27	220663,66	5818	198789,1	220019,06
5759	198913,71	220664,15	5819	198782,07	220015,32
5760	198944,31	220664,15	5820	198766,09	220009,12
5761	198971,19	220658,72	5821	198751,28	220002,88
5762	198999,26	220648,97	5822	198735,29	219997,81
5763	199012,52	220643,71	5823	198724,76	219995,67
5764	199031,43	220638,64	5824	198710,92	219994,11
5765	199045,27	220636,1	5825	198692,4	219990,6
5766	199060,25	220633,34	5826	198677	219982,22
5767	199075,27	220622,96	5827	198667,45	219969,93
5768	199080,46	220611,87	5828	198661,3	219953,75
5769	199084,95	220599,03	5829	198654,77	219931,53
5770	199083,68	220583,85	5830	198651,65	219901,5
5771	199075,88	220567,09	5831	198649,12	219883,18
5772	199054,83	220551,49	5832	198645,42	219864,85
5773	199034,55	220544,47	5833	198641,13	219842,63
5774	199015,84	220539,99	5834	198635,67	219817,28
5775	198987,26	220532,49	5835	198632,74	219793,3
5776	198964,24	220529,29	5836	198634,3	219774,98
5777	198940,38	220525,76	5837	198632,74	219760,74
5778	198916,21	220519,13	5838	198631,57	219741,83

5839	198631,57	219722,92	5899	198270,02	219094,96
5840	198628,26	219709,08	5900	198253,26	219100,81
5841	198621,44	219692,9	5901	198236,1	219107,05
5842	198611,88	219674,18	5902	198219,34	219112,51
5843	198602,33	219665,6	5903	198197,89	219113,29
5844	198584,2	219658,39	5904	198179,56	219107,44
5845	198568,8	219661,12	5905	198164,75	219099,64
5846	198555,35	219663,85	5906	198151,1	219087,94
5847	198534,87	219665,02	5907	198139,79	219071,57
5848	198517,91	219665,21	5908	198128,88	219055,58
5849	198500,76	219662,87	5909	198114,84	219038,04
5850	198484,19	219661,9	5910	198103,92	219017,37
5851	198465,28	219658,98	5911	198098,07	218997,48
5852	198451,04	219651,76	5912	198089,1	218975,26
5853	198438,76	219638,89	5913	198086,37	218958,49
5854	198429,6	219628,37	5914	198089,1	218935,88
5855	198425,31	219613,36	5915	198093,39	218914,43
5856	198423,75	219591,13	5916	192491,27	225848,81
5857	198425,89	219572,8	5917	192499,18	225839,26
5858	198433,98	219550,58	5918	192503,2	225830,42
5859	198435,54	219540,68	5919	192511,9	225822,23
5860	198447,05	219509,44	5920	192518,27	225818,49
5861	198453,29	219495,02	5921	192523,69	225817,51
5862	198463,42	219480,2	5922	192531,27	225815,82
5863	198475,12	219464,21	5923	192537,31	225807,21
5864	198490,72	219447,45	5924	192536,05	225799,87
5865	198503,19	219436,92	5925	192532,49	225792,19
5866	198517,23	219425,22	5926	192528,93	225786,11
5867	198531,27	219413,52	5927	192527,62	225778,62
5868	198544,53	219403	5928	192527,06	225759,72
5869	198558,17	219395,59	5929	192530,62	225746,9
5870	198573,77	219387,4	5930	192532,96	225737,36
5871	198587,81	219379,21	5931	192534,74	225731,18
5872	198595,6	219369,46	5932	192536,7	225722,76
5873	198598,33	219351,53	5933	192545,78	225688,61
5874	198596,77	219330,08	5934	192552,98	225665,49
5875	198591,71	219311,37	5935	192562,29	225646,08
5876	198583,52	219297,72	5936	192569,41	225630,35
5877	198571,43	219287,97	5937	192577,45	225604,9
5878	198555,44	219284,07	5938	192582,18	225587,92
5879	198538,68	219277,44	5939	192588,54	225563,59
5880	198519,18	219274,71	5940	192593,74	225547,26
5881	198497,74	219276,66	5941	192602,34	225526,67
5882	198484,09	219280,95	5942	192609,78	225512,22
5883	198466,93	219282,51	5943	192616,33	225492,28
5884	198450,95	219277,83	5944	192626,63	225462,62
5885	198433,4	219267,7	5945	192632,34	225437,82
5886	198414,29	219256,39	5946	192640,85	225411,25
5887	198401,04	219242,74	5947	192648,34	225394,12
5888	198383,49	219223,25	5948	192661,25	225369,89
5889	198370,23	219204,53	5949	192667,43	225360,06
5890	198361,66	219185,03	5950	192675,33	225350,94
5891	198356,98	219166,71	5951	192685,11	225335,27
5892	198350,74	219147,21	5952	192694,38	225316,83
5893	198339,82	219130,84	5953	192700,08	225303,64
5894	198331,63	219117,19	5954	192707,66	225286,14
5895	198321,49	219102,76	5955	192713,84	225268,55
5896	198312,14	219094,57	5956	192721,33	225256,38
5897	198299,66	219090,67	5957	192731,99	225235,42
5898	198286,4	219092,23	5958	192736,67	225224,57

5959	192744,63	225206,37	6019	192975,34	224672,24
5960	192750,33	225192,19	6020	192970,75	224682,06
5961	192751,13	225174,55	6021	192964,76	224691,89
5962	192747,9	225160,37	6022	192954,23	224708,97
5963	192742,05	225148,63	6023	192943,19	224722,91
5964	192735,97	225136,84	6024	192935,33	224744,99
5965	192734,47	225128,6	6025	192930,37	224754,07
5966	192741,3	225113,82	6026	192925,97	224761,37
5967	192750,85	225101,56	6027	192922	224770,59
5968	192761,33	225089,12	6028	192915,82	224780,5
5969	192773,17	225056,69	6029	192910,35	224792,25
5970	192779,86	225042,33	6030	192903,61	224807,22
5971	192790,95	225026,75	6031	192896,5	224819,76
5972	192798,52	225017,44	6032	192891,59	224831,6
5973	192806,53	225009,39	6033	192882,46	224850,12
5974	192813,64	225002,84	6034	192878,2	224865
5975	192818,83	224995,21	6035	192866,74	224884,37
5976	192824,87	224985,34	6036	192865,1	224900,56
5977	192833,66	224976,08	6037	192865,34	224921,43
5978	192841,34	224969,85	6038	192871,65	224930,69
5979	192847,23	224960,87	6039	192872,03	224943,61
5980	192851,54	224939,02	6040	192869,97	224956,99
5981	192852,7	224921,01	6041	192862,2	224966,63
5982	192852,7	224902,48	6042	192857,06	224976,73
5983	192853,08	224881,14	6043	192848,35	224986,98
5984	192858,51	224868,04	6044	192840,4	225001,34
5985	192865,62	224858,31	6045	192837,12	225009,86
5986	192871,65	224846,66	6046	192825,33	225018,7
5987	192879,61	224827,48	6047	192811,39	225026,89
5988	192885,13	224815,41	6048	192802,31	225033,81
5989	192898,28	224792,06	6049	192793,61	225045,51
5990	192903,38	224778,63	6050	192787,95	225054,63
5991	192903,47	224772,55	6051	192780,32	225072,83
5992	192901,93	224762,12	6052	192778,97	225082,71
5993	192904,41	224754,49	6053	192776,77	225091,69
5994	192909,18	224747,38	6054	192768,91	225104,18
5995	192916,29	224743,31	6055	192763,06	225111,15
5996	192923,03	224730,68	6056	192751,97	225118,69
5997	192926,26	224720,76	6057	192748,32	225128,79
5998	192929,86	224710,51	6058	192752,21	225137,35
5999	192934,44	224699,09	6059	192757,4	225149,66
6000	192944,41	224688,57	6060	192763,39	225165,19
6001	192951,66	224673,55	6061	192769,38	225175,77
6002	192954,47	224663,35	6062	192770,87	225187,56
6003	192957,18	224648,19	6063	192769,56	225200,38
6004	192960,55	224635,46	6064	192761,75	225216,71
6005	192963,54	224623,95	6065	192755,9	225228,07
6006	192965	224610,34	6066	192747,99	225237,67
6007	192967,19	224601,68	6067	192738,31	225258,58
6008	192974,73	224594,06	6068	192728,95	225277,01
6009	192978,14	224588,77	6069	192712,86	225309,77
6010	192983,94	224565,19	6070	192705,23	225324,5
6011	192989,16	224573,27	6071	192696,39	225342,24
6012	192987,7	224589,36	6072	192689,88	225351,64
6013	192990,31	224608,61	6073	192674,54	225376,72
6014	192990,63	224616,33	6074	192658,07	225402,36
6015	192986,56	224632,28	6075	192653,72	225412,61
6016	192983,85	224642,67	6076	192650,54	225421,59
6017	192982,45	224648,38	6077	192643	225445,4
6018	192980,76	224655,21	6078	192640,15	225465,76

6079	192634,53	225487	6139	197572,17	221950,51
6080	192627,89	225512,26	6140	197580,75	221939,98
6081	192620,59	225532,19	6141	197585,04	221926,33
6082	192612,78	225545,15	6142	197586,99	221908,59
6083	192602,53	225581,32	6143	197585,24	221893,78
6084	192593,92	225601,35	6144	197579,97	221884,42
6085	192589,76	225617,77	6145	197577,63	221872,72
6086	192583,02	225639,1	6146	197581,34	221862,58
6087	192571,56	225665,63	6147	197585,82	221846,99
6088	192566,88	225681,73	6148	197591,21	221828,04
6089	192560,8	225697,73	6149	197602,86	221793,74
6090	192557,15	225711,58	6150	197609,02	221774,27
6091	192551,77	225724,54	6151	197616,41	221758,63
6092	192545,45	225760,8	6152	197617,4	221745,22
6093	192542,92	225767,07	6153	197609,36	221717,89
6094	192541,99	225774,37	6154	197605,46	221705,3
6095	192543,02	225784,85	6155	197599,14	221687,75
6096	192545,26	225794,2	6156	197596,9	221674,13
6097	192549,66	225804,78	6157	197595,35	221663,05
6098	192550,02	225814,14	6158	197597,18	221646,9
6099	192542,01	225818,02	6159	197604,2	221629,5
6100	192532,16	225822	6160	197608,49	221620,43
6101	192521,59	225828,73	6161	197766,74	221994,41
6102	192513,82	225836,5	6162	197750,76	221959,09
6103	192508,39	225843,8	6163	197742,96	221942,32
6104	192504,42	225857,51	6164	197739,82	221928,89
6105	197608,49	221620,43	6165	197740,91	221910,93
6106	197590,3	221619,77	6166	197747,25	221890,07
6107	197580,04	221612,17	6167	197751,34	221870,77
6108	197573,43	221604,56	6168	197753,87	221849,52
6109	197570,45	221589,68	6169	197754,65	221820,86
6110	197572,77	221575,79	6170	197753,54	221808,88
6111	197571,77	221568,18	6171	197754,46	221791,23
6112	197552,43	221580,91	6172	197762,45	221773,1
6113	197532,75	221599,76	6173	197773,57	221761,59
6114	197523,43	221621,42	6174	197786,24	221747,95
6115	197513,73	221646,13	6175	197792,09	221739,37
6116	197507,45	221667,62	6176	197798,71	221732,16
6117	197503,35	221690,77	6177	197808,07	221718,7
6118	197500,43	221708,18	6178	197810,61	221709,15
6119	197496,34	221727,87	6179	197810,02	221701,55
6120	197495,95	221740,34	6180	197803,39	221691,99
6121	197492,05	221763,93	6181	197794,82	221685,17
6122	197485,22	221794,15	6182	197782,73	221680,88
6123	197481,32	221825,15	6183	197770,25	221676,79
6124	197480,54	221843,09	6184	197758,36	221671,72
6125	197474,5	221858,68	6185	197746,86	221660,8
6126	197468,25	221872,48	6186	197738,86	221648,32
6127	197461,44	221888,71	6187	197732,62	221635,85
6128	197461,24	221900,99	6188	197724,83	221624,54
6129	197463,78	221911,71	6189	197717,81	221616,35
6130	197470,02	221922,63	6190	197705,72	221605,82
6131	197479,57	221928,09	6191	197694,22	221600,17
6132	197494,22	221929,83	6192	197677,26	221596,66
6133	197504,13	221940,96	6193	197656,79	221591,59
6134	197509,98	221953,04	6194	197643,33	221592,76
6135	197523,28	221962,37	6195	197632,81	221598,61
6136	197535,13	221964,74	6196	197624,03	221612,45
6137	197547,41	221963,77	6197	197616,62	221625,51
6138	197559,5	221959,87	6198	197606,88	221643,06

6199	197603,17	221658,46	6212	197588,94	221889,49
6200	197603,76	221678,54	6213	197591,67	221900,6
6201	197609,02	221699,21	6214	197592,58	221912,19
6202	197615,26	221716,56	6215	197591,28	221927,7
6203	197621,5	221731,18	6216	197584,84	221944,47
6204	197625,4	221745,41	6217	197603,94	221941,49
6205	197622,86	221763,74	6218	197630,4	221946,12
6206	197616,23	221778,95	6219	197645,77	221949,59
6207	197606,68	221796,3	6220	197674,38	221958,69
6208	197599,47	221816,96	6221	197699,85	221971,59
6209	197595,71	221834,99	6222	197719,03	221982,5
6210	197585,24	221867,46	6223	197739,21	221994,08
6211	197585,04	221880,32	6224	197766,74	221994,41

Водоохранная зона реки Рпень

Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны					
№	X, м	Y, м	№	X, м	Y, м
1	201424.40	216226.74	39	202144.37	216490.20
2	201458.09	216226.92	40	202177.64	216475.44
3	201468.45	216228.74	41	202213.66	216466.14
4	201491.44	216235.73	42	202230.05	216464.91
5	201502.74	216240.71	43	202242.27	216464.77
6	201518.21	216247.81	44	202253.71	216465.33
7	201528.44	216252.89	45	202271.43	216467.80
8	201551.61	216268.98	46	202285.96	216471.49
9	201599.91	216293.87	47	202296.02	216474.69
10	201613.70	216302.96	48	202321.69	216467.09
11	201627.70	216312.68	49	202362.69	216451.41
12	201639.53	216321.49	50	202373.49	216449.66
13	201649.71	216318.32	51	202397.71	216448.70
14	201694.10	216313.94	52	202436.52	216457.98
15	201708.22	216316.77	53	202461.32	216461.20
16	201723.90	216315.35	54	202491.03	216472.54
17	201737.23	216314.15	55	202505.91	216480.06
18	201751.93	216314.11	56	202527.64	216491.19
19	201783.85	216319.27	57	202540.48	216500.04
20	201805.63	216329.29	58	202565.20	216521.91
21	201830.41	216348.14	59	202575.43	216533.61
22	201839.11	216359.66	60	202596.05	216567.84
23	201848.43	216369.88	61	202601.06	216583.27
24	201871.02	216398.25	62	202603.87	216594.36
25	201884.55	216410.86	63	202607.07	216611.33
26	201895.41	216418.22	64	202625.80	216630.83
27	201912.95	216433.35	65	202636.36	216632.48
28	201925.40	216446.91	66	202653.54	216632.10
29	201943.50	216462.93	67	202675.83	216634.46
30	201954.80	216468.00	68	202695.85	216640.28
31	201969.61	216472.19	69	202714.29	216644.43
32	201988.76	216464.54	70	202728.08	216643.47
33	201999.86	216461.38	71	202760.45	216647.05
34	202031.29	216457.64	72	202780.40	216652.01
35	202062.32	216463.91	73	202798.20	216656.79
36	202091.07	216467.26	74	202814.45	216657.48
37	202112.30	216473.11	75	202843.28	216662.38
38	202130.04	216482.56	76	202872.31	216667.50

77	202910.34	216686.21	134	203575.02	216735.96
78	202924.16	216697.09	135	203572.07	216744.38
79	202941.12	216696.62	136	203564.00	216753.72
80	202965.83	216692.02	137	203557.20	216753.22
81	202982.23	216691.09	138	203550.95	216753.29
82	203008.90	216687.85	139	203543.37	216751.26
83	203019.34	216686.11	140	203536.28	216748.52
84	203033.18	216683.84	141	203529.97	216749.50
85	203046.63	216682.52	142	203526.60	216757.22
86	203066.78	216672.18	143	203526.74	216765.44
87	203094.26	216663.23	144	203527.24	216776.71
88	203112.64	216660.31	145	203518.03	216786.28
89	203128.75	216660.94	146	203508.00	216794.56
90	203143.47	216658.62	147	203501.68	216792.88
91	203148.99	216647.81	148	203495.58	216790.77
92	203170.76	216619.66	149	203488.00	216787.19
93	203180.77	216610.69	150	203477.33	216781.79
94	203191.15	216601.85	151	203468.63	216777.37
95	203208.37	216589.45	152	203458.38	216770.49
96	203224.74	216580.07	153	203451.57	216766.35
97	203242.28	216572.32	154	203440.76	216763.19
98	203272.71	216565.20	155	203431.08	216763.40
99	203298.37	216565.13	156	203422.38	216760.73
100	203312.13	216566.74	157	203414.38	216755.75
101	203326.74	216569.09	158	203406.38	216750.84
102	203349.68	216575.91	159	203392.62	216740.87
103	203363.30	216581.80	160	203385.67	216733.85
104	203387.66	216596.82	161	203376.76	216723.40
105	203402.39	216611.19	162	203365.81	216708.17
106	203412.70	216618.08	163	203357.88	216701.71
107	203428.95	216630.62	164	203349.53	216696.24
108	203447.01	216649.80	165	203343.42	216692.03
109	203455.54	216661.67	166	203334.02	216684.66
110	203468.81	216667.20	167	203329.95	216678.90
111	203474.86	216651.94	168	203323.56	216673.57
112	203478.41	216637.20	169	203309.95	216667.67
113	203485.27	216651.01	170	203300.47	216666.06
114	203495.16	216656.02	171	203286.72	216664.44
115	203500.56	216656.37	172	203279.98	216664.94
116	203507.03	216653.87	173	203272.05	216668.16
117	203516.00	216653.57	174	203264.47	216672.24
118	203525.43	216656.93	175	203255.98	216677.99
119	203534.46	216658.12	176	203245.59	216686.83
120	203532.42	216663.46	177	203237.73	216693.92
121	203532.70	216668.66	178	203234.01	216701.08
122	203538.88	216670.83	179	203229.52	216710.41
123	203544.56	216670.27	180	203225.24	216721.64
124	203549.83	216670.41	181	203222.99	216731.61
125	203555.23	216672.31	182	203220.32	216739.26
126	203554.74	216679.67	183	203216.18	216751.33
127	203553.34	216686.97	184	203208.11	216751.82
128	203558.26	216693.32	185	203203.06	216749.08
129	203567.58	216695.75	186	203196.60	216747.82
130	203576.07	216700.45	187	203189.02	216750.07
131	203578.39	216708.59	188	203181.94	216757.72
132	203581.75	216715.64	189	203176.60	216760.10
133	203578.81	216724.10	190	203170.22	216761.65

191	203162.35	216760.03	248	202684.91	216766.49
192	203151.62	216757.86	249	202685.82	216760.45
193	203146.14	216759.40	250	202696.35	216751.68
194	203140.39	216762.21	251	202696.84	216746.35
195	203132.53	216761.37	252	202690.10	216740.38
196	203126.00	216759.54	253	202677.26	216738.70
197	203120.95	216759.96	254	202667.01	216736.24
198	203112.74	216761.51	255	202660.91	216733.57
199	203103.86	216765.05	256	202654.24	216732.10
200	203091.61	216771.96	257	202644.21	216732.17
201	203083.12	216782.21	258	202629.05	216733.36
202	203074.42	216784.31	259	202617.33	216735.89
203	203067.47	216783.33	260	202600.13	216736.87
204	203057.57	216782.00	261	202594.45	216734.70
205	203048.66	216782.63	262	202584.13	216723.05
206	203039.26	216784.10	263	202575.43	216717.99
207	203030.62	216785.86	264	202566.09	216711.05
208	203022.90	216787.12	265	202552.48	216704.52
209	203015.82	216787.61	266	202544.13	216702.76
210	203009.29	216789.44	267	202537.32	216699.40
211	203000.80	216790.91	268	202530.93	216694.20
212	202992.20	216791.09	269	202523.77	216686.90
213	202982.23	216791.09	270	202519.28	216676.24
214	202973.15	216791.75	271	202513.95	216664.37
215	202964.44	216793.86	272	202511.70	216652.30
216	202954.41	216796.25	273	202509.88	216636.72
217	202945.35	216798.63	274	202508.47	216628.02
218	202932.86	216800.04	275	202506.93	216618.90
219	202918.54	216799.40	276	202504.12	216607.81
220	202913.35	216798.70	277	202501.81	216601.28
221	202907.74	216797.23	278	202495.42	216594.33
222	202900.23	216794.84	279	202488.54	216586.12
223	202893.84	216794.21	280	202480.26	216579.88
224	202875.24	216787.05	281	202471.56	216573.98
225	202862.33	216775.68	282	202459.28	216569.49
226	202848.50	216764.80	283	202453.94	216566.61
227	202842.82	216763.05	284	202440.96	216559.10
228	202836.22	216762.70	285	202432.40	216560.09
229	202830.33	216762.35	286	202420.40	216562.47
230	202824.82	216761.54	287	202413.80	216558.05
231	202812.28	216757.45	288	202408.19	216555.03
232	202803.90	216759.79	289	202394.64	216548.79
233	202798.32	216760.94	290	202389.52	216548.36
234	202792.88	216760.28	291	202378.71	216550.12
235	202782.95	216757.37	292	202368.67	216556.01
236	202773.90	216754.21	293	202363.55	216557.91
237	202765.41	216751.26	294	202347.41	216565.35
238	202759.09	216749.72	295	202339.13	216571.45
239	202745.90	216746.84	296	202331.97	216573.49
240	202733.41	216743.33	297	202320.74	216572.86
241	202722.88	216743.89	298	202313.44	216574.82
242	202714.70	216745.47	299	202303.19	216576.79
243	202706.74	216747.68	300	202291.47	216574.96
244	202701.33	216754.56	301	202285.58	216574.05
245	202700.56	216759.89	302	202271.82	216573.14
246	202698.74	216768.87	303	202265.72	216569.98
247	202693.54	216769.93	304	202255.75	216566.82

305	202248.80	216565.21	362	201588.36	216408.77
306	202237.36	216564.65	363	201581.80	216403.19
307	202226.84	216565.42	364	201570.50	216394.70
308	202221.43	216565.84	365	201558.67	216386.46
309	202212.59	216569.14	366	201544.88	216377.37
310	202205.85	216574.61	367	201538.53	216376.49
311	202186.97	216585.49	368	201532.78	216377.12
312	202172.52	216590.68	369	201524.04	216374.24
313	202157.08	216593.49	370	201512.71	216369.33
314	202116.27	216589.95	371	201498.14	216364.28
315	202109.14	216584.23	372	201488.95	216357.82
316	202103.44	216578.98	373	201483.40	216347.44
317	202093.21	216575.95	374	201483.55	216342.24
318	202085.74	216569.51	375	201476.42	216338.66
319	202064.51	216563.66	376	201462.39	216332.21
320	202045.91	216564.93	377	201451.09	216327.22
321	202034.75	216560.37	378	201440.73	216325.40
322	202027.25	216557.56	379	201429.72	216327.22
323	202016.15	216560.72	380	201411.71	216333.61
324	202000.08	216568.79	381	201400.42	216337.26
325	201982.57	216577.60	382	201388.73	216338.45
326	201967.80	216572.79	383	201375.04	216337.75
327	201960.64	216571.98	384	201366.41	216338.45
328	201945.27	216569.63	385	201356.48	216340.14
329	201926.57	216566.54	386	201348.06	216340.98
330	201906.81	216555.73	387	201339.99	216338.80
331	201892.49	216550.61	388	201329.39	216335.65
332	201883.19	216544.72	389	201320.23	216332.63
333	201872.91	216533.07	390	201311.14	216329.89
334	201861.58	216524.92	391	201299.85	216330.66
335	201852.31	216515.17	392	201288.48	216332.98
336	201839.29	216500.99	393	201278.09	216339.22
337	201826.87	216492.57	394	201268.51	216343.15
338	201813.40	216482.68	395	201260.37	216346.03
339	201805.57	216477.41	396	201248.86	216348.00
340	201797.50	216470.11	397	201240.79	216352.14
341	201786.13	216451.58	398	201235.52	216349.47
342	201782.80	216445.34	399	201229.98	216345.89
343	201776.97	216440.15	400	201224.01	216345.29
344	201770.62	216432.78	401	201216.65	216352.77
345	201762.13	216423.79	402	201210.47	216356.07
346	201758.69	216417.83	403	201201.77	216358.52
347	201753.22	216414.46	404	201185.17	216360.42
348	201744.83	216413.86	405	201174.22	216367.79
349	201737.46	216414.42	406	201171.83	216384.00
350	201725.67	216416.04	407	201166.29	216397.30
351	201714.55	216416.28	408	201162.18	216404.98
352	201699.49	216419.36	409	201152.64	216414.67
353	201691.40	216414.33	410	201137.06	216424.07
354	201682.23	216413.23	411	201121.34	216430.67
355	201674.37	216415.23	412	201108.43	216436.14
356	201659.07	216420.70	413	201094.21	216444.32
357	201645.17	216424.49	414	201084.67	216452.04
358	201630.86	216423.65	415	201080.84	216458.67
359	201608.33	216422.78	416	201079.55	216466.01
360	201600.40	216420.81	417	201080.95	216478.32
361	201593.31	216417.30	418	201081.09	216489.17

419	201083.41	216502.50	476	200877.84	216868.25
420	201088.18	216521.13	477	200870.51	216868.46
421	201086.63	216526.19	478	200864.76	216866.71
422	201083.34	216532.33	479	200849.88	216858.92
423	201084.11	216539.91	480	200840.23	216853.06
424	201087.83	216548.44	481	200830.86	216850.67
425	201089.44	216555.24	482	200822.58	216847.79
426	201084.88	216565.77	483	200813.73	216847.34
427	201080.88	216575.70	484	200800.82	216849.83
428	201077.27	216588.44	485	200790.85	216851.02
429	201071.19	216604.33	486	200784.43	216849.41
430	201070.00	216617.49	487	200777.73	216846.14
431	201071.26	216631.92	488	200768.33	216839.20
432	201073.26	216645.68	489	200756.68	216828.88
433	201081.51	216661.18	490	200740.08	216812.84
434	201087.20	216664.80	491	200734.88	216809.62
435	201091.20	216673.99	492	200724.53	216805.83
436	201093.06	216685.22	493	200714.85	216803.51
437	201094.83	216691.17	494	200706.39	216802.25
438	201107.44	216701.01	495	200684.11	216802.67
439	201110.67	216707.47	496	200654.91	216799.65
440	201110.14	216718.10	497	200639.47	216797.61
441	201110.57	216726.87	498	200632.95	216790.35
442	201113.20	216735.96	499	200627.75	216783.44
443	201115.16	216741.89	500	200611.12	216766.03
444	201117.09	216751.51	501	200606.56	216759.37
445	201116.32	216758.66	502	200603.86	216752.35
446	201116.32	216779.51	503	200602.56	216744.42
447	201113.06	216785.30	504	200602.21	216732.49
448	201112.78	216790.84	505	200598.66	216708.62
449	201114.39	216798.21	506	200595.68	216699.92
450	201121.02	216807.79	507	200592.52	216689.89
451	201123.20	216814.04	508	200590.24	216680.06
452	201124.71	216829.44	509	200589.33	216673.18
453	201119.23	216840.95	510	200581.40	216664.76
454	201112.43	216852.92	511	200573.50	216661.92
455	201108.57	216858.18	512	200560.24	216660.02
456	201100.42	216863.55	513	200550.94	216659.71
457	201093.83	216868.04	514	200543.78	216659.22
458	201088.84	216875.09	515	200533.60	216661.25
459	201084.42	216880.39	516	200519.39	216664.80
460	201077.90	216886.53	517	200508.37	216664.09
461	201054.32	216895.10	518	200500.72	216667.32
462	201040.91	216899.34	519	200497.22	216672.73
463	201031.26	216903.17	520	200492.48	216677.88
464	201015.81	216911.34	521	200484.23	216682.73
465	201006.71	216913.94	522	200474.34	216683.25
466	200995.61	216910.47	523	200465.70	216681.36
467	200980.73	216906.75	524	200445.46	216681.67
468	200969.43	216902.47	525	200429.84	216682.94
469	200961.22	216895.48	526	200410.23	216680.41
470	200950.56	216889.24	527	200366.12	216678.83
471	200939.39	216883.01	528	200354.40	216678.83
472	200926.65	216876.77	529	200347.17	216679.32
473	200914.58	216871.97	530	200333.34	216680.06
474	200897.35	216867.51	531	200320.46	216683.63
475	200883.53	216865.87	532	200307.72	216687.27

533	200294.21	216691.43	590	199802.07	216960.33
534	200271.59	216694.81	591	199795.61	216953.24
535	200257.29	216698.71	592	199785.58	216950.64
536	200243.86	216703.78	593	199773.58	216947.21
537	200232.07	216711.99	594	199755.57	216948.22
538	200225.05	216720.24	595	199736.66	216954.08
539	200216.22	216732.76	596	199724.10	216960.75
540	200209.26	216750.42	597	199715.75	216966.58
541	200206.03	216766.14	598	199706.62	216975.28
542	200201.61	216787.09	599	199701.25	216979.10
543	200200.28	216797.61	600	199690.36	216977.11
544	200197.89	216807.37	601	199684.38	216968.27
545	200192.98	216812.63	602	199677.88	216951.89
546	200180.98	216816.32	603	199673.20	216931.62
547	200166.94	216812.84	604	199670.34	216912.90
548	200144.90	216807.86	605	199666.44	216898.34
549	200130.52	216809.97	606	199657.08	216886.13
550	200118.24	216814.95	607	199646.43	216877.03
551	200113.32	216821.83	608	199631.09	216864.29
552	200110.52	216829.48	609	199622.25	216854.41
553	200107.64	216835.72	610	199612.11	216842.71
554	200107.81	216843.23	611	199603.02	216827.90
555	200110.48	216857.41	612	199596.00	216811.00
556	200115.96	216870.04	613	199582.48	216801.64
557	200121.29	216880.99	614	199568.44	216797.48
558	200123.99	216889.45	615	199554.93	216800.34
559	200128.41	216901.48	616	199534.91	216806.06
560	200129.61	216913.48	617	199521.65	216812.82
561	200128.13	216926.71	618	199510.96	216816.39
562	200118.38	216936.75	619	199500.36	216819.55
563	200105.23	216940.45	620	199486.67	216824.67
564	200090.15	216939.15	621	199476.08	216831.97
565	200077.04	216933.31	622	199464.99	216840.18
566	200064.42	216934.99	623	199450.43	216844.01
567	200049.86	216941.75	624	199436.70	216847.97
568	200036.86	216950.59	625	199426.60	216857.51
569	200025.16	216964.89	626	199419.86	216864.95
570	200016.68	216984.96	627	199417.16	216879.11
571	200009.10	216997.03	628	199415.86	216902.76
572	199996.89	217011.77	629	199415.60	216918.62
573	199991.42	217015.56	630	199417.33	216935.56
574	199981.03	217020.90	631	199422.53	216945.80
575	199963.06	217028.34	632	199430.81	216956.05
576	199945.52	217033.11	633	199444.70	216968.68
577	199930.54	217037.93	634	199455.23	216978.51
578	199913.66	217042.93	635	199466.74	216983.56
579	199898.22	217047.85	636	199480.36	216988.47
580	199882.97	217051.97	637	199487.09	216992.12
581	199869.98	217057.95	638	199497.20	216998.16
582	199851.78	217058.73	639	199502.96	217004.47
583	199841.64	217054.83	640	199507.52	217014.44
584	199830.99	217044.43	641	199512.29	217030.23
585	199825.79	217033.77	642	199506.46	217040.34
586	199819.29	217016.62	643	199495.80	217046.51
587	199816.32	216994.37	644	199495.38	217055.00
588	199811.96	216981.88	645	199498.67	217065.46
589	199807.19	216970.65	646	199498.88	217075.08

647	199492.28	217079.26	704	199154.87	217537.28
648	199476.15	217082.23	705	199176.19	217539.62
649	199459.30	217081.25	706	199190.23	217542.22
650	199444.28	217079.85	707	199205.04	217545.34
651	199428.07	217075.22	708	199214.14	217553.14
652	199415.08	217068.87	709	199221.68	217568.48
653	199413.26	217062.63	710	199224.54	217588.23
654	199406.95	217057.11	711	199221.68	217605.39
655	199394.10	217056.55	712	199212.32	217626.44
656	199373.33	217061.32	713	199196.20	217653.22
657	199358.66	217068.06	714	199181.13	217674.27
658	199344.84	217079.78	715	199162.93	217684.67
659	199336.63	217089.95	716	199139.54	217692.21
660	199329.55	217103.44	717	199128.62	217703.39
661	199325.40	217120.33	718	199128.36	217717.42
662	199322.54	217139.57	719	199133.04	217727.82
663	199325.33	217160.28	720	199138.76	217740.82
664	199331.64	217174.87	721	199149.41	217753.56
665	199342.66	217185.68	722	199162.41	217758.76
666	199365.61	217198.60	723	199175.93	217760.84
667	199385.75	217210.39	724	199188.15	217760.84
668	199400.56	217220.28	725	199199.32	217764.99
669	199410.60	217228.91	726	199207.38	217775.91
670	199422.11	217236.49	727	199207.64	217787.35
671	199435.58	217248.28	728	199203.48	217795.41
672	199452.42	217270.74	729	199191.26	217803.47
673	199456.07	217288.43	730	199164.68	217811.70
674	199452.51	217302.81	731	199146.55	217817.24
675	199439.51	217323.61	732	199128.10	217824.78
676	199425.73	217329.59	733	199116.66	217829.98
677	199409.62	217327.77	734	199110.42	217840.38
678	199392.46	217320.75	735	199102.36	217855.19
679	199369.07	217319.45	736	199098.47	217865.33
680	199353.47	217325.17	737	199099.76	217880.15
681	199335.64	217333.62	738	199106.52	217892.37
682	199323.84	217347.01	739	199115.62	217898.35
683	199315.99	217365.63	740	199128.62	217900.94
684	199304.08	217384.96	741	199150.45	217897.57
685	199286.92	217405.75	742	199165.79	217897.31
686	199271.36	217422.05	743	199180.35	217900.68
687	199257.03	217440.06	744	199187.63	217908.74
688	199238.31	217452.54	745	199190.23	217918.62
689	199222.20	217463.98	746	199186.59	217928.76
690	199205.56	217472.04	747	199173.07	217936.56
691	199182.17	217474.64	748	199161.37	217940.46
692	199158.72	217472.02	749	199153.83	217947.47
693	199146.03	217468.14	750	199147.85	217962.29
694	199134.60	217462.94	751	199141.88	217991.67
695	199122.90	217460.34	752	199145.51	218005.96
696	199112.76	217462.42	753	199156.43	218021.56
697	199102.36	217471.52	754	199170.21	218030.92
698	199093.79	217487.63	755	199183.21	218034.04
699	199091.45	217504.27	756	199193.08	218033.78
700	199093.79	217518.05	757	199204.78	218033.52
701	199099.50	217526.63	758	199216.48	218028.84
702	199116.66	217534.42	759	199228.70	218027.02
703	199137.46	217535.46	760	199248.19	218031.96

761	199264.05	218040.53	818	199276.20	218473.15
762	199273.15	218052.49	819	199282.44	218481.53
763	199280.95	218069.39	820	199286.92	218493.42
764	199286.14	218089.14	821	199283.02	218503.17
765	199284.27	218105.34	822	199273.28	218511.75
766	199286.80	218117.55	823	199260.99	218516.43
767	199297.32	218127.80	824	199245.40	218514.67
768	199314.17	218133.13	825	199236.55	218500.32
769	199339.64	218141.13	826	199229.53	218492.18
770	199359.79	218148.99	827	199211.84	218477.86
771	199385.61	218166.40	828	199191.35	218470.00
772	199401.05	218183.10	829	199161.59	218468.88
773	199416.21	218197.42	830	199144.96	218470.07
774	199450.46	218218.75	831	199124.33	218478.60
775	199474.18	218228.44	832	199106.00	218486.99
776	199490.98	218234.45	833	199090.41	218496.93
777	199506.58	218244.85	834	199076.37	218516.62
778	199514.37	218256.29	835	199072.47	218539.63
779	199519.31	218267.47	836	199070.64	218556.75
780	199518.01	218281.76	837	199075.76	218578.71
781	199510.74	218292.16	838	199079.97	218599.77
782	199489.20	218295.95	839	199079.90	218620.47
783	199474.88	218297.08	840	199075.69	218642.93
784	199463.72	218296.37	841	199074.85	218664.83
785	199450.17	218292.42	842	199070.64	218692.06
786	199439.23	218283.88	843	199063.50	218709.43
787	199422.95	218270.13	844	199054.53	218718.99
788	199410.04	218259.46	845	199043.06	218722.59
789	199395.93	218254.26	846	199014.76	218722.89
790	199383.58	218250.47	847	198979.28	218727.96
791	199353.76	218252.31	848	198964.27	218731.27
792	199344.70	218256.93	849	198935.26	218733.39
793	199340.98	218262.83	850	198924.03	218728.48
794	199334.45	218273.49	851	198909.29	218711.22
795	199331.71	218284.44	852	198909.15	218697.88
796	199330.80	218303.11	853	198916.24	218684.06
797	199333.33	218318.41	854	198923.82	218672.97
798	199336.44	218330.05	855	198934.14	218664.05
799	199340.70	218344.24	856	198945.72	218652.47
800	199345.22	218360.66	857	198955.10	218631.70
801	199345.61	218380.74	858	198956.51	218612.33
802	199344.63	218390.29	859	198952.96	218599.67
803	199343.07	218399.06	860	198941.85	218588.76
804	199335.66	218408.03	861	198930.56	218583.13
805	199323.77	218413.29	862	198905.59	218585.64
806	199312.07	218410.56	863	198880.63	218595.38
807	199295.89	218405.50	864	198851.78	218612.93
808	199276.79	218399.65	865	198810.45	218637.10
809	199255.15	218397.11	866	198790.56	218646.85
810	199243.64	218398.67	867	198773.80	218655.04
811	199232.92	218401.79	868	198756.64	218655.43
812	199225.12	218414.46	869	198738.31	218651.53
813	199223.56	218426.94	870	198708.08	218638.65
814	199227.84	218442.77	871	198676.50	218620.75
815	199237.39	218456.81	872	198663.87	218611.77
816	199244.41	218461.86	873	198636.36	218589.87
817	199268.21	218468.86	874	198623.48	218582.03

875	198620.35	218588.74	932	198019.88	218882.85
876	198608.37	218581.83	933	198007.99	218876.19
877	198609.74	218571.60	934	198003.10	218870.90
878	198597.85	218569.16	935	198012.28	218848.13
879	198584.98	218567.21	936	198017.40	218832.48
880	198569.28	218563.61	937	198020.98	218819.11
881	198553.10	218561.56	938	198025.80	218802.40
882	198537.51	218553.37	939	198031.24	218787.92
883	198521.91	218546.74	940	198036.70	218776.22
884	198504.75	218533.10	941	198045.62	218760.84
885	198480.19	218517.11	942	198054.21	218748.68
886	198456.79	218501.51	943	198063.65	218706.70
887	198436.52	218488.64	944	198071.06	218689.16
888	198419.36	218480.46	945	198080.63	218666.83
889	198401.43	218468.76	946	198084.95	218643.26
890	198386.61	218457.06	947	198089.06	218616.02
891	198372.57	218450.82	948	198093.14	218599.76
892	198358.93	218450.82	949	198098.21	218584.95
893	198349.18	218452.77	950	198122.11	218546.61
894	198340.21	218462.13	951	198136.76	218532.32
895	198327.73	218476.95	952	198151.19	218519.85
896	198315.26	218490.98	953	198168.04	218508.07
897	198304.73	218506.58	954	198182.08	218500.27
898	198290.69	218524.13	955	198195.91	218486.20
899	198277.82	218543.62	956	198207.23	218469.04
900	198266.52	218558.83	957	198224.11	218447.28
901	198255.60	218571.31	958	198232.37	218435.04
902	198244.68	218580.27	959	198240.51	218424.55
903	198230.64	218587.68	960	198252.10	218411.51
904	198216.61	218595.48	961	198263.72	218397.72
905	198202.18	218607.96	962	198276.98	218383.58
906	198192.82	218617.32	963	198301.06	218365.11
907	198187.75	218632.13	964	198329.57	218354.71
908	198184.63	218651.24	965	198358.93	218350.82
909	198183.07	218670.74	966	198372.57	218350.82
910	198179.95	218689.84	967	198413.19	218359.44
911	198172.55	218706.22	968	198427.22	218365.68
912	198163.19	218728.05	969	198448.57	218378.57
913	198155.78	218745.60	970	198459.84	218387.47
914	198155.00	218764.70	971	198479.59	218398.40
915	198150.32	218781.86	972	198490.10	218404.21
916	198144.47	218793.56	973	198510.38	218417.08
917	198136.67	218805.26	974	198535.20	218433.60
918	198127.32	218818.51	975	198559.30	218449.28
919	198121.86	218830.21	976	198573.53	218460.02
920	198117.57	218845.03	977	198583.82	218464.75
921	198113.28	218861.01	978	198603.69	218468.91
922	198106.26	218882.46	979	198617.92	218471.20
923	198098.85	218900.79	980	198629.81	218473.63
924	198096.15	218907.54	981	198657.89	218483.95
925	198084.58	218900.51	982	198673.35	218495.77
926	198069.33	218902.81	983	198688.39	218504.47
927	198063.62	218898.85	984	198698.63	218511.63
928	198056.13	218893.74	985	198724.02	218531.84
929	198047.57	218888.75	986	198752.47	218548.86
930	198040.56	218886.97	987	198763.13	218548.93
931	198030.10	218885.86	988	198800.55	218527.04

989	198828.67	218509.94	1046	198992.42	217490.35
990	198844.25	218502.24	1047	198994.76	217473.71
991	198869.20	218492.49	1048	199005.51	217440.65
992	198895.62	218486.13	1049	199014.09	217424.53
993	198920.59	218483.63	1050	199036.51	217396.26
994	198948.56	218484.77	1051	199046.91	217387.16
995	198975.11	218493.61	1052	199068.32	217372.84
996	198994.94	218458.57	1053	199092.67	217364.46
997	199008.98	218438.88	1054	199102.81	217362.38
998	199036.65	218412.61	1055	199144.59	217362.72
999	199052.25	218402.66	1056	199156.29	217365.32
1000	199064.40	218396.05	1057	199175.98	217371.90
1001	199082.73	218387.67	1058	199188.52	217365.55
1002	199106.74	218377.66	1059	199199.04	217352.99
1003	199136.98	218370.52	1060	199212.10	217339.31
1004	199147.76	218349.38	1061	199222.56	217326.63
1005	199172.31	218322.25	1062	199231.68	217308.19
1006	199204.99	218305.77	1063	199248.85	217280.84
1007	199215.71	218302.65	1064	199260.66	217267.46
1008	199230.21	218299.58	1065	199273.55	217257.76
1009	199231.83	218279.56	1066	199261.62	217246.26
1010	199234.70	218260.19	1067	199239.87	217214.59
1011	199237.44	218249.24	1068	199233.55	217199.99
1012	199249.15	218221.30	1069	199226.22	217173.63
1013	199227.58	218199.46	1070	199223.43	217152.92
1014	199217.05	218189.21	1071	199223.62	217124.87
1015	199199.11	218165.62	1072	199226.48	217105.63
1016	199188.87	218137.81	1073	199232.45	217079.54
1017	199159.87	218131.27	1074	199240.99	217057.00
1018	199146.87	218128.16	1075	199248.06	217043.51
1019	199114.02	218113.64	1076	199258.80	217027.16
1020	199100.24	218104.28	1077	199267.01	217016.98
1021	199074.51	218078.90	1078	199280.17	217003.50
1022	199063.59	218063.31	1079	199294.00	216991.78
1023	199048.61	218030.63	1080	199316.92	216977.19
1024	199044.97	218016.33	1081	199317.86	216945.76
1025	199043.88	217971.72	1082	199316.12	216928.83
1026	199033.17	217960.34	1083	199315.61	216916.98
1027	199019.02	217940.77	1084	199315.87	216901.12
1028	199012.26	217928.56	1085	199317.31	216873.62
1029	199000.15	217888.89	1086	199318.93	216860.34
1030	198998.85	217874.07	1087	199321.64	216846.18
1031	199005.13	217829.43	1088	199330.36	216820.35
1032	199009.03	217819.30	1089	199345.74	216797.83
1033	199014.52	217807.42	1090	199357.94	216784.81
1034	199022.57	217792.60	1091	199368.04	216775.27
1035	199030.91	217778.53	1092	199387.13	216761.12
1036	199040.81	217766.57	1093	199409.01	216751.88
1037	199028.38	217715.57	1094	199421.13	216748.39
1038	199028.64	217701.54	1095	199451.61	216731.02
1039	199036.36	217664.81	1096	199465.30	216725.89
1040	199057.08	217633.51	1097	199480.85	216721.01
1041	199068.00	217622.34	1098	199507.44	216709.91
1042	199034.72	217602.81	1099	199527.45	216704.19
1043	199016.30	217582.10	1100	199547.75	216699.65
1044	198995.20	217534.79	1101	199572.42	216697.56
1045	198992.86	217521.01	1102	199596.85	216701.60

1103	199610.89	216705.76	1160	200550.63	216559.45
1104	199639.40	216719.42	1161	200563.63	216560.08
1105	199652.92	216728.78	1162	200574.38	216561.03
1106	199673.79	216748.16	1163	200587.64	216562.92
1107	199688.35	216772.64	1164	200607.37	216567.83
1108	199693.05	216783.41	1165	200654.20	216596.21
1109	199710.32	216800.10	1166	200679.65	216630.26
1110	199722.01	216810.07	1167	200688.46	216660.03
1111	199736.47	216825.32	1168	200693.26	216676.20
1112	199745.83	216837.53	1169	200697.58	216693.93
1113	199751.14	216848.31	1170	200721.17	216703.34
1114	199767.93	216847.37	1171	200738.11	216706.25
1115	199801.12	216851.07	1172	200758.91	216711.92
1116	199811.88	216854.16	1173	200769.26	216715.71
1117	199847.25	216867.60	1174	200787.68	216724.69
1118	199869.54	216885.90	1175	200809.56	216740.93
1119	199891.63	216915.85	1176	200827.73	216747.93
1120	199896.76	216926.17	1177	200855.40	216753.33
1121	199903.50	216941.58	1178	200889.85	216766.63
1122	199914.86	216937.93	1179	200909.20	216768.22
1123	199929.76	216933.76	1180	200922.40	216770.70
1124	199947.77	216901.56	1181	200939.63	216775.16
1125	199959.47	216887.27	1182	200951.53	216779.05
1126	199980.63	216867.90	1183	200963.59	216783.84
1127	199993.63	216859.06	1184	200983.37	216793.20
1128	200007.75	216851.05	1185	200999.30	216801.92
1129	200007.67	216838.06	1186	201010.71	216804.01
1130	200016.81	216793.88	1187	201012.90	216785.78
1131	200031.95	216763.70	1188	201016.32	216769.41
1132	200056.30	216736.44	1189	201014.51	216754.69
1133	200080.64	216722.29	1190	200999.01	216719.77
1134	200092.92	216717.30	1191	200993.24	216708.18
1135	200116.04	216711.02	1192	200984.99	216692.67
1136	200123.19	216696.08	1193	200974.29	216660.00
1137	200134.50	216675.12	1194	200972.30	216646.24
1138	200143.33	216662.60	1195	200970.38	216626.22
1139	200155.92	216647.18	1196	200970.41	216608.46
1140	200174.92	216629.93	1197	200971.60	216595.30
1141	200186.71	216621.72	1198	200977.77	216568.66
1142	200208.51	216610.24	1199	200982.27	216556.89
1143	200221.95	216605.16	1200	200983.85	216542.46
1144	200245.28	216598.33	1201	200984.92	216519.79
1145	200256.81	216595.90	1202	200982.56	216506.28
1146	200271.99	216593.64	1203	200981.10	216490.46
1147	200292.99	216587.48	1204	200980.19	216477.33
1148	200306.64	216583.69	1205	200981.08	216448.57
1149	200328.02	216580.20	1206	200994.22	216408.71
1150	200341.12	216579.50	1207	201021.78	216374.29
1151	200354.40	216578.83	1208	201044.35	216357.64
1152	200366.12	216578.83	1209	201058.56	216349.47
1153	200413.80	216580.48	1210	201069.40	216344.08
1154	200432.22	216582.42	1211	201083.06	216326.69
1155	200443.90	216581.69	1212	201097.80	216303.29
1156	200461.84	216575.19	1213	201118.38	216284.83
1157	200497.21	216567.27	1214	201129.33	216277.46
1158	200509.41	216564.22	1215	201150.59	216266.59
1159	200524.17	216561.16	1216	201170.41	216261.88

1217	201204.37	216247.24	1273	207173.65	217349.14
1218	201233.96	216245.79	1274	207199.16	217369.51
1219	201268.52	216234.99	1275	207210.80	217382.42
1220	201279.88	216232.67	1276	207226.96	217406.71
1221	201293.03	216230.89	1277	207235.41	217434.63
1222	201304.33	216230.12	1278	207258.92	217441.14
1223	201339.98	216234.14	1279	207269.71	217443.34
1224	201351.53	216237.65	1280	207285.89	217445.76
1225	201366.94	216238.08	1281	207316.03	217455.31
1226	201380.17	216237.88	1282	207330.85	217462.76
1227	201396.28	216232.98	1283	207344.07	217467.31
1228	201413.38	216228.57	1284	207360.08	217473.56
1	201424.40	216226.74	1285	207374.72	217477.26
1229	206171.27	216893.96	1286	207388.33	217474.50
1230	206198.05	216895.52	1287	207418.03	217463.37
1231	206221.42	216900.08	1288	207447.20	217460.25
1232	206251.77	216911.35	1289	207465.23	217450.05
1233	206276.94	216931.72	1290	207484.86	217436.26
1234	206285.62	216945.41	1291	207507.21	217427.53
1235	206299.04	216935.25	1292	207531.21	217421.36
1236	206327.51	216925.03	1293	207567.23	217418.82
1237	206357.74	216923.80	1294	207580.22	217417.65
1238	206386.95	216931.65	1295	207592.55	217407.19
1239	206398.98	216936.95	1296	207592.21	217413.84
1240	206413.52	216945.89	1297	207590.52	217419.46
1241	206449.03	216947.00	1298	207584.84	217423.81
1242	206480.26	216959.76	1299	207580.35	217429.70
1243	206498.05	216970.85	1300	207578.59	217435.67
1244	206521.17	216990.75	1301	207573.61	217449.35
1245	206537.21	217016.68	1302	207572.63	217464.65
1246	206544.70	217046.25	1303	207570.80	217476.30
1247	206571.60	217056.61	1304	207569.12	217487.46
1248	206584.26	217061.66	1305	207565.33	217504.45
1249	206617.31	217053.28	1306	207557.69	217518.25
1250	206639.53	217050.43	1307	207532.13	217524.38
1251	206662.77	217050.08	1308	207515.81	217539.07
1252	206683.53	217050.81	1309	207504.56	217562.55
1253	206711.50	217049.12	1310	207481.08	217565.20
1254	206726.52	217050.10	1311	207462.16	217560.94
1255	206769.52	217063.02	1312	207443.14	217560.17
1256	206785.52	217072.14	1313	207426.47	217570.35
1257	206817.82	217093.52	1314	207401.35	217573.65
1258	206838.11	217106.82	1315	207383.31	217578.63
1259	206862.98	217130.03	1316	207363.38	217584.59
1260	206878.27	217150.20	1317	207350.18	217585.05
1261	206893.72	217167.50	1318	207341.10	217578.56
1262	206932.35	217196.78	1319	207323.13	217566.49
1263	206943.59	217210.35	1320	207311.48	217561.85
1264	206960.59	217230.53	1321	207291.93	217555.12
1265	206978.55	217254.60	1322	207271.13	217544.66
1266	207005.87	217274.72	1323	207252.32	217541.85
1267	207015.97	217282.73	1324	207238.91	217539.12
1268	207039.27	217303.78	1325	207224.24	217542.41
1269	207071.24	217334.17	1326	207204.14	217546.20
1270	207087.42	217344.84	1327	207193.19	217544.24
1271	207110.29	217337.51	1328	207177.19	217520.80
1272	207142.93	217338.09	1329	207140.10	217490.13

1330	207133.29	217471.39	1387	206310.87	217096.13
1331	207136.50	217449.36	1388	206276.27	217105.54
1332	207124.87	217436.44	1389	206254.97	217096.41
1333	207109.01	217444.58	1390	206228.90	217089.60
1334	207099.18	217454.27	1391	206198.96	217077.46
1335	207084.41	217455.81	1392	206186.58	217074.44
1336	207057.14	217443.11	1393	206174.01	217081.39
1337	207022.47	217422.61	1394	206160.19	217079.15
1338	207006.51	217410.61	1395	206161.59	217064.48
1339	206972.22	217377.98	1396	206174.58	217058.09
1340	206948.92	217356.93	1397	206193.17	217051.00
1341	206925.62	217340.78	1398	206213.95	217043.07
1342	206904.99	217323.38	1399	206214.37	217019.56
1343	206884.11	217294.95	1400	206203.25	217015.04
1344	206866.85	217274.46	1401	206186.51	217022.72
1345	206855.34	217260.57	1402	206170.75	217027.63
1346	206832.56	217248.56	1403	206159.73	217015.98
1347	206819.82	217234.88	1404	206169.14	217006.58
1348	206801.02	217213.83	1405	206199.46	217009.32
1349	206783.29	217190.45	1406	206202.26	216998.23
1350	206762.52	217176.84	1407	206178.89	216993.67
1351	206735.99	217159.01	1408	206144.01	216996.33
1352	206719.99	217149.89	1409	206125.84	216996.47
1353	206704.97	217148.91	1410	206097.76	217008.40
1354	206687.60	217151.08	1411	206081.41	217025.32
1355	206664.29	217150.07	1412	206060.57	217028.90
1356	206641.05	217150.42	1413	206055.09	217039.56
1357	206617.66	217156.14	1414	206051.93	217060.13
1358	206582.89	217165.96	1415	206049.69	217082.73
1359	206560.82	217161.40	1416	206047.23	217108.06
1360	206545.94	217153.26	1417	206042.81	217137.89
1361	206527.17	217148.28	1418	206032.97	217165.98
1362	206504.96	217144.42	1419	206010.46	217168.00
1363	206488.95	217141.19	1420	205994.53	217164.94
1364	206479.58	217133.26	1421	205975.65	217162.24
1365	206479.02	217124.55	1422	205961.89	217160.84
1366	206464.53	217116.34	1423	205945.96	217161.29
1367	206452.07	217114.59	1424	205935.43	217162.84
1368	206438.60	217107.57	1425	205916.48	217174.21
1369	206417.68	217093.25	1426	205898.52	217186.98
1370	206422.74	217083.29	1427	205889.53	217190.21
1371	206436.94	217070.13	1428	205879.43	217190.49
1372	206445.15	217055.72	1429	205868.76	217189.37
1373	206427.36	217044.62	1430	205848.41	217183.05
1374	206420.63	217059.15	1431	205827.70	217181.68
1375	206409.12	217081.74	1432	205812.19	217184.98
1376	206393.46	217089.73	1433	205801.25	217189.23
1377	206378.80	217089.88	1434	205790.72	217203.96
1378	206370.52	217079.50	1435	205789.18	217211.26
1379	206363.05	217040.97	1436	205788.33	217223.86
1380	206358.70	217028.48	1437	205789.74	217248.92
1381	206346.67	217023.18	1438	205792.47	217268.22
1382	206339.89	217030.16	1439	205790.93	217283.80
1383	206339.36	217046.51	1440	205785.95	217296.85
1384	206336.13	217065.88	1441	205776.33	217305.41
1385	206330.31	217080.13	1442	205753.31	217323.52
1386	206319.99	217090.38	1443	205741.66	217330.40

1444	205728.61	217333.48	1501	205140.42	217096.83
1445	205707.48	217336.15	1502	205136.28	217089.81
1446	205688.75	217334.59	1503	205131.58	217084.27
1447	205678.99	217326.08	1504	205122.52	217078.16
1448	205661.02	217306.01	1505	205117.61	217071.43
1449	205647.76	217292.53	1506	205113.26	217063.71
1450	205636.25	217279.02	1507	205106.31	217052.76
1451	205629.74	217270.91	1508	205100.77	217042.65
1452	205617.72	217261.34	1509	205091.99	217031.42
1453	205605.05	217250.11	1510	205079.57	217020.19
1454	205591.79	217241.53	1511	205069.75	217010.65
1455	205578.27	217231.66	1512	205063.15	217005.32
1456	205566.06	217215.80	1513	205051.36	217001.74
1457	205555.92	217196.56	1514	205038.02	216999.14
1458	205550.49	217178.07	1515	205022.30	216992.40
1459	205552.31	217167.96	1516	205014.30	216989.31
1460	205552.54	217150.81	1517	205001.67	216986.79
1461	205546.30	217141.71	1518	204987.63	216985.52
1462	205536.42	217136.00	1519	204977.11	216984.96
1463	205531.12	217125.99	1520	204965.18	216982.16
1464	205517.71	217113.04	1521	204955.49	216981.88
1465	205504.80	217106.94	1522	204943.21	216983.42
1466	205489.36	217105.82	1523	204937.45	216984.40
1467	205467.54	217107.14	1524	204925.87	216988.26
1468	205455.58	217114.42	1525	204919.14	216988.47
1469	205448.04	217124.82	1526	204909.24	216985.31
1470	205441.22	217128.84	1527	204899.27	216983.00
1471	205424.93	217139.85	1528	204879.69	216981.17
1472	205411.74	217149.89	1529	204860.32	216978.02
1473	205395.60	217163.93	1530	204852.04	216972.68
1474	205389.07	217169.65	1531	204839.06	216966.08
1475	205374.26	217177.12	1532	204832.04	216951.77
1476	205367.53	217174.59	1533	204828.60	216935.58
1477	205361.22	217168.75	1534	204822.43	216926.01
1478	205353.42	217163.55	1535	204817.09	216912.47
1479	205339.80	217164.91	1536	204816.32	216902.01
1480	205323.79	217167.97	1537	204817.51	216890.71
1481	205302.19	217169.75	1538	204816.39	216883.06
1482	205291.38	217171.22	1539	204805.65	216878.71
1483	205279.87	217172.28	1540	204793.65	216878.36
1484	205271.73	217171.08	1541	204785.86	216878.50
1485	205263.17	217165.05	1542	204775.54	216878.36
1486	205249.48	217160.35	1543	204765.02	216877.52
1487	205240.78	217161.26	1544	204757.44	216879.34
1488	205228.50	217163.58	1545	204750.00	216884.04
1489	205215.93	217166.17	1546	204743.75	216887.97
1490	205210.74	217166.66	1547	204733.51	216890.92
1491	205199.58	217167.86	1548	204721.79	216892.18
1492	205188.62	217167.19	1549	204713.93	216892.82
1493	205180.04	217165.89	1550	204703.40	216893.31
1494	205174.06	217160.95	1551	204693.22	216893.10
1495	205170.46	217150.38	1552	204680.59	216895.13
1496	205168.21	217139.78	1553	204674.62	216897.52
1497	205163.23	217131.01	1554	204666.97	216901.10
1498	205156.49	217124.20	1555	204659.53	216905.45
1499	205151.51	217118.87	1556	204652.24	216912.54
1500	205146.31	217109.04	1557	204647.04	216923.77

1558	204644.73	216933.38	1615	204311.58	216876.18
1559	204640.66	216943.49	1616	204307.22	216870.01
1560	204639.11	216952.26	1617	204302.52	216862.01
1561	204641.57	216961.17	1618	204297.61	216854.71
1562	204646.34	216969.87	1619	204291.29	216845.16
1563	204649.15	216975.00	1620	204284.91	216833.16
1564	204648.73	216981.17	1621	204283.29	216827.97
1565	204645.36	216990.86	1622	204280.63	216819.41
1566	204640.45	217000.26	1623	204278.59	216812.18
1567	204634.90	217004.05	1624	204277.26	216802.70
1568	204626.90	217007.56	1625	204279.57	216797.30
1569	204617.29	217008.61	1626	204284.20	216790.84
1570	204610.06	217006.02	1627	204289.19	216797.37
1571	204600.16	217007.14	1628	204292.28	216802.98
1572	204592.02	217010.65	1629	204300.63	216807.33
1573	204582.55	217014.65	1630	204305.68	216807.97
1574	204576.16	217018.65	1631	204312.49	216806.56
1575	204566.54	217024.12	1632	204316.07	216799.47
1576	204557.70	217029.11	1633	204315.51	216792.46
1577	204552.65	217031.35	1634	204313.82	216782.77
1578	204545.70	217033.04	1635	204313.47	216777.65
1579	204538.24	217037.22	1636	204308.70	216766.70
1580	204530.18	217038.26	1637	204303.01	216766.00
1581	204522.12	217036.70	1638	204295.29	216769.02
1582	204514.33	217030.51	1639	204301.82	216762.63
1583	204508.15	217018.58	1640	204308.14	216760.94
1584	204499.80	217007.28	1641	204313.54	216760.03
1585	204496.15	216997.60	1642	204320.84	216760.66
1586	204494.75	216991.70	1643	204325.47	216754.70
1587	204497.84	216986.37	1644	204326.95	216746.91
1588	204501.84	216978.16	1645	204332.77	216745.08
1589	204499.80	216968.40	1646	204344.28	216748.80
1590	204499.52	216960.26	1647	204349.33	216757.22
1591	204507.17	216949.03	1648	204355.44	216757.58
1592	204512.29	216946.08	1649	204365.05	216754.42
1593	204516.44	216938.43	1650	204370.18	216753.86
1594	204512.08	216927.27	1651	204375.93	216754.91
1595	204505.28	216922.01	1652	204383.51	216757.86
1596	204494.89	216919.55	1653	204388.78	216758.00
1597	204481.27	216917.52	1654	204401.13	216749.50
1598	204473.27	216918.57	1655	204404.43	216739.61
1599	204460.64	216922.92	1656	204406.60	216730.77
1600	204450.18	216927.91	1657	204405.90	216718.06
1601	204437.48	216931.13	1658	204402.39	216703.11
1602	204426.18	216934.36	1659	204391.86	216688.73
1603	204411.58	216937.31	1660	204388.07	216682.27
1604	204403.86	216935.98	1661	204388.21	216671.88
1605	204396.99	216930.08	1662	204394.74	216659.95
1606	204389.13	216925.24	1663	204395.30	216652.30
1607	204377.83	216923.13	1664	204393.76	216643.60
1608	204368.63	216918.57	1665	204388.35	216633.64
1609	204360.91	216914.01	1666	204383.65	216623.95
1610	204350.60	216907.90	1667	204378.95	216615.95
1611	204337.68	216901.17	1668	204372.35	216609.84
1612	204328.35	216897.52	1669	204364.98	216605.49
1613	204320.98	216890.92	1670	204355.23	216601.28
1614	204317.54	216884.04	1671	204347.65	216597.56

1672	204340.07	216596.09	1729	203940.81	216500.43
1673	204327.86	216594.40	1730	203935.33	216495.87
1674	204321.12	216594.54	1731	203928.95	216495.38
1675	204312.49	216593.91	1732	203922.63	216494.47
1676	204304.56	216595.74	1733	203914.70	216495.66
1677	204297.61	216597.91	1734	203906.98	216496.85
1678	204290.66	216598.76	1735	203899.40	216499.03
1679	204283.71	216598.54	1736	203889.50	216501.76
1680	204276.48	216598.05	1737	203873.78	216506.68
1681	204269.19	216597.91	1738	203867.19	216512.92
1682	204261.68	216599.32	1739	203858.91	216516.43
1683	204254.87	216600.58	1740	203851.19	216516.43
1684	204245.04	216601.70	1741	203840.45	216514.75
1685	204237.96	216600.79	1742	203834.97	216512.43
1686	204232.48	216600.86	1743	203829.78	216512.71
1687	204224.06	216601.07	1744	203819.95	216516.50
1688	204216.83	216602.26	1745	203812.16	216521.20
1689	204206.94	216604.93	1746	203805.57	216523.45
1690	204200.69	216607.60	1747	203797.64	216525.21
1691	204190.93	216612.02	1748	203787.39	216527.17
1692	204180.97	216612.23	1749	203779.25	216529.28
1693	204173.53	216611.00	1750	203770.13	216533.28
1694	204165.46	216611.95	1751	203763.04	216537.77
1695	204158.02	216609.84	1752	203755.32	216542.33
1696	204151.35	216605.21	1753	203743.60	216549.98
1697	204143.91	216602.83	1754	203733.42	216557.49
1698	204131.00	216600.65	1755	203722.89	216562.82
1699	204120.54	216594.33	1756	203716.65	216566.89
1700	204112.71	216587.26	1757	203708.23	216572.86
1701	204105.38	216584.93	1758	203698.47	216580.09
1702	204098.16	216587.84	1759	203683.80	216586.82
1703	204100.23	216598.95	1760	203676.71	216586.19
1704	204095.04	216600.77	1761	203667.52	216588.16
1705	204089.38	216598.83	1762	203651.73	216591.67
1706	204084.12	216583.67	1763	203644.22	216594.61
1707	204077.03	216581.91	1764	203633.48	216597.84
1708	204066.15	216589.21	1765	203622.39	216599.74
1709	204059.34	216595.04	1766	203613.27	216598.90
1710	204051.90	216597.14	1767	203608.08	216602.47
1711	204042.92	216595.74	1768	203604.29	216608.79
1712	204036.60	216591.74	1769	203599.23	216615.88
1713	204030.43	216584.51	1770	203594.11	216621.35
1714	204025.73	216574.33	1771	203588.29	216631.18
1715	204023.34	216567.03	1772	203583.16	216641.92
1716	204018.22	216553.63	1773	203579.02	216648.72
1717	204014.08	216544.15	1774	203574.60	216659.18
1718	204004.32	216535.31	1775	203573.97	216667.88
1719	203997.37	216528.29	1776	203578.67	216680.17
1720	203997.72	216517.77	1777	203588.22	216687.18
1721	203999.06	216512.36	1778	203589.76	216693.08
1722	203994.98	216503.60	1779	203586.95	216704.52
1723	203985.58	216500.78	1780	203583.31	216711.17
1724	203975.34	216496.99	1781	203579.20	216699.10
1725	203968.74	216494.96	1782	203573.25	216694.29
1726	203960.32	216493.55	1783	203565.13	216690.31
1727	203955.19	216494.47	1784	203558.01	216686.64
1728	203946.63	216501.83	1785	203559.30	216676.27

1786	203555.44	216668.41	1843	204319.79	216494.18
1787	203548.63	216667.04	1844	204341.52	216495.34
1788	203536.04	216666.13	1845	204353.73	216497.03
1789	203539.30	216656.02	1846	204366.74	216499.40
1790	203533.97	216653.18	1847	204391.70	216507.79
1791	203526.39	216654.16	1848	204404.61	216513.68
1792	203519.58	216652.55	1849	204415.83	216519.38
1793	203512.21	216650.13	1850	204440.28	216536.45
1794	203503.39	216651.81	1851	204465.16	216565.28
1795	203496.70	216652.90	1852	204473.61	216580.27
1796	203488.87	216648.23	1853	204481.67	216595.93
1797	203482.10	216637.04	1854	204492.22	216626.13
1798	203479.51	216632.64	1855	204495.03	216659.62
1799	203482.50	216620.24	1856	204499.74	216680.26
1800	203486.92	216609.78	1857	204503.25	216695.21
1801	203493.59	216596.76	1858	204505.75	216712.55
1802	203502.27	216580.18	1859	204506.45	216725.25
1803	203521.10	216553.02	1860	204503.71	216754.66
1804	203551.33	216520.14	1861	204499.29	216771.23
1805	203587.98	216502.15	1862	204481.03	216809.64
1806	203610.64	216500.29	1863	204496.06	216818.62
1807	203630.04	216494.05	1864	204509.67	216820.65
1808	203645.83	216490.54	1865	204528.29	216824.69
1809	203658.85	216485.29	1866	204566.44	216842.90
1810	203677.70	216473.62	1867	204582.57	216840.80
1811	203688.94	216466.24	1868	204609.05	216819.13
1812	203700.66	216458.59	1869	204624.59	216810.52
1813	203710.83	216452.47	1870	204637.48	216804.67
1814	203729.97	216441.69	1871	204664.68	216796.40
1815	203754.21	216432.46	1872	204677.32	216794.37
1816	203768.56	216428.96	1873	204695.29	216793.12
1817	203783.97	216423.20	1874	204707.59	216793.00
1818	203824.38	216412.86	1875	204734.03	216782.12
1819	203838.88	216414.21	1876	204772.99	216777.83
1820	203859.68	216406.32	1877	204785.64	216778.49
1821	203872.28	216402.78	1878	204796.57	216778.40
1822	203891.71	216398.03	1879	204808.58	216778.75
1823	203907.75	216395.58	1880	204843.21	216786.03
1824	203936.93	216395.49	1881	204853.95	216790.38
1825	203976.76	216394.91	1882	204883.20	216808.66
1826	203998.22	216399.40	1883	204904.51	216835.78
1827	204010.03	216403.20	1884	204915.33	216868.54
1828	204023.71	216407.81	1885	204916.63	216884.74
1829	204049.18	216419.56	1886	204930.74	216884.20
1830	204070.39	216437.92	1887	204943.02	216882.66
1831	204085.66	216461.44	1888	204958.39	216881.92
1832	204093.51	216484.06	1889	204988.08	216884.81
1833	204135.63	216489.61	1890	205010.63	216887.19
1834	204167.15	216505.83	1891	205021.28	216888.73
1835	204178.97	216509.05	1892	205033.91	216891.26
1836	204190.81	216505.71	1893	205050.31	216896.02
1837	204207.77	216502.41	1894	205061.69	216900.49
1838	204221.56	216501.10	1895	205080.41	216906.05
1839	204236.67	216500.80	1896	205092.20	216909.63
1840	204250.81	216499.62	1897	205126.02	216927.55
1841	204271.11	216497.93	1898	205139.42	216938.92
1842	204282.32	216498.24	1899	205159.05	216957.24

1900	205170.80	216969.86	1957	206125.06	216896.48
1901	205179.57	216981.09	1958	206139.81	216896.36
1902	205188.44	216994.55	1229	206171.27	216893.96
1903	205197.69	217010.12	1959	211890.78	209563.03
1904	205207.84	217019.59	1960	211888.84	209582.21
1905	205222.40	217039.00	1961	211884.28	209603.57
1906	205230.47	217053.36	1962	211872.14	209640.23
1907	205281.97	217065.77	1963	211862.79	209663.33
1908	205294.43	217070.05	1964	211857.74	209678.26
1909	205310.25	217068.75	1965	211852.08	209696.57
1910	205321.03	217066.69	1966	211842.62	209726.18
1911	205343.49	217064.04	1967	211820.07	209781.20
1912	205358.03	217065.10	1968	211813.71	209812.62
1913	205368.89	217057.04	1969	211807.09	209842.07
1914	205385.06	217046.09	1970	211805.29	209858.07
1915	205403.59	217029.00	1971	211806.67	209876.58
1916	205415.54	217021.72	1972	211810.03	209889.66
1917	205437.63	217011.72	1973	211815.55	209917.94
1918	205461.47	217007.33	1974	211817.13	209931.31
1919	205483.29	217006.00	1975	211818.01	209948.79
1920	205496.61	217006.08	1976	211816.60	209971.24
1921	205512.05	217007.20	1977	211812.22	209996.01
1922	205547.55	217016.54	1978	211806.63	210021.75
1923	205560.46	217022.64	1979	211803.85	210031.82
1924	205587.19	217041.12	1980	211793.32	210063.40
1925	205600.59	217054.07	1981	211787.59	210077.09
1926	205612.99	217070.54	1982	211779.03	210093.93
1927	205628.77	217085.16	1983	211771.81	210105.96
1928	205648.25	217121.84	1984	211765.80	210135.81
1929	205652.53	217152.13	1985	211759.56	210155.56
1930	205659.37	217166.15	1986	211747.70	210180.48
1931	205671.35	217175.25	1987	211740.16	210191.92
1932	205682.06	217184.74	1988	211718.04	210215.83
1933	205692.88	217183.27	1989	211704.56	210238.97
1934	205709.35	217145.84	1990	211677.08	210268.19
1935	205719.87	217131.10	1991	211646.17	210289.98
1936	205739.91	217110.24	1992	211635.84	210299.85
1937	205765.09	217095.99	1993	211626.44	210309.87
1938	205776.04	217091.75	1994	211602.65	210328.56
1939	205791.39	217087.17	1995	211593.84	210344.49
1940	205806.90	217083.87	1996	211590.61	210356.00
1941	205834.30	217081.90	1997	211581.76	210377.53
1942	205855.00	217083.27	1998	211572.74	210393.77
1943	205869.27	217085.92	1999	211565.90	210404.45
1944	205883.98	217077.09	2000	211553.65	210421.12
1945	205920.92	217063.90	2001	211530.62	210441.66
1946	205931.45	217062.35	2002	211509.80	210470.76
1947	205943.10	217061.34	2003	211493.00	210486.42
1948	205952.42	217050.24	2004	211491.62	210501.70
1949	205956.25	217024.38	2005	211489.49	210514.73
1950	205966.12	216993.91	2006	211486.72	210526.70
1951	205971.60	216983.24	2007	211477.56	210551.15
1952	205989.69	216958.36	2008	211452.03	210586.12
1953	206014.48	216940.15	2009	211440.13	210597.92
1954	206033.22	216933.85	2010	211444.24	210620.29
1955	206058.65	216916.37	2011	211438.93	210653.64
1956	206086.72	216904.44	2012	211433.98	210668.21

2013	211425.42	210689.15	2070	210768.07	211647.78
2014	211410.41	210719.24	2071	210765.45	211681.70
2015	211404.26	210730.02	2072	210761.77	211697.66
2016	211407.70	210764.25	2073	210755.90	211715.35
2017	211406.89	210776.22	2074	210751.13	211726.23
2018	211404.98	210790.06	2075	210744.92	211738.26
2019	211402.66	210801.07	2076	210740.95	211751.38
2020	211396.46	210823.12	2077	210722.61	211785.76
2021	211393.10	210834.46	2078	210719.48	211796.09
2022	211387.65	210852.51	2079	210717.45	211809.56
2023	211378.13	210877.03	2080	210712.18	211833.91
2024	211367.92	210897.65	2081	210692.81	211874.12
2025	211355.92	210915.74	2082	210683.30	211897.98
2026	211341.56	210932.97	2083	210679.26	211913.41
2027	211324.81	210948.91	2084	210671.89	211935.52
2028	211290.62	210977.87	2085	210659.66	211965.60
2029	211272.92	210990.25	2086	210654.38	211979.11
2030	211258.74	210998.64	2087	210653.67	211990.52
2031	211233.19	211017.52	2088	210650.64	212022.35
2032	211217.65	211037.18	2089	210657.37	212036.09
2033	211195.49	211056.35	2090	210665.65	212058.27
2034	211168.73	211068.27	2091	210671.73	212086.31
2035	211157.55	211071.39	2092	210673.55	212112.56
2036	211137.44	211073.17	2093	210673.09	212131.35
2037	211123.84	211085.44	2094	210670.84	212150.16
2038	211097.94	211104.81	2095	210665.79	212178.96
2039	211086.40	211112.27	2096	210662.11	212193.15
2040	211073.70	211119.28	2097	210657.44	212212.39
2041	211051.81	211128.19	2098	210655.96	212227.17
2042	211028.44	211131.71	2099	210653.74	212252.85
2043	211017.00	211132.06	2100	210644.77	212286.45
2044	211000.12	211146.80	2101	210637.75	212301.53
2045	210987.21	211158.00	2102	210615.14	212332.60
2046	210973.83	211167.74	2103	210599.45	212347.17
2047	210950.03	211186.07	2104	210571.59	212369.35
2048	210930.36	211202.58	2105	210547.36	212386.77
2049	210917.41	211214.14	2106	210510.73	212415.35
2050	210910.00	211235.86	2107	210500.27	212422.49
2051	210890.58	211273.50	2108	210466.93	212442.28
2052	210866.31	211295.19	2109	210443.68	212454.60
2053	210852.19	211303.65	2110	210432.62	212459.55
2054	210856.37	211344.73	2111	210396.02	212473.34
2055	210856.93	211356.94	2112	210364.42	212482.82
2056	210854.66	211383.23	2113	210346.09	212492.16
2057	210852.13	211394.60	2114	210336.07	212496.60
2058	210844.26	211417.01	2115	210314.66	212504.70
2059	210831.33	211436.93	2116	210318.11	212534.81
2060	210810.06	211458.09	2117	210321.62	212562.21
2061	210813.97	211478.70	2118	210321.53	212588.21
2062	210815.06	211501.38	2119	210315.71	212609.75
2063	210814.36	211512.04	2120	210321.68	212624.17
2064	210806.68	211544.42	2121	210328.26	212650.70
2065	210802.26	211554.88	2122	210329.45	212661.93
2066	210792.40	211578.56	2123	210328.77	212677.88
2067	210781.67	211599.72	2124	210336.89	212698.01
2068	210774.74	211612.40	2125	210345.12	212735.91
2069	210770.92	211637.55	2126	210340.81	212776.90

2127	210328.85	212814.97	2184	210246.77	213867.37
2128	210323.39	212829.38	2185	210243.92	213879.77
2129	210321.90	212841.29	2186	210240.28	213891.98
2130	210323.57	212861.70	2187	210223.70	213923.21
2131	210328.13	212883.12	2188	210235.35	213963.41
2132	210328.30	212922.99	2189	210247.78	213995.47
2133	210326.19	212933.58	2190	210251.76	214011.66
2134	210327.21	212963.57	2191	210254.37	214043.32
2135	210321.63	212988.91	2192	210252.34	214069.57
2136	210314.01	213009.97	2193	210249.96	214084.80
2137	210303.65	213034.72	2194	210247.01	214097.29
2138	210299.89	213045.20	2195	210240.78	214117.13
2139	210295.73	213061.55	2196	210234.22	214136.53
2140	210287.53	213085.69	2197	210234.97	214150.37
2141	210282.61	213097.09	2198	210237.49	214161.31
2142	210274.51	213113.06	2199	210238.61	214200.43
2143	210264.83	213128.46	2200	210236.27	214214.21
2144	210258.25	213138.57	2201	210228.79	214238.68
2145	210258.72	213160.98	2202	210222.27	214253.10
2146	210260.78	213172.03	2203	210212.09	214270.62
2147	210268.83	213194.22	2204	210200.58	214286.48
2148	210271.43	213205.92	2205	210198.93	214313.98
2149	210273.07	213239.80	2206	210193.53	214344.31
2150	210270.75	213258.72	2207	210187.56	214361.72
2151	210270.54	213278.31	2208	210222.71	214406.25
2152	210270.74	213289.49	2209	210228.94	214419.51
2153	210273.74	213308.56	2210	210237.58	214448.83
2154	210276.52	213328.94	2211	210237.15	214469.86
2155	210279.42	213344.40	2212	210239.94	214482.62
2156	210284.36	213382.16	2213	210240.46	214495.10
2157	210296.56	213401.87	2214	210236.83	214526.24
2158	210304.14	213419.06	2215	210223.75	214554.73
2159	210311.37	213443.50	2216	210192.43	214589.58
2160	210313.89	213459.16	2217	210179.52	214595.49
2161	210316.08	213471.33	2218	210171.31	214609.39
2162	210322.99	213482.30	2219	210171.44	214623.65
2163	210337.20	213496.75	2220	210164.14	214652.50
2164	210347.03	213508.68	2221	210157.82	214667.56
2165	210360.95	213531.04	2222	210143.39	214691.72
2166	210368.77	213548.34	2223	210133.50	214703.96
2167	210373.13	213559.78	2224	210123.40	214719.33
2168	210376.53	213570.69	2225	210114.30	214732.06
2169	210380.91	213594.84	2226	210104.39	214743.89
2170	210381.20	213619.62	2227	210061.79	214782.97
2171	210379.94	213633.31	2228	210050.09	214789.21
2172	210374.35	213657.63	2229	210022.11	214799.14
2173	210376.59	213686.41	2230	209992.45	214800.41
2174	210366.73	213720.64	2231	209980.24	214799.11
2175	210361.78	213730.64	2232	209964.44	214797.85
2176	210340.44	213759.35	2233	209949.91	214798.90
2177	210312.98	213777.03	2234	209935.31	214803.69
2178	210298.25	213796.94	2235	209880.77	214813.78
2179	210284.56	213811.40	2236	209866.33	214812.49
2180	210272.05	213824.36	2237	209852.27	214836.95
2181	210261.33	213834.97	2238	209843.36	214848.00
2182	210250.64	213844.53	2239	209822.70	214867.26
2183	210248.78	213855.06	2240	209816.28	214893.74

2241	209802.10	214933.23	2298	208996.63	215861.64
2242	209779.80	214958.75	2299	208991.00	215897.06
2243	209765.13	214970.04	2300	208985.74	215928.37
2244	209756.24	214982.79	2301	208986.07	215950.45
2245	209742.94	214998.76	2302	208984.73	215969.54
2246	209725.46	215015.79	2303	208982.55	215982.53
2247	209707.65	215029.59	2304	208978.67	215999.78
2248	209694.03	215037.88	2305	208985.97	216011.22
2249	209682.61	215043.85	2306	208996.47	216041.60
2250	209669.22	215054.31	2307	208998.63	216054.10
2251	209660.19	215073.05	2308	209002.13	216078.28
2252	209640.94	215104.27	2309	209004.38	216092.88
2253	209628.31	215119.16	2310	209005.45	216112.39
2254	209591.42	215146.41	2311	209004.95	216124.08
2255	209580.75	215150.99	2312	209005.83	216134.32
2256	209571.12	215171.49	2313	209006.65	216146.07
2257	209563.75	215182.36	2314	209012.64	216173.92
2258	209553.27	215196.99	2315	209013.57	216185.68
2259	209540.70	215214.38	2316	209023.21	216202.50
2260	209523.57	215235.34	2317	209027.66	216212.55
2261	209521.40	215246.27	2318	209041.05	216223.09
2262	209518.27	215258.16	2319	209069.84	216252.08
2263	209510.50	215281.70	2320	209084.07	216270.94
2264	209505.06	215299.89	2321	209091.38	216283.47
2265	209496.75	215322.24	2322	209100.92	216294.67
2266	209490.48	215335.47	2323	209121.55	216334.26
2267	209484.23	215346.49	2324	209124.91	216347.18
2268	209467.74	215368.08	2325	209127.15	216386.51
2269	209455.46	215380.30	2326	209126.61	216404.78
2270	209434.35	215399.65	2327	209123.79	216432.48
2271	209425.19	215410.24	2328	209123.57	216442.99
2272	209409.52	215427.81	2329	209117.95	216481.80
2273	209389.86	215444.75	2330	209114.16	216492.75
2274	209366.49	215456.07	2331	209099.85	216519.79
2275	209348.96	215475.12	2332	209099.63	216543.25
2276	209328.45	215489.41	2333	209101.24	216555.55
2277	209329.59	215510.53	2334	209103.32	216570.00
2278	209327.91	215535.97	2335	209104.70	216586.11
2279	209324.43	215553.66	2336	209109.46	216602.21
2280	209317.31	215575.84	2337	209114.40	216622.73
2281	209300.66	215604.23	2338	209116.44	216653.88
2282	209281.66	215622.00	2339	209116.05	216674.72
2283	209248.23	215639.82	2340	209118.12	216698.27
2284	209217.99	215644.27	2341	209122.42	216712.78
2285	209206.17	215658.96	2342	209128.75	216727.86
2286	209173.00	215687.30	2343	209137.45	216753.19
2287	209137.14	215701.69	2344	209140.51	216764.72
2288	209121.14	215704.85	2345	209143.53	216779.60
2289	209103.65	215714.81	2346	209145.44	216803.64
2290	209090.03	215725.74	2347	209144.94	216815.43
2291	209080.00	215735.62	2348	209143.29	216834.41
2292	209077.37	215748.23	2349	209138.05	216858.21
2293	209059.69	215787.53	2350	209138.24	216871.07
2294	209039.30	215810.62	2351	209155.98	216905.04
2295	209019.90	215825.09	2352	209168.28	216934.40
2296	209009.50	215832.36	2353	209176.02	216953.70
2297	208999.59	215848.38	2354	209181.74	216970.01

2355	209187.09	217004.17	2412	209011.87	217182.14
2356	209186.82	217018.94	2413	209011.94	217172.59
2357	209187.40	217038.93	2414	209014.64	217161.82
2358	209190.93	217058.92	2415	209021.59	217149.82
2359	209191.91	217072.01	2416	209028.54	217139.08
2360	209189.96	217100.52	2417	209049.52	217114.45
2361	209180.02	217127.32	2418	209058.01	217105.18
2362	209162.90	217150.21	2419	209071.70	217095.64
2363	209152.20	217160.91	2420	209081.49	217090.20
2364	209130.05	217177.62	2421	209092.19	217079.50
2365	209110.85	217196.66	2422	209091.21	217066.41
2366	209108.97	217212.61	2423	209087.77	217052.93
2367	209096.94	217249.73	2424	209086.79	217019.49
2368	209091.15	217260.08	2425	209087.10	217002.33
2369	209066.99	217288.16	2426	209083.21	216990.93
2370	209061.87	217310.40	2427	209075.45	216971.59
2371	209046.39	217336.68	2428	209067.35	216951.35
2372	209038.16	217346.75	2429	209049.00	216916.22
2373	209018.02	217365.42	2430	209040.72	216899.32
2374	209004.96	217372.08	2431	209032.78	216884.78
2375	209000.98	217392.76	2432	209030.15	216874.18
2376	208994.35	217413.36	2433	209034.08	216856.81
2377	208989.16	217425.01	2434	209040.26	216834.85
2378	208983.82	217455.04	2435	209043.73	216824.98
2379	208977.33	217471.68	2436	209045.03	216811.26
2380	208966.15	217484.97	2437	209045.52	216799.47
2381	208966.99	217472.34	2438	209042.50	216784.60
2382	208961.80	217468.69	2439	209036.54	216766.56
2383	208955.34	217467.71	2440	209029.38	216749.50
2384	208947.76	217466.44	2441	209023.49	216733.57
2385	208934.28	217464.20	2442	209019.06	216713.43
2386	208924.50	217463.71	2443	209016.05	216679.11
2387	208908.18	217460.97	2444	209016.05	216653.57
2388	208895.54	217455.64	2445	209016.85	216644.76
2389	208884.46	217446.79	2446	209013.91	216631.71
2390	208881.25	217438.61	2447	209009.80	216618.41
2391	208890.67	217418.68	2448	209005.59	216602.47
2392	208889.83	217397.77	2449	209004.33	216584.16
2393	208891.65	217390.89	2450	209002.44	216570.97
2394	208897.83	217384.30	2451	208999.16	216549.97
2395	208903.02	217372.65	2452	208999.76	216538.15
2396	208906.25	217356.93	2453	208996.75	216526.19
2397	208907.23	217347.24	2454	208993.80	216506.68
2398	208907.63	217336.80	2455	208991.62	216497.55
2399	208911.53	217323.55	2456	208989.51	216485.49
2400	208917.93	217308.01	2457	208999.13	216479.25
2401	208929.83	217292.46	2458	209007.45	216469.59
2402	208938.95	217287.76	2459	209012.92	216464.88
2403	208950.60	217284.04	2460	209019.66	216460.04
2404	208960.74	217283.45	2461	209023.45	216449.09
2405	208968.98	217273.38	2462	209023.59	216441.09
2406	208970.15	217257.41	2463	209023.91	216425.69
2407	208974.39	217244.32	2464	209026.64	216402.04
2408	208982.68	217228.18	2465	209026.92	216391.79
2409	208994.78	217218.32	2466	209026.71	216382.53
2410	209003.87	217211.26	2467	209028.15	216372.42
2411	209009.66	217200.91	2468	209024.78	216359.51

2469	209009.48	216341.54	2526	209079.56	215608.85
2470	208997.69	216321.33	2527	209086.30	215605.90
2471	208977.55	216300.34	2528	209091.77	215606.46
2472	208967.31	216291.92	2529	209101.77	215606.74
2473	208956.32	216285.96	2530	209117.77	215603.58
2474	208946.04	216273.67	2531	209124.48	215599.86
2475	208940.60	216264.97	2532	209133.32	215590.46
2476	208936.64	216252.55	2533	209138.27	215584.14
2477	208928.32	216238.16	2534	209143.00	215575.16
2478	208919.48	216222.16	2535	209148.62	215567.72
2479	208915.90	216210.72	2536	209153.39	215562.04
2480	208914.14	216196.86	2537	209159.36	215558.81
2481	208912.95	216181.84	2538	209164.20	215551.02
2482	208909.02	216170.58	2539	209176.06	215546.38
2483	208907.11	216156.14	2540	209191.36	215541.26
2484	208906.07	216141.32	2541	209204.48	215539.72
2485	208904.77	216126.25	2542	209218.24	215544.42
2486	208905.55	216108.12	2543	209223.43	215540.70
2487	208903.21	216092.97	2544	209226.31	215534.38
2488	208900.09	216071.14	2545	209229.78	215516.70
2489	208897.93	216058.64	2546	209228.70	215499.08
2490	208888.74	216050.01	2547	209228.31	215486.38
2491	208881.90	216042.02	2548	209226.98	215473.40
2492	208878.52	216032.67	2549	209229.64	215458.03
2493	208879.61	216020.88	2550	209230.10	215443.15
2494	208878.77	216004.25	2551	209225.61	215421.53
2495	208878.00	215994.70	2552	209228.03	215411.08
2496	208879.40	215984.95	2553	209234.12	215404.12
2497	208883.93	215966.00	2554	209247.12	215400.48
2498	208886.11	215953.02	2555	209254.63	215394.72
2499	208885.79	215940.73	2556	209261.67	215394.24
2500	208884.74	215934.07	2557	209265.05	215404.38
2501	208884.84	215924.24	2558	209271.55	215406.46
2502	208887.12	215911.82	2559	209281.40	215401.39
2503	208892.25	215881.29	2560	209283.33	215395.07
2504	208897.58	215847.88	2561	209282.77	215385.81
2505	208898.98	215837.78	2562	209285.93	215375.42
2506	208901.86	215827.18	2563	209296.95	215371.35
2507	208907.62	215800.65	2564	209307.33	215367.98
2508	208913.79	215787.11	2565	209322.49	215365.32
2509	208919.48	215773.84	2566	209334.95	215361.18
2510	208926.28	215762.96	2567	209349.53	215344.85
2511	208932.25	215759.84	2568	209362.60	215329.73
2512	208946.18	215754.96	2569	209384.95	215309.38
2513	208957.37	215745.81	2570	209397.24	215297.17
2514	208969.45	215738.75	2571	209403.48	215286.15
2515	208974.57	215734.40	2572	209409.25	215271.24
2516	208979.48	215727.80	2573	209415.10	215251.69
2517	208982.85	215711.66	2574	209423.31	215226.81
2518	208985.24	215692.78	2575	209428.47	215200.81
2519	208992.71	215683.52	2576	209434.19	215188.25
2520	208999.90	215674.12	2577	209442.07	215176.93
2521	209018.15	215656.22	2578	209459.66	215155.79
2522	209026.43	215647.66	2579	209472.12	215138.56
2523	209036.05	215638.81	2580	209480.96	215126.28
2524	209051.98	215629.20	2581	209488.33	215115.40
2525	209065.52	215618.39	2582	209496.54	215087.12

2583	209500.09	215076.06	2640	210042.02	214661.20
2584	209504.79	215066.55	2641	210047.74	214649.77
2585	209516.30	215059.96	2642	210055.71	214641.11
2586	209529.68	215059.96	2643	210065.61	214628.87
2587	209539.29	215059.96	2644	210071.93	214613.81
2588	209552.03	215054.50	2645	210068.14	214595.15
2589	209564.65	215039.60	2646	210063.60	214583.74
2590	209571.04	215025.29	2647	210062.30	214568.14
2591	209580.10	215013.17	2648	210065.40	214559.84
2592	209578.76	215002.97	2649	210069.19	214554.65
2593	209578.55	214994.97	2650	210080.35	214553.39
2594	209597.00	214986.39	2651	210090.89	214549.95
2595	209606.27	214975.60	2652	210095.31	214543.97
2596	209623.40	214960.72	2653	210093.79	214531.81
2597	209642.06	214952.44	2654	210094.38	214518.16
2598	209655.68	214944.16	2655	210098.95	214512.82
2599	209673.16	214927.13	2656	210108.21	214511.21
2600	209682.63	214913.00	2657	210122.35	214510.96
2601	209689.54	214902.69	2658	210134.82	214507.84
2602	209697.86	214894.63	2659	210140.54	214499.26
2603	209710.00	214886.61	2660	210140.02	214486.78
2604	209716.74	214881.14	2661	210135.08	214481.32
2605	209718.42	214873.13	2662	210138.46	214462.09
2606	209718.13	214858.50	2663	210132.22	214448.83
2607	209713.71	214849.70	2664	210121.83	214440.51
2608	209712.03	214835.53	2665	210105.08	214437.31
2609	209716.57	214822.11	2666	210089.33	214440.25
2610	209722.84	214814.18	2667	210076.91	214446.43
2611	209727.48	214807.30	2668	210069.08	214437.41
2612	209740.39	214795.16	2669	210064.59	214431.59
2613	209751.27	214790.04	2670	210062.91	214423.31
2614	209765.51	214785.23	2671	210063.08	214408.54
2615	209774.43	214774.18	2672	210066.42	214390.46
2616	209775.06	214761.69	2673	210070.10	214376.88
2617	209764.67	214753.37	2674	210077.26	214354.07
2618	209768.46	214741.44	2675	210085.96	214342.84
2619	209776.10	214736.85	2676	210092.97	214329.26
2620	209790.14	214738.15	2677	210098.95	214311.84
2621	209800.54	214735.55	2678	210099.44	214289.23
2622	209808.04	214727.72	2679	210098.00	214272.14
2623	209817.45	214721.61	2680	210097.12	214263.54
2624	209827.62	214714.31	2681	210100.51	214249.97
2625	209842.22	214715.09	2682	210119.65	214227.75
2626	209852.12	214712.81	2683	210131.16	214211.89
2627	209866.08	214712.07	2684	210137.68	214197.46
2628	209889.66	214714.17	2685	210140.02	214183.69
2629	209898.80	214710.59	2686	210137.26	214171.67
2630	209907.00	214705.75	2687	210133.76	214154.69
2631	209928.95	214699.93	2688	210132.48	214142.36
2632	209942.73	214699.16	2689	210132.74	214128.84
2633	209961.74	214697.79	2690	210138.46	214107.52
2634	209980.16	214698.12	2691	210146.04	214085.14
2635	209990.82	214699.67	2692	210149.69	214074.33
2636	210003.03	214700.97	2693	210152.63	214061.84
2637	210014.73	214694.74	2694	210154.67	214035.59
2638	210020.97	214686.16	2695	210150.68	214019.40
2639	210032.93	214673.94	2696	210143.86	214006.96

2697	210135.34	213994.97	2754	210215.31	213475.96
2698	210136.38	213981.45	2755	210212.64	213459.40
2699	210135.60	213970.53	2756	210205.06	213442.21
2700	210127.76	213955.76	2757	210197.48	213433.08
2701	210119.79	213947.65	2758	210191.80	213426.56
2702	210104.35	213942.67	2759	210188.81	213417.75
2703	210096.61	213936.22	2760	210185.87	213400.34
2704	210098.43	213926.86	2761	210181.13	213362.83
2705	210106.49	213910.23	2762	210177.76	213344.86
2706	210114.03	213893.59	2763	210174.95	213324.09
2707	210127.55	213882.15	2764	210170.88	213298.19
2708	210134.32	213875.79	2765	210170.53	213278.68
2709	210144.44	213863.44	2766	210170.81	213252.08
2710	210148.08	213851.22	2767	210173.82	213227.61
2711	210150.42	213836.92	2768	210171.22	213215.92
2712	210152.35	213827.50	2769	210163.68	213201.36
2713	210152.50	213813.79	2770	210162.04	213186.53
2714	210153.28	213796.89	2771	210157.20	213168.22
2715	210155.88	213781.55	2772	210152.74	213142.92
2716	210161.08	213774.54	2773	210159.55	213115.48
2717	210169.92	213770.90	2774	210167.06	213097.44
2718	210184.99	213770.38	2775	210174.71	213081.72
2719	210190.71	213763.62	2776	210185.34	213067.79
2720	210200.11	213754.90	2777	210193.44	213051.82
2721	210211.94	213742.65	2778	210198.81	213036.91
2722	210225.62	213728.19	2779	210203.02	213020.35
2723	210230.61	213720.05	2780	210206.29	213007.75
2724	210231.94	213711.04	2781	210211.62	212995.61
2725	210230.40	213697.42	2782	210219.97	212975.96
2726	210222.39	213691.07	2783	210227.59	212954.90
2727	210209.59	213686.54	2784	210225.54	212943.24
2728	210203.90	213681.56	2785	210221.13	212927.90
2729	210204.22	213675.00	2786	210228.11	212914.06
2730	210209.90	213673.80	2787	210230.22	212903.46
2731	210216.43	213675.49	2788	210227.55	212890.61
2732	210226.04	213668.82	2789	210226.01	212883.67
2733	210233.31	213667.73	2790	210221.87	212865.28
2734	210243.17	213673.31	2791	210219.97	212855.52
2735	210255.59	213687.49	2792	210220.22	212846.37
2736	210262.82	213690.16	2793	210222.68	212828.89
2737	210272.15	213686.30	2794	210225.76	212804.19
2738	210277.10	213676.30	2795	210233.45	212784.99
2739	210274.15	213665.07	2796	210245.41	212746.92
2740	210272.47	213652.15	2797	210245.17	212739.02
2741	210272.86	213644.47	2798	210242.29	212731.09
2742	210275.66	213636.61	2799	210240.54	212724.78
2743	210280.36	213624.12	2800	210237.73	212719.58
2744	210281.63	213610.43	2801	210230.43	212706.25
2745	210281.07	213600.46	2802	210228.61	212696.63
2746	210277.66	213589.55	2803	210227.83	212683.76
2747	210269.84	213572.25	2804	210230.01	212672.49
2748	210260.01	213560.32	2805	210228.82	212661.26
2749	210249.34	213550.36	2806	210224.50	212650.45
2750	210240.01	213538.63	2807	210213.83	212629.96
2751	210227.45	213518.07	2808	210210.08	212613.33
2752	210221.34	213506.14	2809	210209.10	212603.15
2753	210218.18	213491.96	2810	210213.59	212596.13

2811	210222.42	212574.90	2868	210652.40	211698.76
2812	210218.92	212547.50	2869	210659.55	211686.06
2813	210209.17	212529.81	2870	210664.33	211675.18
2814	210207.06	212523.78	2871	210668.01	211659.21
2815	210207.62	212515.35	2872	210667.87	211650.02
2816	210208.46	212502.44	2873	210668.68	211631.95
2817	210216.22	212476.58	2874	210674.57	211610.75
2818	210225.17	212453.45	2875	210675.45	211599.35
2819	210228.96	212445.81	2876	210677.24	211585.35
2820	210233.94	212437.24	2877	210682.85	211572.01
2821	210244.61	212429.73	2878	210693.52	211552.50
2822	210257.17	212422.08	2879	210699.84	211540.71
2823	210273.07	212413.52	2880	210706.30	211524.92
2824	210300.67	212403.07	2881	210710.16	211515.94
2825	210327.46	212389.41	2882	210714.58	211505.48
2826	210360.76	212379.76	2883	210715.28	211494.81
2827	210397.36	212365.97	2884	210713.03	211481.06
2828	210415.88	212356.29	2885	210707.56	211464.21
2829	210449.22	212336.50	2886	210703.21	211446.53
2830	210487.50	212306.64	2887	210704.15	211431.19
2831	210510.14	212290.46	2888	210707.84	211419.58
2832	210531.40	212273.90	2889	210715.07	211410.24
2833	210547.09	212259.32	2890	210725.74	211398.66
2834	210554.11	212244.25	2891	210737.32	211387.86
2835	210556.39	212217.89	2892	210748.54	211380.07
2836	210558.14	212200.35	2893	210754.51	211372.91
2837	210561.09	212179.68	2894	210757.04	211361.54
2838	210567.41	212161.04	2895	210756.48	211349.33
2839	210571.55	212138.31	2896	210753.53	211341.82
2840	210573.79	212119.50	2897	210747.63	211332.90
2841	210571.97	212093.25	2898	210743.98	211324.90
2842	210563.69	212071.07	2899	210740.40	211310.52
2843	210554.89	212056.83	2900	210740.26	211302.51
2844	210548.67	212041.88	2901	210743.63	211284.41
2845	210549.23	212033.88	2902	210748.97	211267.14
2846	210551.05	212013.24	2903	210753.49	211253.21
2847	210553.86	211984.33	2904	210757.49	211245.49
2848	210555.15	211963.51	2905	210769.46	211235.07
2849	210558.63	211949.38	2906	210778.58	211229.18
2850	210566.92	211928.18	2907	210793.25	211221.46
2851	210577.02	211903.90	2908	210806.73	211214.58
2852	210584.39	211881.79	2909	210812.69	211210.79
2853	210585.93	211875.20	2910	210816.09	211201.49
2854	210586.71	211859.54	2911	210815.46	211191.87
2855	210590.50	211842.84	2912	210815.15	211181.45
2856	210594.85	211836.53	2913	210817.04	211171.56
2857	210614.68	211811.70	2914	210821.32	211162.08
2858	210618.57	211794.63	2915	210826.66	211155.77
2859	210620.60	211781.15	2916	210833.82	211149.94
2860	210619.90	211773.36	2917	210850.80	211139.55
2861	210616.15	211766.24	2918	210863.92	211127.83
2862	210608.50	211759.92	2919	210876.70	211116.53
2863	210609.27	211751.57	2920	210888.59	211107.16
2864	210617.80	211746.72	2921	210913.89	211087.69
2865	210625.90	211741.04	2922	210928.35	211077.16
2866	210635.10	211734.80	2923	210939.82	211065.34
2867	210645.24	211722.41	2924	210944.60	211059.58

2925	210952.14	211048.11	2982	211385.30	210511.64
2926	210958.25	211046.14	2983	211389.30	210504.13
2927	210970.74	211043.40	2984	211392.07	210492.16
2928	210978.67	211039.33	2985	211393.34	210478.97
2929	210984.32	211031.65	2986	211393.60	210465.29
2930	210991.90	211032.00	2987	211392.67	210453.97
2931	211002.74	211032.46	2988	211390.59	210442.65
2932	211025.34	211031.75	2989	211394.75	210434.45
2933	211038.04	211024.74	2990	211406.31	210429.71
2934	211063.94	211005.37	2991	211414.16	210421.16
2935	211075.91	210992.56	2992	211428.95	210411.92
2936	211094.43	210972.70	2993	211444.09	210391.12
2937	211103.00	210966.80	2994	211457.97	210370.54
2938	211110.19	210966.21	2995	211473.06	210361.91
2939	211118.82	210969.29	2996	211485.31	210345.24
2940	211125.28	210974.56	2997	211494.33	210328.99
2941	211130.67	210975.07	2998	211497.56	210317.48
2942	211141.85	210971.95	2999	211494.89	210303.52
2943	211145.35	210964.03	3000	211491.84	210291.45
2944	211147.60	210958.27	3001	211490.82	210278.55
2945	211149.56	210944.87	3002	211494.36	210271.37
2946	211149.64	210931.79	3003	211500.12	210268.15
2947	211156.14	210930.36	3004	211508.36	210266.95
2948	211162.83	210929.85	3005	211553.49	210241.48
2949	211169.70	210931.96	3006	211562.96	210231.37
2950	211177.98	210933.61	3007	211575.46	210218.11
2951	211186.30	210929.19	3008	211587.11	210209.26
2952	211197.34	210919.45	3009	211619.46	210186.45
2953	211211.18	210910.06	3010	211629.08	210170.87
2954	211224.80	210902.59	3011	211636.23	210152.91
2955	211254.13	210876.93	3012	211647.05	210129.61
2956	211264.73	210868.97	3013	211656.66	210136.89
2957	211279.08	210851.74	3014	211664.20	210125.45
2958	211285.54	210839.25	3015	211670.44	210105.69
2959	211291.92	210823.60	3016	211667.78	210094.55
2960	211297.22	210806.05	3017	211669.82	210083.43
2961	211300.59	210794.68	3018	211675.15	210071.92
2962	211304.80	210780.51	3019	211682.03	210059.85
2963	211307.12	210769.49	3020	211689.89	210048.62
2964	211307.93	210757.52	3021	211698.45	210031.77
2965	211303.82	210738.96	3022	211708.98	210000.19
2966	211302.56	210727.45	3023	211713.75	209978.58
2967	211302.07	210713.97	3024	211718.14	209953.80
2968	211305.47	210701.73	3025	211717.26	209936.33
2969	211314.17	210685.87	3026	211713.19	209914.57
2970	211321.26	210673.93	3027	211707.61	209892.89
2971	211333.30	210650.25	3028	211704.87	209856.17
2972	211339.30	210636.04	3029	211708.35	209825.34
2973	211344.24	210621.47	3030	211715.43	209794.14
2974	211338.81	210606.63	3031	211721.61	209761.30
2975	211330.42	210594.95	3032	211725.82	209747.40
2976	211330.70	210583.01	3033	211747.47	209695.40
2977	211339.33	210568.14	3034	211755.58	209670.34
2978	211347.61	210556.77	3035	211759.51	209655.88
2979	211362.32	210534.13	3036	211763.02	209646.20
2980	211368.28	210526.48	3037	211769.19	209627.95
2981	211378.56	210517.68	3038	211777.21	209608.79

3039	211789.35	209572.13	3096	211428.14	210408.22
3040	211791.29	209552.96	3097	211410.23	210419.31
3041	211785.95	209518.00	3098	211405.15	210425.78
3042	211777.93	209495.73	3099	211392.44	210432.71
3043	211782.60	209522.01	3100	211388.05	210441.03
3044	211786.74	209543.45	3101	211389.90	210459.06
3045	211786.77	209554.48	3102	211389.20	210473.43
3046	211784.91	209570.68	3103	211389.72	210483.08
3047	211772.18	209611.32	3104	211387.20	210495.43
3048	211757.55	209645.45	3105	211381.86	210508.48
3049	211746.17	209683.68	3106	211375.23	210514.76
3050	211734.24	209710.20	3107	211366.28	210522.17
3051	211726.10	209728.03	3108	211361.37	210529.12
3052	211720.14	209742.10	3109	211350.53	210544.80
3053	211712.64	209782.85	3110	211338.81	210561.78
3054	211703.90	209815.87	3111	211331.96	210569.33
3055	211700.50	209844.27	3112	211326.24	210578.91
3056	211698.80	209866.85	3113	211326.10	210595.96
3057	211699.85	209893.24	3114	211338.84	210616.28
3058	211705.12	209913.20	3115	211338.91	210626.81
3059	211710.28	209929.10	3116	211329.65	210650.67
3060	211711.82	209945.52	3117	211319.65	210668.11
3061	211708.91	209969.21	3118	211314.56	210677.62
3062	211705.54	209984.65	3119	211305.43	210693.76
3063	211701.61	210000.23	3120	211299.29	210710.71
3064	211696.27	210020.02	3121	211299.33	210728.15
3065	211689.42	210039.67	3122	211301.29	210744.43
3066	211678.50	210057.86	3123	211304.10	210759.87
3067	211665.76	210081.26	3124	211302.98	210773.07
3068	211656.92	210090.10	3125	211299.60	210785.63
3069	211652.50	210097.89	3126	211291.43	210813.56
3070	211648.61	210109.07	3127	211286.42	210831.46
3071	211644.45	210125.97	3128	211277.71	210849.14
3072	211635.04	210143.15	3129	211262.34	210867.18
3073	211622.76	210172.91	3130	211244.03	210881.95
3074	211618.13	210181.75	3131	211238.97	210886.48
3075	211606.34	210191.86	3132	211222.23	210900.69
3076	211596.51	210198.39	3133	211204.58	210911.36
3077	211581.35	210207.09	3134	211189.41	210919.06
3078	211570.02	210216.63	3135	211176.03	210924.38
3079	211556.07	210232.80	3136	211161.86	210925.29
3080	211544.16	210242.67	3137	211146.61	210927.54
3081	211529.84	210251.02	3138	211142.88	210935.69
3082	211515.38	210259.16	3139	211145.46	210948.41
3083	211499.87	210263.30	3140	211143.56	210960.20
3084	211492.22	210267.02	3141	211135.14	210969.75
3085	211488.15	210273.55	3142	211129.45	210971.93
3086	211487.27	210282.01	3143	211121.98	210965.71
3087	211488.57	210297.90	3144	211113.77	210961.71
3088	211491.98	210310.25	3145	211104.01	210961.43
3089	211492.40	210318.82	3146	211096.15	210964.45
3090	211486.92	210335.48	3147	211083.66	210978.21
3091	211478.89	210346.68	3148	211075.03	210988.10
3092	211472.15	210356.22	3149	211060.71	211003.54
3093	211459.66	210363.94	3150	211048.36	211013.65
3094	211451.66	210370.54	3151	211035.69	211022.25
3095	211437.34	210393.56	3152	211028.43	211026.77

3153	211019.94	211028.67	3210	210656.71	211683.42
3154	211004.08	211028.39	3211	210648.61	211696.65
3155	210981.72	211026.93	3212	210642.33	211711.15
3156	210972.84	211038.14	3213	210638.85	211720.23
3157	210964.56	211040.88	3214	210633.80	211729.57
3158	210949.26	211043.05	3215	210613.59	211743.18
3159	210944.21	211053.79	3216	210604.36	211748.69
3160	210937.40	211063.41	3217	210602.46	211758.15
3161	210926.45	211073.58	3218	210611.66	211767.50
3162	210911.58	211085.37	3219	210616.15	211776.48
3163	210892.14	211100.88	3220	210615.13	211788.31
3164	210872.34	211115.55	3221	210612.08	211797.12
3165	210866.31	211120.67	3222	210606.99	211811.19
3166	210858.77	211124.67	3223	210599.20	211823.26
3167	210853.05	211131.69	3224	210589.65	211832.81
3168	210846.76	211137.13	3225	210583.69	211844.74
3169	210833.89	211144.26	3226	210581.86	211860.25
3170	210817.32	211161.03	3227	210580.11	211878.00
3171	210811.71	211177.03	3228	210571.72	211897.48
3172	210810.34	211204.72	3229	210567.62	211906.36
3173	210806.34	211210.19	3230	210560.18	211929.23
3174	210791.78	211217.74	3231	210550.35	211954.43
3175	210779.39	211224.93	3232	210548.42	211970.75
3176	210764.41	211233.81	3233	210546.70	211997.03
3177	210753.53	211244.40	3234	210545.02	212017.24
3178	210748.26	211257.39	3235	210541.68	212041.46
3179	210742.19	211278.62	3236	210545.72	212054.37
3180	210738.79	211290.65	3237	210557.37	212075.00
3181	210736.89	211303.92	3238	210563.27	212090.23
3182	210739.53	211324.94	3239	210564.39	212107.64
3183	210743.70	211333.04	3240	210564.18	212125.50
3184	210752.19	211348.27	3241	210563.86	212134.97
3185	210752.12	211362.17	3242	210559.62	212153.46
3186	210749.39	211373.33	3243	210555.41	212163.50
3187	210735.10	211384.87	3244	210551.19	212179.50
3188	210725.35	211393.72	3245	210550.91	212208.98
3189	210716.58	211401.44	3246	210547.69	212228.70
3190	210705.52	211415.44	3247	210544.04	212245.26
3191	210699.94	211430.28	3248	210532.84	212262.14
3192	210699.42	211449.61	3249	210513.86	212277.47
3193	210702.72	211461.41	3250	210494.77	212293.76
3194	210705.52	211469.83	3251	210480.63	212304.53
3195	210710.68	211488.11	3252	210457.15	212323.79
3196	210711.73	211501.86	3253	210429.92	212341.69
3197	210707.00	211513.62	3254	210414.24	212349.59
3198	210699.70	211527.94	3255	210395.39	212358.89
3199	210694.61	211540.25	3256	210379.95	212365.90
3200	210683.77	211561.34	3257	210350.76	212376.78
3201	210677.24	211576.71	3258	210330.40	212381.41
3202	210672.71	211583.84	3259	210312.89	212388.52
3203	210671.49	211592.71	3260	210293.91	212396.57
3204	210671.06	211611.03	3261	210274.82	212405.91
3205	210664.85	211636.82	3262	210250.82	212417.28
3206	210664.89	211650.54	3263	210231.97	212430.58
3207	210664.33	211657.30	3264	210220.75	212446.02
3208	210662.50	211664.30	3265	210213.38	212463.49
3209	210659.62	211675.60	3266	210206.50	212484.62

3267	210199.55	212508.69	3324	210179.97	213409.19
3268	210197.73	212526.58	3325	210181.51	213421.96
3269	210202.57	212537.81	3326	210187.37	213433.50
3270	210209.38	212548.97	3327	210194.15	213439.08
3271	210213.03	212563.15	3328	210199.62	213447.93
3272	210213.38	212574.52	3329	210204.39	213462.38
3273	210207.48	212589.05	3330	210207.90	213485.26
3274	210199.48	212597.19	3331	210208.99	213494.35
3275	210196.36	212609.85	3332	210210.99	213505.05
3276	210202.41	212625.85	3333	210218.85	213519.37
3277	210210.99	212638.84	3334	210226.57	213534.53
3278	210220.87	212654.96	3335	210234.57	213547.30
3279	210224.76	212669.52	3336	210246.78	213558.95
3280	210223.97	212684.07	3337	210259.42	213572.29
3281	210225.20	212702.84	3338	210268.95	213586.86
3282	210237.17	212727.30	3339	210273.63	213608.69
3283	210240.15	212746.29	3340	210271.31	213624.54
3284	210237.66	212758.74	3341	210268.50	213635.20
3285	210234.22	212770.39	3342	210265.42	213653.59
3286	210229.94	212781.76	3343	210265.42	213667.35
3287	210223.55	212790.61	3344	210265.32	213678.62
3288	210220.29	212804.85	3345	210258.30	213679.92
3289	210218.89	212815.24	3346	210249.41	213671.56
3290	210217.87	212830.19	3347	210237.62	213663.98
3291	210214.50	212845.63	3348	210228.36	213662.01
3292	210215.90	212858.96	3349	210214.74	213670.58
3293	210219.69	212876.51	3350	210204.53	213665.91
3294	210224.56	212900.43	3351	210198.60	213668.19
3295	210222.08	212911.18	3352	210197.48	213674.65
3296	210216.45	212925.56	3353	210200.85	213684.75
3297	210221.41	212949.43	3354	210206.18	213689.74
3298	210215.87	212965.81	3355	210219.38	213695.70
3299	210208.71	212984.34	3356	210225.48	213701.03
3300	210196.95	213010.27	3357	210225.45	213707.32
3301	210193.09	213023.68	3358	210223.94	213717.63
3302	210189.94	213036.10	3359	210219.97	213724.02
3303	210187.65	213045.26	3360	210210.04	213737.25
3304	210183.34	213056.38	3361	210198.51	213751.92
3305	210177.23	213065.65	3362	210190.25	213760.55
3306	210168.60	213078.35	3363	210183.97	213762.55
3307	210162.11	213095.79	3364	210176.36	213762.09
3308	210155.09	213115.16	3365	210170.50	213763.25
3309	210148.00	213140.00	3366	210159.37	213769.67
3310	210150.39	213162.95	3367	210153.06	213776.20
3311	210156.40	213184.98	3368	210150.16	213789.35
3312	210160.04	213203.96	3369	210148.84	213804.52
3313	210168.35	213223.80	3370	210148.07	213824.55
3314	210167.06	213243.70	3371	210144.42	213843.08
3315	210164.46	213265.05	3372	210140.70	213855.78
3316	210165.23	213280.19	3373	210136.28	213865.54
3317	210166.35	213294.37	3374	210125.73	213877.21
3318	210166.21	213308.40	3375	210111.75	213888.66
3319	210168.28	213326.27	3376	210105.45	213897.75
3320	210169.44	213344.20	3377	210101.09	213907.61
3321	210170.85	213354.30	3378	210093.89	213925.62
3322	210174.78	213370.16	3379	210091.93	213935.18
3323	210178.39	213391.11	3380	210095.57	213943.50

3381	210100.78	213945.71	3438	210085.43	214533.05
3382	210113.82	213950.88	3439	210081.28	214545.53
3383	210120.00	213954.81	3440	210072.91	214547.98
3384	210128.42	213964.64	3441	210066.20	214550.47
3385	210130.95	213978.46	3442	210059.96	214553.59
3386	210129.88	213993.15	3443	210057.88	214564.76
3387	210133.66	214001.91	3444	210057.05	214574.16
3388	210141.90	214012.64	3445	210058.92	214591.28
3389	210147.86	214025.90	3446	210064.64	214603.24
3390	210149.51	214036.47	3447	210067.24	214614.15
3391	210149.09	214048.96	3448	210062.56	214625.07
3392	210147.51	214063.73	3449	210054.76	214636.51
3393	210136.56	214098.54	3450	210045.75	214644.62
3394	210132.07	214116.72	3451	210040.20	214654.18
3395	210121.82	214133.70	3452	210036.05	214663.02
3396	210119.51	214141.35	3453	210028.76	214671.15
3397	210119.86	214146.83	3454	210011.61	214692.66
3398	210127.58	214156.09	3455	210004.07	214696.82
3399	210131.44	214170.90	3456	209994.45	214696.04
3400	210134.67	214179.53	3457	209978.08	214695.26
3401	210134.82	214192.53	3458	209955.74	214693.79
3402	210129.26	214202.13	3459	209934.67	214695.00
3403	210119.79	214218.20	3460	209904.26	214700.98
3404	210112.28	214228.87	3461	209890.48	214708.51
3405	210094.73	214249.29	3462	209875.28	214706.77
3406	210091.82	214263.99	3463	209847.07	214708.25
3407	210093.93	214280.14	3464	209833.55	214706.95
3408	210095.79	214300.38	3465	209822.15	214710.03
3409	210093.75	214311.84	3466	209804.53	214722.81
3410	210081.02	214313.92	3467	209795.08	214732.69
3411	210075.15	214317.58	3468	209783.64	214732.17
3412	210073.22	214328.74	3469	209773.76	214731.39
3413	210073.22	214343.55	3470	209758.60	214739.68
3414	210069.06	214360.19	3471	209755.90	214746.04
3415	210063.08	214373.97	3472	209756.07	214753.58
3416	210058.52	214387.97	3473	209768.30	214764.92
3417	210055.15	214407.06	3474	209770.12	214771.94
3418	210052.94	214421.54	3475	209763.88	214781.04
3419	210053.98	214438.95	3476	209749.59	214786.24
3420	210059.44	214448.57	3477	209735.81	214791.95
3421	210069.06	214456.63	3478	209724.37	214803.39
3422	210079.98	214454.29	3479	209716.57	214814.05
3423	210088.03	214447.01	3480	209710.60	214823.93
3424	210101.03	214441.81	3481	209707.22	214839.00
3425	210113.51	214443.11	3482	209708.52	214848.88
3426	210123.23	214448.26	3483	209713.46	214859.54
3427	210129.11	214455.33	3484	209713.86	214870.85
3428	210132.74	214463.65	3485	209706.21	214883.52
3429	210131.65	214473.80	3486	209693.70	214887.35
3430	210129.36	214482.88	3487	209683.82	214896.71
3431	210135.08	214494.32	3488	209679.12	214909.49
3432	210131.18	214503.42	3489	209668.17	214925.49
3433	210123.58	214505.45	3490	209657.64	214934.54
3434	210111.89	214505.14	3491	209645.15	214944.72
3435	210096.17	214506.96	3492	209635.85	214949.60
3436	210089.05	214514.89	3493	209619.19	214958.19
3437	210085.96	214521.07	3494	209604.76	214969.53

3495	209590.41	214981.64	3552	209224.91	215447.99
3496	209580.36	214984.57	3553	209223.78	215460.06
3497	209572.80	214990.72	3554	209223.22	215471.85
3498	209570.23	215001.99	3555	209224.06	215484.91
3499	209570.48	215015.53	3556	209223.89	215491.08
3500	209564.76	215025.64	3557	209225.26	215500.49
3501	209560.69	215036.80	3558	209225.43	215511.36
3502	209550.41	215048.87	3559	209224.34	215521.61
3503	209543.19	215051.64	3560	209221.68	215531.79
3504	209535.13	215053.72	3561	209215.15	215539.37
3505	209525.98	215053.57	3562	209209.82	215535.58
3506	209510.26	215056.59	3563	209203.15	215534.10
3507	209504.19	215059.47	3564	209188.27	215536.56
3508	209498.02	215064.87	3565	209176.76	215539.09
3509	209494.26	215077.50	3566	209164.83	215543.12
3510	209489.88	215089.01	3567	209154.87	215551.93
3511	209487.53	215102.91	3568	209145.60	215562.67
3512	209479.81	215114.42	3569	209139.07	215572.49
3513	209475.87	215125.37	3570	209131.99	215583.72
3514	209462.54	215141.09	3571	209128.09	215590.32
3515	209453.59	215155.47	3572	209122.37	215596.00
3516	209444.93	215165.23	3573	209116.41	215599.37
3517	209433.35	215177.86	3574	209109.25	215601.41
3518	209428.05	215184.46	3575	209098.12	215601.76
3519	209424.82	215197.02	3576	209087.00	215600.56
3520	209419.94	215216.99	3577	209078.58	215602.88
3521	209415.38	215233.59	3578	209060.16	215613.76
3522	209411.59	215247.10	3579	209050.01	215624.71
3523	209404.85	215267.55	3580	209042.72	215629.62
3524	209399.20	215282.78	3581	209031.63	215636.92
3525	209396.43	215289.80	3582	209020.26	215647.73
3526	209387.38	215300.71	3583	209014.19	215655.80
3527	209375.09	215311.07	3584	209003.13	215665.69
3528	209367.66	215316.93	3585	208991.55	215676.08
3529	209358.11	215326.61	3586	208982.29	215689.20
3530	209345.90	215341.22	3587	208980.67	215696.50
3531	209334.46	215353.17	3588	208978.29	215711.24
3532	209327.23	215358.16	3589	208976.74	215717.91
3533	209316.98	215361.25	3590	208974.08	215726.75
3534	209296.35	215366.58	3591	208966.60	215734.33
3535	209287.51	215370.09	3592	208951.20	215744.09
3536	209279.37	215375.14	3593	208940.95	215751.88
3537	209277.72	215382.02	3594	208930.00	215756.51
3538	209277.75	215389.95	3595	208918.21	215761.84
3539	209276.35	215399.00	3596	208913.79	215770.40
3540	209270.24	215401.46	3597	208910.98	215783.32
3541	209266.09	215391.90	3598	208905.72	215792.16
3542	209260.11	215388.79	3599	208899.12	215814.27
3543	209254.38	215390.37	3600	208895.19	215831.32
3544	209242.70	215397.36	3601	208892.32	215854.13
3545	209237.61	215396.48	3602	208890.46	215871.04
3546	209231.29	215396.48	3603	208887.47	215886.76
3547	209225.92	215400.34	3604	208884.39	215906.28
3548	209221.47	215410.86	3605	208880.46	215921.57
3549	209219.99	215417.60	3606	208880.03	215927.19
3550	209222.80	215426.66	3607	208881.23	215940.24
3551	209223.92	215434.31	3608	208882.35	215948.31

3609	208878.56	215969.51	3666	209011.24	216723.92
3610	208874.84	215982.21	3667	209015.59	216747.65
3611	208873.51	216000.11	3668	209017.41	216756.49
3612	208874.31	216010.99	3669	209021.24	216765.30
3613	208872.63	216026.36	3670	209024.75	216775.96
3614	208874.42	216038.85	3671	209028.12	216799.54
3615	208882.70	216049.16	3672	209028.54	216826.49
3616	208891.23	216060.04	3673	209028.96	216843.76
3617	208892.39	216070.50	3674	209028.50	216852.36
3618	208895.30	216081.66	3675	209025.87	216861.72
3619	208898.53	216099.99	3676	209023.87	216870.46
3620	208899.16	216112.96	3677	209025.17	216879.83
3621	208898.84	216125.07	3678	209028.08	216889.69
3622	208900.61	216150.68	3679	209039.00	216911.62
3623	208906.07	216179.70	3680	209044.26	216924.75
3624	208908.04	216194.09	3681	209052.12	216938.92
3625	208908.84	216209.67	3682	209064.89	216963.21
3626	208914.84	216224.20	3683	209072.58	216981.98
3627	208921.48	216238.16	3684	209076.59	216994.46
3628	208928.32	216252.06	3685	209075.81	217005.11
3629	208934.07	216265.18	3686	209077.11	217015.77
3630	208939.13	216278.38	3687	209078.37	217027.07
3631	208944.85	216286.73	3688	209076.54	217040.69
3632	208959.90	216296.76	3689	209074.16	217054.44
3633	208970.43	216304.98	3690	209071.07	217070.58
3634	208981.34	216314.66	3691	209064.75	217082.66
3635	208990.32	216323.99	3692	209055.21	217092.34
3636	208999.03	216338.31	3693	209044.93	217100.80
3637	209007.13	216351.93	3694	209034.64	217109.64
3638	209009.84	216360.21	3695	209026.71	217117.40
3639	209016.03	216368.51	3696	209019.91	217127.12
3640	209019.15	216379.17	3697	209014.15	217140.56
3641	209021.45	216395.37	3698	209008.47	217145.89
3642	209021.52	216407.09	3699	209002.08	217151.40
3643	209018.99	216434.46	3700	208997.31	217162.80
3644	209016.50	216451.48	3701	208994.50	217172.21
3645	209012.19	216458.60	3702	208993.59	217183.51
3646	208997.83	216469.89	3703	208992.15	217192.38
3647	208989.77	216477.43	3704	208991.07	217200.85
3648	208981.71	216484.71	3705	208983.53	217203.71
3649	208983.27	216494.85	3706	208971.62	217208.74
3650	208987.90	216504.85	3707	208962.29	217214.81
3651	208992.57	216516.05	3708	208958.78	217224.42
3652	208992.99	216528.05	3709	208957.37	217237.34
3653	208994.85	216544.08	3710	208955.27	217247.16
3654	208995.76	216556.23	3711	208951.83	217254.81
3655	208996.68	216561.38	3712	208946.22	217261.34
3656	208997.24	216567.52	3713	208937.86	217264.57
3657	208998.57	216578.61	3714	208928.32	217270.11
3658	208999.20	216590.26	3715	208918.21	217276.99
3659	208999.17	216607.70	3716	208909.58	217286.74
3660	208998.33	216620.62	3717	208898.42	217300.92
3661	209000.47	216637.71	3718	208895.54	217313.90
3662	209000.69	216653.41	3719	208895.47	217319.80
3663	209001.59	216672.52	3720	208893.93	217326.33
3664	209005.80	216686.83	3721	208888.18	217337.70
3665	209009.03	216699.47	3722	208876.53	217355.52

3723	208866.30	217371.37	3780	207792.54	217477.71
3724	208868.38	217387.66	3781	207765.13	217487.88
3725	208866.70	217408.58	3782	207748.43	217495.74
3726	208857.72	217413.77	3783	207728.25	217500.73
3727	208840.98	217413.49	3784	207703.33	217494.75
3728	208824.70	217409.00	3785	207690.10	217489.79
3729	208809.85	217404.09	3786	207673.90	217474.91
3730	208792.87	217397.37	3787	207662.65	217478.55
3731	208772.17	217387.10	3788	207657.36	217496.41
3732	208756.16	217372.15	3789	207655.37	217509.50
3733	208733.92	217351.45	3790	207643.02	217514.27
3734	208722.97	217339.10	3791	207617.05	217510.62
3735	208707.08	217331.34	3792	207595.43	217519.18
3736	208686.29	217324.07	3793	207586.45	217533.36
3737	208661.35	217323.38	3794	207580.55	217537.88
3738	208633.98	217318.47	3795	207574.30	217538.26
3739	208610.90	217321.99	3796	207581.30	217529.94
3740	208591.45	217334.75	3797	207586.45	217518.34
3741	208571.20	217348.92	3798	207592.56	217505.01
3742	208558.92	217360.46	3799	207597.89	217476.87
3743	208546.25	217367.17	3800	207600.56	217457.99
3744	208527.20	217367.74	3801	207604.07	217446.48
3745	208505.69	217372.51	3802	207612.98	217426.76
3746	208476.77	217379.24	3803	207620.77	217412.58
3747	208455.72	217374.75	3804	207631.44	217402.89
3748	208430.59	217358.47	3805	207641.12	217392.51
3749	208415.71	217344.57	3806	207647.56	217379.15
3750	208393.96	217341.63	3807	207677.80	217374.99
3751	208365.60	217345.42	3808	207712.00	217382.45
3752	208341.18	217337.41	3809	207730.34	217394.13
3753	208317.74	217324.43	3810	207757.71	217383.97
3754	208292.34	217321.27	3811	207780.54	217375.48
3755	208268.89	217326.75	3812	207792.27	217371.92
3756	208253.22	217328.74	3813	207813.18	217366.96
3757	208239.71	217339.14	3814	207826.64	217362.41
3758	208220.19	217346.82	3815	207851.35	217357.42
3759	208202.29	217346.75	3816	207872.56	217358.56
3760	208188.12	217353.49	3817	207892.05	217347.42
3761	208174.36	217357.63	3818	207927.07	217333.12
3762	208160.39	217358.33	3819	207952.25	217326.50
3763	208145.62	217358.82	3820	207979.07	217318.83
3764	208118.05	217364.62	3821	207995.56	217315.29
3765	208095.18	217379.69	3822	208009.64	217313.31
3766	208084.18	217396.65	3823	208025.94	217310.50
3767	208062.56	217404.37	3824	208040.15	217296.20
3768	208032.80	217411.95	3825	208063.02	217281.12
3769	208016.52	217413.07	3826	208097.48	217266.76
3770	208000.04	217416.60	3827	208125.05	217260.96
3771	207986.00	217428.56	3828	208142.30	217258.88
3772	207964.87	217425.70	3829	208155.12	217258.45
3773	207929.85	217440.00	3830	208193.38	217248.83
3774	207917.29	217449.56	3831	208215.09	217236.30
3775	207897.07	217460.23	3832	208240.58	217229.55
3776	207876.30	217460.37	3833	208251.16	217228.20
3777	207858.63	217457.16	3834	208269.59	217223.89
3778	207840.79	217463.18	3835	208304.67	217222.04
3779	207815.38	217469.22	3836	208330.08	217225.19

3837	208366.19	217236.95	3894	208895.28	216553.59
3838	208377.09	217242.99	3895	208893.66	216539.57
3839	208407.38	217242.53	3896	208884.44	216510.05
3840	208429.14	217245.48	3897	208882.88	216499.91
3841	208458.58	217254.22	3898	208883.28	216467.10
3842	208483.97	217271.49	3899	208894.27	216436.19
3843	208505.56	217270.11	3900	208914.69	216410.50
3844	208534.09	217252.83	3901	208918.91	216399.23
3845	208556.06	217238.37	3902	208910.89	216385.84
3846	208595.82	217223.13	3903	208889.38	216369.93
3847	208618.90	217219.61	3904	208862.34	216343.23
3848	208651.65	217220.04	3905	208845.74	216314.14
3849	208671.62	217223.62	3906	208841.54	216303.17
3850	208689.04	217224.10	3907	208831.76	216282.34
3851	208719.32	217229.68	3908	208824.51	216267.09
3852	208740.12	217236.96	3909	208816.42	216247.85
3853	208750.96	217241.48	3910	208808.98	216214.84
3854	208766.84	217249.24	3911	208808.39	216203.46
3855	208797.80	217272.77	3912	208802.34	216169.17
3856	208819.84	217239.07	3913	208800.85	216157.57
3857	208831.00	217224.89	3914	208799.08	216131.95
3858	208843.32	217210.72	3915	208799.10	216114.07
3859	208861.95	217194.32	3916	208797.52	216103.00
3860	208868.35	217180.52	3917	208782.68	216078.65
3861	208884.03	217152.55	3918	208775.43	216053.03
3862	208900.47	217137.61	3919	208773.64	216040.54
3863	208905.06	217124.20	3920	208773.23	216015.46
3864	208909.83	217112.80	3921	208773.78	215992.68
3865	208927.95	217087.83	3922	208775.12	215974.78
3866	208938.00	217069.75	3923	208778.87	215954.11
3867	208956.80	217045.90	3924	208780.45	215936.29
3868	208969.44	217033.82	3925	208780.31	215919.71
3869	208976.55	217017.22	3926	208783.60	215896.69
3870	208974.16	217005.52	3927	208786.35	215885.97
3871	208964.13	216986.45	3928	208788.70	215871.13
3872	208956.80	216973.24	3929	208791.48	215856.24
3873	208951.45	216961.97	3930	208792.92	215843.20
3874	208938.55	216934.24	3931	208795.98	215818.81
3875	208932.18	216918.02	3932	208801.68	215791.81
3876	208926.12	216893.56	3933	208809.90	215763.56
3877	208926.39	216848.15	3934	208815.93	215749.80
3878	208928.79	216837.87	3935	208824.94	215724.52
3879	208928.23	216807.43	3936	208849.36	215689.32
3880	208925.69	216796.32	3937	208877.00	215670.73
3881	208919.48	216776.70	3938	208900.59	215631.54
3882	208917.23	216765.69	3939	208909.86	215618.41
3883	208912.88	216741.97	3940	208924.78	215601.64
3884	208910.16	216716.46	3941	208936.36	215591.25
3885	208905.65	216700.73	3942	208951.36	215575.25
3886	208901.70	216677.22	3943	208962.73	215564.44
3887	208900.80	216658.11	3944	208976.65	215553.39
3888	208900.55	216644.65	3945	208986.79	215545.80
3889	208899.10	216633.05	3946	209009.31	215527.65
3890	208898.54	216614.11	3947	209027.73	215516.77
3891	208899.20	216592.87	3948	209052.06	215506.46
3892	208897.95	216579.46	3949	209065.00	215503.78
3893	208896.05	216563.72	3950	209079.15	215486.61

3951	209098.61	215468.19	4008	209928.93	214595.16
3952	209124.03	215453.47	4009	209950.01	214593.95
3953	209120.08	215421.87	4010	209957.44	214565.33
3954	209122.30	215396.23	4011	209959.57	214546.47
3955	209129.38	215371.88	4012	209961.65	214535.30
3956	209133.84	215361.35	4013	209971.81	214506.38
3957	209147.79	215337.93	4014	209967.01	214488.31
3958	209167.55	215319.14	4015	209954.16	214444.91
3959	209200.63	215301.29	4016	209953.12	214427.49
3960	209216.47	215298.81	4017	209954.09	214406.44
3961	209226.63	215290.18	4018	209956.30	214391.96
3962	209250.62	215277.14	4019	209960.04	214370.59
3963	209271.32	215269.76	4020	209963.43	214357.02
3964	209281.41	215262.45	4021	209967.99	214343.02
3965	209296.43	215246.73	4022	209973.22	214329.84
3966	209310.36	215234.76	4023	209974.69	214311.63
3967	209315.91	215217.94	4024	209976.63	214300.47
3968	209319.02	215206.83	4025	209985.20	214273.89
3969	209323.14	215191.87	4026	209993.15	214262.08
3970	209327.67	215173.29	4027	209993.73	214244.56
3971	209331.19	215159.57	4028	209996.64	214229.86
3972	209350.08	215121.84	4029	210004.81	214205.56
3973	209359.67	215110.25	4030	210018.88	214184.13
3974	209370.69	215098.24	4031	210020.06	214153.22
3975	209386.28	215076.40	4032	210023.80	214112.38
3976	209392.91	215066.32	4033	210036.20	214082.05
3977	209396.43	215053.40	4034	210041.17	214068.54
3978	209402.16	215036.38	4035	210046.94	214050.20
3979	209413.85	215010.87	4036	210038.06	214032.75
3980	209432.17	214989.61	4037	210034.54	214020.82
3981	209461.36	214969.10	4038	210003.96	213983.58
3982	209477.60	214962.90	4039	209992.49	213945.68
3983	209487.87	214937.92	4040	209993.97	213915.11
3984	209509.73	214913.12	4041	210001.03	213888.51
3985	209534.61	214897.88	4042	210008.23	213870.51
3986	209557.39	214879.57	4043	210014.00	213857.29
3987	209573.34	214869.32	4044	210023.29	213840.74
3988	209589.71	214860.88	4045	210048.37	213811.32
3989	209608.91	214833.44	4046	210048.92	213800.67
3990	209609.64	214817.13	4047	210050.53	213780.71
3991	209613.02	214802.06	4048	210052.50	213767.86
3992	209625.05	214772.15	4049	210055.39	213754.70
3993	209635.87	214755.00	4050	210064.96	213728.89
3994	209643.67	214744.34	4051	210081.20	213706.66
3995	209653.66	214732.68	4052	210099.50	213690.78
3996	209663.88	214706.89	4053	210098.96	213657.51
3997	209684.50	214672.54	4054	210111.62	213618.85
3998	209710.60	214651.96	4055	210133.35	213592.42
3999	209725.76	214643.66	4056	210137.46	213579.91
4000	209752.82	214633.60	4057	210130.45	213566.13
4001	209763.45	214629.08	4058	210123.33	213553.18
4002	209796.07	214613.49	4059	210112.69	213523.42
4003	209807.47	214610.41	4060	210110.69	213512.72
4004	209843.12	214607.41	4061	210108.81	213498.79
4005	209870.03	214606.91	4062	210098.20	213478.77
4006	209884.95	214602.86	4063	210092.34	213467.22
4007	209915.36	214596.88	4064	210082.24	213433.96

4065	210080.69	213421.19	4122	210231.45	212315.80
4066	210079.13	213403.99	4123	210249.99	212306.74
4067	210076.85	213390.72	4124	210273.80	212296.47
4068	210073.78	213378.35	4125	210292.83	212288.74
4069	210071.80	213368.06	4126	210308.21	212283.91
4070	210070.39	213357.95	4127	210322.08	212280.75
4071	210068.66	213335.25	4128	210341.76	212273.42
4072	210066.88	213319.92	4129	210352.56	212268.51
4073	210066.22	213307.40	4130	210369.63	212260.09
4074	210065.54	213288.09	4131	210379.81	212254.96
4075	210064.59	213270.15	4132	210397.81	212243.13
4076	210065.19	213252.96	4133	210417.19	212227.23
4077	210066.84	213239.40	4134	210431.97	212215.88
4078	210061.83	213222.79	4135	210448.96	212201.39
4079	210058.91	213207.60	4136	210451.20	212178.55
4080	210053.91	213189.28	4137	210454.49	212154.05
4081	210050.92	213173.30	4138	210458.70	212138.05
4082	210048.54	213150.35	4139	210463.19	212124.81
4083	210051.84	213112.57	4140	210464.31	212113.58
4084	210058.93	213087.72	4141	210458.64	212103.53
4085	210068.09	213061.73	4142	210450.30	212084.27
4086	210074.88	213043.47	4143	210446.25	212071.37
4087	210085.89	213022.14	4144	210442.61	212027.79
4088	210092.94	213011.77	4145	210445.59	212006.25
4089	210096.18	212999.04	4146	210446.97	211989.61
4090	210100.86	212982.60	4147	210448.64	211964.22
4091	210105.88	212968.99	4148	210451.04	211942.68
4092	210116.46	212945.65	4149	210457.19	211918.10
4093	210116.80	212917.16	4150	210465.97	211895.58
4094	210121.66	212896.29	4151	210472.52	211875.43
4095	210118.16	212880.08	4152	210476.85	211864.38
4096	210116.45	212869.43	4153	210482.12	211852.71
4097	210115.05	212856.10	4154	210484.37	211833.05
4098	210116.80	212824.31	4155	210494.25	211800.01
4099	210119.12	212808.45	4156	210500.21	211788.08
4100	210121.19	212791.46	4157	210503.27	211770.84
4101	210126.08	212768.28	4158	210504.41	211738.52
4102	210135.60	212747.25	4159	210515.47	211702.87
4103	210125.42	212709.37	4160	210531.48	211680.22
4104	210124.19	212690.60	4161	210553.10	211662.83
4105	210108.88	212661.24	4162	210563.34	211644.41
4106	210102.83	212645.25	4163	210567.63	211613.41
4107	210096.54	212615.85	4164	210571.34	211598.03
4108	210099.26	212585.92	4165	210572.43	211579.01
4109	210102.39	212573.25	4166	210588.31	211530.20
4110	210098.89	212541.80	4167	210594.83	211515.62
4111	210098.24	212516.44	4168	210603.77	211498.23
4112	210100.07	212498.54	4169	210603.12	211476.56
4113	210103.47	212480.96	4170	210599.45	211446.89
4114	210110.42	212456.88	4171	210599.98	211427.56
4115	210118.29	212432.53	4172	210606.34	211395.09
4116	210128.60	212407.16	4173	210611.92	211380.25
4117	210139.87	212387.20	4174	210627.04	211353.47
4118	210151.10	212371.76	4175	210638.09	211339.47
4119	210174.31	212348.87	4176	210637.67	211316.34
4120	210193.16	212335.58	4177	210637.90	211289.78
4121	210208.01	212326.90	4178	210639.79	211276.51

4179	210642.56	211263.44	4236	211403.30	210220.63
4180	210645.97	211251.41	4237	211425.32	210192.70
4181	210652.12	211229.89	4238	211448.49	210177.09
4182	210655.59	211219.82	4239	211474.08	210166.69
4183	210660.85	211206.83	4240	211486.19	210160.71
4184	210683.75	211172.78	4241	211505.60	210140.14
4185	210694.63	211162.18	4242	211516.94	210130.60
4186	210713.43	211147.77	4243	211531.57	210120.36
4187	210722.96	211127.92	4244	211542.61	210105.00
4188	210746.17	211090.77	4245	211550.46	210089.40
4189	210762.73	211073.99	4246	211554.19	210076.13
4190	210785.48	211056.75	4247	211558.08	210064.96
4191	210801.78	211044.65	4248	211565.50	210048.59
4192	210812.80	211035.21	4249	211584.01	210022.27
4193	210831.16	211021.60	4250	211590.67	210010.05
4194	210849.21	211007.20	4251	211598.39	209997.02
4195	210860.09	210998.58	4252	211604.84	209974.99
4196	210877.45	210973.46	4253	211608.18	209961.75
4197	210903.87	210953.95	4254	211610.90	209946.85
4198	210921.29	210948.44	4255	211603.16	209918.73
4199	210956.30	210930.22	4256	211599.93	209897.23
4200	210988.21	210927.14	4257	211598.88	209870.84
4201	211000.67	210921.22	4258	211599.08	209859.34
4202	211009.63	210910.98	4259	211600.78	209836.77
4203	211022.13	210897.22	4260	211604.60	209803.99
4204	211060.31	210871.09	4261	211607.23	209790.28
4205	211074.19	210858.58	4262	211614.98	209760.97
4206	211100.62	210838.74	4263	211621.79	209724.00
4207	211132.07	210828.60	4264	211628.07	209703.07
4208	211147.32	210826.36	4265	211634.03	209689.00
4209	211163.63	210819.26	4266	211643.16	209668.92
4210	211177.30	210807.47	4267	211652.23	209648.75
4211	211192.29	210795.21	4268	211661.70	209616.93
4212	211202.68	210760.80	4269	211665.63	209606.05
4213	211200.05	210740.13	4270	211678.27	209576.58
4214	211199.33	210728.35	4271	211686.32	209550.88
4215	211199.29	210710.91	4272	211684.14	209539.51
4216	211205.27	210676.65	4273	211679.47	209513.24
4217	211211.42	210659.70	4274	211679.11	209480.37
4218	211218.38	210644.56	4275	211689.43	209449.16
4219	211226.93	210629.42	4276	211709.31	209422.99
4220	211226.11	210595.14	4277	211736.61	209404.67
4221	211226.25	210578.09	4278	211768.36	209396.19
4222	211229.95	210551.92	4279	211801.15	209398.47
4223	211240.38	210527.64	4280	211831.43	209411.25
4224	211257.89	210502.15	4281	211855.93	209433.16
4225	211268.22	210488.00	4282	211872.01	209461.83
4226	211279.11	210472.25	4283	211880.03	209484.10
4227	211289.40	210459.29	4284	211884.80	209502.90
4228	211289.88	210421.98	4285	211890.14	209537.85
4229	211299.61	210394.36	1959	211890.78	209563.03
4230	211321.25	210362.49	4286	208626.05	217345.56
4231	211344.56	210344.92	4287	208649.38	217346.94
4232	211355.00	210336.60	4288	208675.77	217355.94
4233	211366.74	210317.73	4289	208693.04	217359.73
4234	211387.89	210293.56	4290	208711.28	217369.98
4235	211387.81	210271.69	4291	208725.85	217381.70

4292	208744.52	217400.49	4349	208125.69	217544.25
4293	208763.46	217410.33	4350	208107.33	217549.48
4294	208785.64	217421.56	4351	208071.67	217564.24
4295	208799.54	217426.97	4352	208039.60	217564.70
4296	208816.78	217432.72	4353	208005.31	217579.88
4297	208834.07	217435.25	4354	207975.83	217590.41
4298	208857.07	217451.96	4355	207951.36	217597.57
4299	208867.09	217454.55	4356	207921.92	217601.32
4300	208876.67	217462.37	4357	207905.74	217600.96
4301	208887.61	217472.90	4358	207892.73	217603.77
4302	208897.86	217478.37	4359	207856.65	217604.90
4303	208912.04	217480.34	4360	207832.85	217611.37
4304	208924.53	217482.80	4361	207821.25	217614.47
4305	208936.46	217483.08	4362	207782.33	217632.28
4306	208945.44	217483.01	4363	207765.82	217635.86
4307	208951.48	217483.64	4364	207749.35	217640.50
4308	208953.73	217490.16	4365	207720.90	217647.43
4309	208949.09	217505.18	4366	207703.08	217648.78
4310	208940.81	217511.22	4367	207687.43	217655.40
4311	208931.55	217521.75	4368	207673.39	217658.67
4312	208930.46	217529.83	4369	207654.64	217682.89
4313	208913.13	217543.32	4370	207640.96	217695.54
4314	208878.33	217553.91	4371	207617.01	217711.96
4315	208842.05	217551.36	4372	207589.35	217720.80
4316	208832.03	217548.77	4373	207572.37	217723.61
4317	208798.30	217532.87	4374	207540.14	217723.67
4318	208785.12	217527.58	4375	207518.38	217720.16
4319	208767.88	217521.82	4376	207498.15	217715.78
4320	208749.40	217514.76	4377	207485.82	217715.12
4321	208718.29	217499.55	4378	207470.08	217713.00
4322	208698.41	217489.23	4379	207450.35	217710.72
4323	208673.58	217470.97	4380	207429.72	217710.27
4324	208658.82	217456.12	4381	207402.29	217718.56
4325	208634.52	217470.16	4382	207379.81	217724.59
4326	208619.97	217478.47	4383	207363.53	217726.98
4327	208588.54	217489.98	4384	207324.30	217730.01
4328	208564.93	217494.35	4385	207325.74	217752.25
4329	208548.38	217496.80	4386	207325.42	217776.25
4330	208516.76	217505.61	4387	207322.88	217795.15
4331	208493.78	217508.13	4388	207315.20	217822.33
4332	208466.67	217507.39	4389	207300.23	217846.29
4333	208440.67	217503.11	4390	207279.15	217865.09
4334	208430.07	217500.77	4391	207253.65	217877.26
4335	208404.70	217493.70	4392	207225.77	217881.81
4336	208365.01	217472.02	4393	207209.24	217882.14
4337	208352.79	217470.31	4394	207189.90	217879.64
4338	208336.10	217469.07	4395	207194.77	217870.97
4339	208316.73	217465.70	4396	207201.51	217868.30
4340	208301.57	217461.49	4397	207203.47	217862.97
4341	208291.55	217458.09	4398	207194.91	217856.23
4342	208259.88	217470.10	4399	207194.49	217834.33
4343	208246.43	217474.05	4400	207194.49	217808.51
4344	208224.32	217478.89	4401	207193.93	217792.51
4345	208197.87	217483.34	4402	207185.64	217773.28
4346	208185.31	217485.74	4403	207176.10	217761.06
4347	208174.45	217498.48	4404	207167.26	217743.66
4348	208149.89	217528.90	4405	207169.50	217726.25

4406	207167.26	217706.60	4463	207807.03	217514.76
4407	207161.08	217693.69	4464	207822.05	217507.32
4408	207156.64	217662.60	4465	207845.91	217502.13
4409	207149.85	217653.23	4466	207871.63	217506.03
4410	207143.96	217643.27	4467	207896.16	217500.73
4411	207139.61	217627.47	4468	207924.13	217501.35
4412	207142.97	217615.19	4469	207942.20	217496.24
4413	207158.38	217610.77	4470	207971.68	217485.71
4414	207184.63	217598.28	4471	207988.70	217468.65
4415	207212.53	217592.32	4472	207998.06	217451.04
4416	207225.43	217600.59	4473	208017.26	217447.67
4417	207189.01	217626.64	4474	208032.35	217462.55
4418	207185.37	217643.80	4475	208054.21	217465.78
4419	207190.56	217677.44	4476	208068.49	217450.48
4420	207193.36	217697.94	4477	208084.78	217453.00
4421	207195.89	217718.15	4478	208090.50	217444.16
4422	207196.31	217742.99	4479	208089.98	217431.16
4423	207198.70	217762.08	4480	208099.27	217421.00
4424	207207.24	217782.16	4481	208112.50	217409.07
4425	207223.77	217781.83	4482	208133.65	217396.33
4426	207226.31	217762.92	4483	208162.46	217388.30
4427	207223.65	217738.08	4484	208180.47	217384.86
4428	207223.68	217723.20	4485	208202.92	217381.21
4429	207228.17	217700.74	4486	208225.03	217376.37
4430	207231.68	217683.20	4487	208249.95	217367.10
4431	207233.79	217666.07	4488	208267.98	217359.52
4432	207240.39	217640.53	4489	208293.81	217354.47
4433	207254.70	217621.58	4490	208310.93	217358.12
4434	207267.00	217611.04	4491	208328.34	217365.14
4435	207284.32	217604.45	4492	208343.50	217369.35
4436	207295.97	217609.79	4493	208360.52	217370.61
4437	207316.91	217630.28	4494	208376.44	217371.89
4438	207349.03	217628.04	4495	208395.15	217372.93
4439	207365.31	217625.65	4496	208414.59	217382.26
4440	207399.87	217611.89	4497	208431.54	217397.37
4441	207427.77	217610.21	4498	208456.91	217404.44
4442	207454.02	217610.77	4499	208482.91	217408.72
4443	207475.63	217611.89	4500	208505.89	217406.21
4444	207491.21	217615.26	4501	208521.20	217399.67
4445	207511.99	217616.39	4502	208546.74	217396.02
4446	207534.31	217621.44	4503	208570.35	217391.65
4447	207556.06	217624.95	4504	208584.91	217383.33
4448	207573.05	217622.14	4505	208595.62	217371.66
4449	207586.73	217609.48	4506	208606.71	217359.45
4450	207591.85	217590.42	4286	208626.05	217345.56
4451	207596.91	217574.14	4507	193314.64	224336.61
4452	207612.07	217561.64	4508	193319.88	224344.53
4453	207629.89	217561.36	4509	193308.41	224349.28
4454	207649.11	217561.65	4510	193296.81	224352.47
4455	207664.71	217558.01	4511	193307.48	224340.68
4456	207679.27	217548.66	4507	193314.64	224336.61
4457	207697.46	217550.22	4512	197794.82	221685.17
4458	207722.25	217544.24	4513	197803.39	221691.99
4459	207741.65	217538.78	4514	197810.02	221701.55
4460	207761.13	217534.55	4515	197810.61	221709.15
4461	207774.33	217524.87	4516	197808.07	221718.70
4462	207790.75	217519.11	4517	197798.71	221732.16

4518	197792.09	221739.37	4512	197794.82	221685.17
4519	197786.24	221747.95	4575	197609.36	221717.89
4520	197773.57	221761.59	4576	197617.40	221745.22
4521	197762.45	221773.10	4577	197616.41	221758.63
4522	197754.46	221791.23	4578	197609.02	221774.27
4523	197753.54	221808.88	4579	197602.86	221793.74
4524	197754.65	221820.86	4580	197591.21	221828.04
4525	197753.87	221849.52	4581	197585.82	221846.99
4526	197751.34	221870.77	4582	197581.34	221862.58
4527	197747.25	221890.07	4583	197577.63	221872.72
4528	197740.91	221910.93	4584	197579.97	221884.42
4529	197739.82	221928.89	4585	197585.24	221893.78
4530	197742.96	221942.32	4586	197586.99	221908.59
4531	197750.76	221959.09	4587	197585.04	221926.33
4532	197766.74	221994.41	4588	197580.75	221939.98
4533	197739.21	221994.08	4589	197572.17	221950.51
4534	197719.03	221982.50	4590	197559.50	221959.87
4535	197699.85	221971.59	4591	197547.41	221963.77
4536	197674.38	221958.69	4592	197535.13	221964.74
4537	197645.77	221949.59	4593	197523.28	221962.37
4538	197630.40	221946.12	4594	197509.98	221953.04
4539	197603.94	221941.49	4595	197504.13	221940.96
4540	197584.84	221944.47	4596	197494.22	221929.83
4541	197591.28	221927.70	4597	197479.57	221928.09
4542	197592.58	221912.19	4598	197470.02	221922.63
4543	197591.67	221900.60	4599	197463.78	221911.71
4544	197588.94	221889.49	4600	197461.24	221900.99
4545	197585.04	221880.32	4601	197461.44	221888.71
4546	197585.24	221867.46	4602	197468.25	221872.48
4547	197595.71	221834.99	4603	197474.50	221858.68
4548	197599.47	221816.96	4604	197480.54	221843.09
4549	197606.68	221796.30	4605	197481.32	221825.15
4550	197616.23	221778.95	4606	197485.22	221794.15
4551	197622.86	221763.74	4607	197492.05	221763.93
4552	197625.40	221745.41	4608	197495.95	221740.34
4553	197621.50	221731.18	4609	197496.34	221727.87
4554	197615.26	221716.56	4610	197500.43	221708.18
4555	197609.02	221699.21	4611	197503.35	221690.77
4556	197603.76	221678.54	4612	197507.45	221667.62
4557	197603.17	221658.46	4613	197513.73	221646.13
4558	197606.88	221643.06	4614	197523.43	221621.42
4559	197616.62	221625.51	4615	197532.75	221599.76
4560	197624.03	221612.45	4616	197552.43	221580.91
4561	197632.81	221598.61	4617	197571.77	221568.18
4562	197643.33	221592.76	4618	197572.77	221575.79
4563	197656.79	221591.59	4619	197570.45	221589.68
4564	197677.26	221596.66	4620	197573.43	221604.56
4565	197694.22	221600.17	4621	197580.04	221612.17
4566	197705.72	221605.82	4622	197590.30	221619.77
4567	197717.81	221616.35	4623	197608.49	221620.43
4568	197724.83	221624.54	4624	197604.20	221629.50
4569	197732.62	221635.85	4625	197597.18	221646.90
4570	197738.86	221648.32	4626	197595.35	221663.05
4571	197746.86	221660.80	4627	197596.90	221674.13
4572	197758.36	221671.72	4628	197599.14	221687.75
4573	197770.25	221676.79	4629	197605.46	221705.30
4574	197782.73	221680.88	4575	197609.36	221717.89

4630	203964.49	216500.64	4687	204379.16	216630.83
4631	203972.28	216501.55	4688	204383.02	216637.35
4632	203980.00	216505.76	4689	204385.97	216644.79
4633	203991.30	216515.66	4690	204387.58	216651.04
4634	203985.16	216521.20	4691	204386.67	216658.13
4635	203984.88	216526.61	4692	204380.49	216664.52
4636	203993.02	216532.15	4693	204378.67	216672.24
4637	204001.02	216538.54	4694	204379.23	216680.94
4638	204007.37	216546.33	4695	204380.70	216689.36
4639	204011.55	216551.66	4696	204386.39	216698.97
4640	204013.80	216557.49	4697	204393.90	216703.54
4641	204019.20	216569.91	4698	204396.35	216714.41
4642	204021.45	216582.47	4699	204397.20	216724.38
4643	204026.92	216594.65	4700	204394.53	216737.92
4644	204035.53	216601.19	4701	204388.78	216742.56
4645	204045.80	216606.12	4702	204377.41	216744.73
4646	204064.47	216600.58	4703	204369.55	216746.07
4647	204075.84	216593.28	4704	204363.65	216748.17
4648	204084.26	216604.16	4705	204357.26	216751.26
4649	204090.36	216606.83	4706	204350.67	216748.17
4650	204096.05	216608.72	4707	204347.30	216740.94
4651	204101.66	216609.77	4708	204340.21	216738.56
4652	204106.93	216607.70	4709	204330.59	216740.24
4653	204106.17	216596.34	4710	204316.91	216745.79
4654	204114.30	216598.16	4711	204314.52	216752.80
4655	204127.49	216607.04	4712	204307.79	216754.42
4656	204133.46	216607.53	4713	204297.26	216758.84
4657	204143.77	216611.53	4714	204290.94	216765.09
4658	204149.39	216614.69	4715	204289.96	216775.82
4659	204158.51	216619.32	4716	204298.80	216779.33
4660	204164.48	216619.67	4717	204304.70	216772.03
4661	204175.84	216619.18	4718	204307.36	216778.07
4662	204182.23	216617.56	4719	204307.90	216790.18
4663	204189.74	216617.49	4720	204305.82	216800.53
4664	204197.11	216614.83	4721	204299.79	216796.32
4665	204204.76	216609.84	4722	204292.63	216785.02
4666	204213.04	216607.32	4723	204282.66	216781.65
4667	204220.48	216606.40	4724	204272.41	216786.70
4668	204233.95	216610.76	4725	204269.19	216795.12
4669	204240.55	216610.19	4726	204271.57	216806.14
4670	204253.32	216608.72	4727	204271.85	216820.60
4671	204265.26	216607.39	4728	204275.64	216834.07
4672	204270.38	216606.83	4729	204284.06	216849.23
4673	204277.19	216607.81	4730	204294.94	216861.44
4674	204290.03	216608.65	4731	204297.40	216867.20
4675	204297.12	216606.83	4732	204305.68	216880.53
4676	204305.96	216603.39	4733	204319.65	216901.17
4677	204313.12	216601.98	4734	204329.82	216905.10
4678	204318.80	216600.93	4735	204347.93	216914.36
4679	204326.31	216601.07	4736	204358.46	216920.75
4680	204339.09	216601.84	4737	204370.25	216927.56
4681	204345.61	216603.88	4738	204385.97	216934.08
4682	204351.44	216607.67	4739	204395.79	216939.56
4683	204358.32	216612.09	4740	204404.92	216944.47
4684	204364.49	216614.90	4741	204412.64	216943.91
4685	204371.16	216618.13	4742	204423.16	216942.22
4686	204376.70	216625.56	4743	204440.15	216937.94

4744	204452.71	216933.66	4801	204827.69	216953.73
4745	204465.69	216928.47	4802	204833.02	216966.65
4746	204476.92	216926.08	4803	204844.25	216976.89
4747	204492.64	216928.05	4804	204863.06	216984.05
4748	204496.99	216933.10	4805	204876.95	216986.27
4749	204495.10	216947.03	4806	204892.19	216988.61
4750	204493.77	216958.58	4807	204904.50	216991.21
4751	204493.77	216966.51	4808	204912.33	216994.09
4752	204494.12	216973.31	4809	204921.45	216995.70
4753	204488.64	216983.84	4810	204939.00	216991.21
4754	204488.08	216990.16	4811	204955.98	216987.56
4755	204490.40	216999.77	4812	204965.53	216989.67
4756	204495.31	217012.12	4813	204979.98	216991.07
4757	204501.49	217020.26	4814	204995.84	216992.75
4758	204505.84	217027.14	4815	205016.76	216997.25
4759	204510.61	217036.41	4816	205029.81	217001.32
4760	204519.87	217043.00	4817	205041.46	217005.74
4761	204526.80	217043.98	4818	205059.71	217010.16
4762	204537.98	217042.94	4819	205071.64	217022.23
4763	204545.00	217040.08	4820	205079.08	217028.55
4764	204553.58	217036.70	4821	205086.10	217036.27
4765	204564.09	217032.34	4822	205093.82	217046.51
4766	204589.92	217021.53	4823	205101.82	217058.44
4767	204600.44	217018.58	4824	205112.49	217073.74
4768	204610.76	217016.83	4825	205116.84	217080.76
4769	204617.99	217016.90	4826	205131.86	217095.43
4770	204633.27	217010.72	4827	205136.91	217104.55
4771	204644.66	217006.09	4828	205140.14	217112.76
4772	204650.76	217003.49	4829	205146.52	217122.59
4773	204656.38	216997.39	4830	205151.37	217130.52
4774	204660.87	216990.30	4831	205159.86	217141.47
4775	204663.47	216981.24	4832	205163.30	217150.24
4776	204660.66	216971.98	4833	205166.78	217169.79
4777	204650.48	216959.70	4834	205170.68	217176.29
4778	204648.31	216953.66	4835	205177.70	217177.33
4779	204649.57	216939.70	4836	205190.11	217174.31
4780	204652.94	216928.40	4837	205210.04	217173.05
4781	204657.01	216919.20	4838	205232.22	217168.14
4782	204662.06	216914.29	4839	205242.46	217165.75
4783	204669.92	216909.10	4840	205255.94	217166.24
4784	204682.34	216904.11	4841	205261.55	217170.10
4785	204695.33	216901.38	4842	205269.27	217176.14
4786	204716.52	216899.97	4843	205283.52	217177.68
4787	204727.05	216900.11	4844	205291.24	217176.84
4788	204739.40	216896.18	4845	205302.26	217175.93
4789	204751.96	216889.66	4846	205315.17	217174.38
4790	204760.81	216886.01	4847	205336.79	217171.61
4791	204771.26	216883.41	4848	205349.26	217169.79
4792	204780.11	216884.11	4849	205356.44	217172.21
4793	204789.09	216883.83	4850	205360.37	217177.82
4794	204803.55	216888.04	4851	205365.63	217184.00
4795	204809.44	216895.97	4852	205371.60	217184.98
4796	204809.65	216903.83	4853	205386.47	217177.96
4797	204810.78	216911.27	4854	205397.56	217172.56
4798	204815.41	216927.34	4855	205403.60	217166.45
4799	204817.37	216938.43	4856	205420.58	217153.54
4800	204823.13	216948.71	4857	205433.64	217142.45

4858	205442.76	217135.36	4915	206043.93	217283.80
4859	205451.42	217128.98	4916	206056.29	217287.73
4860	205459.22	217117.80	4917	206073.41	217290.11
4861	205471.18	217112.34	4918	206089.97	217284.22
4862	205489.37	217111.30	4919	206101.76	217286.46
4863	205503.93	217112.60	4920	206120.99	217298.32
4864	205514.85	217117.28	4921	206138.82	217289.41
4865	205523.68	217125.60	4922	206146.82	217283.37
4866	205525.50	217135.40	4923	206160.01	217281.27
4867	205531.61	217142.24	4924	206180.09	217283.52
4868	205540.73	217147.08	4925	206203.11	217279.73
4869	205545.08	217160.00	4926	206227.39	217273.62
4870	205543.70	217180.45	4927	206245.35	217272.78
4871	205553.51	217206.63	4928	206274.27	217276.43
4872	205562.98	217222.21	4929	206305.43	217282.32
4873	205570.28	217231.93	4930	206322.55	217288.50
4874	205576.88	217239.72	4931	206346.13	217302.82
4875	205599.26	217254.07	4932	206375.33	217329.48
4876	205606.49	217260.39	4933	206427.83	217337.63
4877	205612.18	217264.88	4934	206447.20	217338.47
4878	205621.94	217273.25	4935	206493.23	217355.59
4879	205632.34	217283.64	4936	206519.90	217346.05
4880	205641.93	217295.38	4937	206539.27	217329.76
4881	205653.16	217306.32	4938	206565.94	217316.85
4882	205666.50	217320.92	4939	206585.03	217311.24
4883	205682.50	217337.70	4940	206601.03	217299.17
4884	205693.17	217341.87	4941	206650.16	217272.50
4885	205713.94	217342.19	4942	206670.93	217261.27
4886	205740.33	217339.13	4943	206709.67	217266.04
4887	205755.35	217334.22	4944	206732.13	217280.36
4888	205768.75	217320.92	4945	206742.24	217304.78
4889	205777.17	217313.20	4946	206748.98	217323.59
4890	205792.33	217303.52	4947	206756.84	217325.55
4891	205800.54	217293.06	4948	206778.45	217325.55
4892	205804.33	217270.92	4949	206800.07	217342.68
4893	205803.21	217256.18	4950	206812.14	217355.03
4894	205797.46	217234.18	4951	206841.76	217383.31
4895	205795.35	217223.76	4952	206851.72	217392.30
4896	205796.19	217211.68	4953	206874.18	217400.79
4897	205809.67	217195.40	4954	206913.20	217424.16
4898	205818.79	217191.89	4955	206933.97	217456.72
4899	205832.13	217189.37	4956	206951.10	217471.53
4900	205841.95	217190.35	4957	206969.49	217485.78
4901	205859.78	217193.72	4958	206988.86	217496.16
4902	205874.09	217198.07	4959	207006.26	217503.32
4903	205887.43	217198.35	4960	207027.03	217509.15
4904	205902.31	217194.00	4961	207051.74	217536.38
4905	205914.52	217184.59	4962	207056.37	217555.05
4906	205927.38	217175.51	4963	207064.23	217578.21
4907	205940.89	217170.83	4964	207069.99	217584.10
4908	205956.23	217171.09	4965	207082.06	217590.98
4909	205971.57	217172.13	4966	207098.62	217606.14
4910	205993.66	217178.11	4967	207111.67	217621.23
4911	206008.56	217182.03	4968	207113.63	217639.64
4912	206030.54	217184.67	4969	207119.39	217656.11
4913	206033.70	217214.04	4970	207122.76	217664.50
4914	206027.23	217267.16	4971	207133.29	217684.71

4972	207137.78	217695.09	5029	206258.70	217375.26
4973	207139.18	217703.09	5030	206241.76	217373.12
4974	207142.55	217724.01	5031	206227.49	217376.71
4975	207139.18	217738.33	5032	206196.33	217382.19
4976	207141.15	217752.36	5033	206175.81	217382.72
4977	207144.80	217763.03	5034	206165.71	217387.77
4978	207149.29	217775.10	5035	206133.45	217397.54
4979	207154.20	217782.68	5036	206099.77	217396.04
4980	207162.20	217789.56	5037	206083.70	217389.57
4981	207168.66	217807.95	5038	206059.61	217389.16
4982	207165.29	217828.44	5039	206042.48	217386.77
4983	207161.64	217850.90	5040	206025.97	217383.02
4984	207157.60	217868.24	5041	206013.61	217379.09
4985	207152.91	217866.11	5042	205992.03	217369.27
4986	207130.71	217846.53	5043	205973.37	217354.66
4987	207115.22	217821.30	5044	205956.67	217338.02
4988	207106.68	217801.23	5045	205938.74	217313.75
4989	207099.47	217774.49	5046	205930.50	217289.92
4990	207097.81	217761.20	5047	205915.50	217294.33
4991	207069.70	217749.26	5048	205901.46	217296.19
4992	207046.07	217728.67	5049	205899.11	217309.93
4993	207029.97	217701.77	5050	205891.95	217333.62
4994	207025.01	217689.14	5051	205879.19	217354.82
4995	207019.24	217672.66	5052	205870.98	217365.28
4996	206998.43	217653.96	5053	205846.17	217387.79
4997	206969.54	217610.35	5054	205825.78	217405.21
4998	206964.01	217594.08	5055	205786.44	217429.27
4999	206950.82	217588.65	5056	205771.42	217434.18
5000	206922.23	217573.91	5057	205751.82	217438.47
5001	206908.24	217564.83	5058	205725.43	217441.52
5002	206889.85	217550.58	5059	205712.42	217442.18
5003	206868.56	217532.36	5060	205691.65	217441.86
5004	206849.67	217510.50	5061	205656.72	217434.99
5005	206841.58	217497.83	5062	205646.05	217430.82
5006	206830.46	217491.17	5063	205610.14	217406.72
5007	206816.35	217485.83	5064	205594.14	217389.95
5008	206784.77	217466.57	5065	205581.28	217375.90
5009	206772.69	217455.63	5066	205564.52	217358.68
5010	206743.08	217427.35	5067	205553.96	217346.69
5011	206732.58	217422.57	5068	205540.69	217335.69
5012	206694.82	217407.66	5069	205522.91	217323.91
5013	206670.67	217385.79	5070	205500.56	217304.35
5014	206655.30	217383.49	5071	205490.31	217291.98
5015	206645.26	217391.07	5072	205477.54	217274.17
5016	206613.25	217407.17	5073	205468.06	217258.59
5017	206602.09	217410.46	5074	205462.56	217247.25
5018	206584.25	217422.60	5075	205441.37	217262.45
5019	206553.60	217440.20	5076	205430.28	217267.86
5020	206526.93	217449.74	5077	205414.26	217275.42
5021	206492.61	217455.59	5078	205385.43	217284.02
5022	206458.37	217449.32	5079	205355.34	217283.65
5023	206427.11	217437.69	5080	205324.66	217273.96
5024	206412.50	217436.44	5081	205314.13	217275.22
5025	206360.01	217428.30	5082	205300.79	217276.39
5026	206332.10	217419.66	5083	205272.74	217277.10
5027	206307.89	217403.32	5084	205258.50	217275.56
5028	206285.90	217383.23	5085	205235.65	217269.80

5086	205216.36	217272.85	5143	204175.59	216847.67
5087	205205.19	217273.56	5144	204171.87	216822.54
5088	205163.05	217276.25	5145	204169.48	216787.49
5089	205127.95	217266.70	5146	204175.81	216759.33
5090	205103.55	217250.41	5147	204198.52	216719.32
5091	205084.93	217227.74	5148	204180.16	216719.08
5092	205068.34	217187.34	5149	204168.79	216719.58
5093	205061.91	217175.91	5150	204158.60	216719.50
5094	205050.23	217155.49	5151	204113.89	216708.66
5095	205031.85	217133.46	5152	204083.23	216708.06
5096	205019.79	217115.64	5153	204064.43	216703.59
5097	205012.29	217104.49	5154	204037.86	216705.81
5098	204997.16	217095.88	5155	204002.51	216696.27
5099	204980.02	217091.64	5156	203992.24	216691.34
5100	204969.87	217090.56	5157	203975.01	216680.80
5101	204958.47	217089.45	5158	203948.64	216656.88
5102	204946.25	217092.58	5159	203935.71	216635.65
5103	204904.03	217094.17	5160	203930.24	216623.48
5104	204877.81	217087.94	5161	203926.12	216610.15
5105	204861.74	217085.11	5162	203912.91	216618.16
5106	204847.29	217082.80	5163	203883.71	216625.41
5107	204827.49	217077.51	5164	203870.83	216626.60
5108	204808.68	217070.35	5165	203844.52	216623.67
5109	204776.85	217050.76	5166	203833.65	216627.25
5110	204765.62	217040.51	5167	203817.86	216631.38
5111	204754.16	217024.17	5168	203799.91	216641.59
5112	204745.34	217043.82	5169	203789.65	216647.77
5113	204729.99	217065.07	5170	203774.90	216656.81
5114	204689.90	217095.51	5171	203762.80	216664.46
5115	204670.93	217103.35	5172	203751.05	216671.61
5116	204655.47	217109.60	5173	203733.64	216680.38
5117	204627.44	217114.92	5174	203703.10	216691.08
5118	204602.69	217124.58	5175	203695.22	216701.82
5119	204591.90	217129.06	5176	203694.09	216712.91
5120	204575.71	217135.55	5177	203688.40	216737.50
5121	204547.24	217142.51	5178	203684.40	216747.67
5122	204536.06	217143.55	5179	203683.12	216764.79
5123	204512.90	217143.01	5180	203669.79	216795.67
5124	204482.86	217135.90	5181	203651.47	216816.89
5125	204461.87	217124.46	5182	203626.85	216839.03
5126	204435.02	217101.88	5183	203607.59	216849.24
5127	204421.71	217082.20	5184	203594.70	216861.99
5128	204402.39	217049.08	5185	203580.30	216872.63
5129	204384.01	217042.26	5186	203569.35	216882.32
5130	204357.51	217032.52	5187	203536.26	216898.27
5131	204347.12	217026.91	5188	203506.84	216901.90
5132	204331.90	217019.91	5189	203468.12	216896.04
5133	204320.25	217014.16	5190	203452.56	216887.65
5134	204308.45	217007.35	5191	203435.93	216880.04
5135	204288.92	216996.50	5192	203420.32	216876.68
5136	204257.38	216979.41	5193	203393.47	216870.93
5137	204236.83	216957.22	5194	203355.82	216850.33
5138	204222.87	216936.59	5195	203343.80	216840.48
5139	204212.45	216919.96	5196	203332.01	216831.30
5140	204196.65	216897.80	5197	203306.46	216807.46
5141	204188.23	216882.64	5198	203278.70	216840.32
5142	204179.38	216861.15	5199	203251.17	216855.39

5200	203220.32	216861.19	5257	202127.74	216700.96
5201	203192.41	216866.10	5258	202111.44	216699.21
5202	203177.22	216867.26	5259	202080.81	216691.94
5203	203165.37	216867.30	5260	202068.78	216686.80
5204	203147.34	216868.83	5261	202047.63	216675.58
5205	203122.63	216882.07	5262	202034.92	216669.44
5206	203091.09	216890.65	5263	202024.15	216675.29
5207	203061.73	216891.96	5264	202012.19	216678.82
5208	203050.98	216892.93	5265	201969.04	216681.83
5209	203040.98	216894.28	5266	201954.03	216679.58
5210	203023.28	216897.03	5267	201938.70	216676.91
5211	203009.17	216898.58	5268	201928.12	216674.73
5212	202993.86	216899.15	5269	201903.86	216669.45
5213	202980.97	216901.19	5270	201876.69	216659.28
5214	202970.24	216904.11	5271	201866.56	216653.71
5215	202954.35	216907.85	5272	201854.70	216649.13
5216	202937.40	216910.58	5273	201840.29	216642.47
5217	202915.85	216911.41	5274	201819.82	216629.01
5218	202883.58	216906.12	5275	201807.41	216618.35
5219	202868.13	216900.75	5276	201797.02	216608.76
5220	202852.04	216895.24	5277	201778.28	216591.21
5221	202834.31	216887.66	5278	201763.58	216578.59
5222	202823.70	216881.82	5279	201746.85	216565.72
5223	202805.17	216871.01	5280	201717.17	216538.86
5224	202792.44	216868.19	5281	201709.03	216528.15
5225	202763.10	216864.36	5282	201698.17	216524.99
5226	202724.97	216875.56	5283	201684.28	216524.11
5227	202694.51	216878.15	5284	201672.58	216527.18
5228	202657.60	216871.59	5285	201653.62	216529.84
5229	202646.94	216867.66	5286	201642.15	216530.28
5230	202618.26	216851.28	5287	201627.80	216530.35
5231	202603.59	216845.66	5288	201615.67	216529.62
5232	202591.30	216844.96	5289	201605.58	216528.31
5233	202562.76	216839.07	5290	201594.96	216526.90
5234	202520.04	216814.32	5291	201583.02	216524.96
5235	202507.22	216805.46	5292	201561.96	216519.24
5236	202482.18	216794.41	5293	201520.09	216493.31
5237	202452.01	216770.49	5294	201503.88	216478.42
5238	202441.49	216758.03	5295	201493.26	216474.92
5239	202427.66	216736.63	5296	201467.69	216466.38
5240	202421.18	216722.60	5297	201442.46	216454.48
5241	202414.53	216706.84	5298	201424.73	216445.95
5242	202408.01	216687.30	5299	201400.30	216446.68
5243	202405.17	216674.51	5300	201380.28	216446.74
5244	202390.46	216666.18	5301	201365.60	216447.67
5245	202380.27	216671.30	5302	201322.60	216444.59
5246	202339.00	216681.26	5303	201310.99	216445.82
5247	202296.99	216684.05	5304	201285.09	216452.98
5248	202285.13	216682.79	5305	201273.75	216453.99
5249	202273.84	216681.43	5306	201258.97	216457.78
5250	202263.07	216680.32	5307	201250.79	216469.34
5251	202246.99	216675.45	5308	201240.53	216481.53
5252	202232.67	216682.25	5309	201229.44	216492.35
5253	202209.93	216689.92	5310	201218.70	216501.69
5254	202191.99	216696.84	5311	201202.47	216513.65
5255	202168.74	216702.72	5312	201194.63	216537.50
5256	202144.76	216702.89	5313	201197.83	216570.02

5314	201196.67	216581.70	5371	200459.45	216788.80
5315	201193.99	216600.89	5372	200447.63	216787.36
5316	201192.71	216612.61	5373	200434.18	216788.58
5317	201189.51	216625.33	5374	200421.48	216788.94
5318	201191.51	216636.90	5375	200404.88	216788.57
5319	201204.12	216655.87	5376	200389.71	216786.89
5320	201214.75	216685.78	5377	200379.48	216785.91
5321	201215.25	216707.59	5378	200367.54	216786.21
5322	201218.52	216719.55	5379	200355.78	216786.36
5323	201221.94	216751.15	5380	200332.99	216793.43
5324	201222.39	216767.08	5381	200317.82	216796.40
5325	201222.49	216779.50	5382	200306.90	216806.24
5326	201225.87	216791.59	5383	200304.67	216816.59
5327	201228.22	216805.73	5384	200300.00	216833.81
5328	201229.38	216816.50	5385	200285.54	216864.78
5329	201225.34	216858.18	5386	200255.45	216897.83
5330	201220.64	216873.26	5387	200235.55	216909.42
5331	201212.36	216892.46	5388	200235.88	216924.29
5332	201205.94	216903.90	5389	200228.85	216963.04
5333	201198.03	216916.20	5390	200218.52	216985.80
5334	201176.15	216939.41	5391	200191.71	217020.19
5335	201139.05	216973.59	5392	200162.82	217037.22
5336	201122.48	216982.87	5393	200123.43	217047.01
5337	201102.21	216991.14	5394	200110.93	217047.64
5338	201088.50	216998.24	5395	200097.21	217060.54
5339	201074.79	217004.11	5396	200072.23	217091.14
5340	201060.92	217010.22	5397	200039.02	217113.52
5341	201034.55	217018.77	5398	200026.48	217119.00
5342	200996.93	217021.11	5399	200007.37	217127.87
5343	200975.82	217015.43	5400	199990.00	217134.36
5344	200946.02	217009.35	5401	199975.49	217138.56
5345	200912.18	216993.36	5402	199959.40	217141.93
5346	200901.58	216986.73	5403	199949.01	217144.86
5347	200864.26	216975.63	5404	199935.04	217149.79
5348	200841.06	216970.97	5405	199918.94	217156.14
5349	200825.66	216964.89	5406	199899.19	217161.67
5350	200810.74	216958.16	5407	199881.22	217164.75
5351	200800.16	216956.15	5408	199860.48	217167.24
5352	200771.93	216955.42	5409	199823.67	217164.47
5353	200742.54	216947.69	5410	199806.36	217159.16
5354	200708.23	216928.21	5411	199781.18	217146.68
5355	200696.62	216918.39	5412	199757.15	217127.08
5356	200685.06	216907.91	5413	199743.34	217107.73
5357	200664.90	216906.89	5414	199732.22	217088.85
5358	200644.65	216904.63	5415	199717.80	217087.21
5359	200633.63	216903.76	5416	199680.84	217087.10
5360	200617.48	216901.33	5417	199654.72	217078.61
5361	200593.36	216893.70	5418	199630.39	217065.16
5362	200571.94	216880.26	5419	199603.17	217107.59
5363	200552.32	216861.57	5420	199590.45	217132.93
5364	200541.88	216849.69	5421	199568.42	217158.09
5365	200531.34	216837.70	5422	199539.33	217174.59
5366	200522.39	216826.73	5423	199521.62	217180.33
5367	200514.36	216815.21	5424	199546.63	217214.16
5368	200508.11	216804.75	5425	199553.19	217228.23
5369	200499.85	216787.29	5426	199559.97	217245.49
5370	200483.86	216788.78	5427	199566.26	217278.18

5428	199567.47	217293.50	5485	199628.62	218260.13
5429	199567.18	217320.49	5486	199629.14	218276.51
5430	199559.69	217346.43	5487	199620.57	218320.30
5431	199555.24	217356.50	5488	199614.33	218334.33
5432	199547.28	217371.08	5489	199596.50	218361.47
5433	199538.85	217383.85	5490	199570.92	218381.46
5434	199519.39	217405.63	5491	199551.42	218392.12
5435	199490.05	217426.39	5492	199534.42	218399.46
5436	199476.28	217433.14	5493	199523.24	218403.10
5437	199450.15	217441.75	5494	199513.23	218405.80
5438	199422.66	217442.91	5495	199502.31	218408.14
5439	199409.14	217441.61	5496	199466.46	218409.24
5440	199397.69	217439.13	5497	199454.48	218407.43
5441	199379.26	217462.76	5498	199440.33	218455.43
5442	199365.52	217479.39	5499	199406.49	218494.12
5443	199346.94	217499.02	5500	199399.08	218531.83
5444	199337.01	217510.85	5501	199385.92	218560.59
5445	199322.14	217525.24	5502	199356.41	218594.23
5446	199328.81	217549.65	5503	199326.18	218612.54
5447	199330.81	217562.35	5504	199308.87	218618.83
5448	199333.64	217584.77	5505	199294.03	218623.21
5449	199330.11	217623.45	5506	199271.43	218627.48
5450	199326.18	217636.78	5507	199257.79	218628.45
5451	199318.43	217655.67	5508	199226.41	218625.72
5452	199307.41	217676.28	5509	199194.50	218612.00
5453	199295.80	217700.23	5510	199195.01	218632.82
5454	199300.49	217719.13	5511	199193.92	218651.92
5455	199306.28	217730.60	5512	199191.58	218667.13
5456	199315.55	217758.67	5513	199187.39	218685.67
5457	199316.21	217788.23	5514	199184.14	218711.59
5458	199306.82	217826.89	5515	199176.05	218740.14
5459	199299.07	217843.19	5516	199167.67	218758.66
5460	199288.56	217860.67	5517	199152.34	218782.68
5461	199301.78	217898.50	5518	199140.25	218796.72
5462	199301.24	217930.40	5519	199104.75	218823.00
5463	199324.12	217944.30	5520	199068.42	218834.81
5464	199353.41	217971.78	5521	199050.24	218837.33
5465	199362.96	217984.84	5522	199027.27	218837.84
5466	199373.37	218001.29	5523	199005.96	218840.39
5467	199379.57	218013.28	5524	198971.00	218844.14
5468	199386.18	218028.51	5525	198955.09	218846.11
5469	199392.12	218044.91	5526	198929.78	218846.01
5470	199412.11	218054.25	5527	198914.96	218844.06
5471	199424.89	218061.54	5528	198876.56	218830.67
5472	199440.31	218071.92	5529	198863.89	218823.06
5473	199451.26	218080.44	5530	198844.09	218807.48
5474	199465.02	218092.79	5531	198831.41	218794.61
5475	199482.77	218106.41	5532	198814.87	218771.27
5476	199495.32	218114.86	5533	198793.24	218778.53
5477	199520.56	218125.99	5534	198755.14	218782.07
5478	199544.48	218137.21	5535	198727.56	218775.64
5479	199559.45	218145.91	5536	198714.93	218770.73
5480	199573.48	218155.79	5537	198700.63	218760.88
5481	199600.84	218184.74	5538	198685.12	218757.56
5482	199608.12	218196.44	5539	198671.97	218753.59
5483	199616.41	218213.02	5540	198657.41	218748.12
5484	199621.87	218227.06	5541	198645.55	218744.83

5542	198631.49	218739.77	5599	198591.33	219177.64
5543	198616.65	218733.14	5600	198610.44	219186.22
5544	198604.92	218726.94	5601	198626.13	219195.04
5545	198591.04	218718.37	5602	198644.85	219207.91
5546	198578.22	218712.07	5603	198664.82	219226.05
5547	198552.64	218694.03	5604	198674.95	219238.14
5548	198523.58	218676.57	5605	198693.41	219271.40
5549	198512.23	218668.72	5606	198699.26	219289.33
5550	198494.74	218659.97	5607	198703.49	219308.57
5551	198481.33	218651.90	5608	198707.00	219338.21
5552	198463.54	218639.19	5609	198705.03	219372.87
5553	198444.99	218626.83	5610	198700.35	219392.76
5554	198418.33	218606.72	5611	198695.69	219407.42
5555	198406.22	218597.43	5612	198689.84	219421.85
5556	198390.13	218587.95	5613	198675.68	219446.21
5557	198376.86	218589.94	5614	198655.29	219465.65
5558	198362.56	218609.13	5615	198641.64	219475.40
5559	198348.77	218628.50	5616	198624.90	219485.06
5560	198328.56	218652.02	5617	198612.03	219490.91
5561	198303.17	218672.44	5618	198597.98	219498.56
5562	198292.67	218684.87	5619	198584.78	219510.66
5563	198287.99	218709.83	5620	198563.19	219527.45
5564	198282.94	218727.55	5621	198552.54	219537.46
5565	198275.53	218746.66	5622	198544.47	219553.65
5566	198267.73	218764.50	5623	198566.05	219551.50
5567	198261.95	218781.52	5624	198596.85	219551.68
5568	198257.67	218794.60	5625	198610.11	219553.83
5569	198254.81	218813.17	5626	198624.80	219557.36
5570	198250.52	218831.88	5627	198636.30	219561.06
5571	198231.36	218871.73	5628	198670.31	219579.97
5572	198220.83	218884.99	5629	198702.16	219615.52
5573	198212.67	218906.95	5630	198712.49	219634.23
5574	198209.92	218921.23	5631	198722.56	219652.75
5575	198205.32	218941.54	5632	198730.48	219671.77
5576	198204.22	218954.75	5633	198734.57	219685.41
5577	198205.36	218967.62	5634	198738.70	219718.25
5578	198210.18	218980.95	5635	198740.69	219730.49
5579	198221.98	218994.40	5636	198744.27	219747.85
5580	198239.76	218988.59	5637	198745.83	219761.40
5581	198264.10	218982.79	5638	198746.76	219785.69
5582	198290.68	218980.68	5639	198747.05	219799.14
5583	198312.12	218981.85	5640	198748.67	219819.54
5584	198356.29	218994.88	5641	198751.37	219834.89
5585	198375.40	219005.80	5642	198755.20	219853.65
5586	198404.09	219030.44	5643	198759.34	219887.43
5587	198414.62	219043.69	5644	198775.58	219896.59
5588	198427.16	219064.09	5645	198794.72	219903.03
5589	198432.26	219075.18	5646	198810.98	219910.41
5590	198448.83	219102.75	5647	198826.27	219917.14
5591	198455.85	219119.52	5648	198838.66	219923.66
5592	198461.50	219137.73	5649	198852.29	219932.11
5593	198463.81	219148.26	5650	198866.89	219943.12
5594	198477.23	219164.81	5651	198879.76	219954.82
5595	198503.43	219165.45	5652	198889.72	219965.28
5596	198520.98	219164.67	5653	198899.67	219977.37
5597	198542.36	219166.02	5654	198917.42	220009.62
5598	198567.31	219170.31	5655	198922.68	220025.61

5656	198929.00	220046.44	5713	198975.24	220906.82
5657	198932.71	220064.82	5714	198970.47	220919.88
5658	198934.22	220079.10	5715	198952.84	220950.19
5659	198935.95	220103.46	5716	198938.80	220966.76
5660	198936.89	220121.54	5717	198903.52	220993.31
5661	198936.60	220135.77	5718	198888.22	221000.19
5662	198934.50	220158.79	5719	198848.93	221008.97
5663	198922.42	220198.09	5720	198833.90	221009.22
5664	198899.43	220230.67	5721	198817.16	221008.79
5665	198892.13	220243.14	5722	198801.78	221007.08
5666	198893.58	220265.93	5723	198781.31	221003.18
5667	198892.02	220283.62	5724	198756.83	220995.14
5668	198892.02	220294.54	5725	198742.98	220988.51
5669	198887.82	220323.24	5726	198720.17	220975.49
5670	198883.88	220335.99	5727	198696.29	220955.86
5671	198878.38	220351.66	5728	198675.96	220947.35
5672	198869.17	220373.47	5729	198655.57	220944.70
5673	198863.46	220390.14	5730	198632.04	220942.22
5674	198858.38	220402.30	5731	198619.51	220939.61
5675	198880.09	220409.44	5732	198607.76	220937.53
5676	198913.41	220409.80	5733	198587.59	220931.74
5677	198933.32	220412.30	5734	198574.84	220926.57
5678	198955.05	220417.29	5735	198581.42	220947.00
5679	198972.50	220420.53	5736	198588.08	220974.99
5680	199000.55	220423.03	5737	198589.92	220987.03
5681	199015.45	220425.51	5738	198591.93	220999.63
5682	199044.11	220432.53	5739	198593.68	221018.15
5683	199058.70	220437.31	5740	198592.69	221044.47
5684	199078.08	220442.96	5741	198590.35	221058.12
5685	199103.35	220452.29	5742	198586.03	221074.67
5686	199121.67	220462.03	5743	198581.74	221086.75
5687	199149.33	220483.74	5744	198572.71	221110.74
5688	199160.63	220496.42	5745	198573.70	221122.61
5689	199169.95	220508.62	5746	198578.16	221134.22
5690	199178.91	220522.46	5747	198583.10	221151.69
5691	199193.05	220557.22	5748	198585.80	221166.16
5692	199195.58	220569.90	5749	198589.07	221187.05
5693	199197.44	220585.37	5750	198590.23	221202.26
5694	199198.06	220600.50	5751	198590.23	221219.61
5695	199195.68	220626.74	5752	198588.36	221247.20
5696	199186.52	220651.44	5753	198586.46	221260.19
5697	199181.22	220661.46	5754	198582.18	221280.27
5698	199172.65	220676.55	5755	198569.78	221311.42
5699	199145.26	220707.36	5756	198558.70	221329.59
5700	199127.33	220720.62	5757	198547.51	221343.50
5701	199092.63	220737.09	5758	198532.99	221375.14
5702	199073.48	220741.44	5759	198524.80	221386.06
5703	199054.84	220744.22	5760	198508.88	221402.84
5704	199042.03	220747.93	5761	198495.33	221414.14
5705	199004.25	220761.22	5762	198456.57	221434.11
5706	198968.11	220770.70	5763	198435.71	221439.57
5707	198976.01	220798.93	5764	198425.14	221441.73
5708	198980.08	220812.54	5765	198430.09	221468.40
5709	198984.04	220834.44	5766	198433.31	221482.30
5710	198983.67	220866.89	5767	198435.91	221504.93
5711	198981.85	220878.26	5768	198435.91	221515.45
5712	198979.78	220889.98	5769	198433.44	221537.52

5770	198430.78	221549.31	5827	198135.74	222018.84
5771	198414.84	221585.05	5828	198139.88	222030.38
5772	198406.49	221596.84	5829	198145.75	222061.63
5773	198389.94	221614.98	5830	198146.06	222073.91
5774	198369.47	221628.55	5831	198145.64	222086.03
5775	198355.94	221635.29	5832	198144.59	222097.01
5776	198333.23	221643.35	5833	198184.23	222088.92
5777	198310.61	221648.42	5834	198200.81	222086.39
5778	198287.55	221650.84	5835	198242.10	222088.72
5779	198271.17	221650.64	5836	198253.60	222091.84
5780	198253.02	221649.99	5837	198276.41	222101.18
5781	198234.74	221647.61	5838	198296.25	222115.81
5782	198222.65	221644.88	5839	198328.44	222159.86
5783	198208.36	221640.51	5840	198336.55	222170.89
5784	198196.86	221636.02	5841	198349.22	222189.61
5785	198182.82	221630.17	5842	198357.93	222205.35
5786	198167.79	221622.31	5843	198363.00	222216.85
5787	198160.13	221640.63	5844	198367.77	222230.17
5788	198156.00	221667.87	5845	198372.26	222246.16
5789	198143.62	221702.65	5846	198375.81	222267.54
5790	198134.71	221717.95	5847	198376.59	222281.38
5791	198107.79	221747.99	5848	198375.55	222302.44
5792	198070.88	221769.44	5849	198373.20	222317.52
5793	198028.83	221777.85	5850	198366.01	222342.17
5794	198015.74	221777.75	5851	198358.69	222358.90
5795	198003.33	221776.87	5852	198353.44	222371.01
5796	197980.17	221773.78	5853	198349.87	222382.81
5797	197958.57	221768.40	5854	198350.64	222396.77
5798	197943.83	221762.93	5855	198349.86	222409.64
5799	197931.03	221758.00	5856	198347.50	222425.99
5800	197912.90	221748.80	5857	198344.76	222437.90
5801	197903.39	221763.72	5858	198337.34	222459.01
5802	197892.01	221783.18	5859	198331.70	222470.69
5803	197882.71	221796.03	5860	198324.07	222483.82
5804	197874.43	221808.34	5861	198284.75	222523.66
5805	197866.24	221819.25	5862	198271.97	222530.99
5806	197862.51	221846.07	5863	198258.41	222537.48
5807	197860.17	221863.23	5864	198235.39	222546.42
5808	197857.11	221883.61	5865	198218.09	222551.87
5809	197856.02	221895.97	5866	198199.83	222555.97
5810	197851.85	221916.68	5867	198177.06	222559.85
5811	197857.19	221927.26	5868	198159.24	222561.21
5812	197862.53	221939.00	5869	198148.14	222561.65
5813	197880.33	221943.17	5870	198136.49	222563.08
5814	197892.76	221945.59	5871	198106.25	222562.17
5815	197909.54	221943.31	5872	198093.40	222560.02
5816	197928.46	221938.68	5873	198076.93	222556.16
5817	197942.16	221934.01	5874	198064.56	222552.63
5818	197957.45	221929.12	5875	198051.38	222550.13
5819	197977.28	221924.95	5876	198027.06	222543.62
5820	197990.14	221923.59	5877	198011.95	222539.30
5821	198002.58	221923.05	5878	198001.17	222535.54
5822	198012.91	221923.25	5879	197985.64	222529.11
5823	198051.30	221931.70	5880	197969.59	222526.45
5824	198083.83	221949.90	5881	197950.64	222522.24
5825	198105.51	221969.41	5882	197940.34	222519.76
5826	198126.55	221998.71	5883	197947.47	222537.80

5884	197968.18	222563.19	5941	197231.76	222647.76
5885	197976.17	222577.16	5942	197215.64	222644.43
5886	197984.03	222591.06	5943	197204.25	222641.36
5887	197990.61	222605.16	5944	197187.87	222635.90
5888	197995.87	222619.19	5945	197167.03	222626.17
5889	198002.24	222654.31	5946	197150.26	222615.83
5890	198002.24	222669.71	5947	197129.64	222602.05
5891	198001.02	222690.57	5948	197108.66	222585.37
5892	197999.91	222705.37	5949	197093.63	222575.10
5893	197995.22	222729.04	5950	197073.58	222559.50
5894	197982.45	222758.84	5951	197056.17	222544.78
5895	197975.47	222770.07	5952	197044.40	222532.97
5896	197957.22	222791.80	5953	197028.01	222517.97
5897	197929.79	222812.36	5954	197009.01	222502.23
5898	197906.98	222821.02	5955	196982.67	222475.50
5899	197895.87	222823.75	5956	196966.76	222453.33
5900	197869.49	222826.60	5957	196956.10	222433.12
5901	197852.98	222833.29	5958	196945.00	222396.09
5902	197837.19	222839.33	5959	196942.23	222367.49
5903	197818.30	222844.50	5960	196942.43	222346.35
5904	197803.49	222847.04	5961	196924.33	222344.83
5905	197786.52	222849.56	5962	196896.36	222353.01
5906	197769.00	222850.57	5963	196871.86	222360.44
5907	197756.11	222850.18	5964	196842.09	222366.88
5908	197746.08	222849.37	5965	196814.74	222368.52
5909	197735.41	222847.97	5966	196784.00	222366.13
5910	197702.59	222837.68	5967	196771.10	222364.73
5911	197689.54	222830.95	5968	196755.71	222366.76
5912	197670.94	222818.54	5969	196744.75	222370.05
5913	197653.86	222802.89	5970	196729.63	222374.33
5914	197637.56	222783.07	5971	196706.16	222397.47
5915	197630.26	222771.98	5972	196665.52	222418.94
5916	197623.76	222760.53	5973	196654.17	222422.01
5917	197618.65	222749.96	5974	196634.22	222428.61
5918	197609.01	222735.45	5975	196610.65	222433.36
5919	197599.19	222722.76	5976	196591.00	222434.90
5920	197590.66	222710.89	5977	196575.60	222434.92
5921	197574.64	222691.60	5978	196555.25	222433.38
5922	197565.34	222680.49	5979	196537.01	222430.28
5923	197544.25	222668.56	5980	196514.41	222424.24
5924	197531.92	222663.71	5981	196492.24	222415.37
5925	197509.14	222655.61	5982	196472.73	222404.70
5926	197495.33	222650.91	5983	196458.92	222395.59
5927	197483.78	222646.17	5984	196441.23	222381.70
5928	197471.02	222639.96	5985	196420.50	222359.55
5929	197456.33	222633.47	5986	196404.77	222336.57
5930	197439.22	222626.51	5987	196389.33	222314.71
5931	197422.32	222620.13	5988	196355.82	222343.28
5932	197411.03	222616.26	5989	196339.57	222351.56
5933	197369.68	222632.45	5990	196302.11	222366.59
5934	197354.63	222636.94	5991	196276.82	222375.04
5935	197331.29	222641.94	5992	196250.99	222379.90
5936	197310.34	222645.45	5993	196235.41	222380.74
5937	197296.85	222646.79	5994	196200.89	222386.42
5938	197285.14	222648.62	5995	196189.52	222386.88
5939	197269.68	222649.82	5996	196162.81	222384.35
5940	197251.99	222649.82	5997	196148.94	222384.12

5998	196126.53	222384.01	6055	195535.59	222833.40
5999	196110.05	222383.55	6056	195532.19	222861.76
6000	196098.83	222384.33	6057	195528.60	222890.11
6001	196084.60	222384.90	6058	195526.46	222901.57
6002	196055.15	222391.29	6059	195521.39	222922.04
6003	196026.63	222393.83	6060	195516.37	222940.69
6004	196016.38	222393.27	6061	195505.94	222965.43
6005	196002.16	222389.86	6062	195489.32	222986.50
6006	195983.88	222387.39	6063	195475.01	223000.32
6007	195959.64	222383.61	6064	195456.97	223020.74
6008	195928.84	222376.81	6065	195437.15	223037.97
6009	195908.72	222372.71	6066	195414.73	223052.78
6010	195881.88	222365.47	6067	195398.32	223061.56
6011	195869.49	222365.56	6068	195365.19	223072.27
6012	195846.16	222360.12	6069	195331.26	223077.53
6013	195835.43	222356.22	6070	195306.24	223078.24
6014	195820.37	222350.40	6071	195284.21	223076.10
6015	195806.20	222344.50	6072	195259.62	223072.52
6016	195793.46	222340.45	6073	195238.03	223066.72
6017	195780.60	222338.51	6074	195216.20	223058.14
6018	195759.21	222334.35	6075	195187.65	223045.88
6019	195745.77	222332.45	6076	195164.52	223036.05
6020	195725.60	222330.29	6077	195142.60	223026.63
6021	195708.92	222327.05	6078	195147.11	223041.89
6022	195693.92	222322.78	6079	195167.00	223073.86
6023	195680.61	222320.04	6080	195180.89	223097.63
6024	195668.79	222319.24	6081	195186.93	223109.83
6025	195649.52	222319.70	6082	195195.41	223130.36
6026	195638.81	222320.08	6083	195205.52	223151.51
6027	195618.93	222322.98	6084	195227.89	223194.18
6028	195607.91	222323.97	6085	195234.03	223208.51
6029	195596.01	222324.38	6086	195238.89	223222.83
6030	195591.50	222338.75	6087	195243.91	223247.54
6031	195588.33	222353.20	6088	195242.59	223272.72
6032	195587.60	222371.03	6089	195238.94	223292.87
6033	195584.50	222404.95	6090	195233.13	223312.87
6034	195580.89	222423.62	6091	195233.03	223323.59
6035	195575.04	222443.50	6092	195231.36	223344.28
6036	195563.51	222468.92	6093	195228.63	223358.91
6037	195550.25	222489.78	6094	195222.49	223379.36
6038	195534.25	222512.12	6095	195217.81	223390.47
6039	195520.76	222530.34	6096	195212.42	223401.38
6040	195508.88	222548.92	6097	195185.79	223436.05
6041	195502.46	222559.05	6098	195169.13	223450.26
6042	195500.58	222570.80	6099	195155.03	223469.39
6043	195501.52	222582.76	6100	195141.73	223489.60
6044	195509.72	222603.52	6101	195113.17	223518.16
6045	195519.32	222627.11	6102	195102.08	223525.46
6046	195530.99	222654.60	6103	195085.32	223535.59
6047	195538.92	222673.69	6104	195074.87	223546.47
6048	195544.07	222689.89	6105	195054.18	223562.97
6049	195548.36	222708.80	6106	195038.94	223582.43
6050	195550.82	222732.94	6107	195010.54	223604.00
6051	195550.43	222752.24	6108	194968.73	223618.47
6052	195549.09	222766.66	6109	194956.46	223620.78
6053	195545.97	222785.38	6110	194941.66	223628.10
6054	195542.04	222806.07	6111	194916.40	223638.22

6112	194905.49	223644.39	6169	193561.18	223573.69
6113	194866.61	223675.68	6170	193539.08	223569.82
6114	194841.94	223696.35	6171	193517.56	223561.63
6115	194826.49	223708.42	6172	193498.36	223558.62
6116	194815.05	223716.09	6173	193484.13	223555.69
6117	194804.17	223722.34	6174	193464.71	223559.47
6118	194792.22	223731.50	6175	193441.95	223566.11
6119	194758.53	223754.26	6176	193407.68	223579.46
6120	194743.75	223762.42	6177	193388.86	223586.32
6121	194703.98	223780.17	6178	193393.09	223603.74
6122	194693.31	223787.86	6179	193397.44	223617.35
6123	194659.81	223803.56	6180	193402.29	223628.80
6124	194640.84	223809.60	6181	193418.41	223647.61
6125	194607.80	223816.38	6182	193447.62	223680.26
6126	194592.99	223816.86	6183	193465.56	223700.09
6127	194558.61	223811.95	6184	193479.57	223715.24
6128	194545.72	223807.74	6185	193492.24	223732.28
6129	194533.96	223807.19	6186	193503.08	223750.64
6130	194520.37	223807.43	6187	193513.32	223774.71
6131	194489.86	223803.69	6188	193516.82	223787.34
6132	194452.95	223809.29	6189	193519.38	223799.38
6133	194387.98	223809.19	6190	193521.35	223812.57
6134	194334.79	223800.33	6191	193519.68	223850.64
6135	194323.84	223795.28	6192	193517.15	223861.17
6136	194306.83	223786.61	6193	193512.78	223874.90
6137	194286.62	223774.76	6194	193498.41	223910.91
6138	194273.84	223774.11	6195	193488.00	223937.33
6139	194235.65	223762.20	6196	193482.86	223948.36
6140	194216.41	223753.63	6197	193460.23	223990.08
6141	194205.91	223752.13	6198	193437.12	224027.10
6142	194186.86	223757.27	6199	193439.30	224041.50
6143	194152.55	223763.50	6200	193444.16	224057.72
6144	194118.19	223757.57	6201	193452.93	224097.42
6145	194094.21	223759.09	6202	193453.22	224113.37
6146	194068.17	223756.52	6203	193451.86	224139.64
6147	194054.27	223753.28	6204	193450.20	224155.36
6148	194031.82	223745.10	6205	193449.07	224176.16
6149	194011.94	223731.83	6206	193447.61	224186.68
6150	193982.73	223721.03	6207	193439.25	224215.08
6151	193971.44	223718.29	6208	193429.60	224235.84
6152	193941.12	223709.02	6209	193416.76	224258.87
6153	193927.72	223703.85	6210	193403.85	224276.47
6154	193903.96	223692.65	6211	193394.20	224287.00
6155	193882.44	223680.44	6212	193376.65	224304.88
6156	193849.24	223668.55	6213	193339.67	224336.79
6157	193834.27	223664.14	6214	193329.67	224340.70
6158	193811.69	223655.90	6215	193325.87	224331.13
6159	193796.45	223650.74	6216	193322.22	224325.24
6160	193765.73	223638.73	6217	193315.90	224316.68
6161	193745.49	223629.65	6218	193304.53	224306.85
6162	193724.91	223623.60	6219	193298.78	224301.94
6163	193713.73	223619.57	6220	193289.51	224293.94
6164	193695.25	223611.89	6221	193280.95	224281.87
6165	193670.68	223597.44	6222	193273.79	224276.53
6166	193659.60	223594.86	6223	193260.32	224277.09
6167	193640.37	223585.77	6224	193244.46	224282.85
6168	193596.96	223586.24	6225	193229.72	224289.73

6226	193209.79	224302.64	6283	192994.80	224848.26
6227	193196.87	224312.46	6284	192986.51	224863.76
6228	193178.49	224323.55	6285	192981.30	224875.77
6229	193161.36	224336.33	6286	192976.14	224886.26
6230	193145.36	224344.89	6287	192968.04	224907.16
6231	193142.69	224351.06	6288	192971.61	224927.80
6232	193139.75	224361.31	6289	192971.99	224940.71
6233	193133.85	224369.03	6290	192970.87	224958.81
6234	193129.64	224380.26	6291	192968.81	224972.19
6235	193138.90	224381.38	6292	192961.46	224997.35
6236	193163.05	224387.00	6293	192947.83	225019.73
6237	193165.57	224379.42	6294	192933.28	225041.47
6238	193168.24	224372.40	6295	192916.90	225070.16
6239	193174.42	224361.87	6296	192897.12	225089.86
6240	193184.10	224353.03	6297	192885.33	225098.70
6241	193197.72	224343.63	6298	192873.90	225115.47
6242	193209.09	224336.75	6299	192862.03	225143.47
6243	193226.21	224323.41	6300	192868.58	225163.17
6244	193239.83	224315.55	6301	192870.08	225174.96
6245	193263.97	224302.64	6302	192870.36	225197.72
6246	193269.30	224304.04	6303	192869.05	225210.54
6247	193272.11	224313.59	6304	192859.77	225243.54
6248	193277.30	224331.83	6305	192851.95	225259.87
6249	193283.20	224346.29	6306	192844.83	225273.82
6250	193285.98	224351.68	6307	192833.46	225291.08
6251	193276.37	224352.21	6308	192827.48	225303.84
6252	193249.23	224346.03	6309	192818.41	225321.70
6253	193224.78	224333.97	6310	192802.61	225353.87
6254	193220.13	224354.07	6311	192794.39	225369.80
6255	193215.59	224370.21	6312	192785.88	225386.86
6256	193209.44	224386.65	6313	192778.64	225399.12
6257	193199.95	224411.33	6314	192759.83	225428.92
6258	193177.35	224461.91	6315	192746.86	225449.17
6259	193168.72	224477.28	6316	192740.87	225467.58
6260	193157.70	224493.42	6317	192739.18	225479.64
6261	193131.60	224519.53	6318	192736.83	225491.31
6262	193120.49	224527.13	6319	192731.23	225512.49
6263	193110.35	224532.88	6320	192724.60	225537.69
6264	193106.80	224543.54	6321	192714.49	225566.58
6265	193095.38	224567.02	6322	192706.23	225583.83
6266	193088.75	224582.33	6323	192698.74	225608.58
6267	193089.40	224595.16	6324	192694.40	225620.82
6268	193090.54	224612.09	6325	192688.91	225633.58
6269	193087.53	224641.05	6326	192685.12	225647.88
6270	193083.46	224657.00	6327	192678.38	225669.22
6271	193080.79	224667.25	6328	192665.84	225699.55
6272	193077.85	224679.15	6329	192662.90	225709.64
6273	193070.61	224702.60	6330	192656.15	225728.32
6274	193065.95	224714.53	6331	192654.17	225734.76
6275	193056.14	224734.11	6332	192616.05	225743.63
6276	193049.89	224744.36	6333	192594.71	225769.38
6277	193039.36	224761.44	6334	192583.63	225780.68
6278	193031.86	224772.03	6335	192586.28	225799.86
6279	193023.09	224792.94	6336	192599.02	225815.15
6280	193016.02	224805.68	6337	192616.05	225829.62
6281	193006.89	224823.44	6338	192627.04	225850.51
6282	193001.27	224833.89	6339	192607.78	225884.53

6340	192591.17	225907.29	6397	192778.97	225082.71
6341	192572.20	225893.94	6398	192780.32	225072.83
6342	192550.22	225878.45	6399	192787.95	225054.63
6343	192540.06	225871.30	6400	192793.61	225045.51
6344	192516.91	225864.68	6401	192802.31	225033.81
6345	192504.42	225857.51	6402	192811.39	225026.89
6346	192508.39	225843.80	6403	192825.33	225018.70
6347	192513.82	225836.50	6404	192837.12	225009.86
6348	192521.59	225828.73	6405	192840.40	225001.34
6349	192532.16	225822.00	6406	192848.35	224986.98
6350	192542.01	225818.02	6407	192857.06	224976.73
6351	192550.02	225814.14	6408	192862.20	224966.63
6352	192549.66	225804.78	6409	192869.97	224956.99
6353	192545.26	225794.20	6410	192872.03	224943.61
6354	192543.02	225784.85	6411	192871.65	224930.69
6355	192541.99	225774.37	6412	192865.34	224921.43
6356	192542.92	225767.07	6413	192865.10	224900.56
6357	192545.45	225760.80	6414	192866.74	224884.37
6358	192551.77	225724.54	6415	192878.20	224865.00
6359	192557.15	225711.58	6416	192882.46	224850.12
6360	192560.80	225697.73	6417	192891.59	224831.60
6361	192566.88	225681.73	6418	192896.50	224819.76
6362	192571.56	225665.63	6419	192903.61	224807.22
6363	192583.02	225639.10	6420	192910.35	224792.25
6364	192589.76	225617.77	6421	192915.82	224780.50
6365	192593.92	225601.35	6422	192922.00	224770.59
6366	192602.53	225581.32	6423	192925.97	224761.37
6367	192612.78	225545.15	6424	192930.37	224754.07
6368	192620.59	225532.19	6425	192935.33	224744.99
6369	192627.89	225512.26	6426	192943.19	224722.91
6370	192634.53	225487.00	6427	192954.23	224708.97
6371	192640.15	225465.76	6428	192964.76	224691.89
6372	192643.00	225445.40	6429	192970.75	224682.06
6373	192650.54	225421.59	6430	192975.34	224672.24
6374	192653.72	225412.61	6431	192980.76	224655.21
6375	192658.07	225402.36	6432	192982.45	224648.38
6376	192674.54	225376.72	6433	192983.85	224642.67
6377	192689.88	225351.64	6434	192986.56	224632.28
6378	192696.39	225342.24	6435	192990.63	224616.33
6379	192705.23	225324.50	6436	192990.31	224608.61
6380	192712.86	225309.77	6437	192987.70	224589.36
6381	192728.95	225277.01	6438	192989.16	224573.27
6382	192738.31	225258.58	6439	192983.94	224565.19
6383	192747.99	225237.67	6440	192978.14	224588.77
6384	192755.90	225228.07	6441	192974.73	224594.06
6385	192761.75	225216.71	6442	192967.19	224601.68
6386	192769.56	225200.38	6443	192965.00	224610.34
6387	192770.87	225187.56	6444	192963.54	224623.95
6388	192769.38	225175.77	6445	192960.55	224635.46
6389	192763.39	225165.19	6446	192957.18	224648.19
6390	192757.40	225149.66	6447	192954.47	224663.35
6391	192752.21	225137.35	6448	192951.66	224673.55
6392	192748.32	225128.79	6449	192944.41	224688.57
6393	192751.97	225118.69	6450	192934.44	224699.09
6394	192763.06	225111.15	6451	192929.86	224710.51
6395	192768.91	225104.18	6452	192926.26	224720.76
6396	192776.77	225091.69	6453	192923.03	224730.68

6454	192916.29	224743.31	6511	192582.18	225587.92
6455	192909.18	224747.38	6512	192577.45	225604.90
6456	192904.41	224754.49	6513	192569.41	225630.35
6457	192901.93	224762.12	6514	192562.29	225646.08
6458	192903.47	224772.55	6515	192552.98	225665.49
6459	192903.38	224778.63	6516	192545.78	225688.61
6460	192898.28	224792.06	6517	192536.70	225722.76
6461	192885.13	224815.41	6518	192534.74	225731.18
6462	192879.61	224827.48	6519	192532.96	225737.36
6463	192871.65	224846.66	6520	192530.62	225746.90
6464	192865.62	224858.31	6521	192527.06	225759.72
6465	192858.51	224868.04	6522	192527.62	225778.62
6466	192853.08	224881.14	6523	192528.93	225786.11
6467	192852.70	224902.48	6524	192532.49	225792.19
6468	192852.70	224921.01	6525	192536.05	225799.87
6469	192851.54	224939.02	6526	192537.31	225807.21
6470	192847.23	224960.87	6527	192531.27	225815.82
6471	192841.34	224969.85	6528	192523.69	225817.51
6472	192833.66	224976.08	6529	192518.27	225818.49
6473	192824.87	224985.34	6530	192511.90	225822.23
6474	192818.83	224995.21	6531	192503.20	225830.42
6475	192813.64	225002.84	6532	192499.18	225839.26
6476	192806.53	225009.39	6533	192491.27	225848.81
6477	192798.52	225017.44	6534	192471.93	225836.90
6478	192790.95	225026.75	6535	192425.55	225820.36
6479	192779.86	225042.33	6536	192398.95	225811.50
6480	192773.17	225056.69	6537	192414.26	225785.01
6481	192761.33	225089.12	6538	192427.26	225767.94
6482	192750.85	225101.56	6539	192430.70	225732.99
6483	192741.30	225113.82	6540	192433.85	225721.63
6484	192734.47	225128.60	6541	192436.86	225709.69
6485	192735.97	225136.84	6542	192440.06	225697.08
6486	192742.05	225148.63	6543	192449.13	225662.92
6487	192747.90	225160.37	6544	192457.51	225635.73
6488	192751.13	225174.55	6545	192462.81	225622.25
6489	192750.33	225192.19	6546	192471.64	225603.84
6490	192744.63	225206.37	6547	192481.58	225576.42
6491	192736.67	225224.57	6548	192485.63	225561.86
6492	192731.99	225235.42	6549	192491.80	225538.29
6493	192721.33	225256.38	6550	192498.44	225516.95
6494	192713.84	225268.55	6551	192510.09	225488.09
6495	192707.66	225286.14	6552	192517.25	225473.49
6496	192700.08	225303.64	6553	192521.33	225461.06
6497	192694.38	225316.83	6554	192530.39	225434.93
6498	192685.11	225335.27	6555	192534.88	225415.39
6499	192675.33	225350.94	6556	192545.62	225380.73
6500	192667.43	225360.06	6557	192556.71	225354.07
6501	192661.25	225369.89	6558	192573.00	225322.86
6502	192648.34	225394.12	6559	192582.76	225306.85
6503	192640.85	225411.25	6560	192591.86	225294.57
6504	192632.34	225437.82	6561	192603.74	225274.49
6505	192626.63	225462.62	6562	192608.30	225263.93
6506	192616.33	225492.28	6563	192614.49	225249.66
6507	192609.78	225512.22	6564	192619.48	225235.42
6508	192602.34	225526.67	6565	192628.67	225216.14
6509	192593.74	225547.26	6566	192641.42	225192.91
6510	192588.54	225563.59	6567	192646.55	225181.07

6568	192637.58	225154.73	6625	193068.72	224377.03
6569	192635.27	225115.99	6626	193071.95	224368.75
6570	192643.69	225086.66	6627	193075.32	224354.99
6571	192650.52	225071.88	6628	193078.55	224345.31
6572	192662.40	225052.38	6629	193081.50	224331.83
6573	192671.95	225040.13	6630	193079.67	224325.38
6574	192679.23	225022.40	6631	193074.76	224319.34
6575	192689.21	225000.10	6632	193062.69	224306.43
6576	192698.38	224984.34	6633	193046.27	224284.81
6577	192709.47	224968.76	6634	193034.76	224271.34
6578	192720.97	224954.30	6635	193024.09	224260.67
6579	192735.61	224938.89	6636	193019.58	224255.25
6580	192752.35	224916.49	6637	193020.40	224242.15
6581	192752.70	224902.48	6638	193022.89	224224.43
6582	192753.09	224879.39	6639	193028.61	224202.40
6583	192760.69	224842.87	6640	193034.50	224187.10
6584	192766.12	224829.77	6641	193050.61	224159.50
6585	192777.77	224809.04	6642	193065.62	224141.26
6586	192787.23	224789.18	6643	193084.29	224123.74
6587	192794.19	224773.82	6644	193112.08	224103.67
6588	192804.91	224754.07	6645	193142.59	224088.75
6589	192806.83	224731.20	6646	193167.57	224081.45
6590	192821.37	224698.77	6647	193187.19	224077.79
6591	192832.60	224685.64	6648	193207.12	224076.11
6592	192837.06	224673.24	6649	193231.75	224078.76
6593	192841.65	224661.82	6650	193225.75	224045.51
6594	192857.61	224636.92	6651	193225.19	224018.24
6595	192860.51	224622.60	6652	193228.79	223989.49
6596	192863.83	224610.08	6653	193234.06	223970.49
6597	192865.56	224599.75	6654	193243.54	223947.68
6598	192868.07	224585.71	6655	193256.70	223924.58
6599	192880.12	224552.52	6656	193275.87	223894.88
6600	192886.84	224541.30	6657	193286.94	223873.01
6601	192899.96	224510.91	6658	193296.69	223856.36
6602	192909.43	224485.90	6659	193305.16	223837.13
6603	192913.56	224472.50	6660	193291.76	223812.45
6604	192918.34	224457.05	6661	193277.34	223797.58
6605	192922.77	224439.08	6662	193267.76	223787.02
6606	192930.01	224419.14	6663	193252.47	223771.67
6607	192936.15	224406.57	6664	193241.94	223759.39
6608	192953.16	224381.94	6665	193233.24	223747.59
6609	192976.70	224363.45	6666	193224.89	223734.32
6610	192986.71	224357.78	6667	193215.01	223718.46
6611	192996.93	224343.27	6668	193206.75	223701.98
6612	193002.04	224332.85	6669	193198.56	223685.45
6613	193006.49	224315.07	6670	193190.01	223667.70
6614	193014.87	224288.89	6671	193184.45	223652.50
6615	193019.03	224295.06	6672	193178.97	223629.02
6616	193036.16	224311.90	6673	193177.21	223612.94
6617	193046.55	224328.04	6674	193175.53	223593.72
6618	193052.16	224345.87	6675	193177.32	223564.47
6619	193052.72	224364.96	6676	193182.87	223538.16
6620	193042.19	224393.88	6677	193191.40	223508.61
6621	193036.86	224403.56	6678	193195.50	223497.47
6622	193042.90	224403.00	6679	193202.52	223481.39
6623	193049.77	224399.35	6680	193218.71	223455.76
6624	193061.56	224385.87	6681	193230.41	223442.31

6682	193241.20	223431.65	6739	194311.89	223568.32
6683	193254.65	223420.25	6740	194335.69	223572.04
6684	193278.52	223405.22	6741	194359.86	223579.18
6685	193288.90	223400.59	6742	194388.62	223592.61
6686	193318.26	223387.74	6743	194403.66	223601.11
6687	193340.34	223381.74	6744	194427.83	223602.62
6688	193351.21	223377.13	6745	194445.41	223602.54
6689	193367.29	223370.46	6746	194471.37	223598.00
6690	193383.66	223365.29	6747	194500.39	223596.62
6691	193401.50	223359.53	6748	194525.90	223600.39
6692	193428.03	223353.30	6749	194543.74	223599.98
6693	193441.79	223350.46	6750	194563.82	223600.55
6694	193471.42	223346.79	6751	194593.60	223603.81
6695	193489.35	223346.47	6752	194605.94	223595.57
6696	193504.93	223347.60	6753	194621.29	223588.36
6697	193515.52	223348.93	6754	194632.90	223581.57
6698	193537.66	223352.93	6755	194657.71	223568.03
6699	193554.61	223356.57	6756	194688.15	223546.86
6700	193565.82	223358.69	6757	194700.98	223538.39
6701	193586.11	223364.81	6758	194714.31	223527.13
6702	193597.76	223369.72	6759	194738.04	223509.61
6703	193622.11	223371.29	6760	194753.53	223498.13
6704	193640.77	223377.79	6761	194777.49	223479.28
6705	193665.91	223379.54	6762	194800.07	223465.68
6706	193687.67	223383.19	6763	194824.96	223452.32
6707	193700.45	223386.37	6764	194851.13	223440.73
6708	193713.32	223390.49	6765	194870.63	223431.52
6709	193725.89	223395.48	6766	194883.53	223410.46
6710	193764.74	223410.02	6767	194911.37	223388.61
6711	193780.90	223420.27	6768	194921.83	223383.06
6712	193794.96	223426.49	6769	194947.63	223373.65
6713	193810.95	223433.41	6770	194969.63	223361.76
6714	193824.61	223438.16	6771	194992.11	223335.59
6715	193847.91	223447.58	6772	194998.48	223324.66
6716	193863.52	223452.69	6773	195020.57	223298.42
6717	193879.54	223458.26	6774	195027.22	223265.01
6718	193893.65	223464.08	6775	195009.52	223231.40
6719	193907.13	223468.80	6776	194997.87	223202.78
6720	193926.66	223473.35	6777	194992.81	223191.17
6721	193948.88	223480.48	6778	194982.91	223174.37
6722	193963.66	223486.56	6779	194971.55	223159.62
6723	193978.68	223494.53	6780	194951.29	223132.10
6724	193996.58	223504.63	6781	194937.63	223110.31
6725	194013.61	223513.80	6782	194928.35	223098.44
6726	194025.69	223517.21	6783	194907.15	223065.77
6727	194036.70	223519.81	6784	194899.10	223050.11
6728	194081.10	223528.78	6785	194890.61	223029.24
6729	194101.63	223537.80	6786	194884.73	223008.78
6730	194118.50	223542.16	6787	194881.33	222989.36
6731	194148.32	223547.19	6788	194879.84	222970.48
6732	194171.80	223541.33	6789	194880.09	222955.67
6733	194198.12	223541.84	6790	194885.12	222925.95
6734	194209.70	223542.57	6791	194898.77	222899.08
6735	194227.54	223541.69	6792	194911.64	222881.12
6736	194252.25	223543.55	6793	194937.73	222855.97
6737	194265.13	223547.87	6794	194955.69	222844.07
6738	194287.10	223557.40	6795	194973.38	222834.76

6796	194993.78	222826.50	6853	195679.10	222102.98
6797	195022.55	222817.49	6854	195694.89	222104.35
6798	195033.38	222814.93	6855	195723.82	222109.21
6799	195060.57	222810.07	6856	195741.21	222110.82
6800	195087.56	222808.96	6857	195752.12	222112.44
6801	195105.63	222804.78	6858	195775.99	222117.35
6802	195145.07	222803.80	6859	195797.54	222120.58
6803	195156.19	222805.75	6860	195839.31	222120.92
6804	195189.72	222818.11	6861	195855.76	222121.64
6805	195209.43	222826.91	6862	195878.60	222120.75
6806	195221.89	222831.73	6863	195890.30	222121.53
6807	195237.43	222838.97	6864	195905.19	222123.65
6808	195254.07	222846.01	6865	195942.49	222128.69
6809	195274.93	222856.17	6866	195963.69	222135.62
6810	195295.49	222863.98	6867	195974.08	222139.71
6811	195312.26	222870.94	6868	195985.37	222118.27
6812	195324.26	222826.64	6869	195997.46	222093.70
6813	195329.06	222793.43	6870	196011.25	222072.80
6814	195331.54	222781.48	6871	196029.79	222055.97
6815	195337.91	222758.07	6872	196060.89	222034.18
6816	195340.29	222743.01	6873	196081.54	222023.06
6817	195338.34	222731.28	6874	196092.91	222018.57
6818	195332.88	222720.37	6875	196115.93	222012.52
6819	195327.60	222710.20	6876	196139.72	222012.08
6820	195319.65	222692.45	6877	196158.66	222014.00
6821	195311.34	222674.89	6878	196185.56	222020.58
6822	195305.56	222659.55	6879	196209.63	222034.28
6823	195299.71	222639.08	6880	196221.52	222043.44
6824	195293.98	222612.50	6881	196238.05	222057.32
6825	195292.18	222599.05	6882	196248.23	222067.29
6826	195290.62	222575.26	6883	196280.55	222038.39
6827	195290.80	222546.01	6884	196309.20	222026.81
6828	195292.76	222528.04	6885	196326.08	222022.88
6829	195298.20	222501.09	6886	196349.52	222020.28
6830	195305.90	222477.95	6887	196367.91	222020.42
6831	195319.38	222449.60	6888	196388.64	222022.76
6832	195326.97	222436.33	6889	196422.44	222030.20
6833	195347.19	222406.58	6890	196444.84	222038.01
6834	195366.79	222381.84	6891	196469.54	222050.08
6835	195377.64	222367.39	6892	196490.56	222063.87
6836	195379.13	222339.29	6893	196504.21	222075.52
6837	195382.35	222304.21	6894	196531.03	222098.43
6838	195386.26	222275.05	6895	196542.21	222109.63
6839	195389.56	222259.83	6896	196563.72	222134.90
6840	195398.92	222228.64	6897	196573.73	222148.95
6841	195405.89	222206.46	6898	196593.35	222184.08
6842	195410.32	222192.21	6899	196609.69	222174.12
6843	195433.65	222152.67	6900	196620.95	222168.21
6844	195466.88	222124.66	6901	196642.32	222158.67
6845	195495.37	222114.28	6902	196664.78	222151.67
6846	195513.89	222110.57	6903	196688.89	222147.17
6847	195528.25	222108.77	6904	196728.12	222140.07
6848	195554.18	222107.41	6905	196740.83	222138.59
6849	195586.87	222105.74	6906	196773.67	222136.91
6850	195619.22	222102.80	6907	196799.30	222137.27
6851	195629.92	222102.40	6908	196833.75	222132.81
6852	195653.42	222102.79	6909	196850.90	222128.06

6910	196879.78	222121.64	6967	197898.26	222301.59
6911	196909.94	222116.17	6968	197931.05	222298.01
6912	196934.13	222114.82	6969	197942.18	222298.64
6913	196989.71	222118.47	6970	197954.43	222300.10
6914	197008.61	222121.54	6971	197971.38	222303.18
6915	197045.95	222131.37	6972	197995.03	222310.62
6916	197067.25	222139.68	6973	198006.64	222314.38
6917	197096.44	222155.12	6974	198023.99	222318.14
6918	197121.83	222174.26	6975	198003.14	222305.39
6919	197135.31	222188.30	6976	197991.44	222295.83
6920	197156.47	222221.57	6977	197974.14	222279.62
6921	197164.05	222241.22	6978	197962.57	222266.28
6922	197173.59	222269.97	6979	197951.85	222251.47
6923	197178.36	222294.96	6980	197943.18	222238.96
6924	197179.33	222310.94	6981	197930.86	222218.28
6925	197173.92	222342.51	6982	197920.80	222193.90
6926	197194.30	222358.76	6983	197918.06	222183.59
6927	197206.65	222370.46	6984	197914.74	222159.89
6928	197223.26	222389.12	6985	197888.08	222155.13
6929	197238.34	222404.03	6986	197872.93	222153.15
6930	197264.86	222425.26	6987	197857.59	222151.53
6931	197287.23	222424.53	6988	197836.11	222146.82
6932	197307.01	222419.31	6989	197825.91	222143.37
6933	197333.80	222407.86	6990	197801.49	222137.48
6934	197344.41	222404.02	6991	197780.05	222132.07
6935	197362.69	222398.55	6992	197745.56	222115.86
6936	197381.76	222394.81	6993	197735.42	222108.45
6937	197406.46	222392.42	6994	197724.79	222099.23
6938	197432.63	222393.34	6995	197685.13	222084.67
6939	197450.90	222396.40	6996	197666.56	222072.99
6940	197463.27	222399.30	6997	197650.31	222063.77
6941	197478.96	222404.04	6998	197633.62	222056.21
6942	197494.00	222408.21	6999	197619.28	222051.17
6943	197505.34	222412.10	7000	197607.37	222053.71
6944	197520.38	222418.29	7001	197591.19	222061.12
6945	197541.00	222427.48	7002	197565.60	222068.90
6946	197557.61	222433.38	7003	197550.00	222071.44
6947	197585.84	222445.02	7004	197515.75	222071.06
6948	197606.33	222452.37	7005	197499.96	222068.14
6949	197629.47	222423.05	7006	197474.33	222059.69
6950	197638.83	222411.16	7007	197458.34	222051.89
6951	197656.38	222392.42	7008	197440.45	222042.53
6952	197670.40	222380.54	7009	197413.88	222022.26
6953	197684.05	222370.99	7010	197401.72	222009.23
6954	197696.16	222363.73	7011	197391.92	221996.92
6955	197709.61	222356.91	7012	197377.95	221976.22
6956	197722.68	222350.58	7013	197370.60	221963.35
6957	197742.58	222342.17	7014	197362.28	221945.92
6958	197760.26	222336.72	7015	197352.55	221904.58
6959	197772.34	222334.18	7016	197352.27	221888.30
6960	197784.89	222332.37	7017	197356.31	221858.37
6961	197804.39	222330.81	7018	197366.86	221822.49
6962	197820.84	222330.24	7019	197373.25	221802.40
6963	197836.08	222328.70	7020	197377.11	221783.07
6964	197850.37	222320.68	7021	197384.14	221745.83
6965	197872.66	222310.21	7022	197387.24	221718.82
6966	197888.05	222304.47	7023	197391.07	221691.33

7024	197396.63	221663.87	7081	198368.43	221227.72
7025	197401.20	221640.99	7082	198377.91	221215.71
7026	197410.13	221609.76	7083	198377.30	221203.99
7027	197414.22	221598.62	7084	198370.07	221175.05
7028	197420.85	221583.41	7085	198364.91	221147.47
7029	197434.02	221558.71	7086	198363.45	221134.76
7030	197450.84	221533.59	7087	198361.89	221103.76
7031	197466.94	221515.53	7088	198362.92	221083.61
7032	197488.00	221497.01	7089	198365.83	221064.57
7033	197509.50	221479.52	7090	198335.48	221064.81
7034	197520.37	221471.86	7091	198313.82	221062.26
7035	197542.79	221458.21	7092	198303.15	221059.80
7036	197569.36	221444.84	7093	198273.86	221047.94
7037	197584.58	221438.96	7094	198249.74	221027.52
7038	197604.36	221433.11	7095	198233.19	221000.59
7039	197632.21	221425.64	7096	198225.61	220982.27
7040	197653.26	221419.42	7097	198218.21	220950.31
7041	197665.09	221416.97	7098	198216.52	220923.51
7042	197698.85	221398.12	7099	198221.07	220891.30
7043	197710.92	221394.47	7100	198210.03	220887.59
7044	197744.34	221390.29	7101	198199.30	220882.72
7045	197777.25	221397.45	7102	198172.07	220864.42
7046	197814.35	221418.39	7103	198152.22	220838.30
7047	197827.13	221434.02	7104	198144.61	220823.88
7048	197839.72	221436.16	7105	198135.02	220796.86
7049	197853.89	221437.36	7106	198123.33	220778.08
7050	197878.54	221439.53	7107	198118.45	220767.36
7051	197888.95	221441.00	7108	198110.91	220742.76
7052	197907.87	221443.35	7109	198109.89	220717.04
7053	197929.13	221446.68	7110	198111.26	220701.83
7054	197940.87	221449.85	7111	198117.77	220674.22
7055	197960.10	221457.22	7112	198131.78	220649.55
7056	197974.49	221464.52	7113	198141.14	220637.47
7057	197984.73	221470.51	7114	198166.27	220611.21
7058	197996.23	221478.18	7115	198179.69	220599.96
7059	198023.93	221461.07	7116	198191.87	220591.44
7060	198036.01	221452.69	7117	198205.70	220572.80
7061	198046.99	221443.39	7118	198217.99	220545.60
7062	198070.16	221425.36	7119	198237.09	220509.67
7063	198082.25	221418.53	7120	198247.45	220494.13
7064	198103.13	221409.70	7121	198258.37	220480.68
7065	198118.33	221405.21	7122	198274.71	220464.05
7066	198135.47	221400.23	7123	198305.21	220436.21
7067	198142.29	221386.91	7124	198317.29	220428.80
7068	198144.89	221372.32	7125	198330.41	220422.04
7069	198156.63	221340.01	7126	198347.38	220414.82
7070	198165.38	221324.78	7127	198386.51	220406.85
7071	198194.32	221292.98	7128	198407.76	220406.85
7072	198206.99	221284.01	7129	198433.22	220410.14
7073	198226.81	221273.12	7130	198457.00	220419.81
7074	198242.01	221266.88	7131	198476.30	220430.72
7075	198264.62	221260.58	7132	198504.26	220454.19
7076	198282.03	221256.17	7133	198515.17	220467.45
7077	198314.22	221246.26	7134	198534.19	220494.86
7078	198325.74	221243.54	7135	198542.65	220510.17
7079	198350.30	221239.25	7136	198553.37	220534.34
7080	198362.87	221237.75	7137	198558.88	220550.27

7138	198565.12	220574.84	7195	198504.40	219764.30
7139	198567.79	220590.40	7196	198491.05	219762.48
7140	198569.93	220613.99	7197	198478.31	219761.73
7141	198591.71	220627.16	7198	198449.99	219757.80
7142	198608.25	220637.39	7199	198420.07	219748.17
7143	198625.94	220650.86	7200	198405.83	219740.96
7144	198648.58	220675.00	7201	198378.71	219720.81
7145	198661.43	220666.03	7202	198366.43	219707.94
7146	198676.24	220647.71	7203	198354.17	219694.02
7147	198695.61	220626.15	7204	198333.45	219655.84
7148	198667.85	220593.46	7205	198329.16	219640.83
7149	198651.67	220573.97	7206	198325.55	219620.36
7150	198642.31	220560.12	7207	198323.99	219598.13
7151	198631.57	220539.36	7208	198324.43	219579.51
7152	198625.92	220524.35	7209	198326.57	219561.18
7153	198620.36	220502.18	7210	198331.93	219538.60
7154	198618.02	220484.44	7211	198336.70	219525.50
7155	198617.18	220469.63	7212	198341.70	219506.10
7156	198617.57	220447.21	7213	198353.21	219474.87
7157	198622.35	220418.34	7214	198361.50	219455.33
7158	198627.62	220401.95	7215	198370.75	219438.55
7159	198633.38	220387.83	7216	198380.89	219423.73
7160	198641.08	220372.42	7217	198394.42	219405.16
7161	198652.47	220347.71	7218	198417.50	219379.34
7162	198657.46	220336.44	7219	198400.92	219364.42
7163	198662.76	220323.20	7220	198383.37	219354.28
7164	198673.24	220296.18	7221	198363.36	219342.45
7165	198680.31	220281.00	7222	198342.57	219326.07
7166	198682.79	220257.27	7223	198329.31	219312.42
7167	198681.13	220247.23	7224	198309.16	219290.14
7168	198679.82	220232.53	7225	198288.63	219262.33
7169	198679.68	220220.40	7226	198278.70	219244.80
7170	198682.50	220189.28	7227	198270.12	219225.31
7171	198688.68	220165.73	7228	198264.76	219209.77
7172	198700.07	220139.55	7229	198250.29	219207.60
7173	198710.74	220122.29	7230	198222.97	219212.44
7174	198727.56	220103.43	7231	198201.52	219213.22
7175	198716.69	220096.82	7232	198167.49	219208.56
7176	198699.72	220093.48	7233	198149.16	219202.71
7177	198673.78	220088.85	7234	198132.99	219195.93
7178	198644.59	220078.43	7235	198118.17	219188.13
7179	198629.19	220070.05	7236	198099.67	219175.57
7180	198598.06	220043.61	7237	198086.02	219163.87
7181	198588.51	220031.33	7238	198068.81	219144.76
7182	198573.95	220005.42	7239	198057.50	219128.39
7183	198567.81	219989.23	7240	198048.43	219115.10
7184	198558.83	219959.72	7241	198036.75	219100.50
7185	198555.31	219941.86	7242	198026.42	219084.75
7186	198552.37	219913.52	7243	198015.50	219064.08
7187	198550.49	219899.95	7244	198007.98	219045.59
7188	198547.40	219884.66	7245	198003.51	219030.38
7189	198543.14	219862.63	7246	197996.37	219012.68
7190	198537.91	219838.34	7247	197990.40	218991.33
7191	198533.48	219805.41	7248	197987.67	218974.56
7192	198533.10	219784.82	7249	197987.10	218946.51
7193	198533.34	219771.64	7250	197989.82	218923.90
7194	198519.06	219765.21	7251	197995.34	218894.82

7252	198001.47	218874.99	7309	198531.27	219413.52
7253	198013.78	218886.65	7310	198517.23	219425.22
7254	198019.80	218888.79	7311	198503.19	219436.92
7255	198030.89	218889.74	7312	198490.72	219447.45
7256	198040.09	218891.96	7313	198475.12	219464.21
7257	198046.39	218895.17	7314	198463.42	219480.20
7258	198061.48	218904.24	7315	198453.29	219495.02
7259	198070.28	218908.36	7316	198447.05	219509.44
7260	198081.69	218905.83	7317	198435.54	219540.68
7261	198093.39	218914.43	7318	198433.98	219550.58
7262	198089.10	218935.88	7319	198425.89	219572.80
7263	198086.37	218958.49	7320	198423.75	219591.13
7264	198089.10	218975.26	7321	198425.31	219613.36
7265	198098.07	218997.48	7322	198429.60	219628.37
7266	198103.92	219017.37	7323	198438.76	219638.89
7267	198114.84	219038.04	7324	198451.04	219651.76
7268	198128.88	219055.58	7325	198465.28	219658.98
7269	198139.79	219071.57	7326	198484.19	219661.90
7270	198151.10	219087.94	7327	198500.76	219662.87
7271	198164.75	219099.64	7328	198517.91	219665.21
7272	198179.56	219107.44	7329	198534.87	219665.02
7273	198197.89	219113.29	7330	198555.35	219663.85
7274	198219.34	219112.51	7331	198568.80	219661.12
7275	198236.10	219107.05	7332	198584.20	219658.39
7276	198253.26	219100.81	7333	198602.33	219665.60
7277	198270.02	219094.96	7334	198611.88	219674.18
7278	198286.40	219092.23	7335	198621.44	219692.90
7279	198299.66	219090.67	7336	198628.26	219709.08
7280	198312.14	219094.57	7337	198631.57	219722.92
7281	198321.49	219102.76	7338	198631.57	219741.83
7282	198331.63	219117.19	7339	198632.74	219760.74
7283	198339.82	219130.84	7340	198634.30	219774.98
7284	198350.74	219147.21	7341	198632.74	219793.30
7285	198356.98	219166.71	7342	198635.67	219817.28
7286	198361.66	219185.03	7343	198641.13	219842.63
7287	198370.23	219204.53	7344	198645.42	219864.85
7288	198383.49	219223.25	7345	198649.12	219883.18
7289	198401.04	219242.74	7346	198651.65	219901.50
7290	198414.29	219256.39	7347	198654.77	219931.53
7291	198433.40	219267.70	7348	198661.30	219953.75
7292	198450.95	219277.83	7349	198667.45	219969.93
7293	198466.93	219282.51	7350	198677.00	219982.22
7294	198484.09	219280.95	7351	198692.40	219990.60
7295	198497.74	219276.66	7352	198710.92	219994.11
7296	198519.18	219274.71	7353	198724.76	219995.67
7297	198538.68	219277.44	7354	198735.29	219997.81
7298	198555.44	219284.07	7355	198751.28	220002.88
7299	198571.43	219287.97	7356	198766.09	220009.12
7300	198583.52	219297.72	7357	198782.07	220015.32
7301	198591.71	219311.37	7358	198789.10	220019.06
7302	198596.77	219330.08	7359	198796.51	220027.84
7303	198598.33	219351.53	7360	198806.84	220038.56
7304	198595.60	219369.46	7361	198818.15	220052.21
7305	198587.81	219379.21	7362	198823.22	220069.95
7306	198573.77	219387.40	7363	198827.90	220096.66
7307	198558.17	219395.59	7364	198829.26	220126.09
7308	198544.53	219403.00	7365	198827.90	220144.23

7366	198818.93	220157.48	7423	198769.60	220693.42
7367	198805.48	220167.23	7424	198754.01	220710.58
7368	198795.81	220174.85	7425	198739.19	220728.90
7369	198785.14	220192.11	7426	198732.76	220741.19
7370	198781.07	220206.99	7427	198730.03	220758.54
7371	198779.81	220212.33	7428	198729.44	220768.09
7372	198779.67	220221.87	7429	198730.42	220780.57
7373	198779.81	220230.99	7430	198737.84	220796.59
7374	198783.46	220253.17	7431	198749.72	220810.01
7375	198780.23	220292.61	7432	198767.46	220822.68
7376	198775.17	220314.79	7433	198781.11	220825.02
7377	198766.47	220332.34	7434	198797.29	220820.73
7378	198755.80	220359.85	7435	198818.54	220815.46
7379	198749.63	220375.29	7436	198839.79	220814.68
7380	198743.59	220388.90	7437	198854.22	220819.36
7381	198731.24	220415.71	7438	198866.11	220828.53
7382	198722.82	220432.56	7439	198873.13	220842.76
7383	198717.55	220448.94	7440	198873.71	220861.86
7384	198717.16	220471.36	7441	198868.64	220878.63
7385	198719.50	220489.11	7442	198858.89	220891.11
7386	198725.15	220504.12	7443	198846.81	220898.71
7387	198734.51	220517.96	7444	198830.04	220900.47
7388	198742.50	220526.93	7445	198815.81	220900.47
7389	198751.86	220531.61	7446	198796.90	220893.25
7390	198763.95	220534.92	7447	198781.89	220883.89
7391	198777.40	220534.73	7448	198767.85	220870.44
7392	198801.38	220531.61	7449	198746.21	220856.02
7393	198819.12	220528.29	7450	198732.95	220847.44
7394	198830.90	220525.90	7451	198717.20	220842.98
7395	198846.06	220522.67	7452	198698.83	220841.78
7396	198871.60	220518.11	7453	198677.39	220839.64
7397	198894.20	220517.62	7454	198655.75	220837.49
7398	198916.21	220519.13	7455	198632.55	220833.40
7399	198940.38	220525.76	7456	198619.79	220829.36
7400	198964.24	220529.29	7457	198613.83	220825.80
7401	198987.26	220532.49	7458	198605.45	220807.28
7402	199015.84	220539.99	7459	198597.85	220782.71
7403	199034.55	220544.47	7460	198588.10	220763.80
7404	199054.83	220551.49	7461	198575.23	220745.28
7405	199075.88	220567.09	7462	198565.33	220730.41
7406	199083.68	220583.85	7463	198547.65	220716.93
7407	199084.95	220599.03	7464	198533.51	220709.99
7408	199080.46	220611.87	7465	198513.26	220701.07
7409	199075.27	220622.96	7466	198497.33	220695.31
7410	199060.25	220633.34	7467	198488.48	220692.06
7411	199045.27	220636.10	7468	198480.68	220681.53
7412	199031.43	220638.64	7469	198474.03	220664.58
7413	199012.52	220643.71	7470	198470.94	220644.08
7414	198999.26	220648.97	7471	198470.34	220623.04
7415	198971.19	220658.72	7472	198468.20	220599.45
7416	198944.31	220664.15	7473	198461.96	220574.89
7417	198913.71	220664.15	7474	198451.24	220550.71
7418	198890.27	220663.66	7475	198437.98	220531.02
7419	198854.62	220665.77	7476	198427.06	220517.76
7420	198824.97	220671.00	7477	198407.76	220506.85
7421	198805.21	220674.47	7478	198386.51	220506.85
7422	198788.23	220682.40	7479	198369.55	220514.06

7480	198357.46	220521.47	7537	198478.92	221207.13
7481	198346.55	220533.75	7538	198477.56	221224.10
7482	198336.02	220543.69	7539	198476.19	221247.30
7483	198325.10	220557.15	7540	198469.37	221263.87
7484	198309.11	220586.78	7541	198455.92	221276.15
7485	198297.22	220613.10	7542	198444.62	221296.56
7486	198287.86	220634.35	7543	198443.24	221310.85
7487	198279.09	220646.83	7544	198431.71	221323.93
7488	198267.98	220658.13	7545	198425.25	221328.63
7489	198252.74	220670.90	7546	198413.32	221331.16
7490	198236.98	220681.92	7547	198403.07	221332.14
7491	198220.21	220698.68	7548	198390.02	221335.65
7492	198210.86	220710.77	7549	198367.50	221337.76
7493	198209.49	220725.98	7550	198342.94	221342.05
7494	198214.36	220736.70	7551	198317.45	221349.69
7495	198225.67	220744.50	7552	198300.05	221356.28
7496	198229.96	220752.69	7553	198279.97	221359.40
7497	198230.94	220766.53	7554	198264.76	221365.64
7498	198233.08	220777.25	7555	198252.09	221374.60
7499	198240.68	220791.68	7556	198243.34	221389.83
7500	198251.41	220796.55	7557	198240.74	221404.43
7501	198263.49	220799.28	7558	198244.88	221420.42
7502	198275.00	220799.09	7559	198254.62	221433.29
7503	198290.79	220801.62	7560	198268.47	221445.57
7504	198305.21	220802.99	7561	198280.36	221454.54
7505	198322.37	220806.30	7562	198294.20	221464.48
7506	198333.48	220812.54	7563	198307.26	221475.01
7507	198339.63	220824.17	7564	198320.52	221487.68
7508	198343.84	220839.75	7565	198323.64	221502.11
7509	198343.00	220850.70	7566	198325.98	221515.36
7510	198341.17	220857.78	7567	198322.08	221527.06
7511	198336.26	220866.07	7568	198316.42	221534.86
7512	198330.36	220881.15	7569	198306.48	221540.12
7513	198322.50	220899.96	7570	198295.17	221541.29
7514	198316.33	220917.23	7571	198280.55	221542.27
7515	198318.01	220944.04	7572	198262.03	221541.29
7516	198325.59	220962.35	7573	198243.71	221536.61
7517	198336.26	220964.81	7574	198229.86	221528.23
7518	198360.00	220965.00	7575	198220.51	221516.34
7519	198380.08	220962.27	7576	198209.39	221504.06
7520	198401.91	220960.32	7577	198197.50	221497.82
7521	198426.87	220960.32	7578	198184.05	221494.70
7522	198449.11	220961.86	7579	198163.38	221496.26
7523	198461.18	220964.39	7580	198146.62	221501.13
7524	198470.15	220971.24	7581	198131.41	221505.61
7525	198476.58	220979.03	7582	198119.32	221512.44
7526	198480.48	220993.85	7583	198107.04	221525.31
7527	198482.43	221010.42	7584	198093.00	221534.86
7528	198484.19	221023.87	7585	198080.92	221543.24
7529	198482.43	221042.40	7586	198071.75	221554.35
7530	198473.07	221061.89	7587	198061.42	221570.34
7531	198464.69	221079.63	7588	198054.79	221586.33
7532	198461.77	221098.74	7589	198051.48	221606.60
7533	198463.33	221129.74	7590	198051.67	221623.37
7534	198467.22	221151.38	7591	198049.72	221641.31
7535	198472.88	221174.58	7592	198043.29	221657.68
7536	198477.56	221189.78	7593	198034.32	221665.87

7594	198019.31	221667.62	7651	197549.56	221970.20
7595	198005.27	221666.84	7652	197565.74	221962.79
7596	197990.48	221662.70	7653	197575.49	221954.99
7597	197977.20	221659.05	7654	197589.05	221950.42
7598	197967.65	221652.61	7655	197603.28	221945.95
7599	197953.02	221640.72	7656	197627.92	221950.75
7600	197946.98	221631.95	7657	197646.44	221954.72
7601	197944.64	221620.64	7658	197670.91	221963.32
7602	197946.59	221607.58	7659	197695.71	221974.56
7603	197951.46	221592.76	7660	197717.87	221987.13
7604	197953.70	221582.27	7661	197738.38	222000.03
7605	197951.60	221572.44	7662	197755.91	222003.34
7606	197940.74	221561.37	7663	197773.96	222002.56
7607	197929.24	221553.70	7664	197779.61	222011.53
7608	197914.86	221546.40	7665	197786.43	222019.52
7609	197903.11	221543.24	7666	197794.43	222027.71
7610	197886.74	221542.46	7667	197804.56	222035.12
7611	197869.78	221539.15	7668	197824.94	222040.27
7612	197845.41	221537.00	7669	197853.69	222047.21
7613	197827.08	221535.44	7670	197868.12	222052.08
7614	197807.59	221532.13	7671	197884.69	222053.84
7615	197789.26	221529.98	7672	197901.07	222055.98
7616	197772.10	221523.16	7673	197918.22	222054.42
7617	197756.56	221507.73	7674	197940.64	222047.60
7618	197748.56	221493.70	7675	197959.94	222043.11
7619	197739.86	221490.19	7676	197975.54	222037.85
7620	197727.79	221493.84	7677	197992.50	222032.39
7621	197722.45	221501.42	7678	198010.83	222032.20
7622	197714.59	221509.51	7679	198024.87	222039.21
7623	197697.24	221513.41	7680	198034.42	222052.47
7624	197681.61	221515.31	7681	198037.15	222064.17
7625	197659.29	221521.91	7682	198038.71	222079.18
7626	197632.71	221529.01	7683	198034.28	222097.09
7627	197612.92	221534.86	7684	198029.54	222110.57
7628	197594.79	221543.63	7685	198019.80	222131.04
7629	197572.37	221557.28	7686	198014.51	222147.02
7630	197554.04	221572.10	7687	198014.72	222157.97
7631	197532.99	221590.62	7688	198017.46	222168.28
7632	197521.48	221607.19	7689	198025.45	222182.12
7633	197512.52	221623.37	7690	198032.86	222192.84
7634	197505.89	221638.58	7691	198043.58	222207.66
7635	197499.26	221660.61	7692	198054.69	222218.38
7636	197494.58	221684.00	7693	198066.39	222227.93
7637	197490.10	221705.25	7694	198079.45	222233.00
7638	197486.59	221730.21	7695	198096.22	222239.24
7639	197483.08	221760.81	7696	198112.01	222240.41
7640	197475.28	221802.15	7697	198128.39	222238.46
7641	197470.21	221827.49	7698	198144.76	222233.59
7642	197462.80	221850.69	7699	198156.85	222227.35
7643	197452.25	221886.57	7700	198170.50	222216.24
7644	197452.54	221902.86	7701	198185.90	222207.85
7645	197460.85	221920.29	7702	198199.55	222199.08
7646	197474.82	221941.00	7703	198211.25	222194.21
7647	197486.98	221954.02	7704	198222.94	222195.96
7648	197502.18	221962.01	7705	198229.57	222202.98
7649	197518.17	221969.81	7706	198235.22	222216.43
7650	197533.96	221972.73	7707	198243.37	222226.11

7708	198261.54	222254.06	7765	197883.17	222642.71
7709	198268.17	222273.55	7766	197886.29	222653.66
7710	198267.98	222289.93	7767	197888.20	222666.98
7711	198262.36	222305.77	7768	197886.15	222679.06
7712	198253.94	222328.73	7769	197881.10	222691.98
7713	198244.39	222347.05	7770	197872.96	222698.85
7714	198239.62	222364.72	7771	197859.76	222704.61
7715	198239.32	222387.99	7772	197839.27	222709.48
7716	198237.56	222405.34	7773	197824.06	222714.16
7717	198233.08	222418.99	7774	197813.14	222720.20
7718	198226.45	222427.96	7775	197800.47	222729.36
7719	198214.17	222435.17	7776	197787.99	222735.02
7720	198198.57	222441.80	7777	197773.37	222736.77
7721	198182.07	222447.25	7778	197759.14	222732.87
7722	198170.56	222447.11	7779	197747.44	222728.39
7723	198147.96	222447.67	7780	197735.94	222718.25
7724	198122.07	222447.04	7781	197725.41	222698.17
7725	198101.26	222443.88	7782	197712.35	222677.12
7726	198088.91	222440.94	7783	197702.21	222663.27
7727	198076.87	222437.78	7784	197692.27	222646.31
7728	198045.92	222430.88	7785	197682.20	222629.80
7729	198022.72	222423.67	7786	197666.92	222609.46
7730	198002.84	222415.87	7787	197650.55	222590.94
7731	197983.92	222411.78	7788	197629.11	222571.40
7732	197965.99	222407.29	7789	197613.70	222562.09
7733	197953.46	222401.57	7790	197595.96	222555.27
7734	197936.51	222398.48	7791	197572.56	222546.49
7735	197925.38	222397.85	7792	197549.67	222538.28
7736	197915.17	222400.72	7793	197524.12	222527.61
7737	197892.88	222411.19	7794	197503.74	222520.37
7738	197876.89	222420.94	7795	197482.33	222510.77
7739	197864.81	222426.01	7796	197467.29	222504.58
7740	197852.33	222427.57	7797	197451.13	222500.10
7741	197827.18	222430.10	7798	197434.34	222495.02
7742	197812.36	222430.49	7799	197416.08	222491.96
7743	197792.87	222432.05	7800	197391.37	222494.34
7744	197780.78	222434.59	7801	197373.09	222499.82
7745	197766.16	222440.63	7802	197339.59	222514.13
7746	197754.85	222446.09	7803	197306.34	222522.91
7747	197741.40	222452.91	7804	197281.69	222526.02
7748	197727.75	222462.47	7805	197260.24	222527.97
7749	197717.42	222472.99	7806	197242.76	222523.33
7750	197708.06	222484.89	7807	197219.15	222515.40
7751	197702.99	222499.31	7808	197182.76	222489.71
7752	197702.00	222512.59	7809	197168.03	222475.14
7753	197706.49	222529.58	7810	197150.68	222457.98
7754	197713.61	222545.58	7811	197131.95	222436.94
7755	197725.68	222560.74	7812	197107.98	222417.82
7756	197750.70	222577.86	7813	197085.36	222402.22
7757	197759.40	222581.09	7814	197074.06	222389.36
7758	197772.32	222584.74	7815	197069.18	222373.57
7759	197792.09	222586.65	7816	197065.28	222352.12
7760	197811.39	222588.80	7817	197067.73	222341.98
7761	197828.93	222595.04	7818	197073.08	222332.24
7762	197846.11	222602.28	7819	197079.52	222317.03
7763	197857.20	222610.44	7820	197078.54	222301.04
7764	197866.32	222621.37	7821	197070.75	222277.20

7822	197063.17	222257.55	7879	196118.21	222223.59
7823	197049.69	222243.52	7880	196129.72	222221.06
7824	197020.50	222228.08	7881	196140.39	222218.81
7825	196983.16	222218.25	7882	196156.67	222218.81
7826	196927.58	222214.60	7883	196168.46	222215.02
7827	196900.94	222219.37	7884	196174.01	222212.22
7828	196877.61	222224.43	7885	196185.06	222217.13
7829	196854.31	222230.88	7886	196190.08	222214.74
7830	196815.29	222236.50	7887	196190.57	222206.74
7831	196800.97	222237.34	7888	196192.53	222193.20
7832	196778.79	222236.78	7889	196192.18	222178.60
7833	196745.95	222238.46	7890	196191.48	222167.16
7834	196707.21	222245.48	7891	196185.94	222147.79
7835	196683.10	222249.97	7892	196173.35	222133.57
7836	196661.73	222259.52	7893	196160.49	222122.66
7837	196643.76	222270.47	7894	196148.59	222113.49
7838	196624.99	222293.49	7895	196129.65	222111.58
7839	196616.85	222303.17	7896	196118.28	222116.07
7840	196603.52	222309.21	7897	196087.18	222137.86
7841	196594.95	222310.47	7898	196074.49	222163.65
7842	196586.11	222310.19	7899	196051.11	222208.05
7843	196571.23	222307.38	7900	196037.86	222237.68
7844	196557.48	222303.73	7901	196030.55	222253.90
7845	196547.93	222300.08	7902	196020.59	222254.18
7846	196536.70	222291.94	7903	196002.96	222252.69
7847	196532.53	222279.38	7904	195984.44	222248.60
7848	196522.70	222264.78	7905	195953.25	222240.22
7849	196509.30	222238.74	7906	195932.58	222230.66
7850	196491.05	222205.62	7907	195911.39	222223.73
7851	196487.58	222199.72	7908	195896.90	222224.23
7852	196466.07	222174.46	7909	195883.65	222221.30
7853	196439.29	222151.58	7910	195871.95	222220.52
7854	196425.64	222139.93	7911	195858.30	222221.89
7855	196400.94	222127.86	7912	195838.50	222220.92
7856	196367.14	222120.42	7913	195789.68	222220.52
7857	196348.76	222120.28	7914	195758.48	222215.85
7858	196331.88	222124.21	7915	195731.97	222210.39
7859	196323.67	222133.54	7916	195710.91	222208.44
7860	196315.95	222144.07	7917	195678.36	222202.98
7861	196308.02	222153.54	7918	195652.23	222202.78
7862	196303.17	222163.16	7919	195628.27	222202.39
7863	196281.49	222182.60	7920	195593.94	222205.51
7864	196265.91	222199.44	7921	195559.43	222207.27
7865	196255.56	222210.67	7922	195533.50	222208.63
7866	196247.84	222223.87	7923	195514.98	222212.34
7867	196228.85	222239.59	7924	195505.82	222221.89
7868	196194.41	222243.33	7925	195501.33	222236.32
7869	196177.84	222242.94	7926	195494.71	222257.37
7870	196158.25	222246.89	7927	195485.35	222288.56
7871	196145.86	222250.35	7928	195481.84	222314.30
7872	196136.90	222250.55	7929	195479.11	222341.20
7873	196105.12	222249.77	7930	195478.52	222371.81
7874	196072.77	222251.45	7931	195473.65	222398.13
7875	196071.05	222244.64	7932	195464.10	222418.80
7876	196080.87	222236.22	7933	195445.63	222443.39
7877	196095.33	222230.46	7934	195429.91	222462.76
7878	196105.02	222226.25	7935	195409.69	222492.52

7936	195396.22	222520.87	7993	195126.82	223274.08
7937	195390.78	222547.82	7994	195124.09	223300.01
7938	195390.40	222568.72	7995	195126.04	223325.93
7939	195391.96	222592.50	7996	195120.00	223343.29
7940	195395.86	222611.61	7997	195111.42	223353.81
7941	195401.71	222632.08	7998	195100.11	223362.20
7942	195410.48	222650.60	7999	195084.90	223374.98
7943	195418.87	222669.32	8000	195075.25	223391.54
7944	195426.27	222681.79	8001	195054.49	223418.44
7945	195434.27	222701.87	8002	195040.75	223434.82
7946	195439.53	222725.85	8003	195024.08	223445.64
7947	195440.70	222748.27	8004	194998.64	223471.37
7948	195435.83	222779.08	8005	194987.87	223474.92
7949	195428.03	222807.74	8006	194980.82	223472.18
7950	195423.35	222840.10	8007	194968.67	223471.41
7951	195418.26	222877.61	8008	194958.22	223476.95
7952	195415.36	222898.78	8009	194957.99	223491.55
7953	195408.34	222915.74	8010	194957.40	223507.93
7954	195381.63	222943.62	8011	194946.09	223512.27
7955	195364.47	222957.07	8012	194918.41	223519.55
7956	195349.66	222966.63	8013	194892.19	223531.93
7957	195330.36	222970.53	8014	194871.80	223540.67
7958	195313.00	222971.31	8015	194851.65	223551.35
7959	195293.31	222969.94	8016	194829.07	223564.95
7960	195279.08	222965.46	8017	194816.24	223576.12
7961	195259.98	222957.46	8018	194797.12	223590.30
7962	195234.83	222947.91	8019	194778.87	223603.49
7963	195215.09	222938.10	8020	194760.94	223618.65
7964	195196.81	222930.37	8021	194745.24	223628.96
7965	195179.65	222922.37	8022	194710.29	223653.27
7966	195158.40	222915.74	8023	194683.39	223667.89
7967	195138.91	222904.24	8024	194667.89	223676.96
7968	195127.79	222902.29	8025	194648.46	223686.08
7969	195114.93	222905.22	8026	194635.11	223698.22
7970	195104.98	222914.57	8027	194619.33	223703.08
7971	195093.48	222914.38	8028	194605.25	223709.63
7972	195078.15	222908.52	8029	194592.38	223710.12
7973	195050.96	222913.37	8030	194580.16	223703.57
7974	195031.30	222919.20	8031	194554.64	223699.85
7975	195010.90	222927.45	8032	194536.42	223700.09
7976	194992.94	222939.35	8033	194520.21	223700.64
7977	194980.07	222957.31	8034	194506.46	223698.60
7978	194979.83	222972.12	8035	194490.98	223696.06
7979	194983.23	222991.54	8036	194473.23	223699.61
7980	194991.72	223012.42	8037	194456.43	223701.98
7981	195007.13	223036.85	8038	194438.92	223703.40
7982	195020.08	223053.41	8039	194422.12	223702.45
7983	195031.88	223072.88	8040	194401.77	223701.27
7984	195050.79	223098.61	8041	194382.76	223699.77
7985	195065.91	223118.26	8042	194365.80	223694.21
7986	195082.05	223145.63	8043	194348.34	223684.97
7987	195090.36	223164.70	8044	194337.67	223678.66
7988	195098.66	223186.08	8045	194319.65	223670.74
7989	195111.44	223211.21	8046	194304.60	223668.30
7990	195122.53	223228.07	8047	194289.67	223666.59
7991	195128.38	223237.23	8048	194282.93	223665.88
7992	195133.06	223253.02	8049	194271.93	223659.99

8050	194256.33	223653.04	8107	193397.40	223465.82
8051	194232.45	223641.57	8108	193383.36	223473.13
8052	194214.61	223642.45	8109	193368.16	223477.81
8053	194192.97	223645.08	8110	193344.47	223484.24
8054	194183.03	223640.69	8111	193333.06	223490.38
8055	194170.46	223645.67	8112	193319.32	223496.52
8056	194160.22	223652.39	8113	193305.87	223507.93
8057	194149.69	223652.98	8114	193294.17	223521.38
8058	194117.82	223642.16	8115	193287.15	223537.46
8059	194099.72	223648.02	8116	193280.72	223558.81
8060	194088.72	223652.68	8117	193275.16	223585.13
8061	194077.75	223648.44	8118	193276.62	223602.09
8062	194061.40	223629.35	8119	193278.38	223618.18
8063	194040.88	223620.34	8120	193283.93	223633.38
8064	194034.03	223619.95	8121	193289.37	223642.30
8065	194020.84	223618.83	8122	193294.15	223650.86
8066	194001.89	223614.34	8123	193299.90	223665.60
8067	193990.24	223611.39	8124	193309.52	223681.04
8068	193977.47	223607.18	8125	193317.87	223694.31
8069	193958.69	223598.79	8126	193328.39	223706.59
8070	193949.11	223592.65	8127	193339.73	223717.50
8071	193935.25	223585.17	8128	193349.15	223727.99
8072	193926.62	223579.91	8129	193358.36	223737.49
8073	193918.34	223575.70	8130	193367.13	223746.52
8074	193896.13	223568.58	8131	193384.93	223769.16
8075	193880.69	223565.49	8132	193398.15	223781.54
8076	193857.21	223557.28	8133	193407.42	223798.39
8077	193846.58	223552.67	8134	193411.49	223808.56
8078	193832.44	223547.73	8135	193414.16	223826.18
8079	193812.66	223541.27	8136	193412.75	223837.69
8080	193794.61	223533.56	8137	193404.47	223855.51
8081	193787.80	223531.42	8138	193398.30	223873.90
8082	193780.01	223528.50	8139	193391.70	223888.36
8083	193764.41	223523.43	8140	193385.94	223902.11
8084	193748.32	223514.95	8141	193376.54	223917.41
8085	193735.16	223509.68	8142	193369.91	223930.79
8086	193711.18	223494.48	8143	193362.31	223945.41
8087	193696.78	223492.39	8144	193343.59	223974.07
8088	193682.81	223485.73	8145	193330.43	223997.17
8089	193669.95	223481.61	8146	193325.17	224016.18
8090	193655.33	223478.98	8147	193325.73	224043.46
8091	193638.32	223477.17	8148	193331.76	224065.22
8092	193614.09	223480.15	8149	193336.57	224079.35
8093	193602.40	223469.33	8150	193342.99	224095.81
8094	193585.05	223470.64	8151	193343.69	224111.11
8095	193577.19	223470.64	8152	193342.15	224124.59
8096	193568.87	223466.64	8153	193339.06	224143.54
8097	193558.91	223461.87	8154	193336.11	224158.28
8098	193547.26	223456.95	8155	193333.20	224168.63
8099	193534.62	223454.57	8156	193322.67	224190.10
8100	193519.88	223451.34	8157	193312.30	224208.61
8101	193497.74	223447.34	8158	193302.06	224225.27
8102	193482.16	223446.22	8159	193291.83	224234.92
8103	193462.02	223448.39	8160	193283.06	224238.73
8104	193449.11	223451.06	8161	193272.82	224227.61
8105	193432.20	223454.70	8162	193265.80	224208.02
8106	193414.07	223460.55	8163	193253.86	224196.31

8164	193233.51	224181.30	8221	193338.91	224193.69
8165	193215.54	224175.75	8222	193348.56	224172.93
8166	193195.61	224177.44	8223	193350.02	224162.40
8167	193170.63	224184.73	8224	193350.32	224148.66
8168	193142.83	224204.81	8225	193352.07	224133.16
8169	193127.82	224223.05	8226	193353.24	224115.18
8170	193121.92	224238.35	8227	193352.95	224099.23
8171	193119.43	224256.07	8228	193349.26	224089.47
8172	193119.71	224275.02	8229	193344.76	224074.08
8173	193115.78	224295.17	8230	193339.62	224059.18
8174	193111.10	224317.10	8231	193334.15	224035.04
8175	193103.50	224339.32	8232	193334.01	224021.98
8176	193096.48	224367.40	8233	193336.11	224007.39
8177	193086.41	224387.91	8234	193349.03	223979.31
8178	193078.55	224403.42	8235	193372.33	223942.40
8179	193066.48	224421.67	8236	193394.96	223900.68
8180	193055.14	224431.39	8237	193405.45	223874.04
8181	193041.81	224441.49	8238	193419.91	223837.83
8182	193026.00	224450.45	8239	193422.44	223827.30
8183	193019.86	224463.03	8240	193420.47	223814.11
8184	193014.74	224483.80	8241	193416.96	223801.47
8185	193009.12	224501.99	8242	193406.12	223783.11
8186	193004.98	224515.39	8243	193391.77	223767.58
8187	193011.93	224511.92	8244	193373.27	223747.14
8188	193015.24	224501.99	8245	193344.91	223715.41
8189	193019.37	224489.26	8246	193327.83	223696.90
8190	193025.13	224472.09	8247	193318.29	223683.15
8191	193031.39	224458.65	8248	193309.59	223668.69
8192	193050.57	224448.11	8249	193302.57	223649.04
8193	193064.02	224444.60	8250	193299.09	223637.88
8194	193075.13	224437.00	8251	193293.00	223621.10
8195	193086.16	224420.86	8252	193288.61	223605.31
8196	193106.62	224375.42	8253	193285.90	223588.33
8197	193115.78	224351.61	8254	193291.65	223561.52
8198	193121.93	224335.17	8255	193296.32	223546.15
8199	193124.85	224320.02	8256	193302.36	223532.26
8200	193131.87	224294.87	8257	193311.31	223518.01
8201	193132.16	224279.67	8258	193326.89	223506.08
8202	193131.75	224260.74	8259	193347.98	223494.78
8203	193132.59	224246.99	8260	193371.37	223486.29
8204	193137.26	224236.84	8261	193409.73	223471.34
8205	193145.78	224224.11	8262	193440.30	223462.43
8206	193158.03	224214.25	8263	193462.90	223457.63
8207	193173.57	224200.53	8264	193481.91	223455.00
8208	193187.43	224194.28	8265	193499.71	223456.74
8209	193200.80	224191.12	8266	193513.88	223459.83
8210	193215.40	224188.03	8267	193543.36	223464.46
8211	193234.81	224193.33	8268	193574.62	223476.34
8212	193245.33	224202.74	8269	193592.75	223476.05
8213	193252.35	224208.91	8270	193601.86	223478.85
8214	193261.06	224228.00	8271	193607.47	223486.29
8215	193274.81	224248.78	8272	193617.31	223488.33
8216	193284.78	224252.56	8273	193628.42	223486.29
8217	193294.01	224247.83	8274	193640.71	223484.53
8218	193302.57	224237.58	8275	193667.61	223486.87
8219	193320.49	224219.43	8276	193681.34	223494.08
8220	193330.14	224208.90	8277	193689.54	223499.45

8278	193702.95	223499.83	8335	194748.60	223638.94
8279	193711.62	223502.15	8336	194765.22	223629.39
8280	193733.12	223519.33	8337	194777.71	223619.70
8281	193745.98	223524.60	8338	194802.84	223598.65
8282	193753.13	223527.66	8339	194839.05	223569.03
8283	193780.49	223535.71	8340	194851.41	223560.09
8284	193802.51	223545.73	8341	194873.74	223547.47
8285	193828.51	223556.01	8342	194897.29	223538.48
8286	193845.41	223561.74	8343	194922.29	223526.10
8287	193862.58	223568.23	8344	194945.84	223520.52
8288	193878.51	223572.93	8345	194956.67	223519.20
8289	193913.04	223583.88	8346	194965.24	223514.85
8290	193930.45	223592.65	8347	194968.46	223506.85
8291	193946.59	223602.19	8348	194968.04	223497.59
8292	193970.34	223613.39	8349	194966.78	223489.73
8293	194000.66	223622.65	8350	194968.18	223482.99
8294	194029.16	223627.84	8351	194973.66	223481.59
8295	194044.17	223630.65	8352	194980.25	223482.71
8296	194053.40	223635.11	8353	194989.57	223485.12
8297	194060.74	223639.21	8354	195002.73	223477.22
8298	194069.86	223649.76	8355	195016.77	223462.60
8299	194077.02	223655.90	8356	195025.49	223454.85
8300	194090.92	223659.15	8357	195047.10	223441.93
8301	194100.60	223656.20	8358	195058.19	223434.64
8302	194117.82	223650.93	8359	195071.49	223414.42
8303	194142.67	223660.09	8360	195076.40	223404.74
8304	194152.11	223663.50	8361	195087.24	223390.37
8305	194163.14	223659.41	8362	195101.81	223376.24
8306	194181.86	223649.17	8363	195120.90	223359.96
8307	194192.97	223652.98	8364	195125.65	223351.67
8308	194213.45	223650.30	8365	195130.33	223340.56
8309	194228.89	223647.92	8366	195133.06	223325.93
8310	194242.09	223654.79	8367	195132.47	223300.98
8311	194253.32	223660.69	8368	195136.18	223285.77
8312	194272.40	223668.27	8369	195140.54	223275.09
8313	194286.52	223673.34	8370	195144.18	223254.94
8314	194317.76	223677.84	8371	195139.32	223240.61
8315	194331.48	223683.28	8372	195116.09	223196.30
8316	194352.69	223697.75	8373	195104.02	223171.03
8317	194365.75	223704.48	8374	195094.51	223148.01
8318	194384.35	223708.19	8375	195081.74	223126.12
8319	194402.24	223709.08	8376	195065.74	223100.01
8320	194421.17	223708.60	8377	195051.52	223080.11
8321	194455.25	223709.31	8378	195034.80	223059.23
8322	194476.83	223703.81	8379	195021.35	223037.01
8323	194497.41	223703.22	8380	195010.42	223022.13
8324	194518.58	223707.45	8381	194999.98	223007.08
8325	194532.18	223707.20	8382	194990.03	222984.02
8326	194554.27	223706.23	8383	194989.54	222964.11
8327	194574.89	223712.06	8384	194996.34	222947.60
8328	194589.71	223716.91	8385	195008.48	222939.35
8329	194604.52	223716.43	8386	195030.81	222929.15
8330	194618.84	223710.85	8387	195048.77	222925.02
8331	194634.86	223706.72	8388	195068.19	222918.96
8332	194653.85	223693.04	8389	195081.06	222917.98
8333	194702.98	223671.11	8390	195091.73	222922.76
8334	194731.39	223652.13	8391	195105.96	222920.81

8392	195120.58	222914.38	8449	195758.09	222233.20
8393	195136.76	222915.35	8450	195776.03	222235.73
8394	195156.84	222925.10	8451	195795.52	222239.63
8395	195180.04	222933.87	8452	195816.19	222242.75
8396	195203.63	222944.01	8453	195840.75	222250.55
8397	195227.03	222953.96	8454	195856.55	222257.18
8398	195252.76	222965.07	8455	195869.61	222262.25
8399	195274.60	222973.65	8456	195880.33	222266.14
8400	195293.90	222976.57	8457	195890.89	222264.75
8401	195315.93	222978.71	8458	195907.18	222268.71
8402	195349.85	222973.45	8459	195928.68	222274.72
8403	195359.60	222969.36	8460	195949.99	222279.06
8404	195382.02	222954.54	8461	195975.11	222284.82
8405	195402.69	222931.15	8462	195997.29	222288.29
8406	195419.84	222914.57	8463	196015.96	222290.82
8407	195424.33	222898.00	8464	196021.85	222293.42
8408	195429.39	222877.53	8465	196032.10	222293.98
8409	195432.90	222849.85	8466	196053.43	222288.92
8410	195437.00	222815.73	8467	196066.49	222285.70
8411	195443.82	222787.27	8468	196080.24	222284.99
8412	195447.33	222768.94	8469	196091.89	222284.57
8413	195450.45	222750.22	8470	196108.03	222283.45
8414	195450.84	222730.92	8471	196127.26	222284.01
8415	195446.55	222712.01	8472	196146.49	222284.15
8416	195438.95	222693.69	8473	196170.92	222283.56
8417	195426.86	222665.22	8474	196185.52	222286.96
8418	195419.06	222645.73	8475	196196.88	222286.50
8419	195408.53	222623.11	8476	196208.96	222281.59
8420	195402.49	222598.94	8477	196230.01	222280.89
8421	195400.15	222569.30	8478	196245.59	222280.05
8422	195403.46	222538.89	8479	196266.08	222273.31
8423	195412.04	222514.91	8480	196294.16	222262.47
8424	195424.52	222495.22	8481	196310.40	222254.18
8425	195438.36	222473.58	8482	196314.37	222243.52
8426	195453.37	222453.30	8483	196316.33	222231.09
8427	195465.85	222436.15	8484	196316.82	222218.60
8428	195479.11	222415.29	8485	196318.72	222206.04
8429	195484.96	222395.40	8486	196321.53	222196.35
8430	195487.69	222366.94	8487	196324.76	222187.69
8431	195488.66	222343.15	8488	196332.47	222177.55
8432	195493.54	222312.93	8489	196336.97	222170.11
8433	195500.12	222298.12	8490	196348.20	222167.48
8434	195504.05	222277.77	8491	196365.60	222165.23
8435	195502.70	222267.31	8492	196375.43	222167.62
8436	195508.94	222241.77	8493	196394.52	222176.04
8437	195514.01	222229.30	8494	196409.96	222181.20
8438	195525.12	222222.67	8495	196420.62	222187.09
8439	195542.66	222224.81	8496	196436.06	222196.53
8440	195561.97	222229.69	8497	196446.45	222214.50
8441	195581.85	222224.81	8498	196456.27	222234.43
8442	195604.47	222224.03	8499	196471.01	222257.03
8443	195629.81	222220.33	8500	196486.87	222279.48
8444	195646.58	222219.74	8501	196503.02	222303.07
8445	195670.95	222219.16	8502	196520.70	222316.96
8446	195694.15	222220.72	8503	196540.21	222327.63
8447	195717.74	222225.59	8504	196562.81	222333.66
8448	195736.26	222230.86	8505	196583.16	222335.21

8506	196602.81	222333.66	8563	197566.97	222570.04
8507	196625.41	222326.19	8564	197584.37	222576.88
8508	196639.45	222322.40	8565	197607.95	222588.28
8509	196646.89	222316.93	8566	197624.42	222598.74
8510	196654.75	222308.08	8567	197638.26	222611.80
8511	196660.92	222298.01	8568	197651.46	222627.58
8512	196668.78	222290.12	8569	197669.99	222649.90
8513	196682.68	222283.66	8570	197678.27	222661.55
8514	196715.95	222274.29	8571	197690.32	222677.12
8515	196734.61	222268.68	8572	197705.72	222700.32
8516	196763.25	222264.89	8573	197713.79	222717.00
8517	196775.60	222264.61	8574	197721.08	222728.08
8518	196791.74	222266.43	8575	197728.24	222736.05
8519	196822.48	222268.82	8576	197735.40	222742.09
8520	196842.83	222264.75	8577	197748.46	222748.82
8521	196867.82	222257.17	8578	197759.12	222750.23
8522	196898.56	222248.18	8579	197772.01	222750.61
8523	196922.98	222242.29	8580	197786.63	222748.47
8524	196948.53	222242.29	8581	197801.44	222745.94
8525	196966.63	222246.92	8582	197817.24	222739.89
8526	197002.85	222255.62	8583	197829.32	222733.65
8527	197017.16	222259.13	8584	197843.17	222728.39
8528	197030.50	222271.31	8585	197856.62	222726.24
8529	197042.18	222297.35	8586	197872.02	222726.63
8530	197044.54	222322.30	8587	197883.13	222723.91
8531	197043.55	222342.37	8588	197890.54	222717.28
8532	197041.76	222357.84	8589	197897.52	222706.05
8533	197044.54	222386.44	8590	197900.19	222697.91
8534	197055.20	222406.65	8591	197901.26	222683.55
8535	197072.89	222425.29	8592	197902.24	222669.71
8536	197090.43	222439.85	8593	197902.24	222654.31
8537	197109.66	222455.22	8594	197896.97	222640.27
8538	197120.89	222468.55	8595	197889.37	222626.82
8539	197135.77	222481.19	8596	197881.38	222612.85
8540	197150.09	222492.56	8597	197865.59	222598.94
8541	197168.81	222505.36	8598	197850.57	222589.77
8542	197185.46	222519.08	8599	197836.54	222585.10
8543	197202.73	222530.70	8600	197825.23	222578.66
8544	197219.50	222541.03	8601	197811.00	222576.71
8545	197235.87	222546.49	8602	197790.33	222573.98
8546	197251.99	222549.82	8603	197775.71	222571.84
8547	197269.68	222549.82	8604	197762.65	222568.72
8548	197285.82	222547.30	8605	197751.82	222563.68
8549	197294.38	222546.74	8606	197738.21	222552.31
8550	197310.35	222544.15	8607	197726.28	222537.02
8551	197333.68	222539.16	8608	197719.17	222523.49
8552	197371.76	222524.46	8609	197715.66	222509.65
8553	197384.23	222517.83	8610	197717.81	222495.41
8554	197397.13	222514.56	8611	197726.78	222483.13
8555	197416.50	222513.47	8612	197743.93	222470.07
8556	197433.76	222518.35	8613	197761.48	222460.52
8557	197456.17	222526.02	8614	197778.83	222456.03
8558	197475.73	222533.40	8615	197793.23	222452.10
8559	197495.38	222541.40	8616	197806.00	222450.69
8560	197513.10	222549.22	8617	197824.11	222448.59
8561	197527.53	222556.24	8618	197837.12	222447.07
8562	197541.98	222561.16	8619	197859.62	222443.01

8620	197869.31	222441.15	8677	198039.57	222189.41
8621	197880.12	222436.83	8678	198027.98	222174.32
8622	197898.92	222428.93	8679	198024.28	222163.01
8623	197917.05	222418.02	8680	198021.36	222151.31
8624	197932.65	222415.68	8681	198024.09	222138.84
8625	197947.47	222418.60	8682	198030.13	222126.75
8626	197972.33	222424.62	8683	198037.34	222110.96
8627	197991.28	222428.83	8684	198041.24	222099.46
8628	198000.69	222429.81	8685	198045.04	222087.47
8629	198016.97	222433.85	8686	198046.09	222076.48
8630	198039.43	222443.15	8687	198045.78	222064.20
8631	198054.50	222447.46	8688	198041.63	222052.67
8632	198070.03	222451.89	8689	198036.76	222042.72
8633	198085.19	222454.76	8690	198030.13	222035.12
8634	198096.84	222457.46	8691	198020.77	222027.52
8635	198107.92	222461.08	8692	198011.02	222023.23
8636	198115.57	222462.20	8693	198000.69	222023.03
8637	198124.35	222463.82	8694	197987.82	222024.40
8638	198137.54	222462.20	8695	197974.37	222028.69
8639	198149.89	222461.08	8696	197955.46	222035.12
8640	198160.56	222461.22	8697	197940.12	222038.52
8641	198179.65	222458.03	8698	197926.58	222042.87
8642	198190.04	222455.89	8699	197910.36	222045.75
8643	198199.16	222453.22	8700	197903.06	222046.10
8644	198222.18	222444.27	8701	197896.61	222045.96
8645	198234.95	222436.94	8702	197880.40	222045.06
8646	198241.66	222427.18	8703	197859.35	222040.97
8647	198247.30	222415.50	8704	197836.93	222035.70
8648	198250.04	222403.59	8705	197819.38	222031.03
8649	198250.82	222390.72	8706	197807.68	222027.91
8650	198248.87	222379.41	8707	197794.43	222016.79
8651	198251.02	222364.21	8708	197781.36	221998.08
8652	198259.40	222336.52	8709	197773.96	221985.80
8653	198267.00	222318.98	8710	197766.16	221968.64
8654	198274.39	222302.08	8711	197758.36	221953.63
8655	198276.75	222287.01	8712	197750.37	221936.08
8656	198275.97	222273.16	8713	197749.00	221921.07
8657	198271.49	222257.18	8714	197750.56	221905.47
8658	198266.42	222245.67	8715	197756.41	221887.15
8659	198253.75	222226.96	8716	197757.77	221871.75
8660	198242.63	222215.46	8717	197761.09	221849.71
8661	198235.03	222195.57	8718	197763.43	221832.56
8662	198227.43	222188.36	8719	197760.89	221815.79
8663	198215.92	222185.24	8720	197760.70	221797.27
8664	198199.35	222187.77	8721	197768.30	221779.14
8665	198183.56	222197.32	8722	197777.85	221769.20
8666	198166.21	222207.85	8723	197786.24	221759.25
8667	198150.03	222219.23	8724	197794.43	221748.34
8668	198137.82	222227.94	8725	197800.27	221739.37
8669	198126.05	222232.42	8726	197811.00	221724.55
8670	198109.48	222232.81	8727	197814.90	221717.14
8671	198095.83	222232.61	8728	197816.65	221708.96
8672	198084.52	222229.30	8729	197815.09	221695.11
8673	198072.83	222222.86	8730	197806.12	221684.98
8674	198062.69	222216.63	8731	197793.45	221676.40
8675	198053.33	222208.24	8732	197772.98	221669.57
8676	198046.90	222200.05	8733	197757.97	221661.78

8734	197747.83	221647.74	8791	198062.59	221611.28
8735	197738.86	221631.75	8792	198063.17	221591.59
8736	197730.67	221620.25	8793	198071.95	221573.46
8737	197720.34	221607.77	8794	198082.67	221559.81
8738	197708.84	221598.80	8795	198096.10	221546.33
8739	197686.22	221590.81	8796	198104.98	221537.25
8740	197664.39	221584.77	8797	198120.73	221526.96
8741	197648.60	221582.43	8798	198136.87	221517.84
8742	197634.37	221586.52	8799	198160.03	221507.31
8743	197624.13	221595.25	8800	198179.37	221507.63
8744	197610.47	221614.81	8801	198190.56	221509.28
8745	197594.59	221612.50	8802	198203.93	221524.47
8746	197582.31	221607.58	8803	198213.76	221533.04
8747	197576.66	221596.27	8804	198221.48	221537.95
8748	197576.85	221579.70	8805	198233.18	221542.85
8749	197580.36	221568.59	8806	198244.68	221547.34
8750	197590.11	221557.86	8807	198256.77	221550.07
8751	197608.90	221546.90	8808	198272.36	221550.65
8752	197631.92	221537.63	8809	198288.74	221550.84
8753	197663.71	221527.45	8810	198311.36	221545.78
8754	197680.28	221523.16	8811	198324.89	221539.04
8755	197693.93	221521.21	8812	198333.24	221527.25
8756	197706.87	221519.67	8813	198335.91	221515.45
8757	197715.96	221516.92	8814	198335.91	221504.93
8758	197725.70	221512.24	8815	198332.68	221491.03
8759	197734.87	221497.82	8816	198327.15	221482.80
8760	197742.66	221497.62	8817	198318.57	221470.13
8761	197748.71	221510.29	8818	198306.68	221459.60
8762	197763.16	221526.68	8819	198287.57	221445.96
8763	197774.14	221533.74	8820	198269.83	221434.85
8764	197795.48	221537.07	8821	198255.21	221422.17
8765	197808.11	221539.60	8822	198250.53	221410.28
8766	197829.16	221542.02	8823	198252.87	221396.83
8767	197849.80	221544.12	8824	198257.94	221385.91
8768	197864.96	221545.95	8825	198270.61	221377.14
8769	197882.78	221547.49	8826	198283.87	221370.12
8770	197897.38	221551.42	8827	198303.27	221367.93
8771	197907.49	221556.19	8828	198322.08	221363.69
8772	197917.03	221562.23	8829	198343.91	221357.84
8773	197934.89	221569.76	8830	198359.32	221353.74
8774	197941.72	221579.11	8831	198372.57	221350.04
8775	197941.13	221589.06	8832	198388.17	221346.14
8776	197938.01	221599.58	8833	198410.39	221342.83
8777	197931.91	221613.04	8834	198431.25	221337.37
8778	197932.19	221626.80	8835	198444.80	221326.06
8779	197935.28	221636.90	8836	198452.99	221315.14
8780	197939.77	221642.67	8837	198458.06	221292.14
8781	197951.85	221654.95	8838	198473.31	221277.55
8782	197967.00	221664.70	8839	198484.38	221259.38
8783	197978.65	221669.19	8840	198488.67	221239.30
8784	197993.39	221674.66	8841	198490.23	221219.61
8785	198016.55	221677.75	8842	198490.23	221202.26
8786	198029.64	221677.85	8843	198487.50	221184.52
8787	198038.59	221674.80	8844	198484.80	221170.06
8788	198048.31	221667.61	8845	198475.92	221146.93
8789	198057.22	221652.31	8846	198472.88	221121.94
8790	198060.64	221630.58	8847	198472.49	221097.57

8848	198477.46	221079.91	8905	198400.74	220512.70
8849	198487.50	221053.31	8906	198413.22	220517.76
8850	198491.79	221041.23	8907	198427.45	220529.07
8851	198494.13	221027.58	8908	198438.96	220543.30
8852	198492.37	221009.06	8909	198445.19	220556.95
8853	198489.64	220996.97	8910	198454.75	220574.50
8854	198488.48	220983.91	8911	198460.60	220600.04
8855	198483.21	220970.65	8912	198461.96	220620.70
8856	198476.58	220962.27	8913	198461.96	220644.29
8857	198460.01	220955.05	8914	198466.05	220671.78
8858	198442.85	220953.30	8915	198471.51	220684.45
8859	198427.06	220951.74	8916	198477.64	220695.91
8860	198414.00	220951.16	8917	198488.03	220705.18
8861	198394.51	220952.52	8918	198506.41	220712.33
8862	198375.79	220954.27	8919	198522.98	220717.40
8863	198356.10	220955.44	8920	198538.19	220722.27
8864	198342.06	220955.44	8921	198560.90	220738.36
8865	198336.02	220949.99	8922	198573.93	220758.09
8866	198330.95	220941.21	8923	198582.91	220772.13
8867	198328.02	220933.80	8924	198591.61	220792.06
8868	198326.08	220922.69	8925	198595.40	220803.71
8869	198330.95	220904.37	8926	198602.70	220822.66
8870	198337.58	220894.62	8927	198612.39	220833.89
8871	198343.04	220881.75	8928	198625.14	220839.05
8872	198352.18	220864.76	8929	198638.40	220841.39
8873	198356.53	220850.02	8930	198652.43	220844.32
8874	198354.54	220834.18	8931	198665.11	220845.10
8875	198350.83	220820.73	8932	198689.09	220848.22
8876	198346.16	220810.40	8933	198706.44	220850.56
8877	198336.21	220804.35	8934	198725.54	220853.09
8878	198321.59	220796.75	8935	198740.75	220860.69
8879	198304.24	220793.43	8936	198759.86	220876.88
8880	198279.29	220791.09	8937	198770.97	220889.35
8881	198266.03	220790.12	8938	198786.18	220898.32
8882	198253.16	220788.37	8939	198800.02	220904.95
8883	198244.00	220780.96	8940	198820.49	220908.85
8884	198237.17	220766.92	8941	198832.19	220909.24
8885	198235.81	220753.47	8942	198847.22	220908.98
8886	198231.72	220742.94	8943	198862.51	220902.10
8887	198220.60	220733.19	8944	198876.55	220885.54
8888	198215.92	220722.08	8945	198881.32	220872.49
8889	198220.99	220711.94	8946	198883.11	220862.42
8890	198227.93	220703.35	8947	198884.94	220851.05
8891	198239.41	220690.75	8948	198884.27	220841.19
8892	198255.89	220678.02	8949	198880.20	220827.57
8893	198268.17	220669.05	8950	198868.83	220814.10
8894	198277.53	220660.28	8951	198851.29	220806.38
8895	198288.06	220649.17	8952	198828.69	220803.71
8896	198298.98	220627.92	8953	198811.98	220805.25
8897	198305.21	220613.68	8954	198802.16	220809.62
8898	198311.84	220600.62	8955	198786.37	220813.90
8899	198322.76	220577.62	8956	198769.80	220813.13
8900	198335.03	220557.51	8957	198756.93	220804.55
8901	198346.16	220542.72	8958	198748.35	220794.60
8902	198359.74	220528.60	8959	198738.80	220775.50
8903	198375.40	220518.93	8960	198737.63	220764.00
8904	198387.84	220514.18	8961	198739.19	220751.91

8962	198748.16	220735.14	9019	198793.29	220269.13
8963	198759.08	220719.94	9020	198793.71	220260.85
8964	198767.65	220710.38	9021	198792.45	220253.83
8965	198787.93	220693.81	9022	198788.51	220241.90
8966	198804.11	220685.62	9023	198787.74	220227.47
8967	198823.22	220680.75	9024	198789.49	220207.98
8968	198839.01	220677.43	9025	198795.14	220194.91
8969	198859.09	220675.09	9026	198801.97	220182.63
8970	198871.74	220675.38	9027	198809.57	220174.64
8971	198887.16	220673.15	9028	198823.61	220164.89
8972	198905.68	220673.54	9029	198829.85	220158.85
8973	198922.84	220673.15	9030	198834.91	220149.68
8974	198943.70	220673.73	9031	198837.02	220126.66
8975	198971.58	220666.71	9032	198836.18	220110.24
8976	199003.16	220655.79	9033	198834.77	220089.61
8977	199015.64	220650.53	9034	198833.27	220075.33
8978	199036.50	220645.85	9035	198827.70	220056.88
8979	199058.73	220642.54	9036	198822.44	220040.90
8980	199067.89	220640.20	9037	198812.49	220028.81
8981	199085.83	220626.94	9038	198799.63	220017.11
8982	199092.84	220614.66	9039	198785.99	220008.67
8983	199098.15	220604.64	9040	198770.19	220001.71
8984	199097.52	220589.51	9041	198753.42	219994.11
8985	199094.99	220576.84	9042	198736.27	219990.21
8986	199086.02	220562.99	9043	198715.60	219986.89
8987	199074.71	220550.32	9044	198699.61	219985.14
8988	199056.39	220540.57	9045	198682.26	219976.56
8989	199035.33	220535.90	9046	198674.66	219965.25
8990	199020.32	220529.66	9047	198670.27	219949.27
8991	198991.66	220522.64	9048	198666.18	219935.04
8992	198958.91	220519.71	9049	198660.82	219915.34
8993	198934.73	220515.23	9050	198659.94	219898.38
8994	198910.95	220509.77	9051	198657.21	219873.62
8995	198887.16	220509.19	9052	198653.12	219853.54
8996	198859.67	220511.14	9053	198650.00	219835.80
8997	198838.81	220514.84	9054	198646.88	219815.53
8998	198817.95	220520.49	9055	198647.07	219801.29
8999	198799.24	220525.17	9056	198646.78	219787.75
9000	198778.18	220527.12	9057	198646.49	219772.83
9001	198765.90	220526.73	9058	198644.93	219759.28
9002	198753.62	220524.59	9059	198640.74	219745.34
9003	198746.82	220518.81	9060	198638.20	219728.38
9004	198738.61	220511.53	9061	198638.79	219714.15
9005	198732.37	220501.19	9062	198634.69	219700.50
9006	198728.66	220483.26	9063	198624.95	219682.57
9007	198726.32	220464.93	9064	198614.61	219663.85
9008	198730.42	220444.66	9065	198605.64	219656.25
9009	198739.00	220426.33	9066	198594.14	219652.54
9010	198745.04	220409.76	9067	198580.88	219650.40
9011	198752.84	220392.21	9068	198565.29	219652.74
9012	198759.27	220377.00	9069	198543.26	219657.61
9013	198768.86	220357.74	9070	198526.88	219657.81
9014	198775.88	220337.25	9071	198508.95	219655.66
9015	198784.03	220318.52	9072	198489.64	219652.74
9016	198789.53	220302.85	9073	198468.98	219646.30
9017	198792.02	220294.54	9074	198450.07	219634.80
9018	198792.02	220275.73	9075	198436.42	219621.74

9076	198433.50	219603.61	9133	198106.26	218926.13
9077	198436.03	219584.70	9134	198111.72	218902.34
9078	198441.10	219564.23	9135	198115.62	218882.07
9079	198442.25	219555.63	9136	198123.42	218857.89
9080	198443.81	219543.66	9137	198131.99	218835.28
9081	198445.81	219530.31	9138	198142.52	218822.80
9082	198451.73	219516.27	9139	198153.05	218809.55
9083	198461.86	219491.12	9140	198157.34	218790.83
9084	198474.34	219475.13	9141	198159.68	218772.50
9085	198487.99	219458.36	9142	198167.09	218749.89
9086	198503.19	219447.45	9143	198174.50	218728.05
9087	198517.23	219436.92	9144	198182.29	218710.51
9088	198536.59	219419.18	9145	198189.70	218691.40
9089	198558.56	219404.95	9146	198194.38	218666.45
9090	198570.65	219399.88	9147	198195.16	218643.83
9091	198583.52	219394.03	9148	198196.72	218622.00
9092	198597.16	219384.28	9149	198207.25	218611.86
9093	198603.01	219369.85	9150	198223.24	218601.72
9094	198607.69	219349.97	9151	198238.83	218593.92
9095	198604.18	219320.33	9152	198254.04	218585.34
9096	198598.33	219302.40	9153	198267.30	218570.53
9097	198588.20	219290.31	9154	198281.72	218550.25
9098	198569.48	219277.44	9155	198297.71	218528.81
9099	198550.37	219268.87	9156	198310.19	218513.21
9100	198525.42	219264.58	9157	198324.22	218494.10
9101	198507.87	219265.36	9158	198337.87	218481.24
9102	198482.92	219271.59	9159	198351.13	218462.52
9103	198467.32	219271.59	9160	198365.94	218458.23
9104	198449.00	219266.92	9161	198374.91	218464.08
9105	198434.57	219257.95	9162	198388.56	218469.15
9106	198416.63	219246.25	9163	198405.33	218480.46
9107	198402.60	219231.43	9164	198422.09	218490.98
9108	198388.17	219214.28	9165	198440.42	218501.51
9109	198375.69	219197.12	9166	198462.25	218514.38
9110	198367.50	219176.85	9167	198479.02	218527.25
9111	198363.60	219158.13	9168	198500.46	218543.62
9112	198356.59	219141.36	9169	198520.35	218556.88
9113	198345.28	219125.38	9170	198539.46	218570.53
9114	198336.31	219105.88	9171	198558.95	218580.27
9115	198325.78	219092.62	9172	198572.60	218587.88
9116	198306.68	219081.71	9173	198585.47	218598.02
9117	198285.23	219080.54	9174	198602.04	218605.13
9118	198270.80	219083.66	9175	198611.88	218612.15
9119	198251.70	219089.89	9176	198622.35	218622.33
9120	198234.15	219097.30	9177	198639.48	218630.75
9121	198218.17	219104.71	9178	198657.44	218641.84
9122	198201.79	219106.66	9179	198672.29	218648.47
9123	198184.24	219101.20	9180	198689.87	218653.35
9124	198172.16	219094.18	9181	198700.82	218657.84
9125	198159.29	219081.71	9182	198713.98	218661.81
9126	198151.88	219065.72	9183	198732.78	218664.26
9127	198135.50	219049.34	9184	198743.87	218669.46
9128	198121.86	219028.68	9185	198751.17	218677.53
9129	198113.28	219008.79	9186	198763.80	218682.44
9130	198107.82	218990.47	9187	198773.63	218680.48
9131	198103.92	218967.85	9188	198780.12	218674.97
9132	198104.31	218949.52	9189	198798.90	218666.02

9190	198824.48	218651.39	9247	199292.97	218469.83
9191	198850.86	218638.47	9248	199281.27	218464.57
9192	198870.90	218625.03	9249	199267.43	218456.96
9193	198891.57	218608.15	9250	199255.54	218452.68
9194	198901.36	218603.70	9251	199243.84	218446.44
9195	198915.01	218601.00	9252	199237.21	218436.69
9196	198930.54	218602.99	9253	199236.24	218422.26
9197	198936.78	218612.15	9254	199244.42	218413.10
9198	198936.00	218627.75	9255	199260.02	218410.56
9199	198928.38	218640.33	9256	199276.59	218411.73
9200	198919.68	218647.91	9257	199287.31	218412.90
9201	198912.76	218655.32	9258	199298.23	218416.41
9202	198902.66	218671.42	9259	199308.56	218420.70
9203	198894.28	218688.77	9260	199318.90	218422.46
9204	198893.11	218704.95	9261	199330.91	218423.02
9205	198902.66	218724.45	9262	199342.10	218417.00
9206	198915.33	218737.31	9263	199350.09	218411.54
9207	198928.01	218744.92	9264	199354.38	218404.33
9208	198942.82	218746.87	9265	199355.35	218393.02
9209	198960.18	218744.72	9266	199356.72	218371.96
9210	198987.08	218742.19	9267	199356.63	218353.64
9211	199002.29	218739.26	9268	199352.43	218338.04
9212	199020.03	218736.73	9269	199346.94	218324.31
9213	199036.55	218738.27	9270	199345.40	218312.52
9214	199054.73	218735.75	9271	199345.26	218299.18
9215	199064.48	218731.46	9272	199346.73	218290.76
9216	199076.56	218717.43	9273	199347.01	218280.79
9217	199084.95	218698.91	9274	199351.71	218272.37
9218	199087.09	218682.14	9275	199360.21	218266.90
9219	199088.85	218667.52	9276	199376.24	218263.84
9220	199092.75	218651.92	9277	199386.91	218264.13
9221	199095.09	218636.72	9278	199396.49	218267.04
9222	199094.50	218621.70	9279	199405.89	218273.63
9223	199094.50	218595.38	9280	199413.58	218279.14
9224	199090.60	218572.57	9281	199427.19	218291.22
9225	199085.14	218554.44	9282	199443.41	218302.56
9226	199084.56	218535.14	9283	199462.39	218307.50
9227	199090.02	218519.35	9284	199481.36	218310.36
9228	199099.57	218507.46	9285	199492.28	218308.02
9229	199110.10	218500.44	9286	199503.46	218304.38
9230	199129.38	218491.37	9287	199522.95	218293.72
9231	199149.38	218481.33	9288	199529.19	218279.68
9232	199169.75	218478.99	9289	199528.67	218263.31
9233	199189.45	218483.48	9290	199523.21	218249.27
9234	199208.36	218493.42	9291	199515.93	218237.57
9235	199216.83	218499.02	9292	199501.90	218227.69
9236	199225.71	218510.97	9293	199480.22	218217.49
9237	199233.51	218519.94	9294	199457.37	218207.42
9238	199241.30	218526.37	9295	199446.81	218202.75
9239	199250.66	218528.71	9296	199425.76	218188.57
9240	199264.31	218527.73	9297	199414.30	218180.38
9241	199273.46	218524.88	9298	199400.14	218168.92
9242	199282.02	218522.50	9299	199384.49	218154.89
9243	199289.04	218519.69	9300	199369.07	218144.51
9244	199296.87	218513.89	9301	199352.17	218136.45
9245	199302.72	218505.12	9302	199338.91	218131.77
9246	199301.74	218484.45	9303	199320.72	218126.32

9304	199301.48	218120.08	9361	199179.83	217686.75
9305	199295.50	218111.76	9362	199188.15	217677.91
9306	199296.54	218097.46	9363	199195.94	217669.34
9307	199298.62	218080.57	9364	199205.82	217656.60
9308	199294.46	218068.35	9365	199218.30	217630.86
9309	199287.85	218053.12	9366	199230.26	217608.51
9310	199282.23	218043.86	9367	199234.19	217595.17
9311	199272.69	218030.81	9368	199232.86	217582.51
9312	199263.67	218023.96	9369	199230.78	217572.38
9313	199236.90	218015.37	9370	199229.48	217561.20
9314	199227.21	218012.42	9371	199222.72	217547.68
9315	199212.84	218012.72	9372	199210.50	217538.32
9316	199199.91	218021.96	9373	199196.46	217534.42
9317	199182.43	218024.42	9374	199176.19	217530.79
9318	199169.17	218020.00	9375	199157.99	217528.45
9319	199155.65	218008.56	9376	199136.94	217527.41
9320	199150.19	217989.07	9377	199119.78	217526.37
9321	199153.57	217976.85	9378	199105.74	217520.13
9322	199157.47	217964.11	9379	199100.80	217508.69
9323	199165.53	217951.37	9380	199100.28	217497.25
9324	199175.67	217945.40	9381	199104.44	217484.78
9325	199187.63	217938.64	9382	199114.84	217472.04
9326	199197.50	217930.84	9383	199129.92	217471.00
9327	199200.87	217923.54	9384	199143.96	217475.16
9328	199202.80	217912.77	9385	199158.77	217479.58
9329	199195.92	217899.01	9386	199182.69	217482.44
9330	199189.75	217892.41	9387	199197.24	217481.40
9331	199180.16	217886.55	9388	199210.50	217478.02
9332	199153.07	217884.02	9389	199224.54	217471.52
9333	199138.89	217885.99	9390	199243.51	217459.82
9334	199124.01	217885.57	9391	199260.41	217446.56
9335	199114.61	217880.65	9392	199272.63	217432.01
9336	199112.92	217870.69	9393	199288.48	217415.63
9337	199113.94	217860.69	9394	199300.96	217400.55
9338	199117.31	217850.02	9395	199316.04	217381.58
9339	199128.36	217840.23	9396	199326.18	217365.98
9340	199135.28	217836.40	9397	199333.19	217349.60
9341	199151.49	217829.20	9398	199342.81	217340.77
9342	199169.69	217821.14	9399	199351.91	217337.13
9343	199180.87	217816.72	9400	199365.43	217332.97
9344	199191.52	217813.60	9401	199382.32	217334.01
9345	199202.96	217808.40	9402	199401.30	217336.09
9346	199207.32	217802.41	9403	199418.72	217342.07
9347	199211.67	217794.60	9404	199432.23	217343.37
9348	199215.74	217785.62	9405	199446.01	217336.61
9349	199217.00	217775.65	9406	199455.37	217328.81
9350	199211.21	217764.18	9407	199463.79	217316.04
9351	199203.48	217755.90	9408	199468.25	217305.97
9352	199191.78	217752.00	9409	199466.56	217292.56
9353	199170.99	217748.88	9410	199466.29	217280.46
9354	199159.29	217744.20	9411	199462.57	217270.49
9355	199148.11	217734.32	9412	199456.00	217256.43
9356	199141.36	217721.84	9413	199444.71	217244.59
9357	199139.02	217709.89	9414	199423.65	217224.05
9358	199142.92	217702.35	9415	199401.04	217207.68
9359	199156.95	217697.41	9416	199379.98	217193.64
9360	199169.95	217692.99	9417	199355.03	217182.46

9418	199340.73	217168.42	9475	199627.19	216872.09
9419	199333.45	217152.83	9476	199640.19	216882.75
9420	199333.71	217129.43	9477	199654.16	216896.01
9421	199337.09	217112.80	9478	199658.90	216903.97
9422	199341.51	217096.94	9479	199662.62	216913.45
9423	199353.99	217083.42	9480	199665.14	216927.48
9424	199362.31	217074.58	9481	199667.36	216945.00
9425	199373.49	217067.83	9482	199673.71	216967.07
9426	199390.38	217064.71	9483	199680.30	216977.88
9427	199401.82	217065.75	9484	199688.83	216984.02
9428	199409.36	217073.80	9485	199698.38	216988.65
9429	199415.93	217078.80	9486	199707.89	216987.70
9430	199433.79	217082.64	9487	199720.77	216973.99
9431	199453.55	217086.02	9488	199735.59	216965.67
9432	199473.90	217087.01	9489	199749.36	216958.39
9433	199485.83	217086.02	9490	199764.96	216954.75
9434	199496.70	217083.68	9491	199785.24	216959.43
9435	199505.24	217080.59	9492	199794.70	216968.61
9436	199508.61	217065.15	9493	199798.91	216975.07
9437	199511.41	217057.57	9494	199802.00	216984.19
9438	199518.71	217052.79	9495	199807.26	217000.26
9439	199526.15	217043.81	9496	199811.26	217018.16
9440	199528.43	217035.85	9497	199817.68	217036.93
9441	199528.12	217027.67	9498	199826.81	217051.95
9442	199523.17	217017.74	9499	199831.05	217059.71
9443	199518.29	217006.90	9500	199837.09	217063.78
9444	199509.45	216995.39	9501	199843.12	217066.16
9445	199495.69	216984.44	9502	199849.44	217067.85
9446	199488.81	216979.81	9503	199864.28	217066.20
9447	199472.78	216974.93	9504	199882.25	217063.11
9448	199461.02	216968.58	9505	199898.36	217056.76
9449	199451.37	216962.65	9506	199911.27	217050.44
9450	199441.59	216951.63	9507	199921.87	217048.62
9451	199435.35	216943.31	9508	199935.55	217044.76
9452	199428.07	216938.37	9509	199954.99	217040.69
9453	199423.91	216928.24	9510	199972.36	217034.20
9454	199423.79	216919.06	9511	199984.29	217028.30
9455	199424.69	216907.96	9512	199999.00	217021.88
9456	199425.47	216895.22	9513	200008.79	217013.84
9457	199427.37	216876.81	9514	200015.70	217000.75
9458	199432.49	216866.11	9515	200023.00	216990.58
9459	199441.83	216856.25	9516	200028.47	216981.24
9460	199451.30	216853.44	9517	200031.28	216975.70
9461	199467.07	216848.43	9518	200035.56	216966.19
9462	199479.54	216839.34	9519	200043.62	216957.87
9463	199492.02	216832.84	9520	200058.23	216948.54
9464	199509.70	216827.64	9521	200070.37	216942.78
9465	199526.47	216821.23	9522	200079.07	216941.24
9466	199538.55	216814.38	9523	200088.97	216944.61
9467	199548.95	216810.48	9524	200105.88	216947.77
9468	199557.79	216806.84	9525	200118.38	216947.14
9469	199567.66	216805.02	9526	200127.22	216943.77
9470	199579.88	216808.92	9527	200132.39	216935.00
9471	199587.42	216816.98	9528	200135.90	216926.16
9472	199594.23	216831.86	9529	200135.69	216914.86
9473	199601.20	216846.87	9530	200135.20	216903.56
9474	199613.93	216861.43	9531	200134.85	216895.63

9532	200130.80	216882.50	9589	200606.66	216771.93
9533	200124.76	216869.59	9590	200614.87	216781.33
9534	200115.10	216849.73	9591	200623.16	216790.17
9535	200119.00	216835.44	9592	200629.89	216798.46
9536	200126.02	216826.60	9593	200635.37	216802.95
9537	200131.48	216819.06	9594	200641.54	216804.07
9538	200143.96	216814.90	9595	200654.81	216805.12
9539	200160.59	216818.25	9596	200669.97	216807.02
9540	200170.38	216819.97	9597	200694.88	216808.28
9541	200180.35	216821.66	9598	200706.64	216809.37
9542	200190.70	216821.20	9599	200714.11	216809.90
9543	200197.33	216816.46	9600	200720.78	216811.30
9544	200203.49	216807.62	9601	200731.90	216816.49
9545	200208.16	216790.40	9602	200739.69	216823.02
9546	200209.98	216779.03	9603	200751.31	216832.99
9547	200212.65	216763.45	9604	200761.20	216842.04
9548	200215.32	216752.36	9605	200772.82	216851.86
9549	200220.38	216739.26	9606	200781.98	216855.79
9550	200231.93	216724.87	9607	200787.03	216856.57
9551	200243.16	216715.61	9608	200796.43	216856.22
9552	200251.57	216710.14	9609	200803.45	216854.74
9553	200263.76	216705.89	9610	200810.19	216854.32
9554	200274.28	216701.40	9611	200816.23	216854.53
9555	200281.34	216700.94	9612	200825.28	216856.01
9556	200289.41	216700.20	9613	200831.38	216856.57
9557	200297.83	216698.41	9614	200844.86	216863.37
9558	200313.80	216695.29	9615	200851.91	216867.02
9559	200322.64	216691.99	9616	200866.83	216873.76
9560	200334.50	216687.22	9617	200876.74	216877.55
9561	200346.50	216686.52	9618	200892.86	216878.07
9562	200354.92	216686.31	9619	200900.91	216882.23
9563	200360.61	216686.45	9620	200909.50	216886.81
9564	200370.71	216685.75	9621	200916.16	216887.80
9565	200378.71	216685.67	9622	200923.78	216885.45
9566	200385.59	216686.10	9623	200930.87	216887.27
9567	200396.68	216686.45	9624	200937.53	216890.43
9568	200408.23	216688.62	9625	200946.80	216895.83
9569	200418.72	216688.97	9626	200956.03	216902.25
9570	200431.42	216688.62	9627	200962.69	216906.61
9571	200445.42	216686.80	9628	200969.85	216911.66
9572	200456.62	216687.71	9629	200979.82	216915.24
9573	200471.56	216689.53	9630	200998.35	216917.34
9574	200483.74	216688.03	9631	201008.63	216921.80
9575	200490.06	216687.04	9632	201017.19	216920.29
9576	200497.25	216683.08	9633	201028.73	216914.68
9577	200504.73	216685.01	9634	201038.98	216910.75
9578	200523.43	216680.69	9635	201048.46	216906.61
9579	200538.03	216679.29	9636	201063.26	216898.25
9580	200547.25	216680.03	9637	201074.82	216894.96
9581	200561.57	216684.13	9638	201082.98	216890.53
9582	200571.71	216692.62	9639	201088.63	216887.24
9583	200579.29	216702.03	9640	201095.51	216876.99
9584	200583.50	216709.75	9641	201106.21	216867.02
9585	200585.47	216724.77	9642	201115.27	216860.08
9586	200589.12	216740.00	9643	201118.74	216854.95
9587	200593.96	216753.47	9644	201125.16	216843.51
9588	200600.21	216763.93	9645	201129.87	216828.42

9646	201129.52	216821.76	9703	201260.68	216354.38
9647	201127.76	216810.95	9704	201265.95	216354.66
9648	201126.71	216805.61	9705	201271.63	216353.89
9649	201119.34	216794.60	9706	201278.09	216348.73
9650	201119.13	216788.84	9707	201291.42	216339.19
9651	201122.50	216780.35	9708	201297.67	216337.50
9652	201122.39	216767.93	9709	201303.85	216336.31
9653	201121.34	216760.14	9710	201313.53	216337.75
9654	201122.08	216745.96	9711	201323.01	216341.26
9655	201118.25	216731.99	9712	201329.25	216342.98
9656	201114.74	216722.38	9713	201337.60	216344.31
9657	201114.88	216715.01	9714	201343.99	216346.63
9658	201116.41	216703.90	9715	201351.08	216348.73
9659	201110.43	216692.99	9716	201358.73	216347.61
9660	201102.63	216686.49	9717	201366.31	216346.14
9661	201097.43	216672.71	9718	201378.52	216346.21
9662	201093.55	216663.46	9719	201388.98	216347.12
9663	201093.48	216648.79	9720	201395.36	216346.80
9664	201086.25	216644.16	9721	201400.77	216344.42
9665	201085.34	216636.51	9722	201412.63	216339.26
9666	201084.84	216630.90	9723	201420.49	216336.17
9667	201079.09	216628.37	9724	201434.17	216332.38
9668	201081.58	216617.11	9725	201445.61	216334.70
9669	201088.04	216608.55	9726	201452.35	216340.28
9670	201093.30	216601.74	9727	201456.35	216345.89
9671	201094.78	216588.26	9728	201461.54	216351.12
9672	201097.16	216571.84	9729	201467.02	216355.33
9673	201098.32	216560.16	9730	201476.49	216359.75
9674	201093.90	216545.91	9731	201481.69	216362.00
9675	201093.86	216535.00	9732	201490.88	216366.77
9676	201095.76	216522.50	9733	201496.07	216370.07
9677	201094.85	216515.70	9734	201504.42	216373.37
9678	201092.18	216501.10	9735	201510.95	216374.77
9679	201091.27	216491.34	9736	201523.51	216379.19
9680	201090.00	216480.67	9737	201531.69	216382.60
9681	201087.65	216472.71	9738	201538.18	216382.11
9682	201088.28	216459.23	9739	201546.95	216384.81
9683	201100.53	216451.41	9740	201552.92	216389.44
9684	201107.62	216447.97	9741	201562.57	216397.02
9685	201115.90	216443.48	9742	201568.99	216402.53
9686	201125.30	216439.48	9743	201576.92	216406.60
9687	201145.59	216431.41	9744	201582.04	216410.67
9688	201153.10	216426.21	9745	201585.73	216417.37
9689	201163.83	216416.88	9746	201591.80	216423.62
9690	201169.38	216411.27	9747	201597.20	216425.65
9691	201177.41	216400.00	9748	201604.99	216427.41
9692	201179.80	216392.28	9749	201612.99	216428.21
9693	201182.01	216383.89	9750	201621.49	216429.58
9694	201183.13	216372.74	9751	201627.80	216430.35
9695	201189.45	216367.05	9752	201633.77	216430.35
9696	201196.50	216368.28	9753	201641.21	216430.28
9697	201206.26	216367.16	9754	201649.28	216429.93
9698	201218.79	216363.23	9755	201656.02	216428.32
9699	201225.59	216360.70	9756	201661.14	216426.53
9700	201236.26	216360.38	9757	201671.95	216422.14
9701	201248.09	216357.75	9758	201677.04	216419.86
9702	201253.95	216352.91	9759	201682.79	216419.58

9760	201688.93	216425.02	9817	202207.50	216582.86
9761	201697.77	216424.99	9818	202219.78	216574.30
9762	201708.09	216424.07	9819	202227.15	216573.10
9763	201721.32	216423.44	9820	202241.12	216573.60
9764	201733.29	216421.34	9821	202251.72	216572.54
9765	201741.39	216419.90	9822	202257.05	216574.16
9766	201748.13	216420.11	9823	202262.73	216576.54
9767	201757.53	216426.81	9824	202269.68	216580.54
9768	201764.80	216433.65	9825	202280.28	216581.24
9769	201768.80	216441.37	9826	202285.89	216582.16
9770	201773.29	216451.13	9827	202295.72	216583.35
9771	201778.48	216454.92	9828	202307.58	216584.61
9772	201783.94	216459.56	9829	202315.93	216582.44
9773	201788.62	216467.62	9830	202320.98	216581.81
9774	201796.76	216478.32	9831	202335.65	216581.32
9775	201805.96	216485.06	9832	202344.43	216577.95
9776	201814.56	216489.90	9833	202352.64	216572.75
9777	201821.78	216496.40	9834	202358.11	216569.03
9778	201830.70	216504.47	9835	202368.99	216564.40
9779	201838.77	216510.89	9836	202375.73	216560.68
9780	201846.98	216518.54	9837	202381.55	216558.09
9781	201858.21	216529.31	9838	202391.31	216557.31
9782	201864.31	216534.78	9839	202402.18	216560.96
9783	201875.23	216544.86	9840	202412.08	216567.70
9784	201884.60	216552.82	9841	202419.03	216571.21
9785	201890.70	216555.84	9842	202426.96	216570.65
9786	201908.70	216562.79	9843	202434.43	216569.21
9787	201916.35	216566.96	9844	202441.60	216569.25
9788	201924.95	216571.70	9845	202448.43	216577.81
9789	201941.37	216575.24	9846	202455.17	216578.09
9790	201948.81	216576.89	9847	202462.54	216578.23
9791	201956.11	216578.44	9848	202471.66	216583.35
9792	201968.81	216580.68	9849	202476.65	216588.68
9793	201983.83	216582.93	9850	202483.17	216596.47
9794	201995.80	216579.39	9851	202491.67	216604.76
9795	202003.55	216572.75	9852	202498.19	216615.70
9796	202010.43	216568.82	9853	202499.81	216623.63
9797	202016.54	216565.45	9854	202499.88	216634.44
9798	202026.29	216563.21	9855	202500.30	216642.58
9799	202031.70	216567.07	9856	202502.54	216651.71
9800	202038.15	216571.00	9857	202505.63	216665.60
9801	202044.68	216570.02	9858	202510.33	216675.99
9802	202053.87	216567.81	9859	202514.33	216686.24
9803	202061.73	216567.84	9860	202517.49	216692.69
9804	202074.65	216570.89	9861	202521.49	216698.03
9805	202081.39	216573.03	9862	202527.32	216704.69
9806	202089.11	216581.81	9863	202535.18	216709.61
9807	202095.00	216587.00	9864	202543.95	216712.06
9808	202102.93	216592.26	9865	202551.11	216714.80
9809	202112.13	216596.68	9866	202559.57	216722.06
9810	202118.93	216599.49	9867	202569.15	216725.61
9811	202128.27	216600.19	9868	202577.08	216730.94
9812	202139.00	216601.60	9869	202583.39	216736.49
9813	202156.02	216603.53	9870	202589.50	216742.38
9814	202176.69	216595.56	9871	202597.01	216745.12
9815	202194.03	216590.02	9872	202609.29	216745.82
9816	202199.22	216587.84	9873	202623.99	216742.42

9874	202632.94	216739.85	9931	203094.00	216780.74
9875	202642.63	216739.29	9932	203109.58	216771.47
9876	202662.84	216743.08	9933	203116.14	216769.96
9877	202674.84	216744.14	9934	203123.54	216768.10
9878	202685.16	216745.82	9935	203133.30	216769.79
9879	202684.10	216753.68	9936	203144.95	216768.45
9880	202678.84	216756.84	9937	203150.32	216766.10
9881	202676.03	216764.98	9938	203158.53	216767.09
9882	202681.51	216773.82	9939	203167.97	216767.33
9883	202692.17	216777.75	9940	203176.39	216767.26
9884	202701.37	216778.38	9941	203181.51	216766.70
9885	202707.75	216771.09	9942	203187.06	216764.73
9886	202708.74	216764.42	9943	203193.45	216761.37
9887	202709.33	216759.26	9944	203207.06	216758.14
9888	202714.77	216754.31	9945	203217.52	216761.23
9889	202725.86	216752.77	9946	203222.29	216754.21
9890	202738.77	216752.77	9947	203225.80	216743.33
9891	202755.48	216757.54	9948	203226.78	216738.28
9892	202765.86	216760.42	9949	203228.89	216732.59
9893	202775.06	216763.44	9950	203233.10	216720.87
9894	202783.69	216766.24	9951	203237.76	216708.83
9895	202790.57	216768.21	9952	203242.05	216701.11
9896	202798.08	216768.07	9953	203246.96	216695.36
9897	202805.10	216766.87	9954	203255.10	216687.43
9898	202813.87	216768.70	9955	203264.78	216682.10
9899	202822.36	216771.37	9956	203277.03	216675.74
9900	202833.38	216773.19	9957	203289.94	216672.87
9901	202843.10	216774.21	9958	203299.95	216674.09
9902	202849.66	216779.75	9959	203313.60	216676.38
9903	202855.56	216784.63	9960	203319.18	216680.45
9904	202874.08	216795.44	9961	203330.93	216694.13
9905	202882.30	216799.93	9962	203343.39	216700.45
9906	202891.14	216802.74	9963	203352.51	216706.76
9907	202898.23	216804.98	9964	203360.65	216712.87
9908	202906.37	216808.35	9965	203368.79	216723.26
9909	202914.72	216811.09	9966	203375.22	216731.82
9910	202922.79	216811.65	9967	203380.06	216739.19
9911	202933.25	216810.11	9968	203385.50	216746.21
9912	202939.42	216808.77	9969	203393.78	216752.66
9913	202945.46	216807.23	9970	203401.85	216759.05
9914	202954.44	216804.77	9971	203408.94	216764.10
9915	202964.90	216801.90	9972	203421.08	216774.56
9916	202974.30	216799.37	9973	203427.64	216776.95
9917	202979.36	216798.81	9974	203435.50	216772.88
9918	202985.95	216798.88	9975	203442.94	216771.89
9919	202992.76	216799.16	9976	203450.27	216773.86
9920	202999.15	216799.09	9977	203460.59	216780.38
9921	203008.20	216798.18	9978	203466.59	216783.75
9922	203020.62	216796.28	9979	203472.14	216786.00
9923	203026.17	216795.37	9980	203479.15	216789.86
9924	203037.61	216793.82	9981	203486.77	216793.51
9925	203045.68	216792.07	9982	203495.44	216797.23
9926	203056.98	216791.51	9983	203501.33	216801.72
9927	203063.36	216791.72	9984	203509.44	216801.93
9928	203070.52	216792.35	9985	203515.47	216798.07
9929	203079.72	216791.30	9986	203519.65	216793.02
9930	203088.24	216788.17	9987	203529.86	216785.86

9988	203537.19	216779.61	10039	203861.61	216527.03
9989	203538.46	216774.21	10040	203874.49	216525.84
9990	203535.50	216766.15	10041	203877.15	216516.22
9991	203538.88	216759.33	10042	203881.61	216510.82
9992	203548.91	216758.70	10043	203896.10	216506.54
9993	203560.67	216759.19	10044	203908.56	216503.24
9994	203566.81	216758.77	10045	203925.82	216501.06
9995	203572.57	216755.05	10046	203933.61	216506.96
9996	203579.37	216744.52	10047	203942.81	216508.29
9997	203585.69	216741.57	10048	203949.51	216507.17
9998	203587.30	216736.17	10049	203957.41	216501.27
9999	203586.11	216727.75	4630	203964.49	216500.64
10000	203585.83	216721.99	10050	198447.72	220795.89
10001	203592.22	216709.29	10051	198470.13	220805.52
10002	203594.60	216702.83	10052	198489.52	220811.74
10003	203595.73	216691.75	10053	198502.09	220839.65
10004	203594.67	216682.20	10054	198516.49	220870.58
10005	203588.74	216672.31	10055	198470.19	220855.57
10006	203586.00	216663.74	10056	198454.42	220853.96
10007	203584.57	216654.90	10057	198454.22	220826.06
10008	203587.72	216643.81	10050	198447.72	220795.89
10009	203594.88	216630.34	10058	198143.50	222337.08
10010	203601.73	216622.34	10059	198141.85	222347.50
10011	203609.76	216611.88	10060	198120.40	222345.64
10012	203625.10	216606.33	10061	198113.20	222343.93
10013	203634.47	216603.60	10062	198095.39	222339.45
10014	203644.99	216601.28	10063	198123.83	222339.71
10015	203657.20	216598.26	10058	198143.50	222337.08
10016	203664.22	216595.67	10064	197811.86	221482.47
10017	203676.43	216592.02	10065	197830.43	221484.86
10018	203685.10	216592.71	10066	197840.53	221493.14
10019	203691.17	216589.84	10067	197836.43	221503.94
10020	203699.17	216586.12	10068	197825.48	221507.31
10021	203709.35	216579.95	10069	197810.32	221511.95
10022	203723.00	216571.31	10070	197800.78	221505.77
10023	203729.39	216567.59	10071	197798.39	221488.65
10024	203735.04	216563.66	10064	197811.86	221482.47
10025	203741.56	216560.09	10072	205936.70	217186.59
10026	203749.98	216554.89	10073	205949.68	217189.40
10027	203763.99	216547.38	10074	205958.87	217195.79
10028	203771.78	216541.77	10075	205976.51	217206.96
10029	203778.86	216538.89	10076	205985.08	217221.78
10030	203789.07	216535.59	10077	205978.66	217230.39
10031	203798.41	216533.00	10078	205952.07	217219.70
10032	203809.32	216530.26	10079	205927.57	217210.67
10033	203816.13	216527.45	10080	205922.24	217199.44
10034	203824.87	216522.82	10081	205924.48	217192.91
10035	203830.45	216521.42	10072	205936.70	217186.59
10036	203838.31	216521.91			
10037	203846.13	216523.52			
10038	203855.78	216525.13			

Прибрежная защитная полоса реки Рпень

Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы					
№	X, м	Y, м	№	X, м	Y, м
1	203964.49	216500.64	51	204339.09	216601.84
2	203972.28	216501.55	52	204345.61	216603.88
3	203980.00	216505.76	53	204351.44	216607.67
4	203991.30	216515.66	54	204358.32	216612.09
5	203985.16	216521.20	55	204364.49	216614.90
6	203984.88	216526.61	56	204371.16	216618.13
7	203993.02	216532.15	57	204376.70	216625.56
8	204001.02	216538.54	58	204379.16	216630.83
9	204007.37	216546.33	59	204383.02	216637.35
10	204011.55	216551.66	60	204385.97	216644.79
11	204013.80	216557.49	61	204387.58	216651.04
12	204019.20	216569.91	62	204386.67	216658.13
13	204021.45	216582.47	63	204380.49	216664.52
14	204026.92	216594.65	64	204378.67	216672.24
15	204035.53	216601.19	65	204379.23	216680.94
16	204045.80	216606.12	66	204380.70	216689.36
17	204064.47	216600.58	67	204386.39	216698.97
18	204075.84	216593.28	68	204393.90	216703.54
19	204084.26	216604.16	69	204396.35	216714.41
20	204090.36	216606.83	70	204397.20	216724.38
21	204096.05	216608.72	71	204394.53	216737.92
22	204101.66	216609.77	72	204388.78	216742.56
23	204106.93	216607.70	73	204377.41	216744.73
24	204106.17	216596.34	74	204369.55	216746.07
25	204114.30	216598.16	75	204363.65	216748.17
26	204127.49	216607.04	76	204357.26	216751.26
27	204133.46	216607.53	77	204350.67	216748.17
28	204143.77	216611.53	78	204347.30	216740.94
29	204149.39	216614.69	79	204340.21	216738.56
30	204158.51	216619.32	80	204330.59	216740.24
31	204164.48	216619.67	81	204316.91	216745.79
32	204175.84	216619.18	82	204314.52	216752.80
33	204182.23	216617.56	83	204307.79	216754.42
34	204189.74	216617.49	84	204297.26	216758.84
35	204197.11	216614.83	85	204290.94	216765.09
36	204204.76	216609.84	86	204289.96	216775.82
37	204213.04	216607.32	87	204298.80	216779.33
38	204220.48	216606.40	88	204304.70	216772.03
39	204233.95	216610.76	89	204307.36	216778.07
40	204240.55	216610.19	90	204307.90	216790.18
41	204253.32	216608.72	91	204305.82	216800.53
42	204265.26	216607.39	92	204299.79	216796.32
43	204270.38	216606.83	93	204292.63	216785.02
44	204277.19	216607.81	94	204282.66	216781.65
45	204290.03	216608.65	95	204272.41	216786.70
46	204297.12	216606.83	96	204269.19	216795.12
47	204305.96	216603.39	97	204271.57	216806.14
48	204313.12	216601.98	98	204271.85	216820.60
49	204318.80	216600.93	99	204275.64	216834.07
50	204326.31	216601.07	100	204284.06	216849.23

101	204294.94	216861.44	156	204695.33	216901.38
102	204297.40	216867.20	157	204716.52	216899.97
103	204305.68	216880.53	158	204727.05	216900.11
104	204319.65	216901.17	159	204739.40	216896.18
105	204329.82	216905.10	160	204751.96	216889.66
106	204347.93	216914.36	161	204760.81	216886.01
107	204358.46	216920.75	162	204771.26	216883.41
108	204370.25	216927.56	163	204780.11	216884.11
109	204385.97	216934.08	164	204789.09	216883.83
110	204395.79	216939.56	165	204803.55	216888.04
111	204404.92	216944.47	166	204809.44	216895.97
112	204412.64	216943.91	167	204809.65	216903.83
113	204423.16	216942.22	168	204810.78	216911.27
114	204440.15	216937.94	169	204815.41	216927.34
115	204452.71	216933.66	170	204817.37	216938.43
116	204465.69	216928.47	171	204823.13	216948.71
117	204476.92	216926.08	172	204827.69	216953.73
118	204492.64	216928.05	173	204833.02	216966.65
119	204496.99	216933.10	174	204844.25	216976.89
120	204495.10	216947.03	175	204863.06	216984.05
121	204493.77	216958.58	176	204876.95	216986.27
122	204493.77	216966.51	177	204892.19	216988.61
123	204494.12	216973.31	178	204904.50	216991.21
124	204488.64	216983.84	179	204912.33	216994.09
125	204488.08	216990.16	180	204921.45	216995.70
126	204490.40	216999.77	181	204939.00	216991.21
127	204495.31	217012.12	182	204955.98	216987.56
128	204501.49	217020.26	183	204965.53	216989.67
129	204505.84	217027.14	184	204979.98	216991.07
130	204510.61	217036.41	185	204995.84	216992.75
131	204519.87	217043.00	186	205016.76	216997.25
132	204526.80	217043.98	187	205029.81	217001.32
133	204537.98	217042.94	188	205041.46	217005.74
134	204545.00	217040.08	189	205059.71	217010.16
135	204553.58	217036.70	190	205071.64	217022.23
136	204564.09	217032.34	191	205079.08	217028.55
137	204589.92	217021.53	192	205086.10	217036.27
138	204600.44	217018.58	193	205093.82	217046.51
139	204610.76	217016.83	194	205101.82	217058.44
140	204617.99	217016.90	195	205112.49	217073.74
141	204633.27	217010.72	196	205116.84	217080.76
142	204644.66	217006.09	197	205131.86	217095.43
143	204650.76	217003.49	198	205136.91	217104.55
144	204656.38	216997.39	199	205140.14	217112.76
145	204660.87	216990.30	200	205146.52	217122.59
146	204663.47	216981.24	201	205151.37	217130.52
147	204660.66	216971.98	202	205159.86	217141.47
148	204650.48	216959.70	203	205163.30	217150.24
149	204648.31	216953.66	204	205166.78	217169.79
150	204649.57	216939.70	205	205170.68	217176.29
151	204652.94	216928.40	206	205177.70	217177.33
152	204657.01	216919.20	207	205190.11	217174.31
153	204662.06	216914.29	208	205210.04	217173.05
154	204669.92	216909.10	209	205232.22	217168.14
155	204682.34	216904.11	210	205242.46	217165.75

211	205255.94	217166.24	266	205795.35	217223.76
212	205261.55	217170.10	267	205796.19	217211.68
213	205269.27	217176.14	268	205809.67	217195.40
214	205283.52	217177.68	269	205818.79	217191.89
215	205291.24	217176.84	270	205832.13	217189.37
216	205302.26	217175.93	271	205841.95	217190.35
217	205315.17	217174.38	272	205859.78	217193.72
218	205336.79	217171.61	273	205874.09	217198.07
219	205349.26	217169.79	274	205887.43	217198.35
220	205356.44	217172.21	275	205902.31	217194.00
221	205360.37	217177.82	276	205914.52	217184.59
222	205365.63	217184.00	277	205927.38	217175.51
223	205371.60	217184.98	278	205940.89	217170.83
224	205386.47	217177.96	279	205956.23	217171.09
225	205397.56	217172.56	280	205971.57	217172.13
226	205403.60	217166.45	281	205993.66	217178.11
227	205420.58	217153.54	282	206008.56	217182.03
228	205433.64	217142.45	283	206030.54	217184.67
229	205442.76	217135.36	284	206033.70	217214.04
230	205451.42	217128.98	285	206027.23	217267.16
231	205459.22	217117.80	286	206043.93	217283.80
232	205471.18	217112.34	287	206056.29	217287.73
233	205489.37	217111.30	288	206073.41	217290.11
234	205503.93	217112.60	289	206089.97	217284.22
235	205514.85	217117.28	290	206101.76	217286.46
236	205523.68	217125.60	291	206120.99	217298.32
237	205525.50	217135.40	292	206138.82	217289.41
238	205531.61	217142.24	293	206146.82	217283.37
239	205540.73	217147.08	294	206160.01	217281.27
240	205545.08	217160.00	295	206180.09	217283.52
241	205543.70	217180.45	296	206203.11	217279.73
242	205553.51	217206.63	297	206227.39	217273.62
243	205562.98	217222.21	298	206245.35	217272.78
244	205570.28	217231.93	299	206274.27	217276.43
245	205576.88	217239.72	300	206305.43	217282.32
246	205599.26	217254.07	301	206322.55	217288.50
247	205606.49	217260.39	302	206346.13	217302.82
248	205612.18	217264.88	303	206375.33	217329.48
249	205621.94	217273.25	304	206427.83	217337.63
250	205632.34	217283.64	305	206447.20	217338.47
251	205641.93	217295.38	306	206493.23	217355.59
252	205653.16	217306.32	307	206519.90	217346.05
253	205666.50	217320.92	308	206539.27	217329.76
254	205682.50	217337.70	309	206565.94	217316.85
255	205693.17	217341.87	310	206585.03	217311.24
256	205713.94	217342.19	311	206601.03	217299.17
257	205740.33	217339.13	312	206650.16	217272.50
258	205755.35	217334.22	313	206670.93	217261.27
259	205768.75	217320.92	314	206709.67	217266.04
260	205777.17	217313.20	315	206732.13	217280.36
261	205792.33	217303.52	316	206742.24	217304.78
262	205800.54	217293.06	317	206748.98	217323.59
263	205804.33	217270.92	318	206756.84	217325.55
264	205803.21	217256.18	319	206778.45	217325.55
265	205797.46	217234.18	320	206800.07	217342.68

321	206812.14	217355.03	376	206695.58	217322.78
322	206841.76	217383.31	377	206680.67	217312.84
323	206851.72	217392.30	378	206628.17	217341.33
324	206874.18	217400.79	379	206615.14	217351.15
325	206913.20	217424.16	380	206599.14	217359.21
326	206933.97	217456.72	381	206584.01	217363.65
327	206951.10	217471.53	382	206566.67	217372.05
328	206969.49	217485.78	383	206552.08	217384.32
329	206988.86	217496.16	384	206536.75	217393.12
330	207006.26	217503.32	385	206510.08	217402.67
331	207027.03	217509.15	386	206492.92	217405.59
332	207051.74	217536.38	387	206475.80	217402.45
333	207056.37	217555.05	388	206437.15	217388.08
334	207064.23	217578.21	389	206425.65	217387.58
335	207069.99	217584.10	390	206367.67	217378.89
336	207082.06	217590.98	391	206353.72	217374.57
337	207098.62	217606.14	392	206341.61	217366.40
338	207111.67	217621.23	393	206316.02	217343.02
339	207113.63	217639.64	394	206300.88	217333.83
340	207119.39	217656.11	395	206266.48	217325.84
341	207122.76	217664.50	396	206243.38	217322.92
342	207133.29	217684.71	397	206215.30	217328.22
343	207137.78	217695.09	398	206188.21	217332.85
344	207139.18	217703.09	399	206174.53	217333.21
345	207140.41	217710.70	400	206164.49	217332.08
346	207126.27	217714.37	401	206143.35	217343.04
347	207110.66	217713.01	402	206127.22	217347.93
348	207096.23	217706.88	403	206110.38	217347.18
349	207084.41	217696.58	404	206094.74	217340.88
350	207076.37	217683.13	405	206078.49	217339.85
351	207072.20	217672.62	406	206066.51	217339.63
352	207066.44	217656.15	407	206049.38	217337.25
353	207063.91	217644.92	408	206028.77	217331.44
354	207052.43	217631.65	409	206017.98	217326.53
355	207034.21	217619.03	410	205991.95	217302.59
356	207016.88	217594.28	411	205982.99	217290.46
357	207009.02	217571.12	412	205978.05	217276.20
358	207006.24	217560.65	413	205977.60	217261.12
359	206992.76	217551.47	414	205981.49	217226.60
360	206969.84	217542.41	415	205985.08	217221.78
361	206945.86	217529.84	416	205976.51	217206.96
362	206920.47	217511.06	417	205958.87	217195.79
363	206901.27	217494.54	418	205949.68	217189.40
364	206891.82	217483.61	419	205936.70	217186.59
365	206877.39	217460.99	420	205924.48	217192.91
366	206852.32	217445.98	421	205922.24	217199.44
367	206834.04	217439.06	422	205927.57	217210.67
368	206818.24	217429.44	423	205952.07	217219.70
369	206807.22	217419.47	424	205932.82	217233.61
370	206777.61	217391.19	425	205916.34	217241.99
371	206766.53	217379.90	426	205901.46	217246.34
372	206744.71	217374.06	427	205886.38	217248.34
373	206721.90	217365.62	428	205873.04	217248.06
374	206709.82	217354.69	429	205859.56	217245.91
375	206701.90	217340.45	430	205854.19	217267.12

431	205853.62	217279.35	486	205070.70	217101.24
432	205849.83	217301.50	487	205060.80	217087.04
433	205846.25	217313.34	488	205053.06	217075.50
434	205839.87	217323.94	489	205044.26	217064.57
435	205831.66	217334.40	490	205034.13	217055.41
436	205819.25	217345.65	491	205023.72	217052.48
437	205807.76	217353.00	492	205013.48	217048.60
438	205790.56	217369.72	493	204987.93	217042.19
439	205770.89	217381.74	494	204974.93	217040.81
440	205755.87	217386.66	495	204960.69	217039.43
441	205719.69	217391.86	496	204950.45	217039.89
442	205692.41	217391.87	497	204933.85	217044.14
443	205674.94	217388.43	498	204912.74	217044.94
444	205664.28	217384.26	499	204895.07	217041.01
445	205646.32	217372.21	500	204883.22	217037.82
446	205630.32	217355.43	501	204869.34	217035.69
447	205617.22	217341.11	502	204855.18	217033.43
448	205607.03	217331.18	503	204826.47	217023.62
449	205595.22	217317.23	504	204810.55	217013.83
450	205580.40	217303.50	505	204799.32	217003.58
451	205569.16	217294.17	506	204786.81	216985.73
452	205549.89	217281.82	507	204779.50	216973.14
453	205538.72	217272.03	508	204773.74	216962.85
454	205530.30	217261.95	509	204768.14	216947.16
455	205520.26	217248.19	510	204754.56	216943.83
456	205510.78	217232.61	511	204742.21	216947.76
457	205496.88	217197.98	512	204726.38	216950.11
458	205493.81	217177.07	513	204704.95	216950.85
459	205485.51	217164.69	514	204711.32	216966.74
460	205472.94	217175.23	515	204713.46	216980.87
461	205452.95	217191.65	516	204711.53	216995.03
462	205436.67	217204.12	517	204703.10	217017.06
463	205419.47	217217.51	518	204693.18	217031.23
464	205408.38	217222.91	519	204670.33	217049.50
465	205392.93	217230.20	520	204652.10	217057.04
466	205378.51	217234.50	521	204636.73	217063.25
467	205363.47	217234.32	522	204617.50	217066.89
468	205341.04	217227.53	523	204606.37	217068.84
469	205321.54	217223.98	524	204583.39	217078.46
470	205308.19	217225.57	525	204572.74	217082.88
471	205296.01	217226.62	526	204556.84	217089.24
472	205278.13	217227.39	527	204542.61	217092.72
473	205263.88	217225.85	528	204531.43	217093.76
474	205250.46	217222.46	529	204519.85	217093.49
475	205220.85	217221.87	530	204501.37	217089.45
476	205197.65	217223.94	531	204490.87	217083.73
477	205170.37	217226.79	532	204472.82	217069.14
478	205149.32	217221.49	533	204462.40	217052.01
479	205137.12	217213.35	534	204448.85	217030.60
480	205127.81	217202.01	535	204443.94	217018.25
481	205117.56	217178.56	536	204439.47	217001.87
482	205115.23	217165.51	537	204438.59	216989.90
483	205104.22	217149.25	538	204420.54	216993.28
484	205093.60	217131.06	539	204408.54	216994.34
485	205081.90	217116.53	540	204394.46	216993.36

541	204381.21	216988.49	596	203915.97	216553.54
542	204364.14	216979.16	597	203906.55	216564.20
543	204351.07	216973.73	598	203893.70	216572.00
544	204333.46	216964.05	599	203879.10	216575.62
545	204309.37	216950.80	600	203866.22	216576.82
546	204288.51	216940.29	601	203846.14	216574.58
547	204278.24	216929.19	602	203835.19	216573.67
548	204264.27	216908.56	603	203821.49	216578.76
549	204254.92	216893.58	604	203811.19	216581.34
550	204246.73	216882.49	605	203796.11	216585.86
551	204231.93	216858.36	606	203774.94	216598.24
552	204227.51	216847.61	607	203761.41	216606.23
553	204223.72	216834.14	608	203748.95	216614.06
554	204221.86	216821.57	609	203736.07	216622.21
555	204220.32	216805.71	610	203725.11	216628.87
556	204219.33	216791.31	611	203712.41	216635.11
557	204222.50	216777.23	612	203694.10	216641.90
558	204235.47	216753.01	613	203682.13	216642.50
559	204245.73	216743.74	614	203669.20	216646.80
560	204255.78	216729.53	615	203656.99	216649.82
561	204277.90	216712.74	616	203646.86	216652.07
562	204298.14	216699.44	617	203644.37	216676.72
563	204311.82	216693.90	618	203645.47	216696.78
564	204321.97	216690.99	619	203644.35	216707.87
565	204328.77	216675.45	620	203641.50	216720.17
566	204330.01	216660.73	621	203636.89	216731.75
567	204319.94	216651.60	622	203635.21	216750.48
568	204309.58	216655.25	623	203627.74	216768.62
569	204286.76	216658.54	624	203618.58	216779.23
570	204273.91	216657.70	625	203599.71	216797.04
571	204258.97	216658.40	626	203582.59	216806.21
572	204246.28	216659.87	627	203569.61	216817.68
573	204220.68	216658.58	628	203558.56	216826.80
574	204206.76	216664.51	629	203542.41	216840.19
575	204190.21	216667.49	630	203522.85	216850.10
576	204178.00	216669.13	631	203508.14	216851.91
577	204166.63	216669.62	632	203484.73	216848.88
578	204155.57	216669.23	633	203471.03	216841.49
579	204135.88	216663.90	634	203457.54	216834.95
580	204124.87	216658.27	635	203442.11	216827.35
581	204106.39	216659.55	636	203423.98	216826.81
582	204092.45	216658.92	637	203410.55	216823.94
583	204080.24	216656.16	638	203388.45	216812.45
584	204068.09	216651.66	639	203378.05	216803.48
585	204041.83	216655.97	640	203362.89	216791.98
586	204024.16	216651.20	641	203345.98	216776.83
587	204013.88	216646.26	642	203338.27	216766.65
588	203996.66	216634.45	643	203329.11	216753.68
589	203981.32	216615.15	644	203317.73	216743.50
590	203975.84	216602.97	645	203293.00	216726.71
591	203972.23	216591.27	646	203279.94	216738.36
592	203967.95	216577.43	647	203275.94	216749.50
593	203956.74	216567.94	648	203269.88	216769.56
594	203946.11	216557.66	649	203263.64	216782.32
595	203935.63	216557.77	650	203248.11	216800.77

651	203234.34	216808.31	706	202453.86	216663.11
652	203218.92	216811.21	707	202450.37	216645.17
653	203208.39	216809.83	708	202449.88	216634.77
654	203198.22	216813.83	709	202432.39	216625.16
655	203186.96	216816.40	710	202409.17	216620.23
656	203176.81	216817.26	711	202396.49	216615.84
657	203166.67	216817.31	712	202382.18	216613.13
658	203155.14	216816.92	713	202371.15	216620.20
659	203138.99	216819.46	714	202353.58	216627.99
660	203127.42	216819.13	715	202337.33	216631.29
661	203105.44	216835.12	716	202325.20	216631.69
662	203085.40	216840.97	717	202302.28	216634.33
663	203066.13	216842.16	718	202290.42	216633.07
664	203052.27	216841.80	719	202279.87	216631.79
665	203033.57	216844.82	720	202266.38	216630.43
666	203015.74	216847.60	721	202244.73	216623.87
667	203004.16	216848.84	722	202233.28	216625.70
668	202993.31	216849.16	723	202218.54	216633.96
669	202982.84	216848.85	724	202193.31	216642.74
670	202967.71	216852.98	725	202174.00	216650.18
671	202951.82	216857.21	726	202162.38	216653.12
672	202940.55	216859.57	727	202150.39	216653.21
673	202930.09	216861.11	728	202133.37	216651.28
674	202919.32	216861.53	729	202123.15	216649.95
675	202899.15	216858.60	730	202099.87	216645.72
676	202887.25	216854.55	731	202081.26	216637.32
677	202876.04	216850.40	732	202067.35	216628.66
678	202858.30	216843.80	733	202056.05	216619.32
679	202830.36	216827.82	734	202045.60	216620.44
680	202814.19	216820.69	735	202028.28	216620.01
681	202802.98	216817.69	736	202009.97	216627.34
682	202791.50	216818.20	737	201998.01	216630.88
683	202776.83	216816.28	738	201976.44	216632.38
684	202759.60	216810.98	739	201961.42	216630.13
685	202743.54	216806.12	740	201947.41	216627.67
686	202727.29	216821.14	741	201930.69	216624.09
687	202713.17	216826.97	742	201914.40	216620.58
688	202697.94	216828.27	743	201900.82	216615.49
689	202674.89	216824.67	744	201887.63	216608.25
690	202664.22	216820.74	745	201872.70	216602.49
691	202649.88	216812.55	746	201862.44	216597.65
692	202638.99	216800.14	747	201852.21	216590.91
693	202620.57	216794.53	748	201841.32	216581.60
694	202606.44	216795.74	749	201830.67	216571.77
695	202594.16	216795.04	750	201812.63	216554.87
696	202579.89	216792.10	751	201799.57	216543.59
697	202554.77	216778.35	752	201788.30	216533.53
698	202542.22	216768.96	753	201776.40	216525.39
699	202526.99	216759.99	754	201756.97	216508.59
700	202508.68	216752.01	755	201748.82	216497.88
701	202489.66	216737.59	756	201734.60	216482.80
702	202477.49	216722.69	757	201723.70	216473.39
703	202469.42	216708.21	758	201711.49	216473.97
704	202464.24	216695.41	759	201697.97	216474.99
705	202456.82	216676.45	760	201679.03	216473.20

761	201667.67	216476.94	816	201175.76	216795.93
762	201651.45	216479.89	817	201178.87	216813.74
763	201634.24	216480.35	818	201179.80	216825.80
764	201621.74	216479.99	819	201177.60	216843.30
765	201606.50	216477.81	820	201172.90	216858.39
766	201594.01	216476.19	821	201162.34	216879.43
767	201579.58	216472.44	822	201145.71	216899.74
768	201555.94	216458.47	823	201133.81	216909.65
769	201545.88	216446.83	824	201113.84	216930.42
770	201530.83	216435.67	825	201098.65	216938.92
771	201512.47	216428.76	826	201088.52	216943.05
772	201497.34	216422.99	827	201073.02	216950.16
773	201486.06	216419.87	828	201059.00	216956.56
774	201469.27	216412.28	829	201048.66	216960.59
775	201456.65	216405.65	830	201025.87	216969.53
776	201445.87	216400.64	831	201002.78	216971.46
777	201431.06	216390.75	832	200988.74	216967.68
778	201420.84	216390.21	833	200974.17	216964.92
779	201397.83	216396.74	834	200962.92	216962.30
780	201384.63	216396.93	835	200941.02	216952.51
781	201370.98	216396.16	836	200928.70	216944.13
782	201358.34	216398.20	837	200917.46	216936.60
783	201336.84	216396.66	838	200902.21	216936.28
784	201325.03	216392.94	839	200885.92	216930.91
785	201309.73	216389.47	840	200875.13	216927.52
786	201291.31	216399.86	841	200858.90	216924.26
787	201278.36	216403.44	842	200846.24	216919.33
788	201264.73	216404.53	843	200831.33	216912.59
789	201247.12	216409.19	844	200816.99	216905.31
790	201235.20	216410.44	845	200806.71	216905.15
791	201225.18	216414.77	846	200788.89	216906.53
792	201218.12	216429.04	847	200774.43	216905.22
793	201210.08	216440.30	848	200762.26	216901.74
794	201199.41	216452.01	849	200740.53	216890.04
795	201185.90	216463.95	850	200728.91	216880.21
796	201174.03	216472.53	851	200718.14	216870.41
797	201144.34	216485.72	852	200707.36	216861.16
798	201144.03	216506.71	853	200691.31	216858.16
799	201145.19	216530.00	854	200667.44	216856.95
800	201146.07	216545.34	855	200649.73	216854.88
801	201148.08	216565.09	856	200637.59	216853.91
802	201146.92	216576.77	857	200626.42	216852.14
803	201144.38	216594.58	858	200614.37	216848.32
804	201143.01	216607.17	859	200603.65	216841.60
805	201139.67	216620.45	860	200591.11	216830.01
806	201140.67	216632.27	861	200578.38	216815.51
807	201143.48	216648.56	862	200569.00	216804.81
808	201154.28	216668.97	863	200557.28	216789.57
809	201160.26	216679.89	864	200551.04	216779.11
810	201165.58	216694.84	865	200542.06	216756.91
811	201165.94	216710.71	866	200536.85	216736.42
812	201170.30	216732.75	867	200515.97	216733.73
813	201172.01	216748.56	868	200504.08	216735.00
814	201171.94	216761.23	869	200491.43	216737.43
815	201172.50	216779.93	870	200477.71	216739.16

871	200465.51	216739.17	926	199758.99	217013.53
872	200451.55	216737.46	927	199744.33	217021.94
873	200437.88	216738.20	928	199729.99	217032.55
874	200420.10	216738.95	929	199712.84	217037.45
875	200406.55	216738.59	930	199689.61	217037.87
876	200391.23	216736.30	931	199676.55	217033.63
877	200377.40	216735.69	932	199659.61	217024.59
878	200364.07	216736.33	933	199637.63	217003.93
879	200348.59	216736.48	934	199631.03	216993.12
880	200331.27	216742.14	935	199625.66	216980.89
881	200307.83	216747.41	936	199619.31	216958.82
882	200293.95	216750.00	937	199615.70	216935.05
883	200283.38	216751.88	938	199607.08	216920.26
884	200272.78	216755.99	939	199595.67	216910.91
885	200263.15	216767.28	940	199582.61	216900.40
886	200259.31	216787.21	941	199563.57	216879.80
887	200257.53	216798.32	942	199555.85	216867.93
888	200251.74	216820.72	943	199544.31	216867.94
889	200244.51	216836.20	944	199527.54	216874.34
890	200226.39	216857.14	945	199510.80	216879.43
891	200207.02	216868.46	946	199496.52	216888.83
892	200192.94	216871.14	947	199482.21	216896.08
893	200182.59	216871.61	948	199474.60	216911.02
894	200184.80	216893.42	949	199483.85	216923.92
895	200185.64	216912.69	950	199503.36	216931.97
896	200185.89	216925.22	951	199516.74	216938.33
897	200182.37	216944.60	952	199526.83	216945.32
898	200175.46	216960.40	953	199540.58	216956.26
899	200159.47	216981.98	954	199557.94	216976.43
900	200145.02	216990.49	955	199568.36	216996.33
901	200120.90	216997.07	956	199578.08	217025.74
902	200108.41	216997.70	957	199576.50	217049.61
903	200096.71	216996.92	958	199564.66	217075.70
904	200080.20	216993.84	959	199555.11	217086.57
905	200071.60	217006.54	960	199547.84	217106.76
906	200063.63	217019.72	961	199536.83	217119.34
907	200053.00	217037.19	962	199522.28	217127.59
908	200040.51	217052.49	963	199507.23	217132.56
909	200019.01	217067.70	964	199496.37	217134.90
910	200005.39	217073.65	965	199478.00	217136.84
911	199994.51	217079.02	966	199451.13	217135.96
912	199972.50	217087.52	967	199425.36	217131.93
913	199947.48	217093.35	968	199405.40	217127.68
914	199935.44	217096.74	969	199388.40	217119.86
915	199920.33	217101.67	970	199383.66	217134.73
916	199900.59	217109.62	971	199400.42	217148.01
917	199872.75	217115.48	972	199428.77	217166.07
918	199854.96	217117.54	973	199452.98	217183.55
919	199836.56	217116.16	974	199479.62	217208.79
920	199824.74	217112.66	975	199492.18	217221.91
921	199809.13	217105.23	976	199501.32	217235.29
922	199794.10	217093.39	977	199507.88	217249.36
923	199783.49	217076.95	978	199513.13	217262.98
924	199774.95	217062.89	979	199516.27	217279.32
925	199763.95	217034.34	980	199517.86	217299.73

981	199517.72	217313.23	1036	199340.32	218048.43
982	199513.97	217326.20	1037	199345.95	218064.45
983	199509.51	217336.27	1038	199347.79	218082.24
984	199497.11	217356.33	1039	199368.81	218089.30
985	199487.38	217367.22	1040	199390.59	218099.38
986	199468.03	217381.50	1041	199412.40	218113.40
987	199454.25	217388.26	1042	199432.58	218130.86
988	199441.19	217392.56	1043	199444.59	218140.58
989	199427.45	217393.14	1044	199471.07	218158.81
990	199413.93	217391.84	1045	199500.39	218171.74
991	199402.48	217389.36	1046	199523.19	218182.45
992	199390.32	217385.18	1047	199544.71	218196.68
993	199378.06	217383.84	1048	199558.39	218211.16
994	199357.96	217408.83	1049	199565.67	218222.85
995	199340.11	217431.66	1050	199575.27	218245.18
996	199327.00	217447.51	1051	199578.65	218261.72
997	199309.78	217465.51	1052	199579.17	218278.10
998	199298.71	217478.71	1053	199574.88	218299.99
999	199274.38	217499.16	1054	199568.64	218314.03
1000	199255.67	217511.07	1055	199559.73	218327.59
1001	199267.44	217525.32	1056	199546.94	218337.59
1002	199274.20	217538.84	1057	199527.44	218348.25
1003	199279.14	217555.42	1058	199507.76	218355.56
1004	199281.84	217572.43	1059	199491.84	218359.25
1005	199283.92	217589.97	1060	199473.91	218359.80
1006	199282.15	217609.31	1061	199454.94	218356.94
1007	199278.22	217622.64	1062	199430.82	218350.95
1008	199262.86	217653.57	1063	199414.75	218343.53
1009	199250.81	217678.41	1064	199403.58	218335.72
1010	199235.45	217699.98	1065	199406.63	218353.39
1011	199225.32	217711.35	1066	199406.72	218371.71
1012	199240.04	217721.78	1067	199405.25	218396.25
1013	199255.85	217741.65	1068	199404.19	218408.62
1014	199261.64	217753.13	1069	199397.36	218429.88
1015	199266.27	217767.16	1070	199378.29	218452.83
1016	199266.60	217781.94	1071	199365.78	218461.03
1017	199261.28	217806.25	1072	199354.59	218467.05
1018	199255.37	217818.89	1073	199351.69	218482.10
1019	199247.75	217831.83	1074	199352.66	218502.76
1020	199234.56	217847.15	1075	199350.90	218518.48
1021	199223.65	217853.92	1076	199344.32	218532.85
1022	199232.43	217864.84	1077	199326.64	218554.06
1023	199240.65	217876.65	1078	199307.61	218566.11
1024	199247.52	217890.41	1079	199295.45	218570.66
1025	199252.29	217905.63	1080	199279.17	218575.47
1026	199252.02	217921.58	1081	199267.87	218577.61
1027	199250.09	217932.36	1082	199254.22	218578.58
1028	199246.27	217944.49	1083	199238.54	218577.22
1029	199233.70	217963.47	1084	199209.48	218564.94
1030	199251.46	217967.53	1085	199195.78	218552.74
1031	199278.96	217976.36	1086	199185.58	218540.79
1032	199293.89	217984.13	1087	199171.97	218530.78
1033	199313.05	218001.30	1088	199151.80	218536.06
1034	199322.60	218014.35	1089	199134.85	218544.05
1035	199330.61	218027.21	1090	199138.48	218558.16

1091	199143.79	218586.96	1146	198397.19	218534.34
1092	199144.50	218620.73	1147	198378.74	218522.80
1093	199145.05	218634.77	1148	198361.83	218527.37
1094	199142.16	218659.52	1149	198350.48	218542.81
1095	199138.12	218676.60	1150	198337.29	218559.37
1096	199136.74	218688.10	1151	198322.14	218579.69
1097	199134.54	218705.25	1152	198308.04	218599.51
1098	199130.50	218719.52	1153	198291.30	218618.68
1099	199122.12	218738.05	1154	198278.60	218628.89
1100	199114.45	218750.05	1155	198263.40	218637.47
1101	199102.37	218764.09	1156	198247.87	218645.31
1102	199084.61	218777.23	1157	198244.35	218668.17
1103	199061.57	218785.28	1158	198238.85	218700.62
1104	199043.39	218787.80	1159	198228.91	218728.58
1105	199031.91	218788.05	1160	198221.11	218746.28
1106	199021.26	218787.06	1161	198214.52	218765.70
1107	199010.55	218788.59	1162	198208.67	218783.55
1108	198996.52	218791.29	1163	198206.94	218797.16
1109	198965.59	218794.43	1164	198201.79	218820.71
1110	198948.96	218796.49	1165	198192.21	218840.64
1111	198936.30	218796.44	1166	198181.68	218853.90
1112	198921.48	218794.49	1167	198170.61	218874.45
1113	198902.28	218787.79	1168	198164.14	218894.51
1114	198889.61	218780.19	1169	198160.82	218911.79
1115	198867.04	218759.53	1170	198155.79	218933.84
1116	198857.76	218746.45	1171	198154.27	218952.14
1117	198848.21	218726.95	1172	198154.01	218964.10
1118	198844.03	218714.48	1173	198156.59	218979.04
1119	198843.24	218701.35	1174	198160.36	218991.69
1120	198823.72	218709.42	1175	198166.02	219004.81
1121	198807.51	218717.30	1176	198174.44	219017.57
1122	198795.40	218725.49	1177	198187.24	219030.36
1123	198783.44	218729.51	1178	198197.25	219044.70
1124	198759.47	218732.25	1179	198204.48	219055.13
1125	198745.68	218729.04	1180	198214.70	219051.24
1126	198733.05	218724.13	1181	198232.25	219043.83
1127	198716.20	218712.52	1182	198255.28	219036.13
1128	198699.55	218709.68	1183	198274.66	219031.67
1129	198686.39	218705.72	1184	198287.95	219030.61
1130	198673.64	218700.74	1185	198309.40	219031.78
1131	198658.92	218696.65	1186	198331.48	219038.29
1132	198637.05	218687.49	1187	198350.59	219049.21
1133	198615.26	218674.56	1188	198364.94	219061.53
1134	198600.29	218667.20	1189	198375.47	219074.79
1135	198587.50	218658.18	1190	198381.74	219084.99
1136	198577.38	218648.96	1191	198388.77	219100.28
1137	198565.74	218643.96	1192	198397.41	219112.49
1138	198554.52	218637.29	1193	198409.73	219138.82
1139	198535.59	218624.50	1194	198415.54	219162.27
1140	198517.10	218615.25	1195	198419.75	219172.69
1141	198491.94	218598.04	1196	198427.57	219183.44
1142	198472.73	218585.23	1197	198439.91	219198.12
1143	198448.67	218566.98	1198	198461.43	219215.77
1144	198434.24	218555.90	1199	198473.60	219221.59
1145	198415.27	218544.73	1200	198495.75	219216.85

1201	198523.20	219214.63	1256	198744.18	219940.84
1202	198533.89	219215.30	1257	198764.50	219945.35
1203	198558.84	219219.59	1258	198790.58	219956.06
1204	198570.85	219223.25	1259	198806.13	219962.90
1205	198589.96	219231.83	1260	198825.96	219974.61
1206	198616.52	219249.11	1261	198846.13	219991.81
1207	198636.64	219270.27	1262	198861.05	220009.13
1208	198645.87	219286.90	1263	198869.93	220025.26
1209	198651.72	219304.83	1264	198875.19	220041.25
1210	198657.34	219344.09	1265	198881.13	220060.88
1211	198656.36	219361.42	1266	198884.50	220084.36
1212	198651.68	219381.31	1267	198886.06	220106.85
1213	198643.50	219403.07	1268	198886.95	220124.10
1214	198636.42	219415.25	1269	198884.71	220154.24
1215	198626.23	219424.97	1270	198878.67	220173.89
1216	198612.58	219434.71	1271	198864.64	220194.76
1217	198591.34	219445.40	1272	198852.13	220205.96
1218	198567.29	219458.87	1273	198840.05	220217.04
1219	198551.00	219473.79	1274	198837.86	220228.37
1220	198533.19	219487.45	1275	198841.65	220244.97
1221	198522.56	219495.09	1276	198843.64	220263.39
1222	198513.44	219506.30	1277	198842.40	220278.54
1223	198505.61	219516.34	1278	198842.02	220294.54
1224	198498.10	219534.96	1279	198839.92	220308.89
1225	198493.32	219550.60	1280	198836.71	220319.42
1226	198491.83	219562.09	1281	198831.21	220335.09
1227	198489.63	219576.24	1282	198822.53	220355.36
1228	198485.22	219594.05	1283	198816.16	220373.94
1229	198500.89	219603.87	1284	198804.72	220397.90
1230	198515.66	219606.11	1285	198798.89	220411.69
1231	198529.56	219607.77	1286	198791.43	220428.50
1232	198554.49	219603.92	1287	198785.97	220443.46
1233	198573.47	219600.95	1288	198778.24	220460.43
1234	198588.87	219601.04	1289	198778.02	220475.02
1235	198602.13	219603.18	1290	198790.82	220475.74
1236	198620.97	219608.65	1291	198805.35	220472.11
1237	198637.98	219618.11	1292	198825.73	220466.58
1238	198658.38	219639.68	1293	198850.93	220461.91
1239	198668.72	219658.40	1294	198883.63	220459.31
1240	198678.62	219676.63	1295	198912.18	220459.79
1241	198686.68	219699.78	1296	198944.89	220466.26
1242	198688.75	219716.20	1297	198965.71	220470.12
1243	198689.66	219734.39	1298	198996.11	220472.84
1244	198692.81	219744.88	1299	199032.21	220481.09
1245	198696.16	219767.11	1300	199050.46	220488.04
1246	198696.77	219786.72	1301	199067.23	220491.76
1247	198697.06	219800.22	1302	199079.87	220496.43
1248	198696.93	219812.04	1303	199098.19	220506.18
1249	198699.33	219827.67	1304	199112.02	220517.03
1250	198702.24	219844.22	1305	199123.33	220529.70
1251	198706.20	219863.64	1306	199136.95	220549.65
1252	198709.64	219892.91	1307	199144.02	220567.03
1253	198710.47	219907.39	1308	199146.55	220579.70
1254	198714.33	219921.56	1309	199148.11	220602.57
1255	198718.32	219935.44	1310	199146.91	220615.69

1311	199142.34	220628.04	1366	198628.95	220890.50
1312	199137.03	220638.06	1367	198616.45	220888.29
1313	199129.24	220651.75	1368	198606.36	220885.40
1314	199115.54	220667.15	1369	198593.61	220880.23
1315	199097.61	220680.41	1370	198583.25	220874.52
1316	199080.26	220688.64	1371	198564.84	220855.32
1317	199066.10	220691.99	1372	198556.05	220840.63
1318	199045.67	220695.04	1373	198548.75	220821.68
1319	199030.95	220698.34	1374	198544.82	220809.84
1320	199019.50	220703.05	1375	198538.67	220795.75
1321	198987.92	220713.97	1376	198532.01	220785.34
1322	198955.91	220722.22	1377	198524.34	220773.74
1323	198942.30	220723.71	1378	198508.04	220765.12
1324	198922.71	220723.16	1379	198491.79	220760.15
1325	198906.82	220723.52	1380	198469.89	220751.77
1326	198890.25	220723.22	1381	198454.75	220742.49
1327	198878.92	220724.86	1382	198444.36	220733.23
1328	198861.42	220725.16	1383	198433.55	220719.49
1329	198847.05	220726.84	1384	198427.42	220708.03
1330	198834.54	220729.46	1385	198420.13	220691.56
1331	198821.79	220732.71	1386	198416.60	220679.15
1332	198802.28	220746.66	1387	198412.51	220651.66
1333	198792.29	220759.40	1388	198411.96	220622.35
1334	198807.38	220755.47	1389	198410.97	220607.31
1335	198824.09	220753.92	1390	198407.54	220592.36
1336	198834.55	220754.05	1391	198401.28	220580.86
1337	198857.15	220756.72	1392	198396.10	220569.83
1338	198871.42	220760.61	1393	198384.30	220575.19
1339	198888.97	220768.33	1394	198376.45	220585.63
1340	198907.05	220781.85	1395	198366.81	220601.43
1341	198918.42	220795.33	1396	198357.01	220622.06
1342	198928.11	220813.25	1397	198350.44	220635.05
1343	198932.18	220826.86	1398	198344.77	220647.99
1344	198934.16	220837.81	1399	198332.53	220672.01
1345	198934.31	220858.97	1400	198324.36	220683.55
1346	198932.48	220870.34	1401	198313.83	220694.67
1347	198930.55	220881.24	1402	198302.37	220705.53
1348	198923.51	220902.71	1403	198285.92	220718.00
1349	198914.70	220917.87	1404	198282.41	220735.35
1350	198900.66	220934.43	1405	198308.91	220743.65
1351	198883.02	220947.71	1406	198330.97	220747.64
1352	198867.72	220954.59	1407	198344.66	220752.39
1353	198848.07	220958.97	1408	198359.28	220759.99
1354	198833.04	220959.23	1409	198372.13	220767.67
1355	198818.82	220958.82	1410	198383.58	220777.24
1356	198790.66	220954.07	1411	198391.70	220789.77
1357	198778.42	220950.05	1412	198396.38	220800.10
1358	198764.58	220943.42	1413	198402.74	220820.91
1359	198745.57	220932.42	1414	198406.14	220843.77
1360	198733.63	220922.61	1415	198404.49	220864.18
1361	198713.02	220902.73	1416	198400.14	220878.91
1362	198699.86	220900.12	1417	198388.45	220902.87
1363	198682.52	220897.78	1418	198410.51	220901.28
1364	198660.34	220894.90	1419	198429.30	220901.79
1365	198649.36	220894.22	1420	198447.77	220903.54

1421	198465.10	220905.31	1476	198215.02	221589.44
1422	198479.97	220909.21	1477	198202.15	221584.06
1423	198496.54	220916.42	1478	198186.91	221575.22
1424	198507.09	220922.65	1479	198171.08	221562.17
1425	198522.43	220939.64	1480	198159.56	221562.45
1426	198529.68	220952.20	1481	198146.72	221569.71
1427	198534.95	220965.46	1482	198131.87	221581.27
1428	198538.28	220979.45	1483	198120.17	221593.02
1429	198541.15	220998.04	1484	198112.84	221603.75
1430	198543.91	221022.86	1485	198112.34	221616.31
1431	198543.41	221036.03	1486	198110.39	221635.61
1432	198541.07	221049.67	1487	198106.61	221660.09
1433	198534.62	221070.03	1488	198100.42	221677.48
1434	198525.01	221095.54	1489	198091.51	221692.78
1435	198522.83	221118.51	1490	198078.05	221707.80
1436	198524.81	221134.77	1491	198054.73	221722.12
1437	198531.48	221152.14	1492	198029.23	221727.85
1438	198536.65	221175.34	1493	198016.15	221727.75
1439	198539.65	221194.66	1494	197986.78	221724.22
1440	198540.23	221219.61	1495	197975.98	221721.53
1441	198538.51	221243.25	1496	197961.24	221716.06
1442	198533.28	221269.83	1497	197949.01	221711.35
1443	198527.08	221285.40	1498	197924.80	221697.00
1444	198516.01	221303.57	1499	197904.13	221677.74
1445	198507.87	221313.69	1500	197895.82	221667.62
1446	198501.82	221325.90	1501	197887.46	221651.51
1447	198492.99	221345.14	1502	197884.37	221641.41
1448	198484.80	221356.06	1503	197882.20	221627.82
1449	198463.29	221375.75	1504	197881.92	221614.06
1450	198443.91	221385.74	1505	197884.63	221600.90
1451	198423.05	221391.20	1506	197874.06	221596.92
1452	198397.94	221395.23	1507	197860.64	221595.76
1453	198385.37	221398.38	1508	197844.27	221593.82
1454	198372.77	221401.90	1509	197824.09	221591.76
1455	198356.80	221406.15	1510	197802.40	221589.27
1456	198335.02	221411.98	1511	197786.71	221586.31
1457	198339.82	221422.17	1512	197766.42	221583.14
1458	198351.71	221432.69	1513	197779.60	221602.76
1459	198368.55	221454.78	1514	197790.04	221620.78
1460	198381.38	221479.72	1515	197809.26	221628.96
1461	198384.61	221493.61	1516	197821.48	221634.99
1462	198385.91	221504.93	1517	197834.15	221643.57
1463	198385.91	221515.45	1518	197852.54	221661.98
1464	198384.68	221526.49	1519	197860.78	221674.81
1465	198382.01	221538.28	1520	197864.78	221689.52
1466	198374.04	221556.15	1521	197866.34	221703.36
1467	198365.69	221567.94	1522	197865.54	221719.43
1468	198347.18	221583.79	1523	197859.14	221740.43
1469	198333.65	221590.53	1524	197851.50	221753.87
1470	198322.29	221594.57	1525	197841.49	221767.70
1471	198299.68	221599.63	1526	197834.43	221778.34
1472	198288.15	221600.84	1527	197826.24	221789.25
1473	198271.77	221600.65	1528	197816.08	221801.43
1474	198254.89	221600.03	1529	197810.85	221811.77
1475	198233.67	221596.11	1530	197812.87	221825.09

1531	197812.97	221839.31	1586	198326.67	222284.19
1532	197810.63	221856.47	1587	198326.15	222294.72
1533	197807.44	221877.68	1588	198323.80	222309.80
1534	197806.21	221891.56	1589	198320.20	222322.12
1535	197804.04	221902.35	1590	198312.85	222338.94
1536	197799.79	221915.67	1591	198306.42	222353.77
1537	197803.32	221931.72	1592	198299.99	222375.01
1538	197810.53	221945.59	1593	198300.73	222393.75
1539	197818.27	221962.46	1594	198299.95	222406.61
1540	197831.47	221982.50	1595	198296.03	222426.70
1541	197849.08	221987.20	1596	198292.32	222437.25
1542	197869.84	221992.07	1597	198286.68	222448.94
1543	197886.58	221995.33	1598	198276.16	222465.26
1544	197898.53	221995.99	1599	198259.85	222480.30
1545	197914.51	221994.23	1600	198247.08	222487.63
1546	197924.83	221990.91	1601	198217.28	222499.82
1547	197941.96	221986.90	1602	198204.07	222503.88
1548	197958.27	221981.35	1603	198189.74	222507.00
1549	197972.64	221976.76	1604	198168.81	222510.53
1550	197995.42	221973.31	1605	198151.83	222511.11
1551	198011.97	221973.24	1606	198130.42	222513.45
1552	198031.16	221977.46	1607	198115.30	222512.99
1553	198052.30	221988.71	1608	198100.66	222510.55
1554	198067.82	222002.26	1609	198083.41	222505.68
1555	198081.65	222020.72	1610	198060.70	222501.01
1556	198088.69	222035.75	1611	198040.78	222495.54
1557	198092.83	222047.29	1612	198025.69	222491.22
1558	198095.76	222062.92	1613	198001.30	222481.48
1559	198096.08	222075.20	1614	197986.09	222478.56
1560	198094.81	222092.24	1615	197961.49	222473.43
1561	198092.70	222102.58	1616	197936.74	222467.45
1562	198088.90	222114.56	1617	197924.72	222471.77
1563	198084.70	222127.01	1618	197899.47	222482.93
1564	198075.61	222147.52	1619	197887.85	222487.58
1565	198079.23	222158.96	1620	197869.05	222492.11
1566	198087.19	222170.40	1621	197846.00	222496.27
1567	198097.99	222179.64	1622	197829.92	222498.25
1568	198109.25	222182.80	1623	197811.78	222500.36
1569	198121.02	222178.52	1624	197792.02	222504.26
1570	198137.44	222166.96	1625	197779.96	222507.38
1571	198157.62	222154.58	1626	197778.85	222521.11
1572	198173.47	222144.99	1627	197797.23	222524.46
1573	198191.79	222138.35	1628	197817.54	222527.14
1574	198208.37	222135.81	1629	197832.01	222529.12
1575	198229.01	222136.98	1630	197849.96	222535.20
1576	198240.51	222140.10	1631	197866.38	222542.34
1577	198251.92	222144.77	1632	197876.62	222547.10
1578	198269.44	222159.30	1633	197891.64	222556.26
1579	198281.73	222177.71	1634	197914.42	222575.32
1580	198285.69	222188.06	1635	197924.78	222588.02
1581	198295.15	222198.93	1636	197932.77	222601.99
1582	198307.82	222217.64	1637	197940.50	222615.67
1583	198317.24	222237.01	1638	197949.05	222636.75
1584	198324.11	222259.66	1639	197952.24	222654.31
1585	198325.89	222270.35	1640	197952.24	222669.71

1641	197951.14	222687.06	1696	197104.68	222520.34
1642	197950.05	222701.64	1697	197088.53	222506.67
1643	197947.70	222713.47	1698	197074.60	222491.20
1644	197939.98	222732.44	1699	197059.22	222478.91
1645	197933.00	222743.67	1700	197040.95	222463.76
1646	197923.88	222754.54	1701	197018.94	222441.07
1647	197906.46	222768.13	1702	197010.98	222429.99
1648	197895.06	222772.46	1703	197000.32	222409.78
1649	197883.95	222775.19	1704	196994.77	222391.27
1650	197870.75	222776.62	1705	196992.00	222362.67
1651	197859.95	222776.34	1706	196992.09	222352.10
1652	197849.74	222779.38	1707	196993.69	222338.27
1653	197835.11	222786.59	1708	196994.42	222323.42
1654	197819.32	222792.63	1709	196993.18	222310.27
1655	197795.06	222797.75	1710	196954.95	222295.54
1656	197779.26	222800.09	1711	196942.23	222292.29
1657	197757.62	222800.20	1712	196928.93	222292.29
1658	197741.93	222798.40	1713	196911.44	222296.51
1659	197725.52	222793.25	1714	196882.09	222305.09
1660	197712.47	222786.52	1715	196857.35	222312.59
1661	197696.01	222774.28	1716	196832.29	222317.85
1662	197683.90	222761.51	1717	196818.61	222318.67
1663	197672.02	222744.49	1718	196787.87	222316.28
1664	197662.18	222725.14	1719	196773.35	222314.67
1665	197649.67	222706.28	1720	196745.16	222317.72
1666	197638.73	222692.15	1721	196730.35	222322.17
1667	197630.33	222680.40	1722	196700.10	222330.70
1668	197613.05	222659.59	1723	196692.12	222341.30
1669	197601.80	222646.15	1724	196676.52	222357.20
1670	197583.58	222632.04	1725	196652.48	222370.67
1671	197564.31	222622.72	1726	196639.79	222374.10
1672	197549.44	222616.87	1727	196618.51	222381.14
1673	197525.56	222608.39	1728	196606.73	222383.51
1674	197511.43	222603.58	1729	196587.08	222385.05
1675	197492.06	222594.59	1730	196559.03	222383.52
1676	197475.85	222587.44	1731	196527.31	222375.94
1677	197457.48	222579.95	1732	196516.23	222371.50
1678	197439.25	222573.08	1733	196496.71	222360.83
1679	197418.85	222566.09	1734	196472.12	222342.38
1680	197404.76	222564.21	1735	196461.76	222331.31
1681	197389.76	222571.11	1736	196445.82	222308.03
1682	197351.68	222585.80	1737	196430.17	222285.87
1683	197320.82	222593.05	1738	196414.39	222261.74
1684	197302.36	222596.09	1739	196402.33	222238.09
1685	197291.33	222597.04	1740	196389.77	222227.17
1686	197277.41	222599.22	1741	196378.67	222223.46
1687	197251.99	222599.82	1742	196367.37	222218.71
1688	197241.88	222598.79	1743	196366.29	222233.06
1689	197225.76	222595.46	1744	196363.75	222251.33
1690	197203.68	222588.47	1745	196357.27	222271.61
1691	197193.26	222583.60	1746	196347.74	222287.44
1692	197176.50	222573.27	1747	196333.11	222298.73
1693	197157.55	222560.57	1748	196316.86	222307.01
1694	197138.73	222545.36	1749	196284.10	222319.95
1695	197121.86	222533.83	1750	196261.21	222327.54

1751	196248.29	222329.97	1806	195455.88	222606.35
1752	196232.71	222330.82	1807	195464.39	222624.63
1753	196219.54	222331.26	1808	195473.09	222646.16
1754	196198.89	222336.46	1809	195484.97	222674.14
1755	196187.52	222336.92	1810	195492.73	222692.85
1756	196174.16	222335.65	1811	195499.60	222719.86
1757	196147.72	222334.14	1812	195500.83	222731.93
1758	196126.90	222334.01	1813	195500.44	222751.23
1759	196109.04	222333.50	1814	195496.65	222777.16
1760	196095.36	222334.45	1815	195492.93	222796.67
1761	196082.42	222334.95	1816	195486.30	222824.57
1762	196065.44	222337.46	1817	195482.55	222855.81
1763	196043.62	222342.63	1818	195479.00	222883.82
1764	196029.36	222343.90	1819	195472.86	222910.02
1765	196019.12	222343.34	1820	195468.11	222927.63
1766	196003.35	222339.57	1821	195462.89	222940.00
1767	195990.58	222337.84	1822	195454.58	222950.54
1768	195967.37	222334.22	1823	195438.85	222965.73
1769	195939.41	222327.94	1824	195419.49	222987.64
1770	195918.70	222323.72	1825	195387.17	223011.07
1771	195894.53	222317.09	1826	195369.21	223019.55
1772	195874.91	222315.85	1827	195357.52	223022.86
1773	195863.24	222313.13	1828	195323.60	223028.12
1774	195852.52	222309.24	1829	195311.08	223028.48
1775	195838.46	222303.79	1830	195289.05	223026.34
1776	195823.48	222297.52	1831	195267.11	223023.08
1777	195804.82	222291.60	1832	195256.32	223020.18
1778	195788.06	222289.07	1833	195234.48	223011.61
1779	195767.62	222285.04	1834	195207.34	222999.92
1780	195751.93	222282.82	1835	195184.08	222990.03
1781	195730.93	222280.57	1836	195161.32	222980.25
1782	195705.83	222274.19	1837	195139.16	222971.87
1783	195687.38	222270.38	1838	195126.99	222966.19
1784	195669.87	222269.20	1839	195112.75	222970.35
1785	195648.05	222269.72	1840	195098.51	222972.30
1786	195634.31	222270.20	1841	195084.63	222972.26
1787	195611.70	222273.51	1842	195074.58	222969.35
1788	195588.74	222274.61	1843	195063.69	222972.75
1789	195573.87	222278.25	1844	195046.95	222976.74
1790	195561.79	222279.69	1845	195051.12	222993.07
1791	195549.22	222307.60	1846	195061.64	223007.40
1792	195545.81	222318.43	1847	195075.88	223030.54
1793	195538.50	222348.18	1848	195090.55	223048.86
1794	195537.64	222368.99	1849	195106.42	223070.95
1795	195534.73	222400.17	1850	195124.37	223099.99
1796	195527.08	222429.40	1851	195137.70	223122.82
1797	195521.31	222442.11	1852	195149.72	223150.70
1798	195508.05	222462.97	1853	195160.81	223173.91
1799	195493.81	222482.71	1854	195183.61	223217.40
1800	195479.56	222501.96	1855	195191.53	223238.89
1801	195466.70	222522.07	1856	195194.04	223251.24
1802	195457.25	222536.98	1857	195193.38	223263.83
1803	195452.53	222550.17	1858	195189.74	223283.98
1804	195450.37	222570.05	1859	195183.88	223301.22
1805	195452.01	222590.85	1860	195183.04	223324.76

1861	195182.21	223335.11	1916	194220.30	223699.83
1862	195179.48	223349.73	1917	194199.44	223702.56
1863	195176.41	223359.96	1918	194187.13	223703.28
1864	195171.73	223371.07	1919	194169.49	223710.38
1865	195164.28	223384.82	1920	194152.33	223713.50
1866	195153.35	223398.00	1921	194135.15	223710.53
1867	195135.47	223413.25	1922	194116.33	223703.67
1868	195124.83	223423.57	1923	194105.47	223706.98
1869	195116.08	223437.04	1924	194092.56	223709.12
1870	195099.96	223462.12	1925	194079.54	223707.84
1871	195085.68	223476.40	1926	194065.65	223704.59
1872	195074.59	223483.70	1927	194054.42	223700.50
1873	195055.18	223495.35	1928	194037.32	223687.72
1874	195038.80	223511.85	1929	194020.08	223677.01
1875	195028.45	223520.10	1930	193991.70	223671.84
1876	195015.29	223527.99	1931	193955.73	223661.21
1877	195002.09	223548.64	1932	193925.28	223647.42
1878	194987.89	223559.43	1933	193906.44	223636.54
1879	194962.70	223568.84	1934	193894.11	223630.33
1880	194939.38	223573.44	1935	193863.88	223620.74
1881	194919.48	223583.29	1936	193848.43	223616.18
1882	194895.07	223592.84	1937	193828.55	223608.82
1883	194878.45	223602.24	1938	193812.48	223603.38
1884	194834.72	223637.16	1939	193784.12	223592.23
1885	194809.83	223658.03	1940	193762.99	223582.68
1886	194795.85	223668.90	1941	193739.02	223575.63
1887	194776.39	223680.64	1942	193726.67	223570.72
1888	194761.80	223691.81	1943	193714.18	223565.61
1889	194730.76	223712.68	1944	193701.90	223558.39
1890	194678.92	223736.61	1945	193690.78	223549.50
1891	194664.09	223747.29	1946	193674.57	223547.15
1892	194647.34	223755.14	1947	193662.17	223541.29
1893	194634.21	223758.52	1948	193642.09	223534.84
1894	194622.68	223763.01	1949	193626.37	223537.51
1895	194606.16	223766.40	1950	193607.14	223537.29
1896	194591.35	223766.89	1951	193580.72	223528.53
1897	194574.16	223764.43	1952	193556.85	223523.08
1898	194560.30	223759.90	1953	193530.46	223513.05
1899	194548.42	223756.54	1954	193506.12	223509.22
1900	194534.37	223757.16	1955	193491.92	223506.22
1901	194519.47	223757.44	1956	193471.54	223506.91
1902	194508.79	223756.48	1957	193452.51	223510.95
1903	194493.17	223753.36	1958	193425.84	223518.73
1904	194478.25	223753.78	1959	193389.52	223532.88
1905	194460.97	223759.46	1960	193368.42	223540.55
1906	194442.47	223759.03	1961	193354.07	223548.24
1907	194421.36	223758.62	1962	193343.33	223563.43
1908	194386.12	223759.22	1963	193340.10	223574.06
1909	194355.74	223754.93	1964	193336.75	223589.68
1910	194344.79	223749.88	1965	193340.66	223605.85
1911	194329.76	223742.18	1966	193346.09	223620.81
1912	194306.84	223728.60	1967	193350.00	223633.19
1913	194288.28	223725.31	1968	193355.00	223647.18
1914	194259.79	223718.41	1969	193366.94	223665.55
1915	194234.86	223707.16	1970	193381.66	223681.51

1971	193410.45	223713.70	2026	193103.37	224478.26
1972	193428.67	223733.83	2027	193092.26	224485.87
1973	193442.84	223749.18	2028	193076.64	224492.98
1974	193460.02	223776.06	2029	193066.85	224504.93
1975	193465.14	223788.09	2030	193062.79	224517.43
1976	193468.65	223800.72	2031	193059.36	224527.73
1977	193471.89	223819.94	2032	193053.65	224539.47
1978	193471.06	223838.97	2033	193035.37	224555.91
1979	193468.53	223849.50	2034	193038.95	224577.80
1980	193451.93	223892.47	2035	193038.00	224588.25
1981	193441.48	223919.00	2036	193039.85	224601.88
1982	193416.28	223966.24	2037	193040.59	224614.21
1983	193393.07	224003.21	2038	193039.08	224628.69
1984	193384.57	224021.70	2039	193035.01	224644.64
1985	193387.78	224045.46	2040	193032.32	224654.96
1986	193392.03	224057.79	2041	193029.31	224667.18
1987	193396.71	224073.60	2042	193022.97	224687.42
1988	193402.94	224098.33	2043	193016.06	224703.21
1989	193403.23	224114.28	2044	193007.46	224717.91
1990	193401.97	224136.40	2045	192996.80	224735.20
1991	193400.26	224152.01	2046	192987.52	224747.47
1992	193400.01	224163.46	2047	192982.44	224761.76
1993	193398.09	224179.81	2048	192974.25	224778.04
1994	193393.90	224194.00	2049	192967.91	224790.39
1995	193384.25	224214.77	2050	192959.86	224804.37
1996	193373.45	224233.88	2051	192949.21	224827.74
1997	193357.35	224253.21	2052	192941.50	224841.76
1998	193339.61	224271.23	2053	192936.44	224853.69
1999	193316.84	224292.31	2054	192929.30	224868.19
2000	193297.13	224300.51	2055	192926.27	224878.76
2001	193289.51	224293.94	2056	192921.23	224890.47
2002	193280.95	224281.87	2057	192915.13	224902.80
2003	193273.79	224276.53	2058	192919.21	224915.26
2004	193260.32	224277.09	2059	192921.63	224929.24
2005	193244.46	224282.85	2060	192922.01	224942.16
2006	193233.12	224276.38	2061	192919.39	224964.59
2007	193219.37	224255.61	2062	192915.72	224977.17
2008	193211.56	224239.96	2063	192908.90	224988.36
2009	193201.01	224243.00	2064	192901.61	224999.42
2010	193189.39	224253.19	2065	192889.68	225015.55
2011	193182.15	224278.58	2066	192883.79	225027.81
2012	193181.86	224295.84	2067	192877.01	225040.01
2013	193180.03	224308.31	2068	192855.33	225058.70
2014	193175.06	224326.11	2069	192839.32	225068.47
2015	193161.36	224336.33	2070	192828.97	225086.12
2016	193145.36	224344.89	2071	192825.33	225103.58
2017	193142.69	224351.06	2072	192819.09	225118.32
2018	193139.75	224361.31	2073	192811.23	225130.81
2019	193133.85	224369.03	2074	192808.71	225143.76
2020	193129.64	224380.26	2075	192818.98	225169.47
2021	193138.90	224381.38	2076	192820.48	225181.26
2022	193156.34	224385.44	2077	192820.61	225192.64
2023	193153.29	224393.37	2078	192819.30	225205.46
2024	193131.76	224441.39	2079	192814.67	225221.96
2025	193116.41	224465.21	2080	192806.85	225238.29

2081	192800.36	225250.95	2136	192571.56	225665.63
2082	192790.66	225264.51	2137	192583.02	225639.10
2083	192783.68	225279.59	2138	192589.76	225617.77
2084	192773.68	225299.36	2139	192593.92	225601.35
2085	192757.73	225331.82	2140	192602.53	225581.32
2086	192749.81	225347.15	2141	192612.78	225545.15
2087	192741.13	225364.55	2142	192620.59	225532.19
2088	192731.80	225378.93	2143	192627.89	225512.26
2089	192717.19	225402.82	2144	192634.53	225487.00
2090	192702.43	225425.81	2145	192640.15	225465.76
2091	192697.95	225437.48	2146	192643.00	225445.40
2092	192691.94	225456.49	2147	192650.54	225421.59
2093	192689.66	225472.70	2148	192653.72	225412.61
2094	192682.88	225499.74	2149	192658.07	225402.36
2095	192676.25	225524.98	2150	192674.54	225376.72
2096	192667.54	225549.39	2151	192689.88	225351.64
2097	192659.06	225565.23	2152	192696.39	225342.24
2098	192650.64	225594.95	2153	192705.23	225324.50
2099	192641.42	225617.46	2154	192712.86	225309.77
2100	192638.22	225630.06	2155	192728.95	225277.01
2101	192630.70	225654.16	2156	192738.31	225258.58
2102	192618.70	225682.59	2157	192747.99	225237.67
2103	192614.89	225695.68	2158	192755.90	225228.07
2104	192608.47	225713.02	2159	192761.75	225216.71
2105	192605.50	225724.32	2160	192769.56	225200.38
2106	192600.07	225738.59	2161	192770.87	225187.56
2107	192594.71	225769.38	2162	192769.38	225175.77
2108	192583.63	225780.68	2163	192763.39	225165.19
2109	192586.28	225799.86	2164	192757.40	225149.66
2110	192599.02	225815.15	2165	192752.21	225137.35
2111	192598.46	225826.55	2166	192748.32	225128.79
2112	192592.90	225839.86	2167	192751.97	225118.69
2113	192583.77	225851.03	2168	192763.06	225111.15
2114	192571.84	225859.13	2169	192768.91	225104.18
2115	192560.73	225864.39	2170	192776.77	225091.69
2116	192550.22	225878.45	2171	192778.97	225082.71
2117	192540.06	225871.30	2172	192780.32	225072.83
2118	192516.91	225864.68	2173	192787.95	225054.63
2119	192504.42	225857.51	2174	192793.61	225045.51
2120	192508.39	225843.80	2175	192802.31	225033.81
2121	192513.82	225836.50	2176	192811.39	225026.89
2122	192521.59	225828.73	2177	192825.33	225018.70
2123	192532.16	225822.00	2178	192837.12	225009.86
2124	192542.01	225818.02	2179	192840.40	225001.34
2125	192550.02	225814.14	2180	192848.35	224986.98
2126	192549.66	225804.78	2181	192857.06	224976.73
2127	192545.26	225794.20	2182	192862.20	224966.63
2128	192543.02	225784.85	2183	192869.97	224956.99
2129	192541.99	225774.37	2184	192872.03	224943.61
2130	192542.92	225767.07	2185	192871.65	224930.69
2131	192545.45	225760.80	2186	192865.34	224921.43
2132	192551.77	225724.54	2187	192865.10	224900.56
2133	192557.15	225711.58	2188	192866.74	224884.37
2134	192560.80	225697.73	2189	192878.20	224865.00
2135	192566.88	225681.73	2190	192882.46	224850.12

2191	192891.59	224831.60	2246	192833.66	224976.08
2192	192896.50	224819.76	2247	192824.87	224985.34
2193	192903.61	224807.22	2248	192818.83	224995.21
2194	192910.35	224792.25	2249	192813.64	225002.84
2195	192915.82	224780.50	2250	192806.53	225009.39
2196	192922.00	224770.59	2251	192798.52	225017.44
2197	192925.97	224761.37	2252	192790.95	225026.75
2198	192930.37	224754.07	2253	192779.86	225042.33
2199	192935.33	224744.99	2254	192773.17	225056.69
2200	192943.19	224722.91	2255	192761.33	225089.12
2201	192954.23	224708.97	2256	192750.85	225101.56
2202	192964.76	224691.89	2257	192741.30	225113.82
2203	192970.75	224682.06	2258	192734.47	225128.60
2204	192975.34	224672.24	2259	192735.97	225136.84
2205	192980.76	224655.21	2260	192742.05	225148.63
2206	192982.45	224648.38	2261	192747.90	225160.37
2207	192983.85	224642.67	2262	192751.13	225174.55
2208	192986.56	224632.28	2263	192750.33	225192.19
2209	192990.63	224616.33	2264	192744.63	225206.37
2210	192990.31	224608.61	2265	192736.67	225224.57
2211	192987.70	224589.36	2266	192731.99	225235.42
2212	192989.16	224573.27	2267	192721.33	225256.38
2213	192983.94	224565.19	2268	192713.84	225268.55
2214	192978.14	224588.77	2269	192707.66	225286.14
2215	192974.73	224594.06	2270	192700.08	225303.64
2216	192967.19	224601.68	2271	192694.38	225316.83
2217	192965.00	224610.34	2272	192685.11	225335.27
2218	192963.54	224623.95	2273	192675.33	225350.94
2219	192960.55	224635.46	2274	192667.43	225360.06
2220	192957.18	224648.19	2275	192661.25	225369.89
2221	192954.47	224663.35	2276	192648.34	225394.12
2222	192951.66	224673.55	2277	192640.85	225411.25
2223	192944.41	224688.57	2278	192632.34	225437.82
2224	192934.44	224699.09	2279	192626.63	225462.62
2225	192929.86	224710.51	2280	192616.33	225492.28
2226	192926.26	224720.76	2281	192609.78	225512.22
2227	192923.03	224730.68	2282	192602.34	225526.67
2228	192916.29	224743.31	2283	192593.74	225547.26
2229	192909.18	224747.38	2284	192588.54	225563.59
2230	192904.41	224754.49	2285	192582.18	225587.92
2231	192901.93	224762.12	2286	192577.45	225604.90
2232	192903.47	224772.55	2287	192569.41	225630.35
2233	192903.38	224778.63	2288	192562.29	225646.08
2234	192898.28	224792.06	2289	192552.98	225665.49
2235	192885.13	224815.41	2290	192545.78	225688.61
2236	192879.61	224827.48	2291	192536.70	225722.76
2237	192871.65	224846.66	2292	192534.74	225731.18
2238	192865.62	224858.31	2293	192532.96	225737.36
2239	192858.51	224868.04	2294	192530.62	225746.90
2240	192853.08	224881.14	2295	192527.06	225759.72
2241	192852.70	224902.48	2296	192527.62	225778.62
2242	192852.70	224921.01	2297	192528.93	225786.11
2243	192851.54	224939.02	2298	192532.49	225792.19
2244	192847.23	224960.87	2299	192536.05	225799.87
2245	192841.34	224969.85	2300	192537.31	225807.21

2301	192531.27	225815.82	2356	192782.21	224959.26
2302	192523.69	225817.51	2357	192797.40	224941.65
2303	192518.27	225818.49	2358	192802.70	224919.39
2304	192511.90	225822.23	2359	192802.70	224902.48
2305	192503.20	225830.42	2360	192803.09	224880.27
2306	192499.18	225839.26	2361	192806.89	224862.01
2307	192491.27	225848.81	2362	192812.31	224848.91
2308	192471.93	225836.90	2363	192818.14	224838.54
2309	192446.46	225827.82	2364	192826.28	224825.55
2310	192452.77	225816.91	2365	192833.42	224808.33
2311	192468.94	225794.00	2366	192839.66	224794.61
2312	192477.65	225780.11	2367	192852.71	224771.08
2313	192477.09	225761.21	2368	192854.38	224746.66
2314	192478.88	225746.36	2369	192862.89	224726.63
2315	192482.24	225734.27	2370	192876.87	224710.94
2316	192484.91	225723.53	2371	192882.69	224693.93
2317	192488.01	225711.40	2372	192888.05	224680.46
2318	192497.46	225675.76	2373	192898.13	224664.72
2319	192505.25	225650.61	2374	192905.65	224652.29
2320	192516.97	225624.96	2375	192907.96	224639.38
2321	192522.63	225612.45	2376	192912.19	224622.77
2322	192529.52	225590.66	2377	192915.28	224605.04
2323	192533.90	225574.89	2378	192918.73	224589.37
2324	192540.17	225550.94	2379	192923.66	224577.10
2325	192546.09	225532.11	2380	192931.62	224566.55
2326	192556.22	225507.38	2381	192935.39	224553.24
2327	192563.52	225492.85	2382	192941.95	224538.05
2328	192568.83	225476.67	2383	192953.11	224525.83
2329	192578.51	225448.78	2384	192957.21	224500.64
2330	192583.61	225426.61	2385	192961.34	224487.25
2331	192593.24	225395.99	2386	192966.54	224470.43
2332	192602.52	225374.10	2387	192971.32	224451.05
2333	192617.12	225346.38	2388	192981.08	224428.51
2334	192625.09	225333.45	2389	192989.58	224416.20
2335	192634.98	225321.15	2390	193001.35	224406.95
2336	192641.47	225310.75	2391	193014.26	224399.63
2337	192649.06	225295.66	2392	193028.63	224388.26
2338	192654.19	225283.78	2393	193035.25	224378.24
2339	192661.08	225267.90	2394	193041.67	224365.59
2340	192666.66	225251.98	2395	193049.26	224350.12
2341	192677.68	225231.90	2396	193052.16	224345.87
2342	192686.71	225214.16	2397	193052.72	224364.96
2343	192698.52	225187.01	2398	193042.19	224393.88
2344	192697.45	225171.24	2399	193036.86	224403.56
2345	192691.53	225159.76	2400	193042.90	224403.00
2346	192686.78	225145.78	2401	193049.77	224399.35
2347	192684.87	225122.30	2402	193061.56	224385.87
2348	192689.08	225107.63	2403	193068.72	224377.03
2349	192695.91	225092.85	2404	193071.95	224368.75
2350	192711.40	225070.84	2405	193075.32	224354.99
2351	192726.20	225039.54	2406	193078.55	224345.31
2352	192734.53	225021.22	2407	193081.50	224331.83
2353	192750.21	224997.76	2408	193079.67	224325.38
2354	192759.75	224985.87	2409	193074.76	224319.34
2355	192771.07	224974.14	2410	193062.69	224306.43

2411	193066.79	224285.17	2466	193256.44	223488.57
2412	193069.64	224270.56	2467	193268.14	223475.12
2413	193069.43	224256.81	2468	193286.98	223458.38
2414	193072.41	224231.39	2469	193298.92	223450.87
2415	193075.26	224220.38	2470	193310.98	223445.48
2416	193081.16	224205.08	2471	193331.36	223435.99
2417	193089.21	224191.28	2472	193354.25	223429.77
2418	193104.23	224173.03	2473	193364.30	223426.68
2419	193141.35	224144.20	2474	193382.34	223418.14
2420	193156.61	224136.74	2475	193398.86	223412.92
2421	193181.59	224129.44	2476	193416.85	223407.12
2422	193211.33	224125.93	2477	193438.57	223402.18
2423	193230.29	224127.97	2478	193451.91	223399.42
2424	193248.25	224133.52	2479	193476.79	223396.50
2425	193263.20	224141.06	2480	193501.34	223397.47
2426	193283.55	224156.08	2481	193528.77	223402.14
2427	193289.86	224134.61	2482	193544.61	223405.57
2428	193292.61	224117.72	2483	193556.54	223407.82
2429	193293.42	224106.32	2484	193566.68	223410.88
2430	193289.24	224095.46	2485	193578.33	223415.79
2431	193284.43	224081.32	2486	193598.62	223419.47
2432	193277.55	224056.83	2487	193612.26	223420.31
2433	193275.74	224044.49	2488	193625.15	223424.80
2434	193275.18	224017.21	2489	193643.61	223427.45
2435	193276.98	224002.84	2490	193660.62	223429.26
2436	193282.24	223983.83	2491	193678.81	223432.40
2437	193286.99	223972.43	2492	193698.06	223438.11
2438	193300.14	223949.32	2493	193711.45	223444.00
2439	193319.09	223920.15	2494	193737.96	223452.25
2440	193325.33	223908.15	2495	193758.03	223464.98
2441	193331.74	223895.21	2496	193771.64	223470.72
2442	193341.32	223879.24	2497	193783.94	223477.20
2443	193345.57	223869.06	2498	193795.48	223480.96
2444	193351.73	223855.51	2499	193809.61	223485.86
2445	193357.07	223839.59	2500	193830.28	223494.42
2446	193363.43	223825.17	2501	193847.98	223500.21
2447	193358.18	223812.61	2502	193863.06	223505.46
2448	193345.62	223800.05	2503	193875.43	223510.68
2449	193329.45	223779.48	2504	193893.91	223517.14
2450	193313.24	223762.78	2505	193905.93	223519.55
2451	193303.74	223752.26	2506	193933.61	223528.09
2452	193293.71	223742.61	2507	193949.28	223535.34
2453	193279.90	223726.85	2508	193960.15	223541.79
2454	193267.20	223707.68	2509	193972.85	223548.64
2455	193257.46	223692.03	2510	193995.54	223560.49
2456	193248.81	223672.23	2511	194013.79	223565.77
2457	193241.25	223659.42	2512	194028.77	223569.32
2458	193231.41	223635.34	2513	194043.69	223570.41
2459	193228.67	223623.60	2514	194060.99	223574.56
2460	193226.92	223607.51	2515	194081.52	223583.58
2461	193225.35	223589.43	2516	194098.20	223595.95
2462	193226.24	223574.80	2517	194118.16	223592.16
2463	193231.80	223548.48	2518	194133.89	223594.81
2464	193239.28	223523.04	2519	194149.96	223600.26
2465	193248.34	223501.38	2520	194164.65	223594.20

2521	194177.42	223591.01	2576	195054.09	223208.74
2522	194190.58	223591.27	2577	195044.12	223183.74
2523	194208.58	223592.81	2578	195037.43	223168.40
2524	194230.00	223591.63	2579	195024.41	223146.32
2525	194242.35	223592.56	2580	195011.17	223129.12
2526	194254.10	223596.50	2581	194991.58	223102.49
2527	194265.90	223602.17	2582	194978.86	223081.86
2528	194293.94	223615.06	2583	194967.74	223067.64
2529	194307.22	223618.07	2584	194949.44	223039.09
2530	194333.94	223622.41	2585	194936.92	223010.39
2531	194355.38	223631.82	2586	194933.98	223000.16
2532	194379.43	223644.85	2587	194930.58	222980.74
2533	194392.66	223650.39	2588	194930.08	222956.49
2534	194416.77	223652.06	2589	194932.59	222941.63
2535	194438.30	223653.28	2590	194939.42	222928.20
2536	194464.84	223650.30	2591	194952.29	222910.23
2537	194490.09	223645.25	2592	194965.33	222897.66
2538	194513.76	223649.13	2593	194983.30	222885.76
2539	194529.21	223648.59	2594	195012.54	222872.85
2540	194556.58	223647.74	2595	195036.75	222865.43
2541	194569.48	223649.27	2596	195069.36	222859.29
2542	194592.46	223655.10	2597	195082.85	222858.74
2543	194604.62	223655.29	2598	195103.85	222856.46
2544	194614.83	223649.09	2599	195116.71	222853.53
2545	194627.20	223640.83	2600	195136.43	222853.04
2546	194644.59	223632.66	2601	195147.55	222854.99
2547	194658.14	223624.73	2602	195164.31	222861.18
2548	194684.00	223610.65	2603	195178.82	222869.74
2549	194716.70	223587.91	2604	195194.54	222874.64
2550	194730.96	223578.52	2605	195217.12	222884.67
2551	194746.59	223565.31	2606	195234.58	222892.06
2552	194767.58	223549.95	2607	195254.88	222902.04
2553	194784.89	223537.12	2608	195277.73	222910.72
2554	194796.24	223527.24	2609	195296.28	222918.45
2555	194825.86	223508.52	2610	195313.61	222921.23
2556	194848.38	223496.49	2611	195324.25	222920.75
2557	194871.66	223486.33	2612	195335.44	222916.30
2558	194897.06	223474.34	2613	195347.98	222906.47
2559	194909.39	223470.22	2614	195365.73	222887.94
2560	194911.63	223458.80	2615	195368.72	222870.85
2561	194920.87	223443.71	2616	195373.81	222833.37
2562	194934.80	223432.78	2617	195378.54	222800.58
2563	194945.25	223427.24	2618	195386.87	222768.58
2564	194958.15	223422.53	2619	195390.50	222745.64
2565	194971.85	223421.51	2620	195389.81	222732.56
2566	194988.52	223410.49	2621	195386.31	222716.58
2567	195007.25	223396.95	2622	195381.27	222703.94
2568	195033.68	223363.57	2623	195373.23	222689.76
2569	195041.69	223349.82	2624	195365.07	222671.53
2570	195052.73	223336.70	2625	195356.52	222653.48
2571	195067.95	223323.92	2626	195347.79	222625.35
2572	195074.23	223303.75	2627	195342.97	222602.50
2573	195077.09	223268.84	2628	195340.51	222571.99
2574	195080.35	223254.92	2629	195340.79	222546.92
2575	195069.67	223238.70	2630	195347.21	222510.98

2631	195351.06	222499.41	2686	196294.34	222091.18
2632	195364.54	222471.06	2687	196306.21	222081.30
2633	195388.55	222434.67	2688	196320.54	222075.51
2634	195406.21	222412.62	2689	196337.42	222071.58
2635	195420.93	222393.01	2690	196349.14	222070.28
2636	195425.63	222382.85	2691	196367.53	222070.42
2637	195428.61	222366.75	2692	196377.89	222071.59
2638	195429.12	222340.25	2693	196411.69	222079.03
2639	195432.09	222309.25	2694	196422.89	222082.93
2640	195435.81	222281.81	2695	196447.59	222095.01
2641	195446.81	222243.00	2696	196458.10	222101.90
2642	195453.61	222221.39	2697	196471.75	222113.55
2643	195458.07	222207.05	2698	196498.55	222136.45
2644	195469.73	222187.28	2699	196525.65	222167.31
2645	195490.93	222168.50	2700	196534.13	222180.23
2646	195505.17	222163.31	2701	196553.09	222214.62
2647	195523.70	222159.60	2702	196565.82	222239.29
2648	195556.80	222157.34	2703	196574.01	222251.46
2649	195590.40	222155.63	2704	196588.05	222259.67
2650	195623.75	222152.60	2705	196605.02	222238.87
2651	195652.83	222152.79	2706	196617.75	222227.77
2652	195678.73	222152.98	2707	196635.71	222216.82
2653	195717.37	222158.82	2708	196662.71	222204.32
2654	195736.59	222160.60	2709	196673.94	222200.82
2655	195767.24	222166.60	2710	196698.05	222196.33
2656	195793.61	222170.55	2711	196737.04	222189.26
2657	195838.91	222170.92	2712	196776.23	222186.84
2658	195857.03	222171.77	2713	196800.13	222187.30
2659	195875.27	222170.64	2714	196810.25	222186.71
2660	195886.97	222171.42	2715	196844.03	222181.85
2661	195901.49	222174.04	2716	196864.26	222176.24
2662	195926.94	222176.21	2717	196890.36	222170.51
2663	195948.13	222183.14	2718	196918.76	222165.39
2664	195970.35	222193.04	2719	196930.85	222164.71
2665	195996.33	222200.02	2720	196986.44	222168.36
2666	196005.47	222187.63	2721	197033.22	222179.72
2667	196029.93	222140.96	2722	197043.87	222183.88
2668	196042.32	222115.78	2723	197073.07	222199.32
2669	196049.21	222105.33	2724	197085.76	222208.89
2670	196089.59	222075.12	2725	197099.24	222222.93
2671	196099.91	222069.56	2726	197109.82	222239.56
2672	196111.28	222065.07	2727	197117.40	222259.21
2673	196122.79	222062.05	2728	197126.07	222285.51
2674	196134.69	222061.83	2729	197128.45	222298.00
2675	196153.63	222063.75	2730	197129.42	222313.99
2676	196167.08	222067.03	2731	197125.56	222336.51
2677	196179.11	222073.89	2732	197119.13	222351.72
2678	196191.00	222083.05	2733	197118.68	222364.39
2679	196205.70	222095.45	2734	197136.37	222376.66
2680	196223.38	222114.65	2735	197163.12	222397.85
2681	196234.01	222134.03	2736	197186.97	222423.55
2682	196239.55	222153.40	2737	197203.18	222439.58
2683	196262.77	222132.23	2738	197214.98	222451.25
2684	196269.68	222121.45	2739	197242.00	222470.33
2685	196283.35	222103.97	2740	197257.15	222475.42

2741	197276.29	222476.31	2796	198215.32	222288.80
2742	197296.78	222473.72	2797	198216.22	222276.07
2743	197323.30	222466.72	2798	198203.14	222255.95
2744	197353.45	222453.84	2799	198188.42	222266.12
2745	197377.03	222446.45	2800	198167.70	222278.02
2746	197411.27	222442.19	2801	198142.65	222286.38
2747	197424.35	222442.65	2802	198117.92	222290.06
2748	197442.62	222445.71	2803	198092.53	222289.10
2749	197465.04	222452.07	2804	198078.78	222286.10
2750	197480.64	222456.39	2805	198062.02	222279.86
2751	197501.36	222464.53	2806	198048.30	222274.55
2752	197522.37	222473.93	2807	198034.76	222266.66
2753	197540.86	222480.50	2808	198023.07	222257.11
2754	197567.75	222491.65	2809	198008.86	222243.64
2755	197589.45	222499.43	2810	197992.35	222222.15
2756	197613.51	222508.45	2811	197984.31	222210.54
2757	197631.65	222515.42	2812	197974.16	222193.28
2758	197654.43	222528.28	2813	197969.13	222181.09
2759	197652.14	222508.85	2814	197966.39	222170.78
2760	197653.13	222495.58	2815	197964.73	222158.93
2761	197655.82	222482.74	2816	197964.52	222147.98
2762	197660.89	222468.31	2817	197967.04	222131.32
2763	197668.77	222453.97	2818	197972.33	222115.34
2764	197678.12	222442.08	2819	197983.26	222091.47
2765	197692.07	222427.44	2820	197971.26	222091.82
2766	197712.72	222411.95	2821	197953.60	222095.92
2767	197732.23	222401.50	2822	197932.78	222102.25
2768	197744.42	222395.60	2823	197922.75	222104.22
2769	197761.68	222388.38	2824	197905.59	222105.77
2770	197782.61	222383.12	2825	197894.58	222105.56
2771	197808.37	222380.65	2826	197878.81	222103.49
2772	197824.01	222380.17	2827	197862.86	222101.80
2773	197846.72	222377.88	2828	197852.12	222099.45
2774	197866.85	222368.50	2829	197839.80	222095.29
2775	197893.91	222355.47	2830	197813.22	222088.88
2776	197911.82	222349.72	2831	197792.31	222083.59
2777	197928.22	222347.93	2832	197775.06	222075.49
2778	197939.34	222348.56	2833	197764.92	222068.08
2779	197962.42	222352.37	2834	197750.65	222054.45
2780	197974.24	222356.09	2835	197729.11	222049.16
2781	197995.28	222363.08	2836	197711.76	222042.35
2782	198013.42	222367.00	2837	197692.22	222030.06
2783	198039.29	222376.46	2838	197673.01	222019.17
2784	198058.80	222382.53	2839	197652.27	222009.76
2785	198087.74	222388.98	2840	197632.86	222002.94
2786	198101.05	222392.43	2841	197617.90	221999.74
2787	198126.44	222397.13	2842	197606.16	221997.45
2788	198147.95	222397.66	2843	197586.55	222008.25
2789	198169.32	222397.13	2844	197570.37	222015.66
2790	198180.92	222394.97	2845	197557.58	222019.55
2791	198189.62	222364.07	2846	197541.98	222022.09
2792	198191.35	222351.69	2847	197524.86	222021.90
2793	198196.12	222334.02	2848	197509.07	222018.97
2794	198200.05	222323.94	2849	197496.25	222014.75
2795	198208.11	222308.48	2850	197480.26	222006.95

2851	197463.71	221998.28	2906	198002.60	221592.69
2852	197450.43	221988.14	2907	198005.45	221578.26
2853	197438.27	221975.11	2908	198008.60	221567.18
2854	197419.40	221948.25	2909	198015.23	221551.19
2855	197407.41	221924.39	2910	198029.76	221527.21
2856	197402.54	221903.72	2911	198042.34	221511.43
2857	197402.26	221887.44	2912	198052.42	221502.16
2858	197404.28	221872.47	2913	198064.51	221493.77
2859	197414.83	221836.59	2914	198074.53	221486.95
2860	197421.73	221814.94	2915	198094.74	221468.90
2861	197426.20	221792.61	2916	198106.83	221462.07
2862	197433.61	221753.32	2917	198117.27	221457.66
2863	197436.91	221724.51	2918	198132.48	221453.17
2864	197440.58	221698.29	2919	198149.43	221448.24
2865	197445.60	221673.94	2920	198159.62	221446.40
2866	197450.23	221650.80	2921	198180.29	221444.84
2867	197458.01	221624.17	2922	198195.34	221445.99
2868	197466.68	221603.39	2923	198196.47	221432.93
2869	197477.75	221582.95	2924	198192.33	221416.94
2870	197491.91	221562.11	2925	198191.52	221395.67
2871	197521.02	221534.55	2926	198194.11	221381.07
2872	197540.93	221518.40	2927	198199.99	221364.92
2873	197568.79	221500.92	2928	198208.74	221349.69
2874	197591.14	221489.85	2929	198223.21	221333.79
2875	197618.54	221481.06	2930	198235.88	221324.82
2876	197645.75	221473.77	2931	198260.99	221313.14
2877	197667.43	221467.37	2932	198272.29	221309.99
2878	197687.75	221464.20	2933	198287.22	221307.67
2879	197698.51	221453.31	2934	198299.74	221302.93
2880	197713.32	221445.98	2935	198328.58	221294.15
2881	197725.39	221442.33	2936	198358.90	221288.50
2882	197742.10	221440.24	2937	198381.14	221286.26
2883	197758.56	221443.82	2938	198397.73	221282.47
2884	197781.45	221456.04	2939	198400.87	221272.34
2885	197792.00	221468.94	2940	198412.17	221251.93
2886	197800.07	221480.48	2941	198422.20	221239.23
2887	197811.86	221482.47	2942	198427.64	221221.16
2888	197798.39	221488.65	2943	198428.76	221207.09
2889	197800.78	221505.77	2944	198425.09	221189.28
2890	197810.32	221511.95	2945	198418.65	221163.21
2891	197825.48	221507.31	2946	198414.12	221138.60
2892	197836.43	221503.94	2947	198411.83	221101.25
2893	197840.53	221493.14	2948	198412.34	221091.17
2894	197831.12	221485.42	2949	198415.27	221072.07
2895	197849.65	221487.18	2950	198419.48	221058.27
2896	197874.16	221489.34	2951	198427.87	221040.53
2897	197892.75	221492.69	2952	198433.50	221028.80
2898	197905.49	221493.30	2953	198432.85	221016.89
2899	197916.12	221494.96	2954	198404.14	221010.32
2900	197927.86	221498.13	2955	198385.67	221011.97
2901	197951.86	221509.11	2956	198366.73	221014.54
2902	197968.48	221519.78	2957	198335.87	221014.81
2903	197987.30	221537.44	2958	198325.04	221013.54
2904	197995.63	221548.76	2959	198314.37	221011.08
2905	198000.49	221561.97	2960	198299.73	221005.14

2961	198287.66	220994.94	3016	198595.63	220690.63
2962	198279.39	220981.47	3017	198606.96	220702.70
2963	198271.81	220963.16	3018	198616.58	220717.16
2964	198268.11	220947.17	3019	198629.16	220735.27
2965	198266.43	220920.37	3020	198642.29	220759.80
2966	198269.25	220900.39	3021	198651.18	220785.92
2967	198275.43	220883.12	3022	198662.57	220787.93
2968	198284.01	220862.41	3023	198681.98	220789.85
2969	198288.23	220851.60	3024	198679.59	220771.98
2970	198271.43	220849.16	3025	198680.12	220755.48
2971	198252.48	220848.06	3026	198683.36	220733.42
2972	198240.39	220845.33	3027	198688.47	220717.99
2973	198219.99	220837.20	3028	198694.90	220705.70
2974	198206.38	220828.05	3029	198715.13	220679.14
2975	198196.45	220814.99	3030	198732.61	220659.79
2976	198188.85	220800.56	3031	198744.14	220650.39
2977	198184.05	220787.06	3032	198762.77	220639.37
2978	198181.91	220776.34	3033	198784.06	220629.17
2979	198168.85	220757.39	3034	198796.56	220625.22
2980	198163.97	220746.67	3035	198816.30	220621.76
2981	198160.20	220734.37	3036	198845.93	220616.53
2982	198159.69	220721.51	3037	198887.32	220613.75
2983	198161.06	220706.30	3038	198914.24	220614.15
2984	198164.31	220692.50	3039	198939.31	220614.15
2985	198171.32	220680.16	3040	198957.97	220610.38
2986	198180.68	220668.08	3041	198981.83	220602.10
2987	198201.62	220646.56	3042	198994.07	220597.24
2988	198222.31	220631.17	3043	199015.14	220591.24
2989	198234.01	220621.36	3044	199004.19	220588.61
2990	198244.11	220609.65	3045	198977.44	220581.61
2991	198251.46	220592.95	3046	198957.34	220578.81
2992	198263.55	220566.19	3047	198933.06	220575.22
2993	198281.10	220533.41	3048	198907.80	220568.67
2994	198297.20	220512.19	3049	198893.03	220567.65
2995	198310.63	220498.90	3050	198876.57	220568.01
2996	198320.09	220488.25	3051	198855.66	220571.74
2997	198331.34	220478.84	3052	198841.31	220574.80
2998	198343.42	220471.43	3053	198829.09	220577.29
2999	198366.94	220460.83	3054	198810.56	220580.76
3000	198386.51	220456.85	3055	198783.85	220584.31
3001	198407.76	220456.85	3056	198764.67	220584.92
3002	198420.49	220458.49	3057	198750.73	220583.14
3003	198432.38	220463.33	3058	198738.64	220579.83
3004	198451.68	220474.24	3059	198720.14	220571.65
3005	198465.66	220485.98	3060	198705.18	220560.20
3006	198476.58	220499.24	3061	198693.09	220545.96
3007	198492.71	220522.79	3062	198683.73	220532.12
3008	198507.67	220554.61	3063	198678.36	220521.74
3009	198516.66	220587.14	3064	198672.71	220506.73
3010	198520.14	220618.51	3065	198669.93	220495.64
3011	198520.83	220639.64	3066	198667.59	220477.90
3012	198522.59	220651.28	3067	198667.56	220448.07
3013	198533.42	220655.31	3068	198669.95	220433.64
3014	198553.67	220664.24	3069	198675.22	220417.25
3015	198569.68	220672.05	3070	198686.16	220394.06

3071	198698.03	220368.31	3126	198377.23	219627.09
3072	198703.55	220355.86	3127	198375.43	219616.86
3073	198709.28	220341.52	3128	198373.87	219594.63
3074	198719.85	220314.26	3129	198376.23	219566.99
3075	198727.74	220297.89	3130	198378.91	219555.70
3076	198730.68	220284.98	3131	198385.34	219538.04
3077	198733.12	220255.22	3132	198388.62	219523.39
3078	198730.47	220239.11	3133	198400.13	219492.15
3079	198729.67	220222.64	3134	198407.39	219475.17
3080	198729.81	220211.59	3135	198422.16	219451.97
3081	198731.15	220200.80	3136	198434.77	219434.69
3082	198736.91	220178.92	3137	198454.11	219413.39
3083	198742.60	220165.83	3138	198470.95	219398.70
3084	198753.27	220148.57	3139	198485.22	219386.81
3085	198764.86	220135.58	3140	198499.26	219375.11
3086	198776.14	220126.74	3141	198513.43	219363.84
3087	198778.10	220102.15	3142	198534.32	219351.65
3088	198774.42	220081.16	3143	198547.70	219344.61
3089	198760.50	220062.53	3144	198545.81	219333.19
3090	198747.99	220055.73	3145	198525.84	219326.13
3091	198733.98	220049.85	3146	198507.61	219325.97
3092	198722.71	220046.28	3147	198488.62	219330.75
3093	198705.32	220043.79	3148	198471.46	219332.31
3094	198683.09	220039.72	3149	198452.89	219330.50
3095	198668.50	220034.51	3150	198436.90	219325.82
3096	198653.10	220026.13	3151	198425.93	219321.13
3097	198637.53	220012.91	3152	198408.39	219310.99
3098	198627.98	220000.63	3153	198388.83	219299.42
3099	198620.70	219987.67	3154	198378.43	219291.23
3100	198614.56	219971.49	3155	198365.17	219277.58
3101	198606.80	219945.62	3156	198346.33	219256.69
3102	198602.01	219907.51	3157	198329.43	219233.43
3103	198599.80	219891.56	3158	198315.89	219205.17
3104	198596.41	219874.76	3159	198308.90	219180.52
3105	198592.13	219852.63	3160	198305.25	219169.12
3106	198586.79	219827.81	3161	198298.22	219158.57
3107	198583.11	219799.35	3162	198289.68	219144.46
3108	198582.92	219789.06	3163	198270.04	219147.91
3109	198584.07	219775.58	3164	198253.19	219154.04
3110	198582.84	219763.83	3165	198234.82	219160.05
3111	198581.67	219744.92	3166	198221.15	219162.48
3112	198581.57	219728.82	3167	198199.71	219163.26
3113	198576.07	219714.01	3168	198182.69	219160.92
3114	198565.29	219712.85	3169	198164.36	219155.07
3115	198537.73	219714.94	3170	198141.46	219143.89
3116	198518.49	219715.21	3171	198118.56	219125.91
3117	198495.90	219712.68	3172	198098.65	219099.98
3118	198481.25	219711.81	3173	198088.65	219085.34
3119	198457.63	219708.39	3174	198075.80	219069.27
3120	198442.67	219703.57	3175	198059.71	219040.73
3121	198428.44	219696.36	3176	198050.79	219013.93
3122	198414.88	219686.29	3177	198042.74	218993.97
3123	198402.59	219673.42	3178	198039.75	218983.29
3124	198391.88	219661.19	3179	198037.02	218966.53
3125	198381.52	219642.10	3180	198036.74	218952.50

3181	198039.46	218929.89	3236	198517.23	219425.22
3182	198044.36	218904.63	3237	198503.19	219436.92
3183	198047.52	218895.85	3238	198490.72	219447.45
3184	198061.48	218904.24	3239	198475.12	219464.21
3185	198070.28	218908.36	3240	198463.42	219480.20
3186	198081.69	218905.83	3241	198453.29	219495.02
3187	198093.39	218914.43	3242	198447.05	219509.44
3188	198089.10	218935.88	3243	198435.54	219540.68
3189	198086.37	218958.49	3244	198433.98	219550.58
3190	198089.10	218975.26	3245	198425.89	219572.80
3191	198098.07	218997.48	3246	198423.75	219591.13
3192	198103.92	219017.37	3247	198425.31	219613.36
3193	198114.84	219038.04	3248	198429.60	219628.37
3194	198128.88	219055.58	3249	198438.76	219638.89
3195	198139.79	219071.57	3250	198451.04	219651.76
3196	198151.10	219087.94	3251	198465.28	219658.98
3197	198164.75	219099.64	3252	198484.19	219661.90
3198	198179.56	219107.44	3253	198500.76	219662.87
3199	198197.89	219113.29	3254	198517.91	219665.21
3200	198219.34	219112.51	3255	198534.87	219665.02
3201	198236.10	219107.05	3256	198555.35	219663.85
3202	198253.26	219100.81	3257	198568.80	219661.12
3203	198270.02	219094.96	3258	198584.20	219658.39
3204	198286.40	219092.23	3259	198602.33	219665.60
3205	198299.66	219090.67	3260	198611.88	219674.18
3206	198312.14	219094.57	3261	198621.44	219692.90
3207	198321.49	219102.76	3262	198628.26	219709.08
3208	198331.63	219117.19	3263	198631.57	219722.92
3209	198339.82	219130.84	3264	198631.57	219741.83
3210	198350.74	219147.21	3265	198632.74	219760.74
3211	198356.98	219166.71	3266	198634.30	219774.98
3212	198361.66	219185.03	3267	198632.74	219793.30
3213	198370.23	219204.53	3268	198635.67	219817.28
3214	198383.49	219223.25	3269	198641.13	219842.63
3215	198401.04	219242.74	3270	198645.42	219864.85
3216	198414.29	219256.39	3271	198649.12	219883.18
3217	198433.40	219267.70	3272	198651.65	219901.50
3218	198450.95	219277.83	3273	198654.77	219931.53
3219	198466.93	219282.51	3274	198661.30	219953.75
3220	198484.09	219280.95	3275	198667.45	219969.93
3221	198497.74	219276.66	3276	198677.00	219982.22
3222	198519.18	219274.71	3277	198692.40	219990.60
3223	198538.68	219277.44	3278	198710.92	219994.11
3224	198555.44	219284.07	3279	198724.76	219995.67
3225	198571.43	219287.97	3280	198735.29	219997.81
3226	198583.52	219297.72	3281	198751.28	220002.88
3227	198591.71	219311.37	3282	198766.09	220009.12
3228	198596.77	219330.08	3283	198782.07	220015.32
3229	198598.33	219351.53	3284	198789.10	220019.06
3230	198595.60	219369.46	3285	198796.51	220027.84
3231	198587.81	219379.21	3286	198806.84	220038.56
3232	198573.77	219387.40	3287	198818.15	220052.21
3233	198558.17	219395.59	3288	198823.22	220069.95
3234	198544.53	219403.00	3289	198827.90	220096.66
3235	198531.27	219413.52	3290	198829.26	220126.09

3291	198827.90	220144.23	3346	198824.97	220671.00
3292	198818.93	220157.48	3347	198805.21	220674.47
3293	198805.48	220167.23	3348	198788.23	220682.40
3294	198795.81	220174.85	3349	198769.60	220693.42
3295	198785.14	220192.11	3350	198754.01	220710.58
3296	198781.07	220206.99	3351	198739.19	220728.90
3297	198779.81	220212.33	3352	198732.76	220741.19
3298	198779.67	220221.87	3353	198730.03	220758.54
3299	198779.81	220230.99	3354	198729.44	220768.09
3300	198783.46	220253.17	3355	198730.42	220780.57
3301	198780.23	220292.61	3356	198737.84	220796.59
3302	198775.17	220314.79	3357	198749.72	220810.01
3303	198766.47	220332.34	3358	198767.46	220822.68
3304	198755.80	220359.85	3359	198781.11	220825.02
3305	198749.63	220375.29	3360	198797.29	220820.73
3306	198743.59	220388.90	3361	198818.54	220815.46
3307	198731.24	220415.71	3362	198839.79	220814.68
3308	198722.82	220432.56	3363	198854.22	220819.36
3309	198717.55	220448.94	3364	198866.11	220828.53
3310	198717.16	220471.36	3365	198873.13	220842.76
3311	198719.50	220489.11	3366	198873.71	220861.86
3312	198725.15	220504.12	3367	198868.64	220878.63
3313	198734.51	220517.96	3368	198858.89	220891.11
3314	198742.50	220526.93	3369	198846.81	220898.71
3315	198751.86	220531.61	3370	198830.04	220900.47
3316	198763.95	220534.92	3371	198815.81	220900.47
3317	198777.40	220534.73	3372	198796.90	220893.25
3318	198801.38	220531.61	3373	198781.89	220883.89
3319	198819.12	220528.29	3374	198767.85	220870.44
3320	198830.90	220525.90	3375	198746.21	220856.02
3321	198846.06	220522.67	3376	198732.95	220847.44
3322	198871.60	220518.11	3377	198717.20	220842.98
3323	198894.20	220517.62	3378	198698.83	220841.78
3324	198916.21	220519.13	3379	198677.39	220839.64
3325	198940.38	220525.76	3380	198655.75	220837.49
3326	198964.24	220529.29	3381	198632.55	220833.40
3327	198987.26	220532.49	3382	198619.79	220829.36
3328	199015.84	220539.99	3383	198613.83	220825.80
3329	199034.55	220544.47	3384	198605.45	220807.28
3330	199054.83	220551.49	3385	198597.85	220782.71
3331	199075.88	220567.09	3386	198588.10	220763.80
3332	199083.68	220583.85	3387	198575.23	220745.28
3333	199084.95	220599.03	3388	198565.33	220730.41
3334	199080.46	220611.87	3389	198547.65	220716.93
3335	199075.27	220622.96	3390	198533.51	220709.99
3336	199060.25	220633.34	3391	198513.26	220701.07
3337	199045.27	220636.10	3392	198497.33	220695.31
3338	199031.43	220638.64	3393	198488.48	220692.06
3339	199012.52	220643.71	3394	198480.68	220681.53
3340	198999.26	220648.97	3395	198474.03	220664.58
3341	198971.19	220658.72	3396	198470.94	220644.08
3342	198944.31	220664.15	3397	198470.34	220623.04
3343	198913.71	220664.15	3398	198468.20	220599.45
3344	198890.27	220663.66	3399	198461.96	220574.89
3345	198854.62	220665.77	3400	198451.24	220550.71

3401	198437.98	220531.02	3456	198473.07	221061.89
3402	198427.06	220517.76	3457	198464.69	221079.63
3403	198407.76	220506.85	3458	198461.77	221098.74
3404	198386.51	220506.85	3459	198463.33	221129.74
3405	198369.55	220514.06	3460	198467.22	221151.38
3406	198357.46	220521.47	3461	198472.88	221174.58
3407	198346.55	220533.75	3462	198477.56	221189.78
3408	198336.02	220543.69	3463	198478.92	221207.13
3409	198325.10	220557.15	3464	198477.56	221224.10
3410	198309.11	220586.78	3465	198476.19	221247.30
3411	198297.22	220613.10	3466	198469.37	221263.87
3412	198287.86	220634.35	3467	198455.92	221276.15
3413	198279.09	220646.83	3468	198444.62	221296.56
3414	198267.98	220658.13	3469	198443.24	221310.85
3415	198252.74	220670.90	3470	198431.71	221323.93
3416	198236.98	220681.92	3471	198425.25	221328.63
3417	198220.21	220698.68	3472	198413.32	221331.16
3418	198210.86	220710.77	3473	198403.07	221332.14
3419	198209.49	220725.98	3474	198390.02	221335.65
3420	198214.36	220736.70	3475	198367.50	221337.76
3421	198225.67	220744.50	3476	198342.94	221342.05
3422	198229.96	220752.69	3477	198317.45	221349.69
3423	198230.94	220766.53	3478	198300.05	221356.28
3424	198233.08	220777.25	3479	198279.97	221359.40
3425	198240.68	220791.68	3480	198264.76	221365.64
3426	198251.41	220796.55	3481	198252.09	221374.60
3427	198263.49	220799.28	3482	198243.34	221389.83
3428	198275.00	220799.09	3483	198240.74	221404.43
3429	198290.79	220801.62	3484	198244.88	221420.42
3430	198305.21	220802.99	3485	198254.62	221433.29
3431	198322.37	220806.30	3486	198268.47	221445.57
3432	198333.48	220812.54	3487	198280.36	221454.54
3433	198339.63	220824.17	3488	198294.20	221464.48
3434	198343.84	220839.75	3489	198307.26	221475.01
3435	198343.00	220850.70	3490	198320.52	221487.68
3436	198341.17	220857.78	3491	198323.64	221502.11
3437	198336.26	220866.07	3492	198325.98	221515.36
3438	198330.36	220881.15	3493	198322.08	221527.06
3439	198322.50	220899.96	3494	198316.42	221534.86
3440	198316.33	220917.23	3495	198306.48	221540.12
3441	198318.01	220944.04	3496	198295.17	221541.29
3442	198325.59	220962.35	3497	198280.55	221542.27
3443	198336.26	220964.81	3498	198262.03	221541.29
3444	198360.00	220965.00	3499	198243.71	221536.61
3445	198380.08	220962.27	3500	198229.86	221528.23
3446	198401.91	220960.32	3501	198220.51	221516.34
3447	198426.87	220960.32	3502	198209.39	221504.06
3448	198449.11	220961.86	3503	198197.50	221497.82
3449	198461.18	220964.39	3504	198184.05	221494.70
3450	198470.15	220971.24	3505	198163.38	221496.26
3451	198476.58	220979.03	3506	198146.62	221501.13
3452	198480.48	220993.85	3507	198131.41	221505.61
3453	198482.43	221010.42	3508	198119.32	221512.44
3454	198484.19	221023.87	3509	198107.04	221525.31
3455	198482.43	221042.40	3510	198093.00	221534.86

3511	198080.92	221543.24	3566	197475.28	221802.15
3512	198071.75	221554.35	3567	197470.21	221827.49
3513	198061.42	221570.34	3568	197462.80	221850.69
3514	198054.79	221586.33	3569	197452.25	221886.57
3515	198051.48	221606.60	3570	197452.54	221902.86
3516	198051.67	221623.37	3571	197460.85	221920.29
3517	198049.72	221641.31	3572	197474.82	221941.00
3518	198043.29	221657.68	3573	197486.98	221954.02
3519	198034.32	221665.87	3574	197502.18	221962.01
3520	198019.31	221667.62	3575	197518.17	221969.81
3521	198005.27	221666.84	3576	197533.96	221972.73
3522	197990.48	221662.70	3577	197549.56	221970.20
3523	197977.20	221659.05	3578	197565.74	221962.79
3524	197967.65	221652.61	3579	197575.49	221954.99
3525	197953.02	221640.72	3580	197589.05	221950.42
3526	197946.98	221631.95	3581	197603.28	221945.95
3527	197944.64	221620.64	3582	197627.92	221950.75
3528	197946.59	221607.58	3583	197646.44	221954.72
3529	197951.46	221592.76	3584	197670.91	221963.32
3530	197953.70	221582.27	3585	197695.71	221974.56
3531	197951.60	221572.44	3586	197717.87	221987.13
3532	197940.74	221561.37	3587	197738.38	222000.03
3533	197929.24	221553.70	3588	197755.91	222003.34
3534	197914.86	221546.40	3589	197773.96	222002.56
3535	197903.11	221543.24	3590	197779.61	222011.53
3536	197886.74	221542.46	3591	197786.43	222019.52
3537	197869.78	221539.15	3592	197794.43	222027.71
3538	197845.41	221537.00	3593	197804.56	222035.12
3539	197827.08	221535.44	3594	197824.94	222040.27
3540	197807.59	221532.13	3595	197853.69	222047.21
3541	197789.26	221529.98	3596	197868.12	222052.08
3542	197772.10	221523.16	3597	197884.69	222053.84
3543	197756.56	221507.73	3598	197901.07	222055.98
3544	197748.56	221493.70	3599	197918.22	222054.42
3545	197739.86	221490.19	3600	197940.64	222047.60
3546	197727.79	221493.84	3601	197959.94	222043.11
3547	197722.45	221501.42	3602	197975.54	222037.85
3548	197714.59	221509.51	3603	197992.50	222032.39
3549	197697.24	221513.41	3604	198010.83	222032.20
3550	197681.61	221515.31	3605	198024.87	222039.21
3551	197659.29	221521.91	3606	198034.42	222052.47
3552	197632.71	221529.01	3607	198037.15	222064.17
3553	197612.92	221534.86	3608	198038.71	222079.18
3554	197594.79	221543.63	3609	198034.28	222097.09
3555	197572.37	221557.28	3610	198029.54	222110.57
3556	197554.04	221572.10	3611	198019.80	222131.04
3557	197532.99	221590.62	3612	198014.51	222147.02
3558	197521.48	221607.19	3613	198014.72	222157.97
3559	197512.52	221623.37	3614	198017.46	222168.28
3560	197505.89	221638.58	3615	198025.45	222182.12
3561	197499.26	221660.61	3616	198032.86	222192.84
3562	197494.58	221684.00	3617	198043.58	222207.66
3563	197490.10	221705.25	3618	198054.69	222218.38
3564	197486.59	221730.21	3619	198066.39	222227.93
3565	197483.08	221760.81	3620	198079.45	222233.00

3621	198096.22	222239.24	3676	197708.06	222484.89
3622	198112.01	222240.41	3677	197702.99	222499.31
3623	198128.39	222238.46	3678	197702.00	222512.59
3624	198144.76	222233.59	3679	197706.49	222529.58
3625	198156.85	222227.35	3680	197713.61	222545.58
3626	198170.50	222216.24	3681	197725.68	222560.74
3627	198185.90	222207.85	3682	197750.70	222577.86
3628	198199.55	222199.08	3683	197759.40	222581.09
3629	198211.25	222194.21	3684	197772.32	222584.74
3630	198222.94	222195.96	3685	197792.09	222586.65
3631	198229.57	222202.98	3686	197811.39	222588.80
3632	198235.22	222216.43	3687	197828.93	222595.04
3633	198243.37	222226.11	3688	197846.11	222602.28
3634	198261.54	222254.06	3689	197857.20	222610.44
3635	198268.17	222273.55	3690	197866.32	222621.37
3636	198267.98	222289.93	3691	197883.17	222642.71
3637	198262.36	222305.77	3692	197886.29	222653.66
3638	198253.94	222328.73	3693	197888.20	222666.98
3639	198244.39	222347.05	3694	197886.15	222679.06
3640	198239.62	222364.72	3695	197881.10	222691.98
3641	198239.32	222387.99	3696	197872.96	222698.85
3642	198237.56	222405.34	3697	197859.76	222704.61
3643	198233.08	222418.99	3698	197839.27	222709.48
3644	198226.45	222427.96	3699	197824.06	222714.16
3645	198214.17	222435.17	3700	197813.14	222720.20
3646	198198.57	222441.80	3701	197800.47	222729.36
3647	198182.07	222447.25	3702	197787.99	222735.02
3648	198170.56	222447.11	3703	197773.37	222736.77
3649	198147.96	222447.67	3704	197759.14	222732.87
3650	198122.07	222447.04	3705	197747.44	222728.39
3651	198101.26	222443.88	3706	197735.94	222718.25
3652	198088.91	222440.94	3707	197725.41	222698.17
3653	198076.87	222437.78	3708	197712.35	222677.12
3654	198045.92	222430.88	3709	197702.21	222663.27
3655	198022.72	222423.67	3710	197692.27	222646.31
3656	198002.84	222415.87	3711	197682.20	222629.80
3657	197983.92	222411.78	3712	197666.92	222609.46
3658	197965.99	222407.29	3713	197650.55	222590.94
3659	197953.46	222401.57	3714	197629.11	222571.40
3660	197936.51	222398.48	3715	197613.70	222562.09
3661	197925.38	222397.85	3716	197595.96	222555.27
3662	197915.17	222400.72	3717	197572.56	222546.49
3663	197892.88	222411.19	3718	197549.67	222538.28
3664	197876.89	222420.94	3719	197524.12	222527.61
3665	197864.81	222426.01	3720	197503.74	222520.37
3666	197852.33	222427.57	3721	197482.33	222510.77
3667	197827.18	222430.10	3722	197467.29	222504.58
3668	197812.36	222430.49	3723	197451.13	222500.10
3669	197792.87	222432.05	3724	197434.34	222495.02
3670	197780.78	222434.59	3725	197416.08	222491.96
3671	197766.16	222440.63	3726	197391.37	222494.34
3672	197754.85	222446.09	3727	197373.09	222499.82
3673	197741.40	222452.91	3728	197339.59	222514.13
3674	197727.75	222462.47	3729	197306.34	222522.91
3675	197717.42	222472.99	3730	197281.69	222526.02

3731	197260.24	222527.97	3786	196315.95	222144.07
3732	197242.76	222523.33	3787	196308.02	222153.54
3733	197219.15	222515.40	3788	196303.17	222163.16
3734	197182.76	222489.71	3789	196281.49	222182.60
3735	197168.03	222475.14	3790	196265.91	222199.44
3736	197150.68	222457.98	3791	196255.56	222210.67
3737	197131.95	222436.94	3792	196247.84	222223.87
3738	197107.98	222417.82	3793	196228.85	222239.59
3739	197085.36	222402.22	3794	196194.41	222243.33
3740	197074.06	222389.36	3795	196177.84	222242.94
3741	197069.18	222373.57	3796	196158.25	222246.89
3742	197065.28	222352.12	3797	196145.86	222250.35
3743	197067.73	222341.98	3798	196136.90	222250.55
3744	197073.08	222332.24	3799	196105.12	222249.77
3745	197079.52	222317.03	3800	196072.77	222251.45
3746	197078.54	222301.04	3801	196071.05	222244.64
3747	197070.75	222277.20	3802	196080.87	222236.22
3748	197063.17	222257.55	3803	196095.33	222230.46
3749	197049.69	222243.52	3804	196105.02	222226.25
3750	197020.50	222228.08	3805	196118.21	222223.59
3751	196983.16	222218.25	3806	196129.72	222221.06
3752	196927.58	222214.60	3807	196140.39	222218.81
3753	196900.94	222219.37	3808	196156.67	222218.81
3754	196877.61	222224.43	3809	196168.46	222215.02
3755	196854.31	222230.88	3810	196174.01	222212.22
3756	196815.29	222236.50	3811	196185.06	222217.13
3757	196800.97	222237.34	3812	196190.08	222214.74
3758	196778.79	222236.78	3813	196190.57	222206.74
3759	196745.95	222238.46	3814	196192.53	222193.20
3760	196707.21	222245.48	3815	196192.18	222178.60
3761	196683.10	222249.97	3816	196191.48	222167.16
3762	196661.73	222259.52	3817	196185.94	222147.79
3763	196643.76	222270.47	3818	196173.35	222133.57
3764	196624.99	222293.49	3819	196160.49	222122.66
3765	196616.85	222303.17	3820	196148.59	222113.49
3766	196603.52	222309.21	3821	196129.65	222111.58
3767	196594.95	222310.47	3822	196118.28	222116.07
3768	196586.11	222310.19	3823	196087.18	222137.86
3769	196571.23	222307.38	3824	196074.49	222163.65
3770	196557.48	222303.73	3825	196051.11	222208.05
3771	196547.93	222300.08	3826	196037.86	222237.68
3772	196536.70	222291.94	3827	196030.55	222253.90
3773	196532.53	222279.38	3828	196020.59	222254.18
3774	196522.70	222264.78	3829	196002.96	222252.69
3775	196509.30	222238.74	3830	195984.44	222248.60
3776	196491.05	222205.62	3831	195953.25	222240.22
3777	196487.58	222199.72	3832	195932.58	222230.66
3778	196466.07	222174.46	3833	195911.39	222223.73
3779	196439.29	222151.58	3834	195896.90	222224.23
3780	196425.64	222139.93	3835	195883.65	222221.30
3781	196400.94	222127.86	3836	195871.95	222220.52
3782	196367.14	222120.42	3837	195858.30	222221.89
3783	196348.76	222120.28	3838	195838.50	222220.92
3784	196331.88	222124.21	3839	195789.68	222220.52
3785	196323.67	222133.54	3840	195758.48	222215.85

3841	195731.97	222210.39	3896	195104.98	222914.57
3842	195710.91	222208.44	3897	195093.48	222914.38
3843	195678.36	222202.98	3898	195078.15	222908.52
3844	195652.23	222202.78	3899	195050.96	222913.37
3845	195628.27	222202.39	3900	195031.30	222919.20
3846	195593.94	222205.51	3901	195010.90	222927.45
3847	195559.43	222207.27	3902	194992.94	222939.35
3848	195533.50	222208.63	3903	194980.07	222957.31
3849	195514.98	222212.34	3904	194979.83	222972.12
3850	195505.82	222221.89	3905	194983.23	222991.54
3851	195501.33	222236.32	3906	194991.72	223012.42
3852	195494.71	222257.37	3907	195007.13	223036.85
3853	195485.35	222288.56	3908	195020.08	223053.41
3854	195481.84	222314.30	3909	195031.88	223072.88
3855	195479.11	222341.20	3910	195050.79	223098.61
3856	195478.52	222371.81	3911	195065.91	223118.26
3857	195473.65	222398.13	3912	195082.05	223145.63
3858	195464.10	222418.80	3913	195090.36	223164.70
3859	195445.63	222443.39	3914	195098.66	223186.08
3860	195429.91	222462.76	3915	195111.44	223211.21
3861	195409.69	222492.52	3916	195122.53	223228.07
3862	195396.22	222520.87	3917	195128.38	223237.23
3863	195390.78	222547.82	3918	195133.06	223253.02
3864	195390.40	222568.72	3919	195126.82	223274.08
3865	195391.96	222592.50	3920	195124.09	223300.01
3866	195395.86	222611.61	3921	195126.04	223325.93
3867	195401.71	222632.08	3922	195120.00	223343.29
3868	195410.48	222650.60	3923	195111.42	223353.81
3869	195418.87	222669.32	3924	195100.11	223362.20
3870	195426.27	222681.79	3925	195084.90	223374.98
3871	195434.27	222701.87	3926	195075.25	223391.54
3872	195439.53	222725.85	3927	195054.49	223418.44
3873	195440.70	222748.27	3928	195040.75	223434.82
3874	195435.83	222779.08	3929	195024.08	223445.64
3875	195428.03	222807.74	3930	194998.64	223471.37
3876	195423.35	222840.10	3931	194987.87	223474.92
3877	195418.26	222877.61	3932	194980.82	223472.18
3878	195415.36	222898.78	3933	194968.67	223471.41
3879	195408.34	222915.74	3934	194958.22	223476.95
3880	195381.63	222943.62	3935	194957.99	223491.55
3881	195364.47	222957.07	3936	194957.40	223507.93
3882	195349.66	222966.63	3937	194946.09	223512.27
3883	195330.36	222970.53	3938	194918.41	223519.55
3884	195313.00	222971.31	3939	194892.19	223531.93
3885	195293.31	222969.94	3940	194871.80	223540.67
3886	195279.08	222965.46	3941	194851.65	223551.35
3887	195259.98	222957.46	3942	194829.07	223564.95
3888	195234.83	222947.91	3943	194816.24	223576.12
3889	195215.09	222938.10	3944	194797.12	223590.30
3890	195196.81	222930.37	3945	194778.87	223603.49
3891	195179.65	222922.37	3946	194760.94	223618.65
3892	195158.40	222915.74	3947	194745.24	223628.96
3893	195138.91	222904.24	3948	194710.29	223653.27
3894	195127.79	222902.29	3949	194683.39	223667.89
3895	195114.93	222905.22	3950	194667.89	223676.96

3951	194648.46	223686.08	4006	193794.61	223533.56
3952	194635.11	223698.22	4007	193787.80	223531.42
3953	194619.33	223703.08	4008	193780.01	223528.50
3954	194605.25	223709.63	4009	193764.41	223523.43
3955	194592.38	223710.12	4010	193748.32	223514.95
3956	194580.16	223703.57	4011	193735.16	223509.68
3957	194554.64	223699.85	4012	193711.18	223494.48
3958	194536.42	223700.09	4013	193696.78	223492.39
3959	194520.21	223700.64	4014	193682.81	223485.73
3960	194506.46	223698.60	4015	193669.95	223481.61
3961	194490.98	223696.06	4016	193655.33	223478.98
3962	194473.23	223699.61	4017	193638.32	223477.17
3963	194456.43	223701.98	4018	193614.09	223480.15
3964	194438.92	223703.40	4019	193602.40	223469.33
3965	194422.12	223702.45	4020	193585.05	223470.64
3966	194401.77	223701.27	4021	193577.19	223470.64
3967	194382.76	223699.77	4022	193568.87	223466.64
3968	194365.80	223694.21	4023	193558.91	223461.87
3969	194348.34	223684.97	4024	193547.26	223456.95
3970	194337.67	223678.66	4025	193534.62	223454.57
3971	194319.65	223670.74	4026	193519.88	223451.34
3972	194304.60	223668.30	4027	193497.74	223447.34
3973	194289.67	223666.59	4028	193482.16	223446.22
3974	194282.93	223665.88	4029	193462.02	223448.39
3975	194271.93	223659.99	4030	193449.11	223451.06
3976	194256.33	223653.04	4031	193432.20	223454.70
3977	194232.45	223641.57	4032	193414.07	223460.55
3978	194214.61	223642.45	4033	193397.40	223465.82
3979	194192.97	223645.08	4034	193383.36	223473.13
3980	194183.03	223640.69	4035	193368.16	223477.81
3981	194170.46	223645.67	4036	193344.47	223484.24
3982	194160.22	223652.39	4037	193333.06	223490.38
3983	194149.69	223652.98	4038	193319.32	223496.52
3984	194117.82	223642.16	4039	193305.87	223507.93
3985	194099.72	223648.02	4040	193294.17	223521.38
3986	194088.72	223652.68	4041	193287.15	223537.46
3987	194077.75	223648.44	4042	193280.72	223558.81
3988	194061.40	223629.35	4043	193275.16	223585.13
3989	194040.88	223620.34	4044	193276.62	223602.09
3990	194034.03	223619.95	4045	193278.38	223618.18
3991	194020.84	223618.83	4046	193283.93	223633.38
3992	194001.89	223614.34	4047	193289.37	223642.30
3993	193990.24	223611.39	4048	193294.15	223650.86
3994	193977.47	223607.18	4049	193299.90	223665.60
3995	193958.69	223598.79	4050	193309.52	223681.04
3996	193949.11	223592.65	4051	193317.87	223694.31
3997	193935.25	223585.17	4052	193328.39	223706.59
3998	193926.62	223579.91	4053	193339.73	223717.50
3999	193918.34	223575.70	4054	193349.15	223727.99
4000	193896.13	223568.58	4055	193358.36	223737.49
4001	193880.69	223565.49	4056	193367.13	223746.52
4002	193857.21	223557.28	4057	193384.93	223769.16
4003	193846.58	223552.67	4058	193398.15	223781.54
4004	193832.44	223547.73	4059	193407.42	223798.39
4005	193812.66	223541.27	4060	193411.49	223808.56

4061	193414.16	223826.18	4116	193025.13	224472.09
4062	193412.75	223837.69	4117	193031.39	224458.65
4063	193404.47	223855.51	4118	193050.57	224448.11
4064	193398.30	223873.90	4119	193064.02	224444.60
4065	193391.70	223888.36	4120	193075.13	224437.00
4066	193385.94	223902.11	4121	193086.16	224420.86
4067	193376.54	223917.41	4122	193106.62	224375.42
4068	193369.91	223930.79	4123	193115.78	224351.61
4069	193362.31	223945.41	4124	193121.93	224335.17
4070	193343.59	223974.07	4125	193124.85	224320.02
4071	193330.43	223997.17	4126	193131.87	224294.87
4072	193325.17	224016.18	4127	193132.16	224279.67
4073	193325.73	224043.46	4128	193131.75	224260.74
4074	193331.76	224065.22	4129	193132.59	224246.99
4075	193336.57	224079.35	4130	193137.26	224236.84
4076	193342.99	224095.81	4131	193145.78	224224.11
4077	193343.69	224111.11	4132	193158.03	224214.25
4078	193342.15	224124.59	4133	193173.57	224200.53
4079	193339.06	224143.54	4134	193187.43	224194.28
4080	193336.11	224158.28	4135	193200.80	224191.12
4081	193333.20	224168.63	4136	193215.40	224188.03
4082	193322.67	224190.10	4137	193234.81	224193.33
4083	193312.30	224208.61	4138	193245.33	224202.74
4084	193302.06	224225.27	4139	193252.35	224208.91
4085	193291.83	224234.92	4140	193261.06	224228.00
4086	193283.06	224238.73	4141	193274.81	224248.78
4087	193272.82	224227.61	4142	193284.78	224252.56
4088	193265.80	224208.02	4143	193294.01	224247.83
4089	193253.86	224196.31	4144	193302.57	224237.58
4090	193233.51	224181.30	4145	193320.49	224219.43
4091	193215.54	224175.75	4146	193330.14	224208.90
4092	193195.61	224177.44	4147	193338.91	224193.69
4093	193170.63	224184.73	4148	193348.56	224172.93
4094	193142.83	224204.81	4149	193350.02	224162.40
4095	193127.82	224223.05	4150	193350.32	224148.66
4096	193121.92	224238.35	4151	193352.07	224133.16
4097	193119.43	224256.07	4152	193353.24	224115.18
4098	193119.71	224275.02	4153	193352.95	224099.23
4099	193115.78	224295.17	4154	193349.26	224089.47
4100	193111.10	224317.10	4155	193344.76	224074.08
4101	193103.50	224339.32	4156	193339.62	224059.18
4102	193096.48	224367.40	4157	193334.15	224035.04
4103	193086.41	224387.91	4158	193334.01	224021.98
4104	193078.55	224403.42	4159	193336.11	224007.39
4105	193066.48	224421.67	4160	193349.03	223979.31
4106	193055.14	224431.39	4161	193372.33	223942.40
4107	193041.81	224441.49	4162	193394.96	223900.68
4108	193026.00	224450.45	4163	193405.45	223874.04
4109	193019.86	224463.03	4164	193419.91	223837.83
4110	193014.74	224483.80	4165	193422.44	223827.30
4111	193009.12	224501.99	4166	193420.47	223814.11
4112	193004.98	224515.39	4167	193416.96	223801.47
4113	193011.93	224511.92	4168	193406.12	223783.11
4114	193015.24	224501.99	4169	193391.77	223767.58
4115	193019.37	224489.26	4170	193373.27	223747.14

4171	193344.91	223715.41	4226	194090.92	223659.15
4172	193327.83	223696.90	4227	194100.60	223656.20
4173	193318.29	223683.15	4228	194117.82	223650.93
4174	193309.59	223668.69	4229	194142.67	223660.09
4175	193302.57	223649.04	4230	194152.11	223663.50
4176	193299.09	223637.88	4231	194163.14	223659.41
4177	193293.00	223621.10	4232	194181.86	223649.17
4178	193288.61	223605.31	4233	194192.97	223652.98
4179	193285.90	223588.33	4234	194213.45	223650.30
4180	193291.65	223561.52	4235	194228.89	223647.92
4181	193296.32	223546.15	4236	194242.09	223654.79
4182	193302.36	223532.26	4237	194253.32	223660.69
4183	193311.31	223518.01	4238	194272.40	223668.27
4184	193326.89	223506.08	4239	194286.52	223673.34
4185	193347.98	223494.78	4240	194317.76	223677.84
4186	193371.37	223486.29	4241	194331.48	223683.28
4187	193409.73	223471.34	4242	194352.69	223697.75
4188	193440.30	223462.43	4243	194365.75	223704.48
4189	193462.90	223457.63	4244	194384.35	223708.19
4190	193481.91	223455.00	4245	194402.24	223709.08
4191	193499.71	223456.74	4246	194421.17	223708.60
4192	193513.88	223459.83	4247	194434.66	223708.84
4193	193543.36	223464.46	4248	194455.25	223709.31
4194	193574.62	223476.34	4249	194476.83	223703.81
4195	193592.75	223476.05	4250	194497.41	223703.22
4196	193601.86	223478.85	4251	194518.58	223707.45
4197	193607.47	223486.29	4252	194532.18	223707.20
4198	193617.31	223488.33	4253	194554.27	223706.23
4199	193628.42	223486.29	4254	194574.89	223712.06
4200	193640.71	223484.53	4255	194589.71	223716.91
4201	193667.61	223486.87	4256	194604.52	223716.43
4202	193681.34	223494.08	4257	194618.84	223710.85
4203	193689.54	223499.45	4258	194634.86	223706.72
4204	193702.95	223499.83	4259	194653.85	223693.04
4205	193711.62	223502.15	4260	194702.98	223671.11
4206	193733.12	223519.33	4261	194731.39	223652.13
4207	193745.98	223524.60	4262	194748.60	223638.94
4208	193753.13	223527.66	4263	194765.22	223629.39
4209	193780.49	223535.71	4264	194777.71	223619.70
4210	193802.51	223545.73	4265	194802.84	223598.65
4211	193828.51	223556.01	4266	194839.05	223569.03
4212	193845.41	223561.74	4267	194851.41	223560.09
4213	193862.58	223568.23	4268	194873.74	223547.47
4214	193878.51	223572.93	4269	194897.29	223538.48
4215	193913.04	223583.88	4270	194922.29	223526.10
4216	193930.45	223592.65	4271	194945.84	223520.52
4217	193946.59	223602.19	4272	194956.67	223519.20
4218	193970.34	223613.39	4273	194965.24	223514.85
4219	194000.66	223622.65	4274	194968.46	223506.85
4220	194029.16	223627.84	4275	194968.04	223497.59
4221	194044.17	223630.65	4276	194966.78	223489.73
4222	194053.40	223635.11	4277	194968.18	223482.99
4223	194060.74	223639.21	4278	194973.66	223481.59
4224	194069.86	223649.76	4279	194980.25	223482.71
4225	194077.02	223655.90	4280	194989.57	223485.12

4281	195002.73	223477.22	4336	195432.90	222849.85
4282	195016.77	223462.60	4337	195437.00	222815.73
4283	195025.49	223454.85	4338	195443.82	222787.27
4284	195047.10	223441.93	4339	195447.33	222768.94
4285	195058.19	223434.64	4340	195450.45	222750.22
4286	195071.49	223414.42	4341	195450.84	222730.92
4287	195076.40	223404.74	4342	195446.55	222712.01
4288	195087.24	223390.37	4343	195438.95	222693.69
4289	195101.81	223376.24	4344	195426.86	222665.22
4290	195120.90	223359.96	4345	195419.06	222645.73
4291	195125.65	223351.67	4346	195408.53	222623.11
4292	195130.33	223340.56	4347	195402.49	222598.94
4293	195133.06	223325.93	4348	195400.15	222569.30
4294	195132.47	223300.98	4349	195403.46	222538.89
4295	195136.18	223285.77	4350	195412.04	222514.91
4296	195140.54	223275.09	4351	195424.52	222495.22
4297	195144.18	223254.94	4352	195438.36	222473.58
4298	195139.32	223240.61	4353	195453.37	222453.30
4299	195116.09	223196.30	4354	195465.85	222436.15
4300	195104.02	223171.03	4355	195479.11	222415.29
4301	195094.51	223148.01	4356	195484.96	222395.40
4302	195081.74	223126.12	4357	195487.69	222366.94
4303	195065.74	223100.01	4358	195488.66	222343.15
4304	195051.52	223080.11	4359	195493.54	222312.93
4305	195034.80	223059.23	4360	195500.12	222298.12
4306	195021.35	223037.01	4361	195504.05	222277.77
4307	195010.42	223022.13	4362	195502.70	222267.31
4308	194999.98	223007.08	4363	195508.94	222241.77
4309	194990.03	222984.02	4364	195514.01	222229.30
4310	194989.54	222964.11	4365	195525.12	222222.67
4311	194996.34	222947.60	4366	195542.66	222224.81
4312	195008.48	222939.35	4367	195561.97	222229.69
4313	195030.81	222929.15	4368	195581.85	222224.81
4314	195048.77	222925.02	4369	195604.47	222224.03
4315	195068.19	222918.96	4370	195629.81	222220.33
4316	195081.06	222917.98	4371	195646.58	222219.74
4317	195091.73	222922.76	4372	195670.95	222219.16
4318	195105.96	222920.81	4373	195694.15	222220.72
4319	195120.58	222914.38	4374	195717.74	222225.59
4320	195136.76	222915.35	4375	195736.26	222230.86
4321	195156.84	222925.10	4376	195758.09	222233.20
4322	195180.04	222933.87	4377	195776.03	222235.73
4323	195203.63	222944.01	4378	195795.52	222239.63
4324	195227.03	222953.96	4379	195816.19	222242.75
4325	195252.76	222965.07	4380	195840.75	222250.55
4326	195274.60	222973.65	4381	195856.55	222257.18
4327	195293.90	222976.57	4382	195869.61	222262.25
4328	195315.93	222978.71	4383	195880.33	222266.14
4329	195349.85	222973.45	4384	195890.89	222264.75
4330	195359.60	222969.36	4385	195907.18	222268.71
4331	195382.02	222954.54	4386	195928.68	222274.72
4332	195402.69	222931.15	4387	195949.99	222279.06
4333	195419.84	222914.57	4388	195975.11	222284.82
4334	195424.33	222898.00	4389	195997.29	222288.29
4335	195429.39	222877.53	4390	196015.96	222290.82

4391	196021.85	222293.42	4446	196822.48	222268.82
4392	196032.10	222293.98	4447	196842.83	222264.75
4393	196053.43	222288.92	4448	196867.82	222257.17
4394	196066.49	222285.70	4449	196898.56	222248.18
4395	196080.24	222284.99	4450	196922.98	222242.29
4396	196091.89	222284.57	4451	196948.53	222242.29
4397	196108.03	222283.45	4452	196966.63	222246.92
4398	196127.26	222284.01	4453	197002.85	222255.62
4399	196146.49	222284.15	4454	197017.16	222259.13
4400	196170.92	222283.56	4455	197030.50	222271.31
4401	196185.52	222286.96	4456	197042.18	222297.35
4402	196196.88	222286.50	4457	197044.54	222322.30
4403	196208.96	222281.59	4458	197043.55	222342.37
4404	196230.01	222280.89	4459	197041.76	222357.84
4405	196245.59	222280.05	4460	197044.54	222386.44
4406	196266.08	222273.31	4461	197055.20	222406.65
4407	196294.16	222262.47	4462	197072.89	222425.29
4408	196310.40	222254.18	4463	197090.43	222439.85
4409	196314.37	222243.52	4464	197109.66	222455.22
4410	196316.33	222231.09	4465	197120.89	222468.55
4411	196316.82	222218.60	4466	197135.77	222481.19
4412	196318.72	222206.04	4467	197150.09	222492.56
4413	196321.53	222196.35	4468	197168.81	222505.36
4414	196324.76	222187.69	4469	197185.46	222519.08
4415	196332.47	222177.55	4470	197202.73	222530.70
4416	196336.97	222170.11	4471	197219.50	222541.03
4417	196348.20	222167.48	4472	197235.87	222546.49
4418	196365.60	222165.23	4473	197251.99	222549.82
4419	196375.43	222167.62	4474	197269.68	222549.82
4420	196394.52	222176.04	4475	197285.82	222547.30
4421	196409.96	222181.20	4476	197294.38	222546.74
4422	196420.62	222187.09	4477	197310.35	222544.15
4423	196436.06	222196.53	4478	197333.68	222539.16
4424	196446.45	222214.50	4479	197371.76	222524.46
4425	196456.27	222234.43	4480	197384.23	222517.83
4426	196471.01	222257.03	4481	197397.13	222514.56
4427	196486.87	222279.48	4482	197416.50	222513.47
4428	196503.02	222303.07	4483	197433.76	222518.35
4429	196520.70	222316.96	4484	197456.17	222526.02
4430	196540.21	222327.63	4485	197475.73	222533.40
4431	196562.81	222333.66	4486	197495.38	222541.40
4432	196583.16	222335.21	4487	197513.10	222549.22
4433	196602.81	222333.66	4488	197527.53	222556.24
4434	196625.41	222326.19	4489	197541.98	222561.16
4435	196639.45	222322.40	4490	197566.97	222570.04
4436	196646.89	222316.93	4491	197584.37	222576.88
4437	196654.75	222308.08	4492	197607.95	222588.28
4438	196660.92	222298.01	4493	197624.42	222598.74
4439	196668.78	222290.12	4494	197638.26	222611.80
4440	196682.68	222283.66	4495	197651.46	222627.58
4441	196715.95	222274.29	4496	197669.99	222649.90
4442	196734.61	222268.68	4497	197678.27	222661.55
4443	196763.25	222264.89	4498	197690.32	222677.12
4444	196775.60	222264.61	4499	197705.72	222700.32
4445	196791.74	222266.43	4500	197713.79	222717.00

4501	197721.08	222728.08	4556	198016.97	222433.85
4502	197728.24	222736.05	4557	198039.43	222443.15
4503	197735.40	222742.09	4558	198054.50	222447.46
4504	197748.46	222748.82	4559	198070.03	222451.89
4505	197759.12	222750.23	4560	198085.19	222454.76
4506	197772.01	222750.61	4561	198096.84	222457.46
4507	197786.63	222748.47	4562	198107.92	222461.08
4508	197801.44	222745.94	4563	198115.57	222462.20
4509	197817.24	222739.89	4564	198124.35	222463.82
4510	197829.32	222733.65	4565	198137.54	222462.20
4511	197843.17	222728.39	4566	198149.89	222461.08
4512	197856.62	222726.24	4567	198160.56	222461.22
4513	197872.02	222726.63	4568	198179.65	222458.03
4514	197883.13	222723.91	4569	198190.04	222455.89
4515	197890.54	222717.28	4570	198199.16	222453.22
4516	197897.52	222706.05	4571	198222.18	222444.27
4517	197900.19	222697.91	4572	198234.95	222436.94
4518	197901.26	222683.55	4573	198241.66	222427.18
4519	197902.24	222669.71	4574	198247.30	222415.50
4520	197902.24	222654.31	4575	198250.04	222403.59
4521	197896.97	222640.27	4576	198250.82	222390.72
4522	197889.37	222626.82	4577	198248.87	222379.41
4523	197881.38	222612.85	4578	198251.02	222364.21
4524	197865.59	222598.94	4579	198259.40	222336.52
4525	197850.57	222589.77	4580	198267.00	222318.98
4526	197836.54	222585.10	4581	198274.39	222302.08
4527	197825.23	222578.66	4582	198276.75	222287.01
4528	197811.00	222576.71	4583	198275.97	222273.16
4529	197790.33	222573.98	4584	198271.49	222257.18
4530	197775.71	222571.84	4585	198266.42	222245.67
4531	197762.65	222568.72	4586	198253.75	222226.96
4532	197751.82	222563.68	4587	198242.63	222215.46
4533	197738.21	222552.31	4588	198235.03	222195.57
4534	197726.28	222537.02	4589	198227.43	222188.36
4535	197719.17	222523.49	4590	198215.92	222185.24
4536	197715.66	222509.65	4591	198199.35	222187.77
4537	197717.81	222495.41	4592	198183.56	222197.32
4538	197726.78	222483.13	4593	198166.21	222207.85
4539	197743.93	222470.07	4594	198150.03	222219.23
4540	197761.48	222460.52	4595	198137.82	222227.94
4541	197778.83	222456.03	4596	198126.05	222232.42
4542	197793.23	222452.10	4597	198109.48	222232.81
4543	197806.00	222450.69	4598	198095.83	222232.61
4544	197824.11	222448.59	4599	198084.52	222229.30
4545	197837.12	222447.07	4600	198072.83	222222.86
4546	197859.62	222443.01	4601	198062.69	222216.63
4547	197869.31	222441.15	4602	198053.33	222208.24
4548	197880.12	222436.83	4603	198046.90	222200.05
4549	197898.92	222428.93	4604	198039.57	222189.41
4550	197917.05	222418.02	4605	198027.98	222174.32
4551	197932.65	222415.68	4606	198024.28	222163.01
4552	197947.47	222418.60	4607	198021.36	222151.31
4553	197972.33	222424.62	4608	198024.09	222138.84
4554	197991.28	222428.83	4609	198030.13	222126.75
4555	198000.69	222429.81	4610	198037.34	222110.96

4611	198041.24	222099.46	4666	197686.22	221590.81
4612	198045.04	222087.47	4667	197664.39	221584.77
4613	198046.09	222076.48	4668	197648.60	221582.43
4614	198045.78	222064.20	4669	197634.37	221586.52
4615	198041.63	222052.67	4670	197624.13	221595.25
4616	198036.76	222042.72	4671	197610.47	221614.81
4617	198030.13	222035.12	4672	197594.59	221612.50
4618	198020.77	222027.52	4673	197582.31	221607.58
4619	198011.02	222023.23	4674	197576.66	221596.27
4620	198000.69	222023.03	4675	197576.85	221579.70
4621	197987.82	222024.40	4676	197580.36	221568.59
4622	197974.37	222028.69	4677	197590.11	221557.86
4623	197955.46	222035.12	4678	197608.90	221546.90
4624	197940.12	222038.52	4679	197631.92	221537.63
4625	197926.58	222042.87	4680	197663.71	221527.45
4626	197910.36	222045.75	4681	197680.28	221523.16
4627	197903.06	222046.10	4682	197693.93	221521.21
4628	197896.61	222045.96	4683	197706.87	221519.67
4629	197880.40	222045.06	4684	197715.96	221516.92
4630	197859.35	222040.97	4685	197725.70	221512.24
4631	197836.93	222035.70	4686	197734.87	221497.82
4632	197819.38	222031.03	4687	197742.66	221497.62
4633	197807.68	222027.91	4688	197748.71	221510.29
4634	197794.43	222016.79	4689	197763.16	221526.68
4635	197781.36	221998.08	4690	197774.14	221533.74
4636	197773.96	221985.80	4691	197795.48	221537.07
4637	197766.16	221968.64	4692	197808.11	221539.60
4638	197758.36	221953.63	4693	197829.16	221542.02
4639	197750.37	221936.08	4694	197849.80	221544.12
4640	197749.00	221921.07	4695	197864.96	221545.95
4641	197750.56	221905.47	4696	197882.78	221547.49
4642	197756.41	221887.15	4697	197897.38	221551.42
4643	197757.77	221871.75	4698	197907.49	221556.19
4644	197761.09	221849.71	4699	197917.03	221562.23
4645	197763.43	221832.56	4700	197934.89	221569.76
4646	197760.89	221815.79	4701	197941.72	221579.11
4647	197760.70	221797.27	4702	197941.13	221589.06
4648	197768.30	221779.14	4703	197938.01	221599.58
4649	197777.85	221769.20	4704	197931.91	221613.04
4650	197786.24	221759.25	4705	197932.19	221626.80
4651	197794.43	221748.34	4706	197935.28	221636.90
4652	197800.27	221739.37	4707	197939.77	221642.67
4653	197811.00	221724.55	4708	197951.85	221654.95
4654	197814.90	221717.14	4709	197967.00	221664.70
4655	197816.65	221708.96	4710	197978.65	221669.19
4656	197815.09	221695.11	4711	197993.39	221674.66
4657	197806.12	221684.98	4712	198016.55	221677.75
4658	197793.45	221676.40	4713	198029.64	221677.85
4659	197772.98	221669.57	4714	198038.59	221674.80
4660	197757.97	221661.78	4715	198048.31	221667.61
4661	197747.83	221647.74	4716	198057.22	221652.31
4662	197738.86	221631.75	4717	198060.64	221630.58
4663	197730.67	221620.25	4718	198062.59	221611.28
4664	197720.34	221607.77	4719	198063.17	221591.59
4665	197708.84	221598.80	4720	198071.95	221573.46

4721	198082.67	221559.81	4776	198487.50	221053.31
4722	198096.10	221546.33	4777	198491.79	221041.23
4723	198104.98	221537.25	4778	198494.13	221027.58
4724	198120.73	221526.96	4779	198492.37	221009.06
4725	198136.87	221517.84	4780	198489.64	220996.97
4726	198160.03	221507.31	4781	198488.48	220983.91
4727	198179.37	221507.63	4782	198483.21	220970.65
4728	198190.56	221509.28	4783	198476.58	220962.27
4729	198203.93	221524.47	4784	198460.01	220955.05
4730	198213.76	221533.04	4785	198442.85	220953.30
4731	198221.48	221537.95	4786	198427.06	220951.74
4732	198233.18	221542.85	4787	198414.00	220951.16
4733	198244.68	221547.34	4788	198394.51	220952.52
4734	198256.77	221550.07	4789	198375.79	220954.27
4735	198272.36	221550.65	4790	198356.10	220955.44
4736	198288.74	221550.84	4791	198342.06	220955.44
4737	198311.36	221545.78	4792	198336.02	220949.99
4738	198324.89	221539.04	4793	198330.95	220941.21
4739	198333.24	221527.25	4794	198328.02	220933.80
4740	198335.91	221515.45	4795	198326.08	220922.69
4741	198335.91	221504.93	4796	198330.95	220904.37
4742	198332.68	221491.03	4797	198337.58	220894.62
4743	198327.15	221482.80	4798	198343.04	220881.75
4744	198318.57	221470.13	4799	198352.18	220864.76
4745	198306.68	221459.60	4800	198356.53	220850.02
4746	198287.57	221445.96	4801	198354.54	220834.18
4747	198269.83	221434.85	4802	198350.83	220820.73
4748	198255.21	221422.17	4803	198346.16	220810.40
4749	198250.53	221410.28	4804	198336.21	220804.35
4750	198252.87	221396.83	4805	198321.59	220796.75
4751	198257.94	221385.91	4806	198304.24	220793.43
4752	198270.61	221377.14	4807	198279.29	220791.09
4753	198283.87	221370.12	4808	198266.03	220790.12
4754	198303.27	221367.93	4809	198253.16	220788.37
4755	198322.08	221363.69	4810	198244.00	220780.96
4756	198343.91	221357.84	4811	198237.17	220766.92
4757	198359.32	221353.74	4812	198235.81	220753.47
4758	198372.57	221350.04	4813	198231.72	220742.94
4759	198388.17	221346.14	4814	198220.60	220733.19
4760	198410.39	221342.83	4815	198215.92	220722.08
4761	198431.25	221337.37	4816	198220.99	220711.94
4762	198444.80	221326.06	4817	198227.93	220703.35
4763	198452.99	221315.14	4818	198239.41	220690.75
4764	198458.06	221292.14	4819	198255.89	220678.02
4765	198473.31	221277.55	4820	198268.17	220669.05
4766	198484.38	221259.38	4821	198277.53	220660.28
4767	198488.67	221239.30	4822	198288.06	220649.17
4768	198490.23	221219.61	4823	198298.98	220627.92
4769	198490.23	221202.26	4824	198305.21	220613.68
4770	198487.50	221184.52	4825	198311.84	220600.62
4771	198484.80	221170.06	4826	198322.76	220577.62
4772	198475.92	221146.93	4827	198335.03	220557.51
4773	198472.88	221121.94	4828	198346.16	220542.72
4774	198472.49	221097.57	4829	198359.74	220528.60
4775	198477.46	221079.91	4830	198375.40	220518.93

4831	198387.84	220514.18	4886	198738.80	220775.50
4832	198400.74	220512.70	4887	198737.63	220764.00
4833	198413.22	220517.76	4888	198739.19	220751.91
4834	198427.45	220529.07	4889	198748.16	220735.14
4835	198438.96	220543.30	4890	198759.08	220719.94
4836	198445.19	220556.95	4891	198767.65	220710.38
4837	198454.75	220574.50	4892	198787.93	220693.81
4838	198460.60	220600.04	4893	198804.11	220685.62
4839	198461.96	220620.70	4894	198823.22	220680.75
4840	198461.96	220644.29	4895	198839.01	220677.43
4841	198466.05	220671.78	4896	198859.09	220675.09
4842	198471.51	220684.45	4897	198871.74	220675.38
4843	198477.64	220695.91	4898	198887.16	220673.15
4844	198488.03	220705.18	4899	198905.68	220673.54
4845	198506.41	220712.33	4900	198922.84	220673.15
4846	198522.98	220717.40	4901	198943.70	220673.73
4847	198538.19	220722.27	4902	198971.58	220666.71
4848	198560.90	220738.36	4903	199003.16	220655.79
4849	198573.93	220758.09	4904	199015.64	220650.53
4850	198582.91	220772.13	4905	199036.50	220645.85
4851	198591.61	220792.06	4906	199058.73	220642.54
4852	198595.40	220803.71	4907	199067.89	220640.20
4853	198602.70	220822.66	4908	199085.83	220626.94
4854	198612.39	220833.89	4909	199092.84	220614.66
4855	198625.14	220839.05	4910	199098.15	220604.64
4856	198638.40	220841.39	4911	199097.52	220589.51
4857	198652.43	220844.32	4912	199094.99	220576.84
4858	198665.11	220845.10	4913	199086.02	220562.99
4859	198689.09	220848.22	4914	199074.71	220550.32
4860	198706.44	220850.56	4915	199056.39	220540.57
4861	198725.54	220853.09	4916	199035.33	220535.90
4862	198740.75	220860.69	4917	199020.32	220529.66
4863	198759.86	220876.88	4918	198991.66	220522.64
4864	198770.97	220889.35	4919	198958.91	220519.71
4865	198786.18	220898.32	4920	198934.73	220515.23
4866	198800.02	220904.95	4921	198910.95	220509.77
4867	198820.49	220908.85	4922	198887.16	220509.19
4868	198832.19	220909.24	4923	198859.67	220511.14
4869	198847.22	220908.98	4924	198838.81	220514.84
4870	198862.51	220902.10	4925	198817.95	220520.49
4871	198876.55	220885.54	4926	198799.24	220525.17
4872	198881.32	220872.49	4927	198778.18	220527.12
4873	198883.11	220862.42	4928	198765.90	220526.73
4874	198884.94	220851.05	4929	198753.62	220524.59
4875	198884.27	220841.19	4930	198746.82	220518.81
4876	198880.20	220827.57	4931	198738.61	220511.53
4877	198868.83	220814.10	4932	198732.37	220501.19
4878	198851.29	220806.38	4933	198728.66	220483.26
4879	198828.69	220803.71	4934	198726.32	220464.93
4880	198811.98	220805.25	4935	198730.42	220444.66
4881	198802.16	220809.62	4936	198739.00	220426.33
4882	198786.37	220813.90	4937	198745.04	220409.76
4883	198769.80	220813.13	4938	198752.84	220392.21
4884	198756.93	220804.55	4939	198759.27	220377.00
4885	198748.35	220794.60	4940	198768.86	220357.74

4941	198775.88	220337.25	4996	198543.26	219657.61
4942	198784.03	220318.52	4997	198526.88	219657.81
4943	198789.53	220302.85	4998	198508.95	219655.66
4944	198792.02	220294.54	4999	198489.64	219652.74
4945	198792.02	220275.73	5000	198468.98	219646.30
4946	198793.29	220269.13	5001	198450.07	219634.80
4947	198793.71	220260.85	5002	198436.42	219621.74
4948	198792.45	220253.83	5003	198433.50	219603.61
4949	198788.51	220241.90	5004	198436.03	219584.70
4950	198787.74	220227.47	5005	198441.10	219564.23
4951	198789.49	220207.98	5006	198442.25	219555.63
4952	198795.14	220194.91	5007	198443.81	219543.66
4953	198801.97	220182.63	5008	198445.81	219530.31
4954	198809.57	220174.64	5009	198451.73	219516.27
4955	198823.61	220164.89	5010	198461.86	219491.12
4956	198829.85	220158.85	5011	198474.34	219475.13
4957	198834.91	220149.68	5012	198487.99	219458.36
4958	198837.02	220126.66	5013	198503.19	219447.45
4959	198836.18	220110.24	5014	198517.23	219436.92
4960	198834.77	220089.61	5015	198536.59	219419.18
4961	198833.27	220075.33	5016	198558.56	219404.95
4962	198827.70	220056.88	5017	198570.65	219399.88
4963	198822.44	220040.90	5018	198583.52	219394.03
4964	198812.49	220028.81	5019	198597.16	219384.28
4965	198799.63	220017.11	5020	198603.01	219369.85
4966	198785.99	220008.67	5021	198607.69	219349.97
4967	198770.19	220001.71	5022	198604.18	219320.33
4968	198753.42	219994.11	5023	198598.33	219302.40
4969	198736.27	219990.21	5024	198588.20	219290.31
4970	198715.60	219986.89	5025	198569.48	219277.44
4971	198699.61	219985.14	5026	198550.37	219268.87
4972	198682.26	219976.56	5027	198525.42	219264.58
4973	198674.66	219965.25	5028	198507.87	219265.36
4974	198670.27	219949.27	5029	198482.92	219271.59
4975	198666.18	219935.04	5030	198467.32	219271.59
4976	198660.82	219915.34	5031	198449.00	219266.92
4977	198659.94	219898.38	5032	198434.57	219257.95
4978	198657.21	219873.62	5033	198416.63	219246.25
4979	198653.12	219853.54	5034	198402.60	219231.43
4980	198650.00	219835.80	5035	198388.17	219214.28
4981	198646.88	219815.53	5036	198375.69	219197.12
4982	198647.07	219801.29	5037	198367.50	219176.85
4983	198646.78	219787.75	5038	198363.60	219158.13
4984	198646.49	219772.83	5039	198356.59	219141.36
4985	198644.93	219759.28	5040	198345.28	219125.38
4986	198640.74	219745.34	5041	198336.31	219105.88
4987	198638.20	219728.38	5042	198325.78	219092.62
4988	198638.79	219714.15	5043	198306.68	219081.71
4989	198634.69	219700.50	5044	198285.23	219080.54
4990	198624.95	219682.57	5045	198270.80	219083.66
4991	198614.61	219663.85	5046	198251.70	219089.89
4992	198605.64	219656.25	5047	198234.15	219097.30
4993	198594.14	219652.54	5048	198218.17	219104.71
4994	198580.88	219650.40	5049	198201.79	219106.66
4995	198565.29	219652.74	5050	198184.24	219101.20

5051	198172.16	219094.18	5106	198672.29	218648.47
5052	198159.29	219081.71	5107	198689.87	218653.35
5053	198151.88	219065.72	5108	198700.82	218657.84
5054	198135.50	219049.34	5109	198713.98	218661.81
5055	198121.86	219028.68	5110	198732.78	218664.26
5056	198113.28	219008.79	5111	198743.87	218669.46
5057	198107.82	218990.47	5112	198751.17	218677.53
5058	198103.92	218967.85	5113	198763.80	218682.44
5059	198104.31	218949.52	5114	198773.63	218680.48
5060	198106.26	218926.13	5115	198780.12	218674.97
5061	198111.72	218902.34	5116	198798.90	218666.02
5062	198115.62	218882.07	5117	198824.48	218651.39
5063	198123.42	218857.89	5118	198850.86	218638.47
5064	198131.99	218835.28	5119	198870.90	218625.03
5065	198142.52	218822.80	5120	198891.57	218608.15
5066	198153.05	218809.55	5121	198901.36	218603.70
5067	198157.34	218790.83	5122	198915.01	218601.00
5068	198159.68	218772.50	5123	198930.54	218602.99
5069	198167.09	218749.89	5124	198936.78	218612.15
5070	198174.50	218728.05	5125	198936.00	218627.75
5071	198182.29	218710.51	5126	198928.38	218640.33
5072	198189.70	218691.40	5127	198919.68	218647.91
5073	198194.38	218666.45	5128	198912.76	218655.32
5074	198195.16	218643.83	5129	198902.66	218671.42
5075	198196.72	218622.00	5130	198894.28	218688.77
5076	198207.25	218611.86	5131	198893.11	218704.95
5077	198223.24	218601.72	5132	198902.66	218724.45
5078	198238.83	218593.92	5133	198915.33	218737.31
5079	198254.04	218585.34	5134	198928.01	218744.92
5080	198267.30	218570.53	5135	198942.82	218746.87
5081	198281.72	218550.25	5136	198960.18	218744.72
5082	198297.71	218528.81	5137	198987.08	218742.19
5083	198310.19	218513.21	5138	199002.29	218739.26
5084	198324.22	218494.10	5139	199020.03	218736.73
5085	198337.87	218481.24	5140	199036.55	218738.27
5086	198351.13	218462.52	5141	199054.73	218735.75
5087	198365.94	218458.23	5142	199064.48	218731.46
5088	198374.91	218464.08	5143	199076.56	218717.43
5089	198388.56	218469.15	5144	199084.95	218698.91
5090	198405.33	218480.46	5145	199087.09	218682.14
5091	198422.09	218490.98	5146	199088.85	218667.52
5092	198440.42	218501.51	5147	199092.75	218651.92
5093	198462.25	218514.38	5148	199095.09	218636.72
5094	198479.02	218527.25	5149	199094.50	218621.70
5095	198500.46	218543.62	5150	199094.50	218595.38
5096	198520.35	218556.88	5151	199090.60	218572.57
5097	198539.46	218570.53	5152	199085.14	218554.44
5098	198558.95	218580.27	5153	199084.56	218535.14
5099	198572.60	218587.88	5154	199090.02	218519.35
5100	198585.47	218598.02	5155	199099.57	218507.46
5101	198602.04	218605.13	5156	199110.10	218500.44
5102	198611.88	218612.15	5157	199129.38	218491.37
5103	198622.35	218622.33	5158	199149.38	218481.33
5104	198639.48	218630.75	5159	199169.75	218478.99
5105	198657.44	218641.84	5160	199189.45	218483.48

5161	199208.36	218493.42	5216	199528.67	218263.31
5162	199216.83	218499.02	5217	199523.21	218249.27
5163	199225.71	218510.97	5218	199515.93	218237.57
5164	199233.51	218519.94	5219	199501.90	218227.69
5165	199241.30	218526.37	5220	199480.22	218217.49
5166	199250.66	218528.71	5221	199457.37	218207.42
5167	199264.31	218527.73	5222	199446.81	218202.75
5168	199273.46	218524.88	5223	199425.76	218188.57
5169	199282.02	218522.50	5224	199414.30	218180.38
5170	199289.04	218519.69	5225	199400.14	218168.92
5171	199296.87	218513.89	5226	199384.49	218154.89
5172	199302.72	218505.12	5227	199369.07	218144.51
5173	199301.74	218484.45	5228	199352.17	218136.45
5174	199292.97	218469.83	5229	199338.91	218131.77
5175	199281.27	218464.57	5230	199320.72	218126.32
5176	199267.43	218456.96	5231	199301.48	218120.08
5177	199255.54	218452.68	5232	199295.50	218111.76
5178	199243.84	218446.44	5233	199296.54	218097.46
5179	199237.21	218436.69	5234	199298.62	218080.57
5180	199236.24	218422.26	5235	199294.46	218068.35
5181	199244.42	218413.10	5236	199287.85	218053.12
5182	199260.02	218410.56	5237	199282.23	218043.86
5183	199276.59	218411.73	5238	199272.69	218030.81
5184	199287.31	218412.90	5239	199263.67	218023.96
5185	199298.23	218416.41	5240	199236.90	218015.37
5186	199308.56	218420.70	5241	199227.21	218012.42
5187	199318.90	218422.46	5242	199212.84	218012.72
5188	199330.91	218423.02	5243	199199.91	218021.96
5189	199342.10	218417.00	5244	199182.43	218024.42
5190	199350.09	218411.54	5245	199169.17	218020.00
5191	199354.38	218404.33	5246	199155.65	218008.56
5192	199355.35	218393.02	5247	199150.19	217989.07
5193	199356.72	218371.96	5248	199153.57	217976.85
5194	199356.63	218353.64	5249	199157.47	217964.11
5195	199352.43	218338.04	5250	199165.53	217951.37
5196	199346.94	218324.31	5251	199175.67	217945.40
5197	199345.40	218312.52	5252	199187.63	217938.64
5198	199345.26	218299.18	5253	199197.50	217930.84
5199	199346.73	218290.76	5254	199200.87	217923.54
5200	199347.01	218280.79	5255	199202.80	217912.77
5201	199351.71	218272.37	5256	199195.92	217899.01
5202	199360.21	218266.90	5257	199189.75	217892.41
5203	199376.24	218263.84	5258	199180.16	217886.55
5204	199386.91	218264.13	5259	199153.07	217884.02
5205	199396.49	218267.04	5260	199138.89	217885.99
5206	199405.89	218273.63	5261	199124.01	217885.57
5207	199413.58	218279.14	5262	199114.61	217880.65
5208	199427.19	218291.22	5263	199112.92	217870.69
5209	199443.41	218302.56	5264	199113.94	217860.69
5210	199462.39	218307.50	5265	199117.31	217850.02
5211	199481.36	218310.36	5266	199128.36	217840.23
5212	199492.28	218308.02	5267	199135.28	217836.40
5213	199503.46	218304.38	5268	199151.49	217829.20
5214	199522.95	218293.72	5269	199169.69	217821.14
5215	199529.19	218279.68	5270	199180.87	217816.72

5271	199191.52	217813.60	5326	199351.91	217337.13
5272	199202.96	217808.40	5327	199365.43	217332.97
5273	199207.32	217802.41	5328	199382.32	217334.01
5274	199211.67	217794.60	5329	199401.30	217336.09
5275	199215.74	217785.62	5330	199418.72	217342.07
5276	199217.00	217775.65	5331	199432.23	217343.37
5277	199211.21	217764.18	5332	199446.01	217336.61
5278	199203.48	217755.90	5333	199455.37	217328.81
5279	199191.78	217752.00	5334	199463.79	217316.04
5280	199170.99	217748.88	5335	199468.25	217305.97
5281	199159.29	217744.20	5336	199466.56	217292.56
5282	199148.11	217734.32	5337	199466.29	217280.46
5283	199141.36	217721.84	5338	199462.57	217270.49
5284	199139.02	217709.89	5339	199456.00	217256.43
5285	199142.92	217702.35	5340	199444.71	217244.59
5286	199156.95	217697.41	5341	199423.65	217224.05
5287	199169.95	217692.99	5342	199401.04	217207.68
5288	199179.83	217686.75	5343	199379.98	217193.64
5289	199188.15	217677.91	5344	199355.03	217182.46
5290	199195.94	217669.34	5345	199340.73	217168.42
5291	199205.82	217656.60	5346	199333.45	217152.83
5292	199218.30	217630.86	5347	199333.71	217129.43
5293	199230.26	217608.51	5348	199337.09	217112.80
5294	199234.19	217595.17	5349	199341.51	217096.94
5295	199232.86	217582.51	5350	199353.99	217083.42
5296	199230.78	217572.38	5351	199362.31	217074.58
5297	199229.48	217561.20	5352	199373.49	217067.83
5298	199222.72	217547.68	5353	199390.38	217064.71
5299	199210.50	217538.32	5354	199401.82	217065.75
5300	199196.46	217534.42	5355	199409.36	217073.80
5301	199176.19	217530.79	5356	199415.93	217078.80
5302	199157.99	217528.45	5357	199433.79	217082.64
5303	199136.94	217527.41	5358	199453.55	217086.02
5304	199119.78	217526.37	5359	199473.90	217087.01
5305	199105.74	217520.13	5360	199485.83	217086.02
5306	199100.80	217508.69	5361	199496.70	217083.68
5307	199100.28	217497.25	5362	199505.24	217080.59
5308	199104.44	217484.78	5363	199508.61	217065.15
5309	199114.84	217472.04	5364	199511.41	217057.57
5310	199129.92	217471.00	5365	199518.71	217052.79
5311	199143.96	217475.16	5366	199526.15	217043.81
5312	199158.77	217479.58	5367	199528.43	217035.85
5313	199182.69	217482.44	5368	199528.12	217027.67
5314	199197.24	217481.40	5369	199523.17	217017.74
5315	199210.50	217478.02	5370	199518.29	217006.90
5316	199224.54	217471.52	5371	199509.45	216995.39
5317	199243.51	217459.82	5372	199495.69	216984.44
5318	199260.41	217446.56	5373	199488.81	216979.81
5319	199272.63	217432.01	5374	199472.78	216974.93
5320	199288.48	217415.63	5375	199461.02	216968.58
5321	199300.96	217400.55	5376	199451.37	216962.65
5322	199316.04	217381.58	5377	199441.59	216951.63
5323	199326.18	217365.98	5378	199435.35	216943.31
5324	199333.19	217349.60	5379	199428.07	216938.37
5325	199342.81	217340.77	5380	199423.91	216928.24

5381	199423.79	216919.06	5436	199954.99	217040.69
5382	199424.69	216907.96	5437	199972.36	217034.20
5383	199425.47	216895.22	5438	199984.29	217028.30
5384	199427.37	216876.81	5439	199999.00	217021.88
5385	199432.49	216866.11	5440	200008.79	217013.84
5386	199441.83	216856.25	5441	200015.70	217000.75
5387	199451.30	216853.44	5442	200023.00	216990.58
5388	199467.07	216848.43	5443	200028.47	216981.24
5389	199479.54	216839.34	5444	200031.28	216975.70
5390	199492.02	216832.84	5445	200035.56	216966.19
5391	199509.70	216827.64	5446	200043.62	216957.87
5392	199526.47	216821.23	5447	200058.23	216948.54
5393	199538.55	216814.38	5448	200070.37	216942.78
5394	199548.95	216810.48	5449	200079.07	216941.24
5395	199557.79	216806.84	5450	200088.97	216944.61
5396	199567.66	216805.02	5451	200105.88	216947.77
5397	199579.88	216808.92	5452	200118.38	216947.14
5398	199587.42	216816.98	5453	200127.22	216943.77
5399	199594.23	216831.86	5454	200132.39	216935.00
5400	199601.20	216846.87	5455	200135.90	216926.16
5401	199613.93	216861.43	5456	200135.69	216914.86
5402	199627.19	216872.09	5457	200135.20	216903.56
5403	199640.19	216882.75	5458	200134.85	216895.63
5404	199654.16	216896.01	5459	200130.80	216882.50
5405	199658.90	216903.97	5460	200124.76	216869.59
5406	199662.62	216913.45	5461	200115.10	216849.73
5407	199665.14	216927.48	5462	200119.00	216835.44
5408	199667.36	216945.00	5463	200126.02	216826.60
5409	199673.71	216967.07	5464	200131.48	216819.06
5410	199680.30	216977.88	5465	200143.96	216814.90
5411	199688.83	216984.02	5466	200160.59	216818.25
5412	199698.38	216988.65	5467	200170.38	216819.97
5413	199707.89	216987.70	5468	200180.35	216821.66
5414	199720.77	216973.99	5469	200190.70	216821.20
5415	199735.59	216965.67	5470	200197.33	216816.46
5416	199749.36	216958.39	5471	200203.49	216807.62
5417	199764.96	216954.75	5472	200208.16	216790.40
5418	199785.24	216959.43	5473	200209.98	216779.03
5419	199794.70	216968.61	5474	200212.65	216763.45
5420	199798.91	216975.07	5475	200215.32	216752.36
5421	199802.00	216984.19	5476	200220.38	216739.26
5422	199807.26	217000.26	5477	200231.93	216724.87
5423	199811.26	217018.16	5478	200243.16	216715.61
5424	199817.68	217036.93	5479	200251.57	216710.14
5425	199826.81	217051.95	5480	200263.76	216705.89
5426	199831.05	217059.71	5481	200274.28	216701.40
5427	199837.09	217063.78	5482	200281.34	216700.94
5428	199843.12	217066.16	5483	200289.41	216700.20
5429	199849.44	217067.85	5484	200297.83	216698.41
5430	199864.28	217066.20	5485	200313.80	216695.29
5431	199882.25	217063.11	5486	200322.64	216691.99
5432	199898.36	217056.76	5487	200334.50	216687.22
5433	199911.27	217050.44	5488	200346.50	216686.52
5434	199921.87	217048.62	5489	200354.92	216686.31
5435	199935.55	217044.76	5490	200360.61	216686.45

5491	200370.71	216685.75	5546	200900.91	216882.23
5492	200378.71	216685.67	5547	200909.50	216886.81
5493	200385.59	216686.10	5548	200916.16	216887.80
5494	200396.68	216686.45	5549	200923.78	216885.45
5495	200408.23	216688.62	5550	200930.87	216887.27
5496	200418.72	216688.97	5551	200937.53	216890.43
5497	200431.42	216688.62	5552	200946.80	216895.83
5498	200445.42	216686.80	5553	200956.03	216902.25
5499	200456.62	216687.71	5554	200962.69	216906.61
5500	200471.56	216689.53	5555	200969.85	216911.66
5501	200483.74	216688.03	5556	200979.82	216915.24
5502	200490.06	216687.04	5557	200998.35	216917.34
5503	200497.25	216683.08	5558	201008.63	216921.80
5504	200504.73	216685.01	5559	201017.19	216920.29
5505	200523.43	216680.69	5560	201028.73	216914.68
5506	200538.03	216679.29	5561	201038.98	216910.75
5507	200547.25	216680.03	5562	201048.46	216906.61
5508	200561.57	216684.13	5563	201063.26	216898.25
5509	200571.71	216692.62	5564	201074.82	216894.96
5510	200579.29	216702.03	5565	201082.98	216890.53
5511	200583.50	216709.75	5566	201088.63	216887.24
5512	200585.47	216724.77	5567	201095.51	216876.99
5513	200589.12	216740.00	5568	201106.21	216867.02
5514	200593.96	216753.47	5569	201115.27	216860.08
5515	200600.21	216763.93	5570	201118.74	216854.95
5516	200606.66	216771.93	5571	201125.16	216843.51
5517	200614.87	216781.33	5572	201129.87	216828.42
5518	200623.16	216790.17	5573	201129.52	216821.76
5519	200629.89	216798.46	5574	201127.76	216810.95
5520	200635.37	216802.95	5575	201126.71	216805.61
5521	200641.54	216804.07	5576	201119.34	216794.60
5522	200654.81	216805.12	5577	201119.13	216788.84
5523	200669.97	216807.02	5578	201122.50	216780.35
5524	200694.88	216808.28	5579	201122.39	216767.93
5525	200706.64	216809.37	5580	201121.34	216760.14
5526	200714.11	216809.90	5581	201122.08	216745.96
5527	200720.78	216811.30	5582	201118.25	216731.99
5528	200731.90	216816.49	5583	201114.74	216722.38
5529	200739.69	216823.02	5584	201114.88	216715.01
5530	200751.31	216832.99	5585	201116.41	216703.90
5531	200761.20	216842.04	5586	201110.43	216692.99
5532	200772.82	216851.86	5587	201102.63	216686.49
5533	200781.98	216855.79	5588	201097.43	216672.71
5534	200787.03	216856.57	5589	201093.55	216663.46
5535	200796.43	216856.22	5590	201093.48	216648.79
5536	200803.45	216854.74	5591	201086.25	216644.16
5537	200810.19	216854.32	5592	201085.34	216636.51
5538	200816.23	216854.53	5593	201084.84	216630.90
5539	200825.28	216856.01	5594	201079.09	216628.37
5540	200831.38	216856.57	5595	201081.58	216617.11
5541	200844.86	216863.37	5596	201088.04	216608.55
5542	200851.91	216867.02	5597	201093.30	216601.74
5543	200866.83	216873.76	5598	201094.78	216588.26
5544	200876.74	216877.55	5599	201097.16	216571.84
5545	200892.86	216878.07	5600	201098.32	216560.16

5601	201093.90	216545.91	5656	201467.02	216355.33
5602	201093.86	216535.00	5657	201476.49	216359.75
5603	201095.76	216522.50	5658	201481.69	216362.00
5604	201094.85	216515.70	5659	201490.88	216366.77
5605	201092.18	216501.10	5660	201496.07	216370.07
5606	201091.27	216491.34	5661	201504.42	216373.37
5607	201090.00	216480.67	5662	201510.95	216374.77
5608	201087.65	216472.71	5663	201523.51	216379.19
5609	201088.28	216459.23	5664	201531.69	216382.60
5610	201100.53	216451.41	5665	201538.18	216382.11
5611	201107.62	216447.97	5666	201546.95	216384.81
5612	201115.90	216443.48	5667	201552.92	216389.44
5613	201125.30	216439.48	5668	201562.57	216397.02
5614	201145.59	216431.41	5669	201568.99	216402.53
5615	201153.10	216426.21	5670	201576.92	216406.60
5616	201163.83	216416.88	5671	201582.04	216410.67
5617	201169.38	216411.27	5672	201585.73	216417.37
5618	201177.41	216400.00	5673	201591.80	216423.62
5619	201179.80	216392.28	5674	201597.20	216425.65
5620	201182.01	216383.89	5675	201604.99	216427.41
5621	201183.13	216372.74	5676	201612.99	216428.21
5622	201189.45	216367.05	5677	201621.49	216429.58
5623	201196.50	216368.28	5678	201627.80	216430.35
5624	201206.26	216367.16	5679	201633.77	216430.35
5625	201218.79	216363.23	5680	201641.21	216430.28
5626	201225.59	216360.70	5681	201649.28	216429.93
5627	201236.26	216360.38	5682	201656.02	216428.32
5628	201248.09	216357.75	5683	201661.14	216426.53
5629	201253.95	216352.91	5684	201671.95	216422.14
5630	201260.68	216354.38	5685	201677.04	216419.86
5631	201265.95	216354.66	5686	201682.79	216419.58
5632	201271.63	216353.89	5687	201688.93	216425.02
5633	201278.09	216348.73	5688	201697.77	216424.99
5634	201291.42	216339.19	5689	201708.09	216424.07
5635	201297.67	216337.50	5690	201721.32	216423.44
5636	201303.85	216336.31	5691	201733.29	216421.34
5637	201313.53	216337.75	5692	201741.39	216419.90
5638	201323.01	216341.26	5693	201748.13	216420.11
5639	201329.25	216342.98	5694	201757.53	216426.81
5640	201337.60	216344.31	5695	201764.80	216433.65
5641	201343.99	216346.63	5696	201768.80	216441.37
5642	201351.08	216348.73	5697	201773.29	216451.13
5643	201358.73	216347.61	5698	201778.48	216454.92
5644	201366.31	216346.14	5699	201783.94	216459.56
5645	201378.52	216346.21	5700	201788.62	216467.62
5646	201388.98	216347.12	5701	201796.76	216478.32
5647	201395.36	216346.80	5702	201805.96	216485.06
5648	201400.77	216344.42	5703	201814.56	216489.90
5649	201412.63	216339.26	5704	201821.78	216496.40
5650	201420.49	216336.17	5705	201830.70	216504.47
5651	201434.17	216332.38	5706	201838.77	216510.89
5652	201445.61	216334.70	5707	201846.98	216518.54
5653	201452.35	216340.28	5708	201858.21	216529.31
5654	201456.35	216345.89	5709	201864.31	216534.78
5655	201461.54	216351.12	5710	201875.23	216544.86

5711	201884.60	216552.82	5766	202402.18	216560.96
5712	201890.70	216555.84	5767	202412.08	216567.70
5713	201908.70	216562.79	5768	202419.03	216571.21
5714	201916.35	216566.96	5769	202426.96	216570.65
5715	201924.95	216571.70	5770	202434.43	216569.21
5716	201941.37	216575.24	5771	202441.60	216569.25
5717	201948.81	216576.89	5772	202448.43	216577.81
5718	201956.11	216578.44	5773	202455.17	216578.09
5719	201968.81	216580.68	5774	202462.54	216578.23
5720	201983.83	216582.93	5775	202471.66	216583.35
5721	201995.80	216579.39	5776	202476.65	216588.68
5722	202003.55	216572.75	5777	202483.17	216596.47
5723	202010.43	216568.82	5778	202491.67	216604.76
5724	202016.54	216565.45	5779	202498.19	216615.70
5725	202026.29	216563.21	5780	202499.81	216623.63
5726	202031.70	216567.07	5781	202499.88	216634.44
5727	202038.15	216571.00	5782	202500.30	216642.58
5728	202044.68	216570.02	5783	202502.54	216651.71
5729	202053.87	216567.81	5784	202505.63	216665.60
5730	202061.73	216567.84	5785	202510.33	216675.99
5731	202074.65	216570.89	5786	202514.33	216686.24
5732	202081.39	216573.03	5787	202517.49	216692.69
5733	202089.11	216581.81	5788	202521.49	216698.03
5734	202095.00	216587.00	5789	202527.32	216704.69
5735	202102.93	216592.26	5790	202535.18	216709.61
5736	202112.13	216596.68	5791	202543.95	216712.06
5737	202118.93	216599.49	5792	202551.11	216714.80
5738	202128.27	216600.19	5793	202559.57	216722.06
5739	202139.00	216601.60	5794	202569.15	216725.61
5740	202156.02	216603.53	5795	202577.08	216730.94
5741	202176.69	216595.56	5796	202583.39	216736.49
5742	202194.03	216590.02	5797	202589.50	216742.38
5743	202199.22	216587.84	5798	202597.01	216745.12
5744	202207.50	216582.86	5799	202609.29	216745.82
5745	202219.78	216574.30	5800	202623.99	216742.42
5746	202227.15	216573.10	5801	202632.94	216739.85
5747	202241.12	216573.60	5802	202642.63	216739.29
5748	202251.72	216572.54	5803	202662.84	216743.08
5749	202257.05	216574.16	5804	202674.84	216744.14
5750	202262.73	216576.54	5805	202685.16	216745.82
5751	202269.68	216580.54	5806	202684.10	216753.68
5752	202280.28	216581.24	5807	202678.84	216756.84
5753	202285.89	216582.16	5808	202676.03	216764.98
5754	202295.72	216583.35	5809	202681.51	216773.82
5755	202307.58	216584.61	5810	202692.17	216777.75
5756	202315.93	216582.44	5811	202701.37	216778.38
5757	202320.98	216581.81	5812	202707.75	216771.09
5758	202335.65	216581.32	5813	202708.74	216764.42
5759	202344.43	216577.95	5814	202709.33	216759.26
5760	202352.64	216572.75	5815	202714.77	216754.31
5761	202358.11	216569.03	5816	202725.86	216752.77
5762	202368.99	216564.40	5817	202738.77	216752.77
5763	202375.73	216560.68	5818	202755.48	216757.54
5764	202381.55	216558.09	5819	202765.86	216760.42
5765	202391.31	216557.31	5820	202775.06	216763.44

5821	202783.69	216766.24	5876	203228.89	216732.59
5822	202790.57	216768.21	5877	203233.10	216720.87
5823	202798.08	216768.07	5878	203237.76	216708.83
5824	202805.10	216766.87	5879	203242.05	216701.11
5825	202813.87	216768.70	5880	203246.96	216695.36
5826	202822.36	216771.37	5881	203255.10	216687.43
5827	202833.38	216773.19	5882	203264.78	216682.10
5828	202843.10	216774.21	5883	203277.03	216675.74
5829	202849.66	216779.75	5884	203289.94	216672.87
5830	202855.56	216784.63	5885	203299.95	216674.09
5831	202874.08	216795.44	5886	203313.60	216676.38
5832	202882.30	216799.93	5887	203319.18	216680.45
5833	202891.14	216802.74	5888	203330.93	216694.13
5834	202898.23	216804.98	5889	203343.39	216700.45
5835	202906.37	216808.35	5890	203352.51	216706.76
5836	202914.72	216811.09	5891	203360.65	216712.87
5837	202922.79	216811.65	5892	203368.79	216723.26
5838	202933.25	216810.11	5893	203375.22	216731.82
5839	202939.42	216808.77	5894	203380.06	216739.19
5840	202945.46	216807.23	5895	203385.50	216746.21
5841	202954.44	216804.77	5896	203393.78	216752.66
5842	202964.90	216801.90	5897	203401.85	216759.05
5843	202974.30	216799.37	5898	203408.94	216764.10
5844	202979.36	216798.81	5899	203421.08	216774.56
5845	202985.95	216798.88	5900	203427.64	216776.95
5846	202992.76	216799.16	5901	203435.50	216772.88
5847	202999.15	216799.09	5902	203442.94	216771.89
5848	203008.20	216798.18	5903	203450.27	216773.86
5849	203020.62	216796.28	5904	203460.59	216780.38
5850	203026.17	216795.37	5905	203466.59	216783.75
5851	203037.61	216793.82	5906	203472.14	216786.00
5852	203045.68	216792.07	5907	203479.15	216789.86
5853	203056.98	216791.51	5908	203486.77	216793.51
5854	203063.36	216791.72	5909	203495.44	216797.23
5855	203070.52	216792.35	5910	203501.33	216801.72
5856	203079.72	216791.30	5911	203509.44	216801.93
5857	203088.24	216788.17	5912	203515.47	216798.07
5858	203094.00	216780.74	5913	203519.65	216793.02
5859	203109.58	216771.47	5914	203529.86	216785.86
5860	203116.14	216769.96	5915	203537.19	216779.61
5861	203123.54	216768.10	5916	203538.46	216774.21
5862	203133.30	216769.79	5917	203535.50	216766.15
5863	203144.95	216768.45	5918	203538.88	216759.33
5864	203150.32	216766.10	5919	203548.91	216758.70
5865	203158.53	216767.09	5920	203560.67	216759.19
5866	203167.97	216767.33	5921	203566.81	216758.77
5867	203176.39	216767.26	5922	203572.57	216755.05
5868	203181.51	216766.70	5923	203579.37	216744.52
5869	203187.06	216764.73	5924	203585.69	216741.57
5870	203193.45	216761.37	5925	203587.30	216736.17
5871	203207.06	216758.14	5926	203586.11	216727.75
5872	203217.52	216761.23	5927	203585.83	216721.99
5873	203222.29	216754.21	5928	203592.22	216709.29
5874	203225.80	216743.33	5929	203594.60	216702.83
5875	203226.78	216738.28	5930	203595.73	216691.75

5931	203594.67	216682.20	5985	197809.35	222666.37
5932	203588.74	216672.31	5986	197799.84	222670.41
5933	203586.00	216663.74	5987	197788.93	222676.46
5934	203584.57	216654.90	5988	197783.84	222679.68
5935	203587.72	216643.81	5989	197775.18	222685.43
5936	203594.88	216630.34	5990	197754.84	222650.76
5937	203601.73	216622.34	5977	197738.77	222626.76
5938	203609.76	216611.88	5991	201432.57	216276.07
5939	203625.10	216606.33	5992	201449.41	216276.16
5940	203634.47	216603.60	5993	201459.77	216277.98
5941	203644.99	216601.28	5994	201471.26	216281.47
5942	203657.20	216598.26	5995	201482.56	216286.46
5943	203664.22	216595.67	5996	201497.32	216293.24
5944	203676.43	216592.02	5997	201517.58	216305.61
5945	203685.10	216592.71	5998	201526.45	216316.57
5946	203691.17	216589.84	5999	201540.52	216326.89
5947	203699.17	216586.12	6000	201551.72	216327.84
5948	203709.35	216579.95	6001	201572.40	216335.62
5949	203723.00	216571.31	6002	201586.19	216344.71
5950	203729.39	216567.59	6003	201599.10	216353.69
5951	203735.04	216563.66	6004	201611.84	216363.22
5952	203741.56	216560.09	6005	201622.94	216373.31
5953	203749.98	216554.89	6006	201633.79	216373.74
5954	203763.99	216547.38	6007	201644.05	216372.98
5955	203771.78	216541.77	6008	201657.52	216368.15
5956	203778.86	216538.89	6009	201669.90	216364.77
5957	203789.07	216535.59	6010	201688.17	216363.58
5958	203798.41	216533.00	6011	201704.72	216367.28
5959	203809.32	216530.26	6012	201721.72	216366.11
5960	203816.13	216527.45	6013	201733.66	216364.57
5961	203824.87	216522.82	6014	201748.38	216363.99
5962	203830.45	216521.42	6015	201768.53	216366.86
5963	203838.31	216521.91	6016	201779.42	216371.88
5964	203846.13	216523.52	6017	201794.55	216382.98
5965	203855.78	216525.13	6018	201802.51	216393.72
5966	203861.61	216527.03	6019	201812.70	216405.01
5967	203874.49	216525.84	6020	201826.91	216421.80
5968	203877.15	216516.22	6021	201836.36	216437.84
5969	203881.61	216510.82	6022	201855.71	216451.71
5970	203896.10	216506.54	6023	201867.35	216459.61
5971	203908.56	216503.24	6024	201888.86	216481.04
5972	203925.82	216501.06	6025	201902.08	216492.46
5973	203933.61	216506.96	6026	201915.47	216505.73
5974	203942.81	216508.29	6027	201930.81	216511.87
5975	203949.51	216507.17	6028	201943.10	216518.60
5976	203957.41	216501.27	6029	201953.12	216520.25
1	203964.49	216500.64	6030	201967.22	216522.41
5977	197738.77	222626.76	6031	201977.76	216524.05
5978	197758.72	222632.85	6032	201993.71	216516.03
5979	197767.49	222634.51	6033	202013.55	216509.47
5980	197786.91	222636.39	6034	202029.27	216507.60
5981	197800.10	222637.85	6035	202044.79	216510.73
5982	197810.83	222641.67	6036	202061.12	216513.78
5983	197827.50	222652.89	6037	202077.79	216515.46
5984	197832.82	222659.62	6038	202099.02	216521.31

6039	202116.80	216530.79	6094	202879.42	216725.51
6040	202136.04	216541.48	6095	202893.25	216736.39
6041	202154.73	216543.10	6096	202905.70	216745.20
6042	202165.87	216539.94	6097	202921.66	216749.19
6043	202177.43	216533.29	6098	202936.14	216749.35
6044	202195.12	216522.29	6099	202952.78	216745.24
6045	202217.55	216515.99	6100	202969.49	216741.89
6046	202233.71	216514.78	6101	202982.23	216741.09
6047	202251.25	216515.27	6102	202995.98	216741.00
6048	202267.07	216518.12	6103	203012.36	216737.73
6049	202280.82	216522.32	6104	203029.30	216735.11
6050	202293.23	216524.64	6105	203040.92	216733.23
6051	202307.74	216524.58	6106	203054.04	216732.12
6052	202320.95	216523.21	6107	203067.03	216728.42
6053	202342.62	216512.50	6108	203079.28	216721.51
6054	202353.38	216507.01	6109	203094.20	216715.07
6055	202370.70	216500.77	6110	203111.71	216710.82
6056	202381.51	216499.01	6111	203121.85	216709.71
6057	202393.61	216498.53	6112	203134.02	216710.87
6058	202415.58	216503.38	6113	203149.74	216707.89
6059	202429.12	216509.63	6114	203161.15	216708.82
6060	202451.14	216510.15	6115	203174.82	216702.13
6061	202465.99	216515.82	6116	203184.46	216688.73
6062	202478.34	216522.96	6117	203189.64	216678.03
6063	202488.73	216527.02	6118	203204.24	216656.79
6064	202499.60	216532.59	6119	203223.56	216639.92
6065	202510.37	216539.96	6120	203236.42	216630.84
6066	202526.87	216554.02	6121	203248.39	216624.11
6067	202538.62	216567.44	6122	203261.13	216618.63
6068	202548.93	216584.56	6123	203276.34	216615.07
6069	202552.59	216595.54	6124	203292.54	216614.79
6070	202555.40	216606.63	6125	203306.30	216616.40
6071	202557.77	216619.68	6126	203318.34	216618.38
6072	202559.54	216630.91	6127	203329.81	216621.79
6073	202561.17	216644.81	6128	203343.43	216627.69
6074	202564.88	216655.73	6129	203355.61	216635.19
6075	202587.71	216665.96	6130	203370.45	216649.68
6076	202603.00	216676.18	6131	203385.29	216659.89
6077	202615.69	216685.09	6132	203397.38	216669.39
6078	202640.28	216682.32	6133	203416.15	216692.53
6079	202653.89	216682.10	6134	203425.27	216702.78
6080	202665.03	216683.28	6135	203440.54	216713.14
6081	202680.92	216687.75	6136	203454.79	216715.20
6082	202696.61	216690.81	6137	203465.60	216718.36
6083	202710.84	216694.88	6138	203477.56	216723.63
6084	202730.74	216693.40	6139	203493.26	216715.55
6085	202746.93	216695.19	6140	203506.46	216705.37
6086	202758.00	216698.30	6141	203522.28	216700.10
6087	202769.75	216700.86	6142	203532.52	216699.02
6088	202781.80	216704.02	6143	203527.27	216685.76
6089	202797.79	216709.59	6144	203524.10	216664.26
6090	202813.36	216707.46	6145	203525.43	216656.93
6091	202827.78	216709.92	6146	203534.46	216658.12
6092	202839.04	216712.78	6147	203532.42	216663.46
6093	202857.56	216715.27	6148	203532.70	216668.66

6149	203538.88	216670.83	6204	203237.73	216693.92
6150	203544.56	216670.27	6205	203234.01	216701.08
6151	203549.83	216670.41	6206	203229.52	216710.41
6152	203555.23	216672.31	6207	203225.24	216721.64
6153	203554.74	216679.67	6208	203222.99	216731.61
6154	203553.34	216686.97	6209	203220.32	216739.26
6155	203558.26	216693.32	6210	203216.18	216751.33
6156	203567.58	216695.75	6211	203208.11	216751.82
6157	203576.07	216700.45	6212	203203.06	216749.08
6158	203578.39	216708.59	6213	203196.60	216747.82
6159	203581.75	216715.64	6214	203189.02	216750.07
6160	203578.81	216724.10	6215	203181.94	216757.72
6161	203575.02	216735.96	6216	203176.60	216760.10
6162	203572.07	216744.38	6217	203170.22	216761.65
6163	203564.00	216753.72	6218	203162.35	216760.03
6164	203557.20	216753.22	6219	203151.62	216757.86
6165	203550.95	216753.29	6220	203146.14	216759.40
6166	203543.37	216751.26	6221	203140.39	216762.21
6167	203536.28	216748.52	6222	203132.53	216761.37
6168	203529.97	216749.50	6223	203126.00	216759.54
6169	203526.60	216757.22	6224	203120.95	216759.96
6170	203526.74	216765.44	6225	203112.74	216761.51
6171	203527.24	216776.71	6226	203103.86	216765.05
6172	203518.03	216786.28	6227	203091.61	216771.96
6173	203508.00	216794.56	6228	203083.12	216782.21
6174	203501.68	216792.88	6229	203074.42	216784.31
6175	203495.58	216790.77	6230	203067.47	216783.33
6176	203488.00	216787.19	6231	203057.57	216782.00
6177	203477.33	216781.79	6232	203048.66	216782.63
6178	203468.63	216777.37	6233	203039.26	216784.10
6179	203458.38	216770.49	6234	203030.62	216785.86
6180	203451.57	216766.35	6235	203022.90	216787.12
6181	203440.76	216763.19	6236	203015.82	216787.61
6182	203431.08	216763.40	6237	203009.29	216789.44
6183	203422.38	216760.73	6238	203000.80	216790.91
6184	203414.38	216755.75	6239	202992.20	216791.09
6185	203406.38	216750.84	6240	202982.23	216791.09
6186	203392.62	216740.87	6241	202973.15	216791.75
6187	203385.67	216733.85	6242	202964.44	216793.86
6188	203376.76	216723.40	6243	202954.41	216796.25
6189	203365.81	216708.17	6244	202945.35	216798.63
6190	203357.88	216701.71	6245	202932.86	216800.04
6191	203349.53	216696.24	6246	202918.54	216799.40
6192	203343.42	216692.03	6247	202913.35	216798.70
6193	203334.02	216684.66	6248	202907.74	216797.23
6194	203329.95	216678.90	6249	202900.23	216794.84
6195	203323.56	216673.57	6250	202893.84	216794.21
6196	203309.95	216667.67	6251	202875.24	216787.05
6197	203300.47	216666.06	6252	202862.33	216775.68
6198	203286.72	216664.44	6253	202848.50	216764.80
6199	203279.98	216664.94	6254	202842.82	216763.05
6200	203272.05	216668.16	6255	202836.22	216762.70
6201	203264.47	216672.24	6256	202830.33	216762.35
6202	203255.98	216677.99	6257	202824.82	216761.54
6203	203245.59	216686.83	6258	202812.28	216757.45

6259	202803.90	216759.79	6314	202413.80	216558.05
6260	202798.32	216760.94	6315	202408.19	216555.03
6261	202792.88	216760.28	6316	202394.64	216548.79
6262	202782.95	216757.37	6317	202389.52	216548.36
6263	202773.90	216754.21	6318	202378.71	216550.12
6264	202765.41	216751.26	6319	202368.67	216556.01
6265	202759.09	216749.72	6320	202363.55	216557.91
6266	202745.90	216746.84	6321	202347.41	216565.35
6267	202733.41	216743.33	6322	202339.13	216571.45
6268	202722.88	216743.89	6323	202331.97	216573.49
6269	202714.70	216745.47	6324	202320.74	216572.86
6270	202706.74	216747.68	6325	202313.44	216574.82
6271	202701.33	216754.56	6326	202303.19	216576.79
6272	202700.56	216759.89	6327	202291.47	216574.96
6273	202698.74	216768.87	6328	202285.58	216574.05
6274	202693.54	216769.93	6329	202271.82	216573.14
6275	202684.91	216766.49	6330	202265.72	216569.98
6276	202685.82	216760.45	6331	202255.75	216566.82
6277	202696.35	216751.68	6332	202248.80	216565.21
6278	202696.84	216746.35	6333	202237.36	216564.65
6279	202690.10	216740.38	6334	202226.84	216565.42
6280	202677.26	216738.70	6335	202221.43	216565.84
6281	202667.01	216736.24	6336	202212.59	216569.14
6282	202660.91	216733.57	6337	202205.85	216574.61
6283	202654.24	216732.10	6338	202186.97	216585.49
6284	202644.21	216732.17	6339	202172.52	216590.68
6285	202629.05	216733.36	6340	202157.08	216593.49
6286	202617.33	216735.89	6341	202116.27	216589.95
6287	202600.13	216736.87	6342	202109.14	216584.23
6288	202594.45	216734.70	6343	202103.44	216578.98
6289	202584.13	216723.05	6344	202093.21	216575.95
6290	202575.43	216717.99	6345	202085.74	216569.51
6291	202566.09	216711.05	6346	202064.51	216563.66
6292	202552.48	216704.52	6347	202045.91	216564.93
6293	202544.13	216702.76	6348	202034.75	216560.37
6294	202537.32	216699.40	6349	202027.25	216557.56
6295	202530.93	216694.20	6350	202016.15	216560.72
6296	202523.77	216686.90	6351	202000.08	216568.79
6297	202519.28	216676.24	6352	201982.57	216577.60
6298	202513.95	216664.37	6353	201967.80	216572.79
6299	202511.70	216652.30	6354	201960.64	216571.98
6300	202509.88	216636.72	6355	201945.27	216569.63
6301	202508.47	216628.02	6356	201926.57	216566.54
6302	202506.93	216618.90	6357	201906.81	216555.73
6303	202504.12	216607.81	6358	201892.49	216550.61
6304	202501.81	216601.28	6359	201883.19	216544.72
6305	202495.42	216594.33	6360	201872.91	216533.07
6306	202488.54	216586.12	6361	201861.58	216524.92
6307	202480.26	216579.88	6362	201852.31	216515.17
6308	202471.56	216573.98	6363	201839.29	216500.99
6309	202459.28	216569.49	6364	201826.87	216492.57
6310	202453.94	216566.61	6365	201813.40	216482.68
6311	202440.96	216559.10	6366	201805.57	216477.41
6312	202432.40	216560.09	6367	201797.50	216470.11
6313	202420.40	216562.47	6368	201786.13	216451.58

6369	201782.80	216445.34	6424	201240.79	216352.14
6370	201776.97	216440.15	6425	201235.52	216349.47
6371	201770.62	216432.78	6426	201229.98	216345.89
6372	201762.13	216423.79	6427	201224.01	216345.29
6373	201758.69	216417.83	6428	201216.65	216352.77
6374	201753.22	216414.46	6429	201210.47	216356.07
6375	201744.83	216413.86	6430	201201.77	216358.52
6376	201737.46	216414.42	6431	201185.17	216360.42
6377	201725.67	216416.04	6432	201174.22	216367.79
6378	201714.55	216416.28	6433	201171.83	216384.00
6379	201699.49	216419.36	6434	201166.29	216397.30
6380	201691.40	216414.33	6435	201162.18	216404.98
6381	201682.23	216413.23	6436	201152.64	216414.67
6382	201674.37	216415.23	6437	201137.06	216424.07
6383	201659.07	216420.70	6438	201121.34	216430.67
6384	201645.17	216424.49	6439	201108.43	216436.14
6385	201630.86	216423.65	6440	201094.21	216444.32
6386	201608.33	216422.78	6441	201084.67	216452.04
6387	201600.40	216420.81	6442	201080.84	216458.67
6388	201593.31	216417.30	6443	201079.55	216466.01
6389	201588.36	216408.77	6444	201080.95	216478.32
6390	201581.80	216403.19	6445	201081.09	216489.17
6391	201570.50	216394.70	6446	201083.41	216502.50
6392	201558.67	216386.46	6447	201088.18	216521.13
6393	201544.88	216377.37	6448	201086.63	216526.19
6394	201538.53	216376.49	6449	201083.34	216532.33
6395	201532.78	216377.12	6450	201084.11	216539.91
6396	201524.04	216374.24	6451	201087.83	216548.44
6397	201512.71	216369.33	6452	201089.44	216555.24
6398	201498.14	216364.28	6453	201084.88	216565.77
6399	201488.95	216357.82	6454	201080.88	216575.70
6400	201483.40	216347.44	6455	201077.27	216588.44
6401	201483.55	216342.24	6456	201071.19	216604.33
6402	201476.42	216338.66	6457	201070.00	216617.49
6403	201462.39	216332.21	6458	201071.26	216631.92
6404	201451.09	216327.22	6459	201073.26	216645.68
6405	201440.73	216325.40	6460	201081.51	216661.18
6406	201429.72	216327.22	6461	201087.20	216664.80
6407	201411.71	216333.61	6462	201091.20	216673.99
6408	201400.42	216337.26	6463	201093.06	216685.22
6409	201388.73	216338.45	6464	201094.83	216691.17
6410	201375.04	216337.75	6465	201107.44	216701.01
6411	201366.41	216338.45	6466	201110.67	216707.47
6412	201356.48	216340.14	6467	201110.14	216718.10
6413	201348.06	216340.98	6468	201110.57	216726.87
6414	201339.99	216338.80	6469	201113.20	216735.96
6415	201329.39	216335.65	6470	201115.16	216741.89
6416	201320.23	216332.63	6471	201117.09	216751.51
6417	201311.14	216329.89	6472	201116.32	216758.66
6418	201299.85	216330.66	6473	201116.32	216779.51
6419	201288.48	216332.98	6474	201113.06	216785.30
6420	201278.09	216339.22	6475	201112.78	216790.84
6421	201268.51	216343.15	6476	201114.39	216798.21
6422	201260.37	216346.03	6477	201121.02	216807.79
6423	201248.86	216348.00	6478	201123.20	216814.04

6479	201124.71	216829.44	6534	200592.52	216689.89
6480	201119.23	216840.95	6535	200590.24	216680.06
6481	201112.43	216852.92	6536	200589.33	216673.18
6482	201108.57	216858.18	6537	200581.40	216664.76
6483	201100.42	216863.55	6538	200573.50	216661.92
6484	201093.83	216868.04	6539	200560.24	216660.02
6485	201088.84	216875.09	6540	200550.94	216659.71
6486	201084.42	216880.39	6541	200543.78	216659.22
6487	201077.90	216886.53	6542	200533.60	216661.25
6488	201054.32	216895.10	6543	200519.39	216664.80
6489	201040.91	216899.34	6544	200508.37	216664.09
6490	201031.26	216903.17	6545	200500.72	216667.32
6491	201015.81	216911.34	6546	200497.22	216672.73
6492	201006.71	216913.94	6547	200492.48	216677.88
6493	200995.61	216910.47	6548	200484.23	216682.73
6494	200980.73	216906.75	6549	200474.34	216683.25
6495	200969.43	216902.47	6550	200465.70	216681.36
6496	200961.22	216895.48	6551	200445.46	216681.67
6497	200950.56	216889.24	6552	200429.84	216682.94
6498	200939.39	216883.01	6553	200410.23	216680.41
6499	200926.65	216876.77	6554	200366.12	216678.83
6500	200914.58	216871.97	6555	200354.40	216678.83
6501	200897.35	216867.51	6556	200347.17	216679.32
6502	200883.53	216865.87	6557	200333.34	216680.06
6503	200877.84	216868.25	6558	200320.46	216683.63
6504	200870.51	216868.46	6559	200307.72	216687.27
6505	200864.76	216866.71	6560	200294.21	216691.43
6506	200849.88	216858.92	6561	200271.59	216694.81
6507	200840.23	216853.06	6562	200257.29	216698.71
6508	200830.86	216850.67	6563	200243.86	216703.78
6509	200822.58	216847.79	6564	200232.07	216711.99
6510	200813.73	216847.34	6565	200225.05	216720.24
6511	200800.82	216849.83	6566	200216.22	216732.76
6512	200790.85	216851.02	6567	200209.26	216750.42
6513	200784.43	216849.41	6568	200206.03	216766.14
6514	200777.73	216846.14	6569	200201.61	216787.09
6515	200768.33	216839.20	6570	200200.28	216797.61
6516	200756.68	216828.88	6571	200197.89	216807.37
6517	200740.08	216812.84	6572	200192.98	216812.63
6518	200734.88	216809.62	6573	200180.98	216816.32
6519	200724.53	216805.83	6574	200166.94	216812.84
6520	200714.85	216803.51	6575	200144.90	216807.86
6521	200706.39	216802.25	6576	200130.52	216809.97
6522	200684.11	216802.67	6577	200118.24	216814.95
6523	200654.91	216799.65	6578	200113.32	216821.83
6524	200639.47	216797.61	6579	200110.52	216829.48
6525	200632.95	216790.35	6580	200107.64	216835.72
6526	200627.75	216783.44	6581	200107.81	216843.23
6527	200611.12	216766.03	6582	200110.48	216857.41
6528	200606.56	216759.37	6583	200115.96	216870.04
6529	200603.86	216752.35	6584	200121.29	216880.99
6530	200602.56	216744.42	6585	200123.99	216889.45
6531	200602.21	216732.49	6586	200128.41	216901.48
6532	200598.66	216708.62	6587	200129.61	216913.48
6533	200595.68	216699.92	6588	200128.13	216926.71

6589	200118.38	216936.75	6644	199521.65	216812.82
6590	200105.23	216940.45	6645	199510.96	216816.39
6591	200090.15	216939.15	6646	199500.36	216819.55
6592	200077.04	216933.31	6647	199486.67	216824.67
6593	200064.42	216934.99	6648	199476.08	216831.97
6594	200049.86	216941.75	6649	199464.99	216840.18
6595	200036.86	216950.59	6650	199450.43	216844.01
6596	200025.16	216964.89	6651	199436.70	216847.97
6597	200016.68	216984.96	6652	199426.60	216857.51
6598	200009.10	216997.03	6653	199419.86	216864.95
6599	199996.89	217011.77	6654	199417.16	216879.11
6600	199991.42	217015.56	6655	199415.86	216902.76
6601	199981.03	217020.90	6656	199415.60	216918.62
6602	199963.06	217028.34	6657	199417.33	216935.56
6603	199945.52	217033.11	6658	199422.53	216945.80
6604	199930.54	217037.93	6659	199430.81	216956.05
6605	199913.66	217042.93	6660	199444.70	216968.68
6606	199898.22	217047.85	6661	199455.23	216978.51
6607	199882.97	217051.97	6662	199466.74	216983.56
6608	199869.98	217057.95	6663	199480.36	216988.47
6609	199851.78	217058.73	6664	199487.09	216992.12
6610	199841.64	217054.83	6665	199497.20	216998.16
6611	199830.99	217044.43	6666	199502.96	217004.47
6612	199825.79	217033.77	6667	199507.52	217014.44
6613	199819.29	217016.62	6668	199512.29	217030.23
6614	199816.32	216994.37	6669	199506.46	217040.34
6615	199811.96	216981.88	6670	199495.80	217046.51
6616	199807.19	216970.65	6671	199495.38	217055.00
6617	199802.07	216960.33	6672	199498.67	217065.46
6618	199795.61	216953.24	6673	199498.88	217075.08
6619	199785.58	216950.64	6674	199492.28	217079.26
6620	199773.58	216947.21	6675	199476.15	217082.23
6621	199755.57	216948.22	6676	199459.30	217081.25
6622	199736.66	216954.08	6677	199444.28	217079.85
6623	199724.10	216960.75	6678	199428.07	217075.22
6624	199715.75	216966.58	6679	199415.08	217068.87
6625	199706.62	216975.28	6680	199413.26	217062.63
6626	199701.25	216979.10	6681	199406.95	217057.11
6627	199690.36	216977.11	6682	199394.10	217056.55
6628	199684.38	216968.27	6683	199373.33	217061.32
6629	199677.88	216951.89	6684	199358.66	217068.06
6630	199673.20	216931.62	6685	199344.84	217079.78
6631	199670.34	216912.90	6686	199336.63	217089.95
6632	199666.44	216898.34	6687	199329.55	217103.44
6633	199657.08	216886.13	6688	199325.40	217120.33
6634	199646.43	216877.03	6689	199322.54	217139.57
6635	199631.09	216864.29	6690	199325.33	217160.28
6636	199622.25	216854.41	6691	199331.64	217174.87
6637	199612.11	216842.71	6692	199342.66	217185.68
6638	199603.02	216827.90	6693	199365.61	217198.60
6639	199596.00	216811.00	6694	199385.75	217210.39
6640	199582.48	216801.64	6695	199400.56	217220.28
6641	199568.44	216797.48	6696	199410.60	217228.91
6642	199554.93	216800.34	6697	199422.11	217236.49
6643	199534.91	216806.06	6698	199435.58	217248.28

6699	199452.42	217270.74	6754	199207.64	217787.35
6700	199456.07	217288.43	6755	199203.48	217795.41
6701	199452.51	217302.81	6756	199191.26	217803.47
6702	199439.51	217323.61	6757	199164.68	217811.70
6703	199425.73	217329.59	6758	199146.55	217817.24
6704	199409.62	217327.77	6759	199128.10	217824.78
6705	199392.46	217320.75	6760	199116.66	217829.98
6706	199369.07	217319.45	6761	199110.42	217840.38
6707	199353.47	217325.17	6762	199102.36	217855.19
6708	199335.64	217333.62	6763	199098.47	217865.33
6709	199323.84	217347.01	6764	199099.76	217880.15
6710	199315.99	217365.63	6765	199106.52	217892.37
6711	199304.08	217384.96	6766	199115.62	217898.35
6712	199286.92	217405.75	6767	199128.62	217900.94
6713	199271.36	217422.05	6768	199150.45	217897.57
6714	199257.03	217440.06	6769	199165.79	217897.31
6715	199238.31	217452.54	6770	199180.35	217900.68
6716	199222.20	217463.98	6771	199187.63	217908.74
6717	199205.56	217472.04	6772	199190.23	217918.62
6718	199182.17	217474.64	6773	199186.59	217928.76
6719	199158.72	217472.02	6774	199173.07	217936.56
6720	199146.03	217468.14	6775	199161.37	217940.46
6721	199134.60	217462.94	6776	199153.83	217947.47
6722	199122.90	217460.34	6777	199147.85	217962.29
6723	199112.76	217462.42	6778	199141.88	217991.67
6724	199102.36	217471.52	6779	199145.51	218005.96
6725	199093.79	217487.63	6780	199156.43	218021.56
6726	199091.45	217504.27	6781	199170.21	218030.92
6727	199093.79	217518.05	6782	199183.21	218034.04
6728	199099.50	217526.63	6783	199193.08	218033.78
6729	199116.66	217534.42	6784	199204.78	218033.52
6730	199137.46	217535.46	6785	199216.48	218028.84
6731	199154.87	217537.28	6786	199228.70	218027.02
6732	199176.19	217539.62	6787	199248.19	218031.96
6733	199190.23	217542.22	6788	199264.05	218040.53
6734	199205.04	217545.34	6789	199273.15	218052.49
6735	199214.14	217553.14	6790	199280.95	218069.39
6736	199221.68	217568.48	6791	199286.14	218089.14
6737	199224.54	217588.23	6792	199284.27	218105.34
6738	199221.68	217605.39	6793	199286.80	218117.55
6739	199212.32	217626.44	6794	199297.32	218127.80
6740	199196.20	217653.22	6795	199314.17	218133.13
6741	199181.13	217674.27	6796	199339.64	218141.13
6742	199162.93	217684.67	6797	199359.79	218148.99
6743	199139.54	217692.21	6798	199385.61	218166.40
6744	199128.62	217703.39	6799	199401.05	218183.10
6745	199128.36	217717.42	6800	199416.21	218197.42
6746	199133.04	217727.82	6801	199450.46	218218.75
6747	199138.76	217740.82	6802	199474.18	218228.44
6748	199149.41	217753.56	6803	199490.98	218234.45
6749	199162.41	217758.76	6804	199506.58	218244.85
6750	199175.93	217760.84	6805	199514.37	218256.29
6751	199188.15	217760.84	6806	199519.31	218267.47
6752	199199.32	217764.99	6807	199518.01	218281.76
6753	199207.38	217775.91	6808	199510.74	218292.16

6809	199489.20	218295.95	6864	199075.76	218578.71
6810	199474.88	218297.08	6865	199079.97	218599.77
6811	199463.72	218296.37	6866	199079.90	218620.47
6812	199450.17	218292.42	6867	199075.69	218642.93
6813	199439.23	218283.88	6868	199074.85	218664.83
6814	199422.95	218270.13	6869	199070.64	218692.06
6815	199410.04	218259.46	6870	199063.50	218709.43
6816	199395.93	218254.26	6871	199054.53	218718.99
6817	199383.58	218250.47	6872	199043.06	218722.59
6818	199353.76	218252.31	6873	199014.76	218722.89
6819	199344.70	218256.93	6874	198979.28	218727.96
6820	199340.98	218262.83	6875	198964.27	218731.27
6821	199334.45	218273.49	6876	198935.26	218733.39
6822	199331.71	218284.44	6877	198924.03	218728.48
6823	199330.80	218303.11	6878	198909.29	218711.22
6824	199333.33	218318.41	6879	198909.15	218697.88
6825	199336.44	218330.05	6880	198916.24	218684.06
6826	199340.70	218344.24	6881	198923.82	218672.97
6827	199345.22	218360.66	6882	198934.14	218664.05
6828	199345.61	218380.74	6883	198945.72	218652.47
6829	199344.63	218390.29	6884	198955.10	218631.70
6830	199343.07	218399.06	6885	198956.51	218612.33
6831	199335.66	218408.03	6886	198952.96	218599.67
6832	199323.77	218413.29	6887	198941.85	218588.76
6833	199312.07	218410.56	6888	198930.56	218583.13
6834	199295.89	218405.50	6889	198905.59	218585.64
6835	199276.79	218399.65	6890	198880.63	218595.38
6836	199255.15	218397.11	6891	198851.78	218612.93
6837	199243.64	218398.67	6892	198810.45	218637.10
6838	199232.92	218401.79	6893	198790.56	218646.85
6839	199225.12	218414.46	6894	198773.80	218655.04
6840	199223.56	218426.94	6895	198756.64	218655.43
6841	199227.84	218442.77	6896	198738.31	218651.53
6842	199237.39	218456.81	6897	198708.08	218638.65
6843	199244.41	218461.86	6898	198676.50	218620.75
6844	199268.21	218468.86	6899	198663.87	218611.77
6845	199276.20	218473.15	6900	198636.36	218589.87
6846	199282.44	218481.53	6901	198623.48	218582.03
6847	199286.92	218493.42	6902	198620.35	218588.74
6848	199283.02	218503.17	6903	198608.37	218581.83
6849	199273.28	218511.75	6904	198609.74	218571.60
6850	199260.99	218516.43	6905	198597.85	218569.16
6851	199245.40	218514.67	6906	198584.98	218567.21
6852	199236.55	218500.32	6907	198569.28	218563.61
6853	199229.53	218492.18	6908	198553.10	218561.56
6854	199211.84	218477.86	6909	198537.51	218553.37
6855	199191.35	218470.00	6910	198521.91	218546.74
6856	199161.59	218468.88	6911	198504.75	218533.10
6857	199144.96	218470.07	6912	198480.19	218517.11
6858	199124.33	218478.60	6913	198456.79	218501.51
6859	199106.00	218486.99	6914	198436.52	218488.64
6860	199090.41	218496.93	6915	198419.36	218480.46
6861	199076.37	218516.62	6916	198401.43	218468.76
6862	199072.47	218539.63	6917	198386.61	218457.06
6863	199070.64	218556.75	6918	198372.57	218450.82

6919	198358.93	218450.82	6974	198157.47	218581.96
6920	198349.18	218452.77	6975	198169.47	218570.14
6921	198340.21	218462.13	6976	198183.90	218557.66
6922	198327.73	218476.95	6977	198206.36	218543.98
6923	198315.26	218490.98	6978	198216.86	218538.42
6924	198304.73	218506.58	6979	198227.58	218527.40
6925	198290.69	218524.13	6980	198236.86	218514.91
6926	198277.82	218543.62	6981	198248.96	218496.58
6927	198266.52	218558.83	6982	198264.42	218476.93
6928	198255.60	218571.31	6983	198273.81	218463.01
6929	198244.68	218580.27	6984	198289.92	218444.23
6930	198230.64	218587.68	6985	198301.96	218429.92
6931	198216.61	218595.48	6986	198313.08	218418.18
6932	198202.18	218607.96	6987	198325.12	218408.94
6933	198192.82	218617.32	6988	198339.37	218403.74
6934	198187.75	218632.13	6989	198358.93	218400.82
6935	198184.63	218651.24	6990	198372.57	218400.82
6936	198183.07	218670.74	6991	198392.88	218405.13
6937	198179.95	218689.84	6992	198406.92	218411.37
6938	198172.55	218706.22	6993	198417.59	218417.82
6939	198163.19	218728.05	6994	198430.63	218428.11
6940	198155.78	218745.60	6995	198443.90	218436.76
6941	198155.00	218764.70	6996	198458.06	218443.52
6942	198150.32	218781.86	6997	198483.59	218459.30
6943	198144.47	218793.56	6998	198507.69	218475.35
6944	198136.67	218805.26	6999	198532.03	218491.19
6945	198127.32	218818.51	7000	198547.72	218503.38
6946	198121.86	218830.21	7001	198560.75	218509.10
6947	198117.57	218845.03	7002	198575.56	218514.00
6948	198113.28	218861.01	7003	198594.34	218518.06
6949	198106.26	218882.46	7004	198605.34	218519.73
6950	198098.85	218900.79	7005	198619.78	218522.62
6951	198096.15	218907.54	7006	198633.81	218527.78
6952	198084.58	218900.51	7007	198645.70	218536.86
6953	198069.33	218902.81	7008	198662.37	218547.17
6954	198063.62	218898.85	7009	198693.95	218571.80
6955	198056.13	218893.74	7010	198730.28	218593.76
6956	198049.64	218889.96	7011	198753.46	218603.63
6957	198052.43	218882.22	7012	198768.59	218601.94
6958	198059.27	218865.29	7013	198786.79	218593.02
6959	198065.34	218846.75	7014	198826.17	218569.99
6960	198069.28	218832.07	7015	198854.65	218552.66
6961	198073.83	218816.31	7016	198887.39	218539.06
6962	198082.01	218797.37	7017	198900.60	218535.89
6963	198095.44	218776.97	7018	198925.57	218533.38
6964	198103.39	218763.93	7019	198939.56	218533.95
6965	198105.82	218743.56	7020	198952.83	218538.37
6966	198109.72	218726.15	7021	198964.13	218543.99
6967	198117.13	218708.60	7022	198976.89	218553.09
6968	198126.59	218686.52	7023	198988.00	218564.01
6969	198131.67	218675.26	7024	198996.01	218574.24
6970	198133.40	218664.70	7025	199001.11	218586.19
6971	198134.79	218647.25	7026	199004.65	218598.84
6972	198138.41	218624.08	7027	199006.38	218615.94
6973	198145.51	218601.13	7028	199004.97	218635.31

7029	199000.67	218652.29	7084	199171.54	218082.66
7030	198991.28	218673.07	7085	199158.54	218079.54
7031	199007.69	218673.39	7086	199142.12	218072.28
7032	199023.02	218672.80	7087	199128.34	218062.92
7033	199025.00	218660.03	7088	199115.47	218050.23
7034	199025.73	218641.01	7089	199104.55	218034.64
7035	199029.92	218615.74	7090	199097.06	218018.30
7036	199029.96	218604.63	7091	199093.42	218004.00
7037	199026.89	218589.30	7092	199092.88	217981.69
7038	199021.94	218568.10	7093	199098.86	217952.32
7039	199020.92	218551.42	7094	199088.16	217940.13
7040	199022.75	218534.30	7095	199069.85	217926.35
7041	199027.07	218508.27	7096	199056.01	217904.35
7042	199035.66	218487.60	7097	199049.96	217884.52
7043	199049.69	218467.91	7098	199048.66	217869.70
7044	199063.53	218454.77	7099	199051.80	217847.38
7045	199079.13	218444.83	7100	199055.70	217837.25
7046	199103.53	218433.14	7101	199066.50	217816.49
7047	199125.85	218423.87	7102	199073.79	217804.26
7048	199141.38	218420.20	7103	199083.37	217792.67
7049	199158.02	218419.01	7104	199095.97	217784.46
7050	199174.13	218419.32	7105	199106.19	217779.82
7051	199175.51	218408.26	7106	199092.99	217760.96
7052	199182.54	218388.26	7107	199087.36	217748.15
7053	199190.34	218375.59	7108	199082.76	217737.94
7054	199202.62	218362.02	7109	199078.37	217716.50
7055	199218.95	218353.78	7110	199078.63	217702.46
7056	199229.68	218350.66	7111	199082.49	217684.10
7057	199248.43	218347.57	7112	199092.85	217668.45
7058	199260.96	218347.45	7113	199103.77	217657.27
7059	199282.60	218349.99	7114	199124.20	217644.62
7060	199285.03	218331.35	7115	199142.64	217638.68
7061	199281.47	218311.26	7116	199154.39	217625.73
7062	199280.86	218300.67	7117	199167.89	217603.31
7063	199281.77	218282.00	7118	199173.40	217590.89
7064	199285.94	218261.37	7119	199149.55	217587.00
7065	199291.80	218247.40	7120	199133.61	217585.33
7066	199298.33	218236.73	7121	199114.16	217584.36
7067	199310.98	218220.01	7122	199095.97	217579.94
7068	199321.96	218212.40	7123	199078.81	217572.14
7069	199349.89	218202.62	7124	199067.11	217564.72
7070	199336.44	218193.56	7125	199057.90	217554.36
7071	199323.05	218188.33	7126	199044.49	217526.42
7072	199299.19	218180.83	7127	199042.15	217512.64
7073	199282.23	218175.46	7128	199041.93	217497.31
7074	199262.45	218163.63	7129	199044.27	217480.67
7075	199251.92	218153.38	7130	199049.65	217464.14
7076	199242.95	218141.59	7131	199058.23	217448.03
7077	199237.83	218127.68	7132	199069.44	217433.89
7078	199235.31	218115.47	7133	199079.84	217424.79
7079	199234.60	218099.59	7134	199090.54	217417.63
7080	199233.71	218086.36	7135	199102.71	217413.44
7081	199223.35	218079.94	7136	199112.85	217411.36
7082	199205.89	218083.50	7137	199133.75	217411.53
7083	199194.30	218083.76	7138	199145.44	217414.13

7139	199163.77	217421.28	7194	199469.14	216777.84
7140	199182.18	217424.33	7195	199482.83	216772.72
7141	199196.66	217420.80	7196	199495.90	216768.70
7142	199209.38	217411.77	7197	199512.20	216761.52
7143	199222.78	217402.81	7198	199541.19	216752.27
7144	199232.23	217390.93	7199	199558.10	216748.57
7145	199249.51	217372.53	7200	199570.43	216747.52
7146	199263.32	217355.79	7201	199582.65	216749.54
7147	199271.41	217342.67	7202	199596.68	216753.70
7148	199277.76	217327.60	7203	199610.94	216760.53
7149	199286.35	217313.92	7204	199624.46	216769.89
7150	199298.15	217300.54	7205	199634.89	216779.58
7151	199314.22	217288.45	7206	199642.17	216791.82
7152	199332.04	217279.99	7207	199647.68	216805.09
7153	199351.85	217272.51	7208	199659.78	216821.37
7154	199371.84	217269.53	7209	199678.37	216838.56
7155	199382.35	217270.11	7210	199689.55	216848.10
7156	199370.26	217260.17	7211	199706.14	216867.94
7157	199359.21	217252.79	7212	199714.74	216885.41
7158	199340.72	217241.96	7213	199718.64	216899.96
7159	199318.14	217229.26	7214	199740.78	216900.46
7160	199307.65	217221.38	7215	199752.75	216898.30
7161	199296.63	217210.57	7216	199770.75	216897.29
7162	199285.75	217194.73	7217	199787.35	216899.14
7163	199279.44	217180.13	7218	199798.73	216902.40
7164	199275.77	217166.95	7219	199821.43	216910.42
7165	199272.98	217146.25	7220	199832.58	216919.57
7166	199273.08	217132.22	7221	199846.85	216938.09
7167	199275.94	217112.98	7222	199851.97	216948.41
7168	199281.00	217091.49	7223	199857.98	216962.32
7169	199285.27	217080.22	7224	199863.53	216977.92
7170	199292.34	217066.73	7225	199868.09	217004.29
7171	199305.92	217048.38	7226	199884.10	216999.87
7172	199326.33	217029.92	7227	199898.50	216995.29
7173	199337.79	217022.62	7228	199915.78	216990.16
7174	199352.46	217015.88	7229	199930.19	216985.52
7175	199382.91	217007.82	7230	199946.87	216980.92
7176	199396.29	217006.60	7231	199960.01	216975.48
7177	199409.13	217007.16	7232	199972.19	216961.79
7178	199397.18	216993.05	7233	199979.10	216945.43
7179	199383.64	216977.23	7234	199986.47	216933.23
7180	199372.74	216958.16	7235	199998.16	216918.93
7181	199367.60	216940.66	7236	200008.75	216909.24
7182	199365.86	216923.72	7237	200021.74	216900.41
7183	199365.86	216901.94	7238	200043.36	216889.64
7184	199367.23	216876.36	7239	200057.80	216885.43
7185	199370.75	216855.57	7240	200061.34	216866.65
7186	199375.11	216842.65	7241	200058.68	216852.48
7187	199382.80	216831.39	7242	200057.65	216836.89
7188	199392.27	216821.16	7243	200062.23	216814.80
7189	199402.37	216811.62	7244	200066.38	216804.60
7190	199422.86	216799.92	7245	200072.64	216792.76
7191	199436.58	216795.97	7246	200087.27	216775.70
7192	199447.71	216790.79	7247	200099.44	216768.62
7193	199458.31	216783.49	7248	200111.72	216763.63

7249	200123.28	216760.49	7304	200927.11	216823.56
7250	200137.66	216758.39	7305	200945.12	216830.30
7251	200155.93	216759.09	7306	200961.38	216838.10
7252	200160.28	216740.36	7307	200974.93	216845.58
7253	200169.71	216714.42	7308	200986.48	216852.33
7254	200175.36	216703.94	7309	201004.00	216861.02
7255	200184.19	216691.42	7310	201022.49	216852.86
7256	200193.99	216679.59	7311	201038.23	216847.74
7257	200215.29	216662.75	7312	201049.96	216843.48
7258	200226.19	216657.01	7313	201065.69	216826.71
7259	200239.62	216651.93	7314	201065.55	216808.91
7260	200258.43	216646.57	7315	201062.84	216788.31
7261	200283.10	216642.53	7316	201066.32	216771.72
7262	200293.99	216639.19	7317	201066.32	216758.66
7263	200306.72	216635.55	7318	201062.54	216740.78
7264	200319.99	216631.88	7319	201060.62	216729.27
7265	200330.68	216630.13	7320	201046.92	216705.47
7266	200344.14	216629.41	7321	201043.80	216693.72
7267	200354.40	216628.83	7322	201029.12	216669.18
7268	200366.12	216628.83	7323	201023.77	216652.84
7269	200412.01	216630.44	7324	201021.78	216639.08
7270	200431.03	216632.68	7325	201020.19	216621.86
7271	200441.43	216631.84	7326	201021.40	216599.82
7272	200464.92	216631.36	7327	201024.48	216586.50
7273	200481.28	216621.26	7328	201029.77	216572.66
7274	200511.55	216614.20	7329	201032.78	216562.05
7275	200523.80	216612.22	7330	201034.37	216544.97
7276	200533.98	216610.19	7331	201034.29	216522.61
7277	200547.20	216609.33	7332	201034.14	216511.06
7278	200561.94	216610.05	7333	201031.83	216497.72
7279	200580.57	216612.42	7334	201030.99	216481.49
7280	200598.33	216617.72	7335	201030.31	216457.29
7281	200617.80	216630.48	7336	201037.53	216433.69
7282	200634.49	216651.72	7337	201053.23	216413.17
7283	200638.89	216666.61	7338	201069.28	216400.98
7284	200640.79	216676.71	7339	201083.49	216392.81
7285	200645.96	216692.41	7340	201101.82	216384.64
7286	200651.66	216725.14	7341	201114.35	216379.38
7287	200652.36	216736.81	7342	201124.75	216360.51
7288	200663.90	216748.89	7343	201128.64	216347.24
7289	200686.21	216752.62	7344	201136.01	216335.54
7290	200705.45	216752.26	7345	201146.30	216326.31
7291	200722.24	216754.06	7346	201157.25	216318.94
7292	200736.16	216757.20	7347	201167.88	216313.50
7293	200752.07	216762.66	7348	201179.50	216310.74
7294	200766.48	216770.38	7349	201200.26	216301.30
7295	200790.64	216792.17	7350	201214.19	216296.27
7296	200804.26	216798.24	7351	201228.99	216295.54
7297	200816.31	216797.40	7352	201243.90	216298.12
7298	200838.99	216800.56	7353	201255.59	216294.41
7299	200852.57	216804.60	7354	201278.50	216283.98
7300	200866.18	216810.32	7355	201289.87	216281.67
7301	200876.44	216816.39	7356	201307.74	216280.01
7302	200889.45	216816.22	7357	201325.56	216282.01
7303	200903.28	216817.87	7358	201335.88	216285.14

7359	201351.94	216290.19	7413	206856.77	217201.19
7360	201362.36	216288.62	7414	206878.65	217216.33
7361	201377.61	216287.82	7415	206893.84	217228.67
7362	201390.08	216288.05	7416	206905.22	217242.41
7363	201413.00	216280.10	7417	206922.35	217262.74
5991	201432.57	216276.07	7418	206941.77	217288.99
7364	206175.08	216943.81	7419	206956.05	217301.03
7365	206188.47	216944.59	7420	206977.40	217315.82
7366	206211.84	216949.15	7421	207005.75	217340.88
7367	206227.02	216954.79	7422	207038.87	217372.39
7368	206239.60	216964.97	7423	207050.30	217380.98
7369	206248.27	216978.64	7424	207080.48	217398.82
7370	206256.10	216992.03	7425	207102.04	217391.96
7371	206262.39	217005.62	7426	207117.58	217386.97
7372	206264.36	217020.46	7427	207133.90	217387.26
7373	206263.94	217043.97	7428	207149.26	217392.79
7374	206274.66	217050.45	7429	207162.02	217402.97
7375	206288.00	217050.53	7430	207173.65	217415.89
7376	206289.91	217028.55	7431	207181.73	217428.04
7377	206293.86	217010.62	7432	207185.96	217441.99
7378	206304.02	216995.33	7433	207185.98	217456.58
7379	206322.85	216979.22	7434	207209.05	217482.27
7380	206337.09	216974.11	7435	207218.37	217492.49
7381	206352.20	216973.49	7436	207248.92	217490.13
7382	206366.81	216977.42	7437	207261.02	217492.60
7383	206378.84	216982.71	7438	207278.51	217495.21
7384	206390.46	216989.86	7439	207293.58	217499.98
7385	206399.71	216999.88	7440	207311.39	217508.94
7386	206421.35	216994.99	7441	207327.77	217514.58
7387	206438.20	216995.81	7442	207341.60	217520.02
7388	206453.81	217002.19	7443	207362.46	217532.68
7389	206471.60	217013.28	7444	207388.03	217525.45
7390	206483.16	217023.23	7445	207409.46	217522.15
7391	206491.18	217036.20	7446	207430.59	217511.77
7392	206494.92	217050.98	7447	207445.17	217510.21
7393	206494.04	217066.20	7448	207464.19	217510.98
7394	206503.67	217081.05	7449	207474.46	217512.46
7395	206516.45	217091.40	7450	207482.36	217501.91
7396	206535.73	217099.01	7451	207498.68	217487.22
7397	206558.77	217104.93	7452	207519.67	217475.96
7398	206569.94	217109.40	7453	207543.67	217469.78
7399	206581.05	217114.52	7454	207561.68	217468.51
7400	206604.07	217108.02	7455	207571.55	217471.49
7401	206629.18	217101.85	7456	207569.12	217487.46
7402	206640.29	217100.43	7457	207565.33	217504.45
7403	206663.53	217100.07	7458	207557.68	217518.25
7404	206685.57	217100.95	7459	207532.13	217524.38
7405	206698.76	217099.29	7460	207515.81	217539.07
7406	206723.26	217100.00	7461	207504.56	217562.55
7407	206744.76	217106.45	7462	207481.08	217565.20
7408	206760.76	217115.58	7463	207462.16	217560.94
7409	206790.17	217135.18	7464	207443.14	217560.17
7410	206810.70	217148.64	7465	207426.47	217570.35
7411	206823.14	217160.24	7466	207401.35	217573.65
7412	206839.64	217182.01	7467	207383.31	217578.63

7468	207363.38	217584.59	7523	206436.94	217070.13
7469	207350.18	217585.05	7524	206445.15	217055.72
7470	207341.10	217578.56	7525	206427.36	217044.62
7471	207323.13	217566.49	7526	206420.63	217059.15
7472	207311.48	217561.85	7527	206409.12	217081.74
7473	207291.93	217555.12	7528	206393.46	217089.73
7474	207271.13	217544.66	7529	206378.80	217089.88
7475	207252.32	217541.85	7530	206370.52	217079.50
7476	207238.91	217539.12	7531	206363.05	217040.97
7477	207224.24	217542.41	7532	206358.70	217028.48
7478	207204.14	217546.20	7533	206346.67	217023.18
7479	207193.19	217544.24	7534	206339.89	217030.16
7480	207177.19	217520.80	7535	206339.36	217046.51
7481	207140.10	217490.13	7536	206336.13	217065.88
7482	207133.29	217471.39	7537	206330.31	217080.13
7483	207136.50	217449.36	7538	206319.99	217090.38
7484	207124.87	217436.44	7539	206310.87	217096.13
7485	207109.01	217444.58	7540	206276.27	217105.54
7486	207099.18	217454.27	7541	206254.97	217096.41
7487	207084.41	217455.81	7542	206228.90	217089.60
7488	207057.14	217443.11	7543	206198.96	217077.46
7489	207022.47	217422.61	7544	206186.58	217074.44
7490	207006.51	217410.61	7545	206174.01	217081.39
7491	206972.22	217377.98	7546	206160.19	217079.15
7492	206948.92	217356.93	7547	206161.59	217064.48
7493	206925.62	217340.78	7548	206174.58	217058.09
7494	206904.99	217323.38	7549	206193.17	217051.00
7495	206884.11	217294.95	7550	206213.95	217043.07
7496	206866.85	217274.46	7551	206214.37	217019.56
7497	206855.34	217260.57	7552	206203.25	217015.04
7498	206832.56	217248.56	7553	206186.51	217022.72
7499	206819.82	217234.88	7554	206170.75	217027.63
7500	206801.02	217213.83	7555	206159.73	217015.98
7501	206783.29	217190.45	7556	206169.14	217006.58
7502	206762.52	217176.84	7557	206199.46	217009.32
7503	206735.99	217159.01	7558	206202.26	216998.23
7504	206719.99	217149.89	7559	206178.89	216993.67
7505	206704.97	217148.91	7560	206144.01	216996.33
7506	206687.60	217151.08	7561	206125.84	216996.47
7507	206664.29	217150.07	7562	206097.76	217008.40
7508	206641.05	217150.42	7563	206081.41	217025.32
7509	206617.66	217156.14	7564	206060.57	217028.90
7510	206582.89	217165.96	7565	206055.09	217039.56
7511	206560.82	217161.40	7566	206051.93	217060.13
7512	206545.94	217153.26	7567	206049.69	217082.73
7513	206527.17	217148.28	7568	206047.23	217108.06
7514	206504.96	217144.42	7569	206042.81	217137.89
7515	206488.95	217141.19	7570	206032.97	217165.98
7516	206479.58	217133.26	7571	206010.46	217168.00
7517	206479.02	217124.55	7572	205994.53	217164.94
7518	206464.53	217116.34	7573	205975.65	217162.24
7519	206452.07	217114.59	7574	205961.89	217160.84
7520	206438.60	217107.57	7575	205945.96	217161.29
7521	206417.68	217093.25	7576	205935.43	217162.84
7522	206422.74	217083.29	7577	205916.48	217174.21

7578	205898.52	217186.98	7633	205302.19	217169.75
7579	205889.53	217190.21	7634	205291.38	217171.22
7580	205879.43	217190.49	7635	205279.87	217172.28
7581	205868.76	217189.37	7636	205271.73	217171.08
7582	205848.41	217183.05	7637	205263.17	217165.05
7583	205827.70	217181.68	7638	205249.48	217160.35
7584	205812.19	217184.98	7639	205240.78	217161.26
7585	205801.25	217189.23	7640	205228.50	217163.58
7586	205790.72	217203.96	7641	205215.93	217166.17
7587	205789.18	217211.26	7642	205210.74	217166.66
7588	205788.33	217223.86	7643	205199.58	217167.86
7589	205789.74	217248.92	7644	205188.62	217167.19
7590	205792.47	217268.22	7645	205180.04	217165.89
7591	205790.93	217283.80	7646	205174.06	217160.95
7592	205785.95	217296.85	7647	205170.46	217150.38
7593	205776.33	217305.41	7648	205168.21	217139.78
7594	205753.31	217323.52	7649	205163.23	217131.01
7595	205741.66	217330.40	7650	205156.49	217124.20
7596	205728.61	217333.48	7651	205151.51	217118.87
7597	205707.48	217336.15	7652	205146.31	217109.04
7598	205688.75	217334.59	7653	205140.42	217096.83
7599	205678.99	217326.08	7654	205136.28	217089.81
7600	205661.02	217306.01	7655	205131.58	217084.27
7601	205647.76	217292.53	7656	205122.52	217078.16
7602	205636.25	217279.02	7657	205117.61	217071.43
7603	205629.74	217270.91	7658	205113.26	217063.71
7604	205617.72	217261.34	7659	205106.31	217052.76
7605	205605.05	217250.11	7660	205100.77	217042.65
7606	205591.79	217241.53	7661	205091.99	217031.42
7607	205578.27	217231.66	7662	205079.57	217020.19
7608	205566.06	217215.80	7663	205069.75	217010.65
7609	205555.92	217196.56	7664	205063.15	217005.32
7610	205550.49	217178.07	7665	205051.36	217001.74
7611	205552.31	217167.96	7666	205038.02	216999.14
7612	205552.54	217150.81	7667	205022.30	216992.40
7613	205546.30	217141.71	7668	205014.30	216989.31
7614	205536.42	217136.00	7669	205001.67	216986.79
7615	205531.12	217125.99	7670	204987.63	216985.52
7616	205517.71	217113.04	7671	204977.11	216984.96
7617	205504.80	217106.94	7672	204965.18	216982.16
7618	205489.36	217105.82	7673	204955.49	216981.88
7619	205467.54	217107.14	7674	204943.21	216983.42
7620	205455.58	217114.42	7675	204937.45	216984.40
7621	205448.04	217124.82	7676	204925.87	216988.26
7622	205441.22	217128.84	7677	204919.14	216988.47
7623	205424.93	217139.85	7678	204909.24	216985.31
7624	205411.74	217149.89	7679	204899.27	216983.00
7625	205395.60	217163.93	7680	204879.69	216981.17
7626	205389.07	217169.65	7681	204860.32	216978.02
7627	205374.26	217177.12	7682	204852.04	216972.68
7628	205367.53	217174.59	7683	204839.06	216966.08
7629	205361.22	217168.75	7684	204832.04	216951.77
7630	205353.42	217163.55	7685	204828.60	216935.58
7631	205339.80	217164.91	7686	204822.43	216926.01
7632	205323.79	217167.97	7687	204817.09	216912.47

7688	204816.32	216902.01	7743	204507.17	216949.03
7689	204817.51	216890.71	7744	204512.29	216946.08
7690	204816.39	216883.06	7745	204516.44	216938.43
7691	204805.65	216878.71	7746	204512.08	216927.27
7692	204793.65	216878.36	7747	204505.28	216922.01
7693	204785.86	216878.50	7748	204494.89	216919.55
7694	204775.54	216878.36	7749	204481.27	216917.52
7695	204765.02	216877.52	7750	204473.27	216918.57
7696	204757.44	216879.34	7751	204460.64	216922.92
7697	204750.00	216884.04	7752	204450.18	216927.91
7698	204743.75	216887.97	7753	204437.48	216931.13
7699	204733.51	216890.92	7754	204426.18	216934.36
7700	204721.79	216892.18	7755	204411.58	216937.31
7701	204713.93	216892.82	7756	204403.86	216935.98
7702	204703.40	216893.31	7757	204396.99	216930.08
7703	204693.22	216893.10	7758	204389.13	216925.24
7704	204680.59	216895.13	7759	204377.83	216923.13
7705	204674.62	216897.52	7760	204368.63	216918.57
7706	204666.97	216901.10	7761	204360.91	216914.01
7707	204659.53	216905.45	7762	204350.60	216907.90
7708	204652.24	216912.54	7763	204337.68	216901.17
7709	204647.04	216923.77	7764	204328.35	216897.52
7710	204644.73	216933.38	7765	204320.98	216890.92
7711	204640.66	216943.49	7766	204317.54	216884.04
7712	204639.11	216952.26	7767	204311.58	216876.18
7713	204641.57	216961.17	7768	204307.22	216870.01
7714	204646.34	216969.87	7769	204302.52	216862.01
7715	204649.15	216975.00	7770	204297.61	216854.71
7716	204648.73	216981.17	7771	204291.29	216845.16
7717	204645.36	216990.86	7772	204284.91	216833.16
7718	204640.45	217000.26	7773	204283.29	216827.97
7719	204634.90	217004.05	7774	204280.63	216819.41
7720	204626.90	217007.56	7775	204278.59	216812.18
7721	204617.29	217008.61	7776	204277.26	216802.70
7722	204610.06	217006.02	7777	204279.57	216797.30
7723	204600.16	217007.14	7778	204284.20	216790.84
7724	204592.02	217010.65	7779	204289.19	216797.37
7725	204582.55	217014.65	7780	204292.28	216802.98
7726	204576.16	217018.65	7781	204300.63	216807.33
7727	204566.54	217024.12	7782	204305.68	216807.97
7728	204557.70	217029.11	7783	204312.49	216806.56
7729	204552.65	217031.35	7784	204316.07	216799.47
7730	204545.70	217033.04	7785	204315.51	216792.46
7731	204538.24	217037.22	7786	204313.82	216782.77
7732	204530.18	217038.26	7787	204313.47	216777.65
7733	204522.12	217036.70	7788	204308.70	216766.70
7734	204514.33	217030.51	7789	204303.01	216766.00
7735	204508.15	217018.58	7790	204295.29	216769.02
7736	204499.80	217007.28	7791	204301.82	216762.63
7737	204496.15	216997.60	7792	204308.14	216760.94
7738	204494.75	216991.70	7793	204313.54	216760.03
7739	204497.84	216986.37	7794	204320.84	216760.66
7740	204501.84	216978.16	7795	204325.47	216754.70
7741	204499.80	216968.40	7796	204326.95	216746.91
7742	204499.52	216960.26	7797	204332.77	216745.08

7798	204344.28	216748.80	7853	204105.38	216584.93
7799	204349.33	216757.22	7854	204098.16	216587.84
7800	204355.44	216757.58	7855	204100.23	216598.95
7801	204365.05	216754.42	7856	204095.04	216600.77
7802	204370.18	216753.86	7857	204089.38	216598.83
7803	204375.93	216754.91	7858	204084.12	216583.67
7804	204383.51	216757.86	7859	204077.03	216581.91
7805	204388.78	216758.00	7860	204066.15	216589.21
7806	204401.13	216749.50	7861	204059.34	216595.04
7807	204404.43	216739.61	7862	204051.90	216597.14
7808	204406.60	216730.77	7863	204042.92	216595.74
7809	204405.90	216718.06	7864	204036.60	216591.74
7810	204402.39	216703.11	7865	204030.43	216584.51
7811	204391.86	216688.73	7866	204025.73	216574.33
7812	204388.07	216682.27	7867	204023.34	216567.03
7813	204388.21	216671.88	7868	204018.22	216553.63
7814	204394.74	216659.95	7869	204014.08	216544.15
7815	204395.30	216652.30	7870	204004.32	216535.31
7816	204393.76	216643.60	7871	203997.37	216528.29
7817	204388.35	216633.64	7872	203997.72	216517.77
7818	204383.65	216623.95	7873	203999.06	216512.36
7819	204378.95	216615.95	7874	203994.98	216503.60
7820	204372.35	216609.84	7875	203985.58	216500.78
7821	204364.98	216605.49	7876	203975.34	216496.99
7822	204355.23	216601.28	7877	203968.74	216494.96
7823	204347.65	216597.56	7878	203960.32	216493.55
7824	204340.07	216596.09	7879	203955.19	216494.47
7825	204327.86	216594.40	7880	203946.63	216501.83
7826	204321.12	216594.54	7881	203940.81	216500.43
7827	204312.49	216593.91	7882	203935.33	216495.87
7828	204304.56	216595.74	7883	203928.95	216495.38
7829	204297.61	216597.91	7884	203922.63	216494.47
7830	204290.66	216598.76	7885	203914.70	216495.66
7831	204283.71	216598.54	7886	203906.98	216496.85
7832	204276.48	216598.05	7887	203899.40	216499.03
7833	204269.19	216597.91	7888	203889.50	216501.76
7834	204261.68	216599.32	7889	203873.78	216506.68
7835	204254.87	216600.58	7890	203867.19	216512.92
7836	204245.04	216601.70	7891	203858.91	216516.43
7837	204237.96	216600.79	7892	203851.19	216516.43
7838	204232.48	216600.86	7893	203840.45	216514.75
7839	204224.06	216601.07	7894	203834.97	216512.43
7840	204216.83	216602.26	7895	203829.78	216512.71
7841	204206.94	216604.93	7896	203819.95	216516.50
7842	204200.69	216607.60	7897	203812.16	216521.20
7843	204190.93	216612.02	7898	203805.57	216523.45
7844	204180.97	216612.23	7899	203797.64	216525.21
7845	204173.53	216611.00	7900	203787.39	216527.17
7846	204165.46	216611.95	7901	203779.25	216529.28
7847	204158.02	216609.84	7902	203770.13	216533.28
7848	204151.35	216605.21	7903	203763.04	216537.77
7849	204143.91	216602.83	7904	203755.32	216542.33
7850	204131.00	216600.65	7905	203743.60	216549.98
7851	204120.54	216594.33	7906	203733.42	216557.49
7852	204112.71	216587.26	7907	203722.89	216562.82

7908	203716.65	216566.89	7963	203787.53	216476.23
7909	203708.23	216572.86	7964	203801.96	216469.85
7910	203698.47	216580.09	7965	203827.08	216462.79
7911	203683.80	216586.82	7966	203848.10	216465.27
7912	203676.71	216586.19	7967	203858.87	216458.95
7913	203667.52	216588.16	7968	203874.59	216454.04
7914	203651.73	216591.67	7969	203885.84	216450.90
7915	203644.22	216594.61	7970	203899.34	216447.44
7916	203633.48	216597.84	7971	203915.19	216445.02
7917	203622.39	216599.74	7972	203929.78	216444.98
7918	203613.27	216598.90	7973	203941.95	216446.67
7919	203608.08	216602.47	7974	203968.54	216444.23
7920	203604.29	216608.79	7975	203983.48	216447.18
7921	203599.23	216615.88	7976	204001.45	216453.34
7922	203594.11	216621.35	7977	204022.08	216461.58
7923	203588.29	216631.18	7978	204032.68	216470.76
7924	203583.16	216641.92	7979	204040.32	216482.52
7925	203579.02	216648.72	7980	204048.82	216507.54
7926	203574.60	216659.18	7981	204059.89	216524.13
7927	203573.97	216667.88	7982	204075.27	216531.94
7928	203578.67	216680.17	7983	204089.04	216533.38
7929	203588.22	216687.18	7984	204103.49	216534.97
7930	203589.76	216693.08	7985	204120.51	216537.27
7931	203586.95	216704.52	7986	204146.24	216550.16
7932	203583.31	216711.17	7987	204159.18	216555.21
7933	203579.20	216699.10	7988	204174.52	216561.50
7934	203573.25	216694.29	7989	204187.30	216558.95
7935	203565.13	216690.31	7990	204203.82	216553.99
7936	203558.01	216686.64	7991	204215.92	216551.74
7937	203559.30	216676.27	7992	204231.23	216550.88
7938	203555.44	216668.41	7993	204244.34	216551.20
7939	203548.63	216667.04	7994	204260.00	216548.76
7940	203536.04	216666.13	7995	204270.15	216547.92
7941	203539.30	216656.02	7996	204286.17	216548.60
7942	203533.97	216653.18	7997	204301.28	216545.19
7943	203526.39	216654.16	7998	204316.14	216544.05
7944	203528.55	216639.71	7999	204326.82	216544.41
7945	203532.97	216629.25	8000	204346.90	216546.56
7946	203539.13	216618.10	8001	204357.19	216548.48
7947	203545.28	216605.68	8002	204369.68	216552.68
7948	203557.60	216587.19	8003	204384.80	216559.59
7949	203565.20	216576.75	8004	204397.78	216566.79
7950	203579.70	216561.31	8005	204412.91	216579.25
7951	203600.62	216550.52	8006	204422.06	216590.62
7952	203617.87	216549.11	8007	204428.63	216602.11
7953	203633.46	216545.12	8008	204437.71	216619.77
7954	203656.67	216539.35	8009	204442.99	216634.87
7955	203672.69	216536.91	8010	204445.17	216655.96
7956	203687.75	216526.09	8011	204441.97	216672.54
7957	203700.30	216518.22	8012	204451.07	216691.69
7958	203713.91	216509.75	8013	204454.58	216706.64
7959	203727.99	216500.46	8014	204456.53	216728.01
7960	203743.36	216491.04	8015	204455.15	216742.71
7961	203759.17	216483.48	8016	204451.86	216755.42
7962	203774.87	216478.76	8017	204441.08	216779.57

8018	204429.45	216790.71	8073	204920.56	216936.61
8019	204417.10	216799.20	8074	204934.79	216934.13
8020	204402.97	216805.94	8075	204949.25	216932.27
8021	204387.44	216807.98	8076	204966.62	216932.18
8022	204369.49	216805.28	8077	204976.63	216933.49
8023	204360.70	216822.01	8078	204990.30	216935.60
8024	204348.47	216841.28	8079	205006.15	216936.99
8025	204357.37	216853.82	8080	205024.11	216940.29
8026	204373.72	216863.58	8081	205040.31	216945.76
8027	204386.36	216870.97	8082	205052.82	216951.08
8028	204398.29	216876.09	8083	205065.88	216953.89
8029	204415.35	216882.67	8084	205077.67	216957.47
8030	204433.11	216880.66	8085	205094.58	216966.43
8031	204444.36	216875.65	8086	205104.58	216974.79
8032	204456.99	216871.30	8087	205125.52	216994.33
8033	204474.75	216867.95	8088	205140.17	217011.87
8034	204488.67	216868.07	8089	205149.38	217027.31
8035	204502.28	216870.10	8090	205156.82	217039.16
8036	204516.78	216873.35	8091	205169.71	217051.93
8037	204535.86	216882.46	8092	205179.34	217064.41
8038	204552.12	216897.33	8093	205185.45	217075.10
8039	204558.67	216909.11	8094	205190.94	217086.49
8040	204563.02	216920.27	8095	205206.70	217106.32
8041	204566.27	216934.31	8096	205218.37	217114.61
8042	204565.37	216948.70	8097	205231.51	217112.13
8043	204560.41	216962.23	8098	205244.27	217110.62
8044	204553.23	216974.02	8099	205265.73	217113.06
8045	204572.40	216964.66	8100	205279.41	217117.76
8046	204590.58	216958.51	8101	205295.43	217120.21
8047	204589.87	216943.59	8102	205317.02	217118.36
8048	204594.28	216924.81	8103	205330.42	217115.80
8049	204598.43	216912.06	8104	205348.46	217113.80
8050	204606.85	216891.55	8105	205365.51	217115.03
8051	204617.40	216876.67	8106	205378.93	217112.16
8052	204634.29	216862.29	8107	205394.66	217100.06
8053	204645.78	216855.81	8108	205413.19	217087.43
8054	204656.05	216851.09	8109	205429.58	217071.71
8055	204672.64	216845.77	8110	205441.54	217064.43
8056	204685.27	216843.73	8111	205452.58	217059.43
8057	204702.75	216843.28	8112	205464.50	217057.23
8058	204717.10	216842.40	8113	205486.33	217055.91
8059	204730.72	216837.08	8114	205508.43	217057.07
8060	204745.74	216830.73	8115	205526.17	217061.74
8061	204769.00	216827.67	8116	205539.09	217067.84
8062	204785.75	216828.49	8117	205552.45	217077.08
8063	204807.11	216828.73	8118	205565.86	217090.03
8064	204824.43	216832.37	8119	205574.11	217101.00
8065	204835.17	216836.72	8120	205587.54	217113.44
8066	204849.80	216845.86	8121	205600.39	217136.33
8067	204860.45	216859.42	8122	205602.53	217151.47
8068	204865.86	216875.80	8123	205602.31	217168.62
8069	204867.24	216895.96	8124	205608.29	217188.69
8070	204870.62	216908.48	8125	205620.14	217200.33
8071	204877.50	216925.17	8126	205632.21	217208.13
8072	204903.91	216933.21	8127	205649.89	217223.04

8128	205660.88	217231.79	8182	211761.61	209902.11
8129	205674.79	217247.17	8183	211766.41	209927.13
8130	205684.65	217258.74	8184	211768.07	209951.30
8131	205696.66	217270.93	8185	211767.37	209962.52
8132	205709.74	217285.47	8186	211762.98	209987.29
8133	205722.77	217283.48	8187	211757.80	210010.97
8134	205742.05	217268.76	8188	211745.88	210047.59
8135	205740.23	217255.94	8189	211734.46	210071.28
8136	205738.41	217226.66	8190	211719.24	210095.70
8137	205739.29	217207.93	8191	211720.41	210107.48
8138	205741.80	217193.62	8192	211718.12	210120.75
8139	205750.03	217174.90	8193	211711.88	210140.50
8140	205760.56	217160.16	8194	211705.95	210152.96
8141	205770.58	217149.73	8195	211698.41	210164.40
8142	205783.17	217142.61	8196	211687.35	210176.36
8143	205794.12	217138.36	8197	211675.52	210189.38
8144	205817.30	217132.78	8198	211662.01	210212.71
8145	205831.00	217131.79	8199	211648.27	210227.32
8146	205851.71	217133.16	8200	211616.64	210249.62
8147	205863.23	217135.30	8201	211599.40	210265.61
8148	205878.33	217139.98	8202	211589.97	210275.67
8149	205890.76	217131.33	8203	211578.07	210285.02
8150	205909.71	217119.96	8204	211545.74	210303.27
8151	205928.18	217113.37	8205	211545.70	210330.99
8152	205938.70	217111.82	8206	211542.47	210342.50
8153	205960.46	217110.86	8207	211538.04	210353.26
8154	205980.72	217112.50	8208	211529.03	210369.51
8155	205995.72	217114.60	8209	211513.36	210391.51
8156	205997.59	217101.98	8210	211497.89	210405.31
8157	205999.92	217077.90	8211	211485.53	210419.09
8158	206002.18	217055.18	8212	211469.38	210441.34
8159	206005.67	217031.97	8213	211455.45	210454.32
8160	206010.61	217016.74	8214	211443.49	210463.14
8161	206016.08	217006.07	8215	211443.33	210479.92
8162	206025.13	216993.63	8216	211441.85	210496.93
8163	206037.52	216984.52	8217	211438.01	210515.42
8164	206052.10	216979.62	8218	211433.43	210527.64
8165	206078.21	216962.39	8219	211418.66	210548.88
8166	206106.28	216950.46	8220	211404.62	210561.19
8167	206125.45	216946.47	8221	211389.54	210584.00
8168	206141.91	216946.35	8222	211391.19	210604.27
7364	206175.08	216943.81	8223	211394.24	210620.88
8169	211841.04	209557.99	8224	211391.59	210637.56
8170	211839.09	209577.17	8225	211386.64	210652.12
8171	211836.81	209587.85	8226	211379.36	210669.70
8172	211824.68	209624.51	8227	211365.84	210696.59
8173	211815.99	209645.64	8228	211357.60	210710.67
8174	211810.38	209662.23	8229	211352.46	210723.80
8175	211803.83	209683.46	8230	211356.75	210746.72
8176	211795.04	209710.79	8231	211357.81	210760.89
8177	211772.94	209764.30	8232	211357.01	210772.85
8178	211764.57	209803.38	8233	211353.73	210790.79
8179	211757.72	209833.70	8234	211348.53	210808.90
8180	211755.08	209857.12	8235	211345.16	210820.26
8181	211757.14	209884.73	8236	211339.79	210838.05

8237	211331.83	210858.14	8292	210727.95	211593.76
8238	211323.50	210874.70	8293	210725.21	211604.44
8239	211303.15	210900.97	8294	210724.43	211614.59
8240	211285.65	210915.79	8295	210718.37	211639.86
8241	211257.71	210940.23	8296	210717.89	211650.75
8242	211237.30	210952.76	8297	210716.73	211670.45
8243	211219.38	210966.69	8298	210713.05	211686.42
8244	211201.43	210977.77	8299	210705.34	211706.14
8245	211191.08	210984.26	8300	210698.66	211718.51
8246	211179.75	211004.57	8301	210693.09	211736.89
8247	211168.67	211014.15	8302	210683.93	211754.08
8248	211155.29	211020.11	8303	210673.78	211766.47
8249	211144.11	211023.23	8304	210670.40	211776.67
8250	211125.90	211024.85	8305	210670.04	211788.62
8251	211115.75	211023.15	8306	210668.01	211802.09
8252	211100.48	211039.50	8307	210663.43	211822.81
8253	211067.99	211064.78	8308	210653.74	211842.91
8254	211049.52	211075.52	8309	210636.99	211863.87
8255	211038.58	211079.97	8310	210635.87	211877.66
8256	211026.89	211081.73	8311	210633.07	211893.19
8257	211004.29	211082.43	8312	210624.46	211919.71
8258	210993.57	211087.89	8313	210613.29	211946.89
8259	210982.90	211091.72	8314	210606.40	211964.52
8260	210964.23	211111.98	8315	210603.77	211987.42
8261	210943.86	211127.72	8316	210600.84	212017.86
8262	210919.31	211146.62	8317	210599.44	212033.73
8263	210908.76	211154.93	8318	210606.23	212044.80
8264	210897.14	211165.20	8319	210618.81	212075.76
8265	210884.10	211176.85	8320	210621.85	212089.78
8266	210865.41	211189.23	8321	210623.67	212116.03
8267	210863.05	211218.68	8322	210621.19	212144.23
8268	210851.64	211242.14	8323	210616.60	212170.00
8269	210839.50	211252.99	8324	210609.93	212191.33
8270	210829.46	211259.11	8325	210607.79	212206.37
8271	210816.26	211265.85	8326	210606.17	212222.53
8272	210803.84	211272.38	8327	210603.93	212248.55
8273	210792.26	211296.40	8328	210599.44	212265.35
8274	210791.39	211308.35	8329	210592.42	212280.43
8275	210800.07	211323.55	8330	210581.12	212295.96
8276	210806.42	211347.03	8331	210565.43	212310.53
8277	210806.98	211359.24	8332	210540.86	212329.91
8278	210805.85	211372.38	8333	210517.43	212346.70
8279	210803.32	211383.75	8334	210479.97	212375.92
8280	210799.39	211394.96	8335	210441.41	212399.28
8281	210786.96	211412.07	8336	210420.52	212410.28
8282	210768.79	211426.88	8337	210378.39	212426.55
8283	210753.63	211442.18	8338	210345.94	212436.12
8284	210760.58	211465.60	8339	210323.38	212447.62
8285	210764.63	211486.76	8340	210293.86	212459.11
8286	210765.17	211498.09	8341	210282.04	212465.48
8287	210764.47	211508.76	8342	210272.03	212471.58
8288	210760.63	211524.95	8343	210263.55	212492.81
8289	210756.21	211535.41	8344	210257.99	212511.36
8290	210746.12	211559.63	8345	210262.70	212523.35
8291	210737.60	211576.11	8346	210268.52	212541.15

8347	210272.02	212568.55	8402	210281.06	213509.92
8348	210271.98	212581.56	8403	210294.14	213523.78
8349	210268.59	212594.11	8404	210308.43	213540.47
8350	210261.07	212612.16	8405	210315.39	213551.65
8351	210268.85	212627.37	8406	210323.22	213568.94
8352	210275.25	212642.72	8407	210328.80	213585.58
8353	210278.54	212655.98	8408	210330.99	213597.65
8354	210279.73	212667.21	8409	210331.42	213615.03
8355	210279.10	212681.97	8410	210330.15	213628.71
8356	210281.59	212695.58	8411	210327.16	213641.73
8357	210288.71	212711.39	8412	210322.98	213652.83
8358	210292.17	212721.97	8413	210325.46	213663.60
8359	210295.14	212737.47	8414	210326.84	213681.36
8360	210293.11	212761.91	8415	210321.92	213698.47
8361	210281.15	212799.98	8416	210316.97	213708.47
8362	210274.58	212816.79	8417	210306.30	213722.82
8363	210272.29	212835.09	8418	210291.26	213732.50
8364	210270.13	212850.53	8419	210276.39	213737.52
8365	210274.79	212872.68	8420	210268.27	213754.30
8366	210279.18	212893.29	8421	210248.25	213777.02
8367	210279.26	212913.23	8422	210236.08	213789.63
8368	210277.15	212923.82	8423	210223.16	213802.67
8369	210274.79	212934.61	8424	210212.83	213811.91
8370	210276.84	212946.27	8425	210202.47	213816.93
8371	210277.40	212959.23	8426	210202.35	213828.04
8372	210274.61	212971.91	8427	210199.60	213845.99
8373	210266.99	212992.96	8428	210197.42	213859.29
8374	210257.64	213015.16	8429	210192.36	213877.71
8375	210251.46	213032.77	8430	210183.11	213895.14
8376	210247.27	213049.23	8431	210172.98	213907.49
8377	210240.49	213068.76	8432	210161.79	213918.58
8378	210229.92	213090.42	8433	210171.91	213932.30
8379	210217.48	213108.09	8434	210179.76	213947.08
8380	210207.16	213131.19	8435	210185.48	213966.97
8381	210203.82	213144.68	8436	210186.26	213977.89
8382	210206.07	213157.47	8437	210194.53	213995.38
8383	210210.38	213173.76	8438	210199.23	214007.44
8384	210212.35	213186.62	8439	210203.22	214023.63
8385	210220.03	213205.07	8440	210204.52	214039.45
8386	210222.62	213216.77	8441	210202.48	214065.70
8387	210223.44	213233.71	8442	210198.35	214085.81
8388	210220.78	213255.40	8443	210193.41	214101.13
8389	210220.54	213278.50	8444	210186.34	214122.03
8390	210220.81	213293.84	8445	210182.62	214135.90
8391	210224.35	213316.33	8446	210183.23	214147.05
8392	210227.14	213336.90	8447	210186.12	214161.02
8393	210230.27	213353.62	8448	210188.76	214172.50
8394	210235.34	213393.03	8449	210189.32	214192.06
8395	210243.52	213410.25	8450	210186.98	214205.83
8396	210250.81	213422.04	8451	210183.24	214218.07
8397	210258.39	213439.23	8452	210176.71	214232.49
8398	210262.00	213451.45	8453	210160.12	214257.11
8399	210264.60	213467.56	8454	210148.11	214271.33
8400	210267.21	213482.10	8455	210149.26	214285.03
8401	210271.10	213493.61	8456	210148.94	214312.91

8457	210146.24	214328.07	8512	209737.57	214928.32
8458	210140.26	214345.49	8513	209724.16	214940.84
8459	210130.40	214365.77	8514	209714.70	214954.96
8460	210122.28	214377.61	8515	209690.57	214979.97
8461	210118.70	214389.01	8516	209668.05	214995.16
8462	210131.20	214391.40	8517	209650.53	215003.38
8463	210142.75	214395.10	8518	209634.93	215018.97
8464	210153.06	214401.47	8519	209620.15	215043.11
8465	210163.46	214409.79	8520	209610.32	215059.97
8466	210177.47	214427.54	8521	209602.80	215071.94
8467	210183.70	214440.80	8522	209590.17	215086.83
8468	210188.02	214455.46	8523	209571.73	215100.46
8469	210187.71	214470.74	8524	209558.99	215105.91
8470	210189.98	214484.70	8525	209542.15	215109.37
8471	210190.50	214497.18	8526	209536.35	215129.34
8472	210188.69	214512.75	8527	209529.73	215143.44
8473	210182.15	214526.99	8528	209522.36	215154.32
8474	210163.63	214548.71	8529	209512.70	215167.78
8475	210146.95	214556.34	8530	209500.18	215185.09
8476	210135.52	214573.69	8531	209481.88	215207.27
8477	210120.14	214590.50	8532	209472.35	215236.54
8478	210120.93	214603.87	8533	209462.80	215266.69
8479	210121.68	214618.73	8534	209457.16	215285.56
8480	210118.03	214633.16	8535	209450.11	215304.19
8481	210111.72	214648.21	8536	209440.73	215321.83
8482	210104.50	214660.29	8537	209432.49	215332.63
8483	210094.60	214672.54	8538	209420.21	215344.84
8484	210086.75	214683.56	8539	209398.48	215364.69
8485	210073.61	214703.00	8540	209387.36	215377.55
8486	210059.26	214718.52	8541	209372.24	215394.49
8487	210038.26	214738.85	8542	209350.72	215408.62
8488	210026.56	214745.09	8543	209338.26	215412.76
8489	210012.57	214750.06	8544	209323.69	215428.07
8490	209997.74	214750.69	8545	209315.18	215438.26
8491	209985.53	214749.39	8546	209304.29	215445.84
8492	209963.09	214747.82	8547	209279.76	215455.12
8493	209946.32	214749.03	8548	209278.91	215466.57
8494	209926.47	214752.32	8549	209278.05	215481.27
8495	209907.92	214760.72	8550	209278.65	215496.78
8496	209885.22	214763.98	8551	209279.69	215513.62
8497	209865.17	214762.19	8552	209278.85	215526.34
8498	209853.45	214763.81	8553	209275.37	215544.02
8499	209842.85	214764.73	8554	209271.81	215555.11
8500	209825.63	214778.80	8555	209262.05	215572.46
8501	209821.14	214792.01	8556	209247.35	215585.07
8502	209813.35	214805.56	8557	209233.23	215592.12
8503	209804.44	214816.62	8558	209217.62	215594.42
8504	209794.11	214826.25	8559	209202.07	215591.73
8505	209781.50	214832.61	8560	209186.77	215600.17
8506	209769.97	214836.50	8561	209177.63	215614.98
8507	209768.12	214857.52	8562	209160.90	215634.11
8508	209768.41	214872.15	8563	209148.74	215643.58
8509	209767.35	214883.44	8564	209127.46	215652.64
8510	209759.42	214907.18	8565	209111.45	215655.79
8511	209748.27	214919.94	8566	209100.37	215656.72

8567	209083.16	215668.28	8622	209053.82	216577.08
8568	209066.19	215679.02	8623	209055.14	216594.29
8569	209054.09	215690.98	8624	209057.88	216604.64
8570	209037.46	215707.32	8625	209061.68	216616.96
8571	209032.46	215717.93	8626	209065.63	216633.75
8572	209028.43	215738.02	8627	209066.64	216649.32
8573	209019.58	215757.67	8628	209066.05	216676.92
8574	209006.94	215772.51	8629	209068.59	216705.85
8575	208994.67	215781.92	8630	209071.58	216719.47
8576	208977.84	215793.66	8631	209075.90	216731.14
8577	208962.70	215802.16	8632	209082.64	216747.21
8578	208955.34	215816.50	8633	209089.98	216768.90
8579	208950.72	215837.78	8634	209094.52	216789.53
8580	208948.07	215847.81	8635	209095.48	216801.56
8581	208941.62	215889.17	8636	209094.99	216813.35
8582	208936.43	215920.09	8637	209093.51	216829.70
8583	208934.78	215930.41	8638	209090.89	216841.60
8584	208936.09	215951.73	8639	209082.57	216869.10
8585	208933.24	215974.26	8640	209093.62	216893.65
8586	208928.57	215994.34	8641	209111.66	216928.19
8587	208929.55	216018.35	8642	209121.87	216953.00
8588	208941.95	216034.93	8643	209129.62	216972.32
8589	208947.20	216050.12	8644	209134.42	216986.17
8590	208949.36	216062.62	8645	209137.10	217003.25
8591	208952.67	216085.63	8646	209136.80	217019.22
8592	208954.96	216100.50	8647	209137.59	217045.93
8593	208954.86	216125.16	8648	209141.07	217062.67
8594	208955.89	216137.03	8649	209142.05	217075.76
8595	208956.88	216151.11	8650	209141.08	217090.01
8596	208960.16	216165.37	8651	209136.11	217103.41
8597	208962.79	216177.88	8652	209127.55	217114.85
8598	208963.89	216191.74	8653	209116.85	217125.56
8599	208965.69	216202.40	8654	209105.77	217133.91
8600	208971.85	216213.56	8655	209091.14	217143.04
8601	208979.92	216227.53	8656	209068.73	217169.00
8602	208986.33	216243.79	8657	209061.89	217180.01
8603	208999.05	216253.29	8658	209059.32	217206.76
8604	209009.30	216261.72	8659	209053.30	217225.32
8605	209033.77	216286.70	8660	209047.51	217235.67
8606	209050.43	216312.51	8661	209034.52	217250.76
8607	209062.85	216327.09	8662	209022.38	217260.33
8608	209073.16	216346.89	8663	209018.84	217277.03
8609	209076.53	216359.80	8664	209015.42	217291.89
8610	209077.65	216379.47	8665	209007.68	217305.03
8611	209076.91	216390.65	8666	208999.45	217315.10
8612	209076.62	216403.41	8667	208989.38	217324.43
8613	209073.85	216429.08	8668	208977.15	217330.68
8614	209073.58	216442.04	8669	208963.68	217333.36
8615	209070.70	216465.45	8670	208957.36	217344.94
8616	209066.91	216476.40	8671	208955.99	217361.97
8617	209059.75	216489.92	8672	208952.00	217382.70
8618	209048.84	216500.64	8673	208948.69	217393.00
8619	209045.82	216516.32	8674	208943.49	217404.65
8620	209049.70	216540.70	8675	208940.63	217416.67
8621	209051.84	216563.26	8676	208937.25	217436.86

8677	208930.75	217453.50	8732	209029.38	216749.50
8678	208924.50	217463.71	8733	209023.49	216733.57
8679	208908.18	217460.97	8734	209019.06	216713.43
8680	208895.54	217455.64	8735	209016.05	216679.11
8681	208884.46	217446.79	8736	209016.05	216653.57
8682	208881.25	217438.61	8737	209016.85	216644.76
8683	208890.67	217418.68	8738	209013.91	216631.71
8684	208889.83	217397.77	8739	209009.80	216618.41
8685	208891.65	217390.89	8740	209005.59	216602.47
8686	208897.83	217384.30	8741	209004.33	216584.16
8687	208903.02	217372.65	8742	209002.44	216570.97
8688	208906.25	217356.93	8743	208999.16	216549.97
8689	208907.23	217347.24	8744	208999.76	216538.15
8690	208907.63	217336.80	8745	208996.75	216526.19
8691	208911.53	217323.55	8746	208993.80	216506.68
8692	208917.93	217308.01	8747	208991.62	216497.55
8693	208929.83	217292.46	8748	208989.51	216485.49
8694	208938.95	217287.76	8749	208999.13	216479.25
8695	208950.60	217284.04	8750	209007.45	216469.59
8696	208960.74	217283.45	8751	209012.92	216464.88
8697	208968.98	217273.38	8752	209019.66	216460.04
8698	208970.15	217257.41	8753	209023.45	216449.09
8699	208974.39	217244.32	8754	209023.59	216441.09
8700	208982.68	217228.18	8755	209023.91	216425.69
8701	208994.78	217218.32	8756	209026.64	216402.04
8702	209003.87	217211.26	8757	209026.92	216391.79
8703	209009.66	217200.91	8758	209026.71	216382.53
8704	209011.87	217182.14	8759	209028.15	216372.42
8705	209011.94	217172.59	8760	209024.78	216359.51
8706	209014.64	217161.82	8761	209009.48	216341.54
8707	209021.59	217149.82	8762	208997.69	216321.33
8708	209028.54	217139.08	8763	208977.55	216300.34
8709	209049.52	217114.45	8764	208967.31	216291.92
8710	209058.01	217105.18	8765	208956.32	216285.96
8711	209071.70	217095.64	8766	208946.04	216273.67
8712	209081.49	217090.20	8767	208940.60	216264.97
8713	209092.19	217079.50	8768	208936.64	216252.55
8714	209091.21	217066.41	8769	208928.32	216238.16
8715	209087.77	217052.93	8770	208919.48	216222.16
8716	209086.79	217019.49	8771	208915.90	216210.72
8717	209087.10	217002.33	8772	208914.14	216196.86
8718	209083.21	216990.93	8773	208912.95	216181.84
8719	209075.45	216971.59	8774	208909.02	216170.58
8720	209067.35	216951.35	8775	208907.11	216156.14
8721	209049.00	216916.22	8776	208906.07	216141.32
8722	209040.72	216899.32	8777	208904.77	216126.25
8723	209032.78	216884.78	8778	208905.55	216108.12
8724	209030.15	216874.18	8779	208903.21	216092.97
8725	209034.08	216856.81	8780	208900.09	216071.14
8726	209040.26	216834.85	8781	208897.93	216058.64
8727	209043.73	216824.98	8782	208888.74	216050.01
8728	209045.03	216811.26	8783	208881.90	216042.02
8729	209045.52	216799.47	8784	208878.52	216032.67
8730	209042.50	216784.60	8785	208879.61	216020.88
8731	209036.54	216766.56	8786	208878.77	216004.25

8787	208878.00	215994.70	8842	209230.10	215443.15
8788	208879.40	215984.95	8843	209225.61	215421.53
8789	208883.93	215966.00	8844	209228.03	215411.08
8790	208886.11	215953.02	8845	209234.12	215404.12
8791	208885.79	215940.73	8846	209247.12	215400.48
8792	208884.74	215934.07	8847	209254.63	215394.72
8793	208884.84	215924.24	8848	209261.67	215394.24
8794	208887.12	215911.82	8849	209265.05	215404.38
8795	208892.25	215881.29	8850	209271.55	215406.46
8796	208897.58	215847.88	8851	209281.40	215401.39
8797	208898.98	215837.78	8852	209283.33	215395.07
8798	208901.86	215827.18	8853	209282.77	215385.81
8799	208907.62	215800.65	8854	209285.93	215375.42
8800	208913.79	215787.11	8855	209296.95	215371.35
8801	208919.48	215773.84	8856	209307.33	215367.98
8802	208926.28	215762.96	8857	209322.49	215365.32
8803	208932.25	215759.84	8858	209334.95	215361.18
8804	208946.18	215754.96	8859	209349.53	215344.85
8805	208957.37	215745.81	8860	209362.60	215329.73
8806	208969.45	215738.75	8861	209384.95	215309.38
8807	208974.57	215734.40	8862	209397.24	215297.17
8808	208979.48	215727.80	8863	209403.48	215286.15
8809	208982.85	215711.66	8864	209409.25	215271.24
8810	208985.24	215692.78	8865	209415.10	215251.69
8811	208992.71	215683.52	8866	209423.31	215226.81
8812	208999.90	215674.12	8867	209428.47	215200.81
8813	209018.15	215656.22	8868	209434.19	215188.25
8814	209026.43	215647.66	8869	209442.07	215176.93
8815	209036.05	215638.81	8870	209459.66	215155.79
8816	209051.98	215629.20	8871	209472.12	215138.56
8817	209065.52	215618.39	8872	209480.96	215126.28
8818	209079.56	215608.85	8873	209488.33	215115.40
8819	209086.30	215605.90	8874	209496.54	215087.12
8820	209091.77	215606.46	8875	209500.09	215076.06
8821	209101.77	215606.74	8876	209504.79	215066.55
8822	209117.77	215603.58	8877	209516.30	215059.96
8823	209124.48	215599.86	8878	209529.68	215059.96
8824	209133.32	215590.46	8879	209539.29	215059.96
8825	209138.27	215584.14	8880	209552.03	215054.50
8826	209143.00	215575.16	8881	209564.65	215039.60
8827	209148.62	215567.72	8882	209571.04	215025.29
8828	209153.39	215562.04	8883	209580.10	215013.17
8829	209159.36	215558.81	8884	209578.76	215002.97
8830	209164.20	215551.02	8885	209578.55	214994.97
8831	209176.06	215546.38	8886	209597.00	214986.39
8832	209191.36	215541.26	8887	209606.27	214975.60
8833	209204.48	215539.72	8888	209623.40	214960.72
8834	209218.24	215544.42	8889	209642.06	214952.44
8835	209223.43	215540.70	8890	209655.68	214944.16
8836	209226.31	215534.38	8891	209673.16	214927.13
8837	209229.78	215516.70	8892	209682.63	214913.00
8838	209228.70	215499.08	8893	209689.54	214902.69
8839	209228.31	215486.38	8894	209697.86	214894.63
8840	209226.98	215473.40	8895	209710.00	214886.61
8841	209229.64	215458.03	8896	209716.74	214881.14

8897	209718.42	214873.13	8952	210140.02	214486.78
8898	209718.13	214858.50	8953	210135.08	214481.32
8899	209713.71	214849.70	8954	210138.46	214462.09
8900	209712.03	214835.53	8955	210132.22	214448.83
8901	209716.57	214822.11	8956	210121.83	214440.51
8902	209722.84	214814.18	8957	210105.08	214437.31
8903	209727.48	214807.30	8958	210089.33	214440.25
8904	209740.39	214795.16	8959	210076.91	214446.43
8905	209751.27	214790.04	8960	210069.08	214437.41
8906	209765.51	214785.23	8961	210064.59	214431.59
8907	209774.43	214774.18	8962	210062.91	214423.31
8908	209775.06	214761.69	8963	210063.08	214408.54
8909	209764.67	214753.37	8964	210066.42	214390.46
8910	209768.46	214741.44	8965	210070.10	214376.88
8911	209776.10	214736.85	8966	210077.26	214354.07
8912	209790.14	214738.15	8967	210085.96	214342.84
8913	209800.54	214735.55	8968	210092.97	214329.26
8914	209808.04	214727.72	8969	210098.95	214311.84
8915	209817.45	214721.61	8970	210099.44	214289.23
8916	209827.62	214714.31	8971	210098.00	214272.14
8917	209842.22	214715.09	8972	210097.12	214263.54
8918	209852.12	214712.81	8973	210100.51	214249.97
8919	209866.08	214712.07	8974	210119.65	214227.75
8920	209889.66	214714.17	8975	210131.16	214211.89
8921	209898.80	214710.59	8976	210137.68	214197.46
8922	209907.00	214705.75	8977	210140.02	214183.69
8923	209928.95	214699.93	8978	210137.26	214171.67
8924	209942.73	214699.16	8979	210133.76	214154.69
8925	209961.74	214697.79	8980	210132.48	214142.36
8926	209980.16	214698.12	8981	210132.74	214128.84
8927	209990.82	214699.67	8982	210138.46	214107.52
8928	210003.03	214700.97	8983	210146.04	214085.14
8929	210014.73	214694.74	8984	210149.69	214074.33
8930	210020.97	214686.16	8985	210152.63	214061.84
8931	210032.93	214673.94	8986	210154.67	214035.59
8932	210042.02	214661.20	8987	210150.68	214019.40
8933	210047.74	214649.77	8988	210143.86	214006.96
8934	210055.71	214641.11	8989	210135.34	213994.97
8935	210065.61	214628.87	8990	210136.38	213981.45
8936	210071.93	214613.81	8991	210135.60	213970.53
8937	210068.14	214595.15	8992	210127.76	213955.76
8938	210063.60	214583.74	8993	210119.79	213947.65
8939	210062.30	214568.14	8994	210104.35	213942.67
8940	210065.40	214559.84	8995	210096.61	213936.22
8941	210069.19	214554.65	8996	210098.43	213926.86
8942	210080.35	214553.39	8997	210106.49	213910.23
8943	210090.89	214549.95	8998	210114.03	213893.59
8944	210095.31	214543.97	8999	210127.55	213882.15
8945	210093.79	214531.81	9000	210134.32	213875.79
8946	210094.38	214518.16	9001	210144.44	213863.44
8947	210098.95	214512.82	9002	210148.08	213851.22
8948	210108.21	214511.21	9003	210150.42	213836.92
8949	210122.35	214510.96	9004	210152.35	213827.50
8950	210134.82	214507.84	9005	210152.50	213813.79
8951	210140.54	214499.26	9006	210153.28	213796.89

9007	210155.88	213781.55	9062	210162.04	213186.53
9008	210161.08	213774.54	9063	210157.20	213168.22
9009	210169.92	213770.90	9064	210152.74	213142.92
9010	210184.99	213770.38	9065	210159.55	213115.48
9011	210190.71	213763.62	9066	210167.06	213097.44
9012	210200.11	213754.90	9067	210174.71	213081.72
9013	210211.94	213742.65	9068	210185.34	213067.79
9014	210225.62	213728.19	9069	210193.44	213051.82
9015	210230.61	213720.05	9070	210198.81	213036.91
9016	210231.94	213711.04	9071	210203.02	213020.35
9017	210230.40	213697.42	9072	210206.29	213007.75
9018	210222.39	213691.07	9073	210211.62	212995.61
9019	210209.59	213686.54	9074	210219.97	212975.96
9020	210203.90	213681.56	9075	210227.59	212954.90
9021	210204.22	213675.00	9076	210225.54	212943.24
9022	210209.90	213673.80	9077	210221.13	212927.90
9023	210216.43	213675.49	9078	210228.11	212914.06
9024	210226.04	213668.82	9079	210230.22	212903.46
9025	210233.31	213667.73	9080	210227.55	212890.61
9026	210243.17	213673.31	9081	210226.01	212883.67
9027	210255.59	213687.49	9082	210221.87	212865.28
9028	210262.82	213690.16	9083	210219.97	212855.52
9029	210272.15	213686.30	9084	210220.22	212846.37
9030	210277.10	213676.30	9085	210222.68	212828.89
9031	210274.15	213665.07	9086	210225.76	212804.19
9032	210272.47	213652.15	9087	210233.45	212784.99
9033	210272.86	213644.47	9088	210245.41	212746.92
9034	210275.66	213636.61	9089	210245.17	212739.02
9035	210280.36	213624.12	9090	210242.29	212731.09
9036	210281.63	213610.43	9091	210240.54	212724.78
9037	210281.07	213600.46	9092	210237.73	212719.58
9038	210277.66	213589.55	9093	210230.43	212706.25
9039	210269.84	213572.25	9094	210228.61	212696.63
9040	210260.01	213560.32	9095	210227.83	212683.76
9041	210249.34	213550.36	9096	210230.01	212672.49
9042	210240.01	213538.63	9097	210228.82	212661.26
9043	210227.45	213518.07	9098	210224.50	212650.45
9044	210221.34	213506.14	9099	210213.83	212629.96
9045	210218.18	213491.96	9100	210210.08	212613.33
9046	210215.31	213475.96	9101	210209.10	212603.15
9047	210212.64	213459.40	9102	210213.59	212596.13
9048	210205.06	213442.21	9103	210222.42	212574.90
9049	210197.48	213433.08	9104	210218.92	212547.50
9050	210191.80	213426.56	9105	210209.17	212529.81
9051	210188.81	213417.75	9106	210207.06	212523.78
9052	210185.87	213400.34	9107	210207.62	212515.35
9053	210181.13	213362.83	9108	210208.46	212502.44
9054	210177.76	213344.86	9109	210216.22	212476.58
9055	210174.95	213324.09	9110	210225.17	212453.45
9056	210170.88	213298.19	9111	210228.96	212445.81
9057	210170.53	213278.68	9112	210233.94	212437.24
9058	210170.81	213252.08	9113	210244.61	212429.73
9059	210173.82	213227.61	9114	210257.17	212422.08
9060	210171.22	213215.92	9115	210273.07	212413.52
9061	210163.68	213201.36	9116	210300.67	212403.07

9117	210327.46	212389.41	9172	210706.30	211524.92
9118	210360.76	212379.76	9173	210710.16	211515.94
9119	210397.36	212365.97	9174	210714.58	211505.48
9120	210415.88	212356.29	9175	210715.28	211494.81
9121	210449.22	212336.50	9176	210713.03	211481.06
9122	210487.50	212306.64	9177	210707.56	211464.21
9123	210510.14	212290.46	9178	210703.21	211446.53
9124	210531.40	212273.90	9179	210704.15	211431.19
9125	210547.09	212259.32	9180	210707.84	211419.58
9126	210554.11	212244.25	9181	210715.07	211410.24
9127	210556.39	212217.89	9182	210725.74	211398.66
9128	210558.14	212200.35	9183	210737.32	211387.86
9129	210561.09	212179.68	9184	210748.54	211380.07
9130	210567.41	212161.04	9185	210754.51	211372.91
9131	210571.55	212138.31	9186	210757.04	211361.54
9132	210573.79	212119.50	9187	210756.48	211349.33
9133	210571.97	212093.25	9188	210753.53	211341.82
9134	210563.69	212071.07	9189	210747.63	211332.90
9135	210554.89	212056.83	9190	210743.98	211324.90
9136	210548.67	212041.88	9191	210740.40	211310.52
9137	210549.23	212033.88	9192	210740.26	211302.51
9138	210551.05	212013.24	9193	210743.63	211284.41
9139	210553.86	211984.33	9194	210748.97	211267.14
9140	210555.15	211963.51	9195	210753.49	211253.21
9141	210558.63	211949.38	9196	210757.49	211245.49
9142	210566.92	211928.18	9197	210769.46	211235.07
9143	210577.02	211903.90	9198	210778.58	211229.18
9144	210584.39	211881.79	9199	210793.25	211221.46
9145	210585.93	211875.20	9200	210806.73	211214.58
9146	210586.71	211859.54	9201	210812.69	211210.79
9147	210590.50	211842.84	9202	210816.09	211201.49
9148	210594.85	211836.53	9203	210815.46	211191.87
9149	210614.68	211811.70	9204	210815.15	211181.45
9150	210618.57	211794.63	9205	210817.04	211171.56
9151	210620.60	211781.15	9206	210821.32	211162.08
9152	210619.90	211773.36	9207	210826.66	211155.77
9153	210616.15	211766.24	9208	210833.82	211149.94
9154	210608.50	211759.92	9209	210850.80	211139.55
9155	210609.27	211751.57	9210	210863.92	211127.83
9156	210617.80	211746.72	9211	210876.70	211116.53
9157	210625.90	211741.04	9212	210888.59	211107.16
9158	210635.10	211734.80	9213	210913.89	211087.69
9159	210645.24	211722.41	9214	210928.35	211077.16
9160	210652.40	211698.76	9215	210939.82	211065.34
9161	210659.55	211686.06	9216	210944.60	211059.58
9162	210664.33	211675.18	9217	210952.14	211048.11
9163	210668.01	211659.21	9218	210958.25	211046.14
9164	210667.87	211650.02	9219	210970.74	211043.40
9165	210668.68	211631.95	9220	210978.67	211039.33
9166	210674.57	211610.75	9221	210984.32	211031.65
9167	210675.45	211599.35	9222	210991.90	211032.00
9168	210677.24	211585.35	9223	211002.74	211032.46
9169	210682.85	211572.01	9224	211025.34	211031.75
9170	210693.52	211552.50	9225	211038.04	211024.74
9171	210699.84	211540.71	9226	211063.94	211005.37

9227	211075.91	210992.56	9282	211406.31	210429.71
9228	211094.43	210972.70	9283	211414.16	210421.16
9229	211103.00	210966.80	9284	211428.95	210411.92
9230	211110.19	210966.21	9285	211444.09	210391.12
9231	211118.82	210969.29	9286	211457.97	210370.54
9232	211125.28	210974.56	9287	211473.06	210361.91
9233	211130.67	210975.07	9288	211485.31	210345.24
9234	211141.85	210971.95	9289	211494.33	210328.99
9235	211145.35	210964.03	9290	211497.56	210317.48
9236	211147.60	210958.27	9291	211494.89	210303.52
9237	211149.56	210944.87	9292	211491.84	210291.45
9238	211149.64	210931.79	9293	211490.82	210278.55
9239	211156.14	210930.36	9294	211494.36	210271.37
9240	211162.83	210929.85	9295	211500.12	210268.15
9241	211169.70	210931.96	9296	211508.36	210266.95
9242	211177.98	210933.61	9297	211553.49	210241.48
9243	211186.30	210929.19	9298	211562.96	210231.37
9244	211197.34	210919.45	9299	211575.46	210218.11
9245	211211.18	210910.06	9300	211587.11	210209.26
9246	211224.80	210902.59	9301	211619.46	210186.45
9247	211254.13	210876.93	9302	211629.08	210170.87
9248	211264.73	210868.97	9303	211636.23	210152.91
9249	211279.08	210851.74	9304	211647.05	210129.61
9250	211285.54	210839.25	9305	211656.66	210136.89
9251	211291.92	210823.60	9306	211664.20	210125.45
9252	211297.22	210806.05	9307	211670.44	210105.69
9253	211300.59	210794.68	9308	211667.78	210094.55
9254	211304.80	210780.51	9309	211669.82	210083.43
9255	211307.12	210769.49	9310	211675.15	210071.92
9256	211307.93	210757.52	9311	211682.03	210059.85
9257	211303.82	210738.96	9312	211689.89	210048.62
9258	211302.56	210727.45	9313	211698.45	210031.77
9259	211302.07	210713.97	9314	211708.98	210000.19
9260	211305.47	210701.73	9315	211713.75	209978.58
9261	211314.17	210685.87	9316	211718.14	209953.80
9262	211321.26	210673.93	9317	211717.26	209936.33
9263	211333.30	210650.25	9318	211713.19	209914.57
9264	211339.30	210636.04	9319	211707.61	209892.89
9265	211344.24	210621.47	9320	211704.87	209856.17
9266	211338.81	210606.63	9321	211708.35	209825.34
9267	211330.42	210594.95	9322	211715.43	209794.14
9268	211330.70	210583.01	9323	211721.61	209761.30
9269	211339.33	210568.14	9324	211725.82	209747.40
9270	211347.61	210556.77	9325	211747.47	209695.40
9271	211362.32	210534.13	9326	211755.58	209670.34
9272	211368.28	210526.48	9327	211759.51	209655.88
9273	211378.56	210517.68	9328	211763.02	209646.20
9274	211385.30	210511.64	9329	211769.19	209627.95
9275	211389.30	210504.13	9330	211777.21	209608.79
9276	211392.07	210492.16	9331	211789.35	209572.13
9277	211393.34	210478.97	9332	211791.29	209552.96
9278	211393.60	210465.29	9333	211785.95	209518.00
9279	211392.67	210453.97	9334	211777.93	209495.73
9280	211390.59	210442.65	9335	211782.60	209522.01
9281	211394.75	210434.45	9336	211786.74	209543.45

9337	211786.77	209554.48	9392	211388.05	210441.03
9338	211784.91	209570.68	9393	211389.90	210459.06
9339	211772.18	209611.32	9394	211389.20	210473.43
9340	211757.55	209645.45	9395	211389.72	210483.08
9341	211746.17	209683.68	9396	211387.20	210495.43
9342	211734.24	209710.20	9397	211381.86	210508.48
9343	211726.10	209728.03	9398	211375.23	210514.76
9344	211720.14	209742.10	9399	211366.28	210522.17
9345	211712.64	209782.85	9400	211361.37	210529.12
9346	211703.90	209815.87	9401	211350.53	210544.80
9347	211700.50	209844.27	9402	211338.81	210561.78
9348	211698.80	209866.85	9403	211331.96	210569.33
9349	211699.85	209893.24	9404	211326.24	210578.91
9350	211705.12	209913.20	9405	211326.10	210595.96
9351	211710.28	209929.10	9406	211338.84	210616.28
9352	211711.82	209945.52	9407	211338.91	210626.81
9353	211708.91	209969.21	9408	211329.65	210650.67
9354	211705.54	209984.65	9409	211319.65	210668.11
9355	211701.61	210000.23	9410	211314.56	210677.62
9356	211696.27	210020.02	9411	211305.43	210693.76
9357	211689.42	210039.67	9412	211299.29	210710.71
9358	211678.50	210057.86	9413	211299.33	210728.15
9359	211665.76	210081.26	9414	211301.29	210744.43
9360	211656.92	210090.10	9415	211304.10	210759.87
9361	211652.50	210097.89	9416	211302.98	210773.07
9362	211648.61	210109.07	9417	211299.60	210785.63
9363	211644.45	210125.97	9418	211291.43	210813.56
9364	211635.04	210143.15	9419	211286.42	210831.46
9365	211622.76	210172.91	9420	211277.71	210849.14
9366	211618.13	210181.75	9421	211262.34	210867.18
9367	211606.34	210191.86	9422	211244.03	210881.95
9368	211596.51	210198.39	9423	211238.97	210886.48
9369	211581.35	210207.09	9424	211222.23	210900.69
9370	211570.02	210216.63	9425	211204.58	210911.36
9371	211556.07	210232.80	9426	211189.41	210919.06
9372	211544.16	210242.67	9427	211176.03	210924.38
9373	211529.84	210251.02	9428	211161.86	210925.29
9374	211515.38	210259.16	9429	211146.61	210927.54
9375	211499.87	210263.30	9430	211142.88	210935.69
9376	211492.22	210267.02	9431	211145.46	210948.41
9377	211488.15	210273.55	9432	211143.56	210960.20
9378	211487.27	210282.01	9433	211135.14	210969.75
9379	211488.57	210297.90	9434	211129.45	210971.93
9380	211491.98	210310.25	9435	211121.98	210965.71
9381	211492.40	210318.82	9436	211113.77	210961.71
9382	211486.92	210335.48	9437	211104.01	210961.43
9383	211478.89	210346.68	9438	211096.15	210964.45
9384	211472.15	210356.22	9439	211083.66	210978.21
9385	211459.66	210363.94	9440	211075.03	210988.10
9386	211451.66	210370.54	9441	211060.71	211003.54
9387	211437.34	210393.56	9442	211048.36	211013.65
9388	211428.14	210408.22	9443	211035.69	211022.25
9389	211410.23	210419.31	9444	211028.43	211026.77
9390	211405.15	210425.78	9445	211019.94	211028.67
9391	211392.44	210432.71	9446	211004.08	211028.39

9447	210981.72	211026.93	9502	210656.71	211683.42
9448	210972.84	211038.14	9503	210648.61	211696.65
9449	210964.56	211040.88	9504	210642.33	211711.15
9450	210949.26	211043.05	9505	210638.85	211720.23
9451	210944.21	211053.79	9506	210633.80	211729.57
9452	210937.40	211063.41	9507	210613.59	211743.18
9453	210926.45	211073.58	9508	210604.36	211748.69
9454	210911.58	211085.37	9509	210602.46	211758.15
9455	210892.14	211100.88	9510	210611.66	211767.50
9456	210872.34	211115.55	9511	210616.15	211776.48
9457	210866.31	211120.67	9512	210615.13	211788.31
9458	210858.77	211124.67	9513	210612.08	211797.12
9459	210853.05	211131.69	9514	210606.99	211811.19
9460	210846.76	211137.13	9515	210599.20	211823.26
9461	210833.89	211144.26	9516	210589.65	211832.81
9462	210817.32	211161.03	9517	210583.69	211844.74
9463	210811.71	211177.03	9518	210581.86	211860.25
9464	210810.34	211204.72	9519	210580.11	211878.00
9465	210806.34	211210.19	9520	210571.72	211897.48
9466	210791.78	211217.74	9521	210567.62	211906.36
9467	210779.39	211224.93	9522	210560.18	211929.23
9468	210764.41	211233.81	9523	210550.35	211954.43
9469	210753.53	211244.40	9524	210548.42	211970.75
9470	210748.26	211257.39	9525	210546.70	211997.03
9471	210742.19	211278.62	9526	210545.02	212017.24
9472	210738.79	211290.65	9527	210541.68	212041.46
9473	210736.89	211303.92	9528	210545.72	212054.37
9474	210739.53	211324.94	9529	210557.37	212075.00
9475	210743.70	211333.04	9530	210563.27	212090.23
9476	210752.19	211348.27	9531	210564.39	212107.64
9477	210752.12	211362.17	9532	210564.18	212125.50
9478	210749.39	211373.33	9533	210563.86	212134.97
9479	210735.10	211384.87	9534	210559.62	212153.46
9480	210725.35	211393.72	9535	210555.41	212163.50
9481	210716.58	211401.44	9536	210551.19	212179.50
9482	210705.52	211415.44	9537	210550.91	212208.98
9483	210699.94	211430.28	9538	210547.69	212228.70
9484	210699.42	211449.61	9539	210544.04	212245.26
9485	210702.72	211461.41	9540	210532.84	212262.14
9486	210705.52	211469.83	9541	210513.86	212277.47
9487	210710.68	211488.11	9542	210494.77	212293.76
9488	210711.73	211501.86	9543	210480.63	212304.53
9489	210707.00	211513.62	9544	210457.15	212323.79
9490	210699.70	211527.94	9545	210429.92	212341.69
9491	210694.61	211540.25	9546	210414.24	212349.59
9492	210683.77	211561.34	9547	210395.39	212358.89
9493	210677.24	211576.71	9548	210379.95	212365.90
9494	210672.71	211583.84	9549	210350.76	212376.78
9495	210671.49	211592.71	9550	210330.40	212381.41
9496	210671.06	211611.03	9551	210312.89	212388.52
9497	210664.85	211636.82	9552	210293.91	212396.57
9498	210664.89	211650.54	9553	210274.82	212405.91
9499	210664.33	211657.30	9554	210250.82	212417.28
9500	210662.50	211664.30	9555	210231.97	212430.58
9501	210659.62	211675.60	9556	210220.75	212446.02

9557	210213.38	212463.49	9612	210169.44	213344.20
9558	210206.50	212484.62	9613	210170.85	213354.30
9559	210199.55	212508.69	9614	210174.78	213370.16
9560	210197.73	212526.58	9615	210178.39	213391.11
9561	210202.57	212537.81	9616	210179.97	213409.19
9562	210209.38	212548.97	9617	210181.51	213421.96
9563	210213.03	212563.15	9618	210187.37	213433.50
9564	210213.38	212574.52	9619	210194.15	213439.08
9565	210207.48	212589.05	9620	210199.62	213447.93
9566	210199.48	212597.19	9621	210204.39	213462.38
9567	210196.36	212609.85	9622	210207.90	213485.26
9568	210202.41	212625.85	9623	210208.99	213494.35
9569	210210.99	212638.84	9624	210210.99	213505.05
9570	210220.87	212654.96	9625	210218.85	213519.37
9571	210224.76	212669.52	9626	210226.57	213534.53
9572	210223.97	212684.07	9627	210234.57	213547.30
9573	210225.20	212702.84	9628	210246.78	213558.95
9574	210237.17	212727.30	9629	210259.42	213572.29
9575	210240.15	212746.29	9630	210268.95	213586.86
9576	210237.66	212758.74	9631	210273.63	213608.69
9577	210234.22	212770.39	9632	210271.31	213624.54
9578	210229.94	212781.76	9633	210268.50	213635.20
9579	210223.55	212790.61	9634	210265.42	213653.59
9580	210220.29	212804.85	9635	210265.42	213667.35
9581	210218.89	212815.24	9636	210265.32	213678.62
9582	210217.87	212830.19	9637	210258.30	213679.92
9583	210214.50	212845.63	9638	210249.41	213671.56
9584	210215.90	212858.96	9639	210237.62	213663.98
9585	210219.69	212876.51	9640	210228.36	213662.01
9586	210224.56	212900.43	9641	210214.74	213670.58
9587	210222.08	212911.18	9642	210204.53	213665.91
9588	210216.45	212925.56	9643	210198.60	213668.19
9589	210221.41	212949.43	9644	210197.48	213674.65
9590	210215.87	212965.81	9645	210200.85	213684.75
9591	210208.71	212984.34	9646	210206.18	213689.74
9592	210196.95	213010.27	9647	210219.38	213695.70
9593	210193.09	213023.68	9648	210225.48	213701.03
9594	210189.94	213036.10	9649	210225.45	213707.32
9595	210187.65	213045.26	9650	210223.94	213717.63
9596	210183.34	213056.38	9651	210219.97	213724.02
9597	210177.23	213065.65	9652	210210.04	213737.25
9598	210168.60	213078.35	9653	210198.51	213751.92
9599	210162.11	213095.79	9654	210190.25	213760.55
9600	210155.09	213115.16	9655	210183.97	213762.55
9601	210148.00	213140.00	9656	210176.36	213762.09
9602	210150.39	213162.95	9657	210170.50	213763.25
9603	210156.40	213184.98	9658	210159.37	213769.67
9604	210160.04	213203.96	9659	210153.06	213776.20
9605	210168.35	213223.80	9660	210150.16	213789.35
9606	210167.06	213243.70	9661	210148.84	213804.52
9607	210164.46	213265.05	9662	210148.07	213824.55
9608	210165.23	213280.19	9663	210144.42	213843.08
9609	210166.35	213294.37	9664	210140.70	213855.78
9610	210166.21	213308.40	9665	210136.28	213865.54
9611	210168.28	213326.27	9666	210125.73	213877.21

9667	210111.75	213888.66	9722	210129.36	214482.88
9668	210105.45	213897.75	9723	210135.08	214494.32
9669	210101.09	213907.61	9724	210131.18	214503.42
9670	210093.89	213925.62	9725	210123.58	214505.45
9671	210091.93	213935.18	9726	210111.89	214505.14
9672	210095.57	213943.50	9727	210096.17	214506.96
9673	210100.78	213945.71	9728	210089.05	214514.89
9674	210113.82	213950.88	9729	210085.96	214521.07
9675	210120.00	213954.81	9730	210085.43	214533.05
9676	210128.42	213964.64	9731	210081.28	214545.53
9677	210130.95	213978.46	9732	210072.91	214547.98
9678	210129.88	213993.15	9733	210066.20	214550.47
9679	210133.66	214001.91	9734	210059.96	214553.59
9680	210141.90	214012.64	9735	210057.88	214564.76
9681	210147.86	214025.90	9736	210057.05	214574.16
9682	210149.51	214036.47	9737	210058.92	214591.28
9683	210149.09	214048.96	9738	210064.64	214603.24
9684	210147.51	214063.73	9739	210067.24	214614.15
9685	210136.56	214098.54	9740	210062.56	214625.07
9686	210132.07	214116.72	9741	210054.76	214636.51
9687	210121.82	214133.70	9742	210045.75	214644.62
9688	210119.51	214141.35	9743	210040.20	214654.18
9689	210119.86	214146.83	9744	210036.05	214663.02
9690	210127.58	214156.09	9745	210028.76	214671.15
9691	210131.44	214170.90	9746	210011.61	214692.66
9692	210134.67	214179.53	9747	210004.07	214696.82
9693	210134.82	214192.53	9748	209994.45	214696.04
9694	210129.26	214202.13	9749	209978.08	214695.26
9695	210119.79	214218.20	9750	209955.74	214693.79
9696	210112.28	214228.87	9751	209934.67	214695.00
9697	210094.73	214249.29	9752	209904.26	214700.98
9698	210091.82	214263.99	9753	209890.48	214708.51
9699	210093.93	214280.14	9754	209875.28	214706.77
9700	210095.79	214300.38	9755	209847.07	214708.25
9701	210093.75	214311.84	9756	209833.55	214706.95
9702	210081.02	214313.92	9757	209822.15	214710.03
9703	210075.15	214317.58	9758	209804.53	214722.81
9704	210073.22	214328.74	9759	209795.08	214732.69
9705	210073.22	214343.55	9760	209783.64	214732.17
9706	210069.06	214360.19	9761	209773.76	214731.39
9707	210063.08	214373.97	9762	209758.60	214739.68
9708	210058.52	214387.97	9763	209755.90	214746.04
9709	210055.15	214407.06	9764	209756.07	214753.58
9710	210052.94	214421.54	9765	209768.30	214764.92
9711	210053.98	214438.95	9766	209770.12	214771.94
9712	210059.44	214448.57	9767	209763.88	214781.04
9713	210069.06	214456.63	9768	209749.59	214786.24
9714	210079.98	214454.29	9769	209735.81	214791.95
9715	210088.03	214447.01	9770	209724.37	214803.39
9716	210101.03	214441.81	9771	209716.57	214814.05
9717	210113.51	214443.11	9772	209710.60	214823.93
9718	210123.23	214448.26	9773	209707.22	214839.00
9719	210129.11	214455.33	9774	209708.52	214848.88
9720	210132.74	214463.65	9775	209713.46	214859.54
9721	210131.65	214473.80	9776	209713.86	214870.85

9777	209706.21	214883.52	9832	209270.24	215401.46
9778	209693.70	214887.35	9833	209266.09	215391.90
9779	209683.82	214896.71	9834	209260.11	215388.79
9780	209679.12	214909.49	9835	209254.38	215390.37
9781	209668.17	214925.49	9836	209242.70	215397.36
9782	209657.64	214934.54	9837	209237.61	215396.48
9783	209645.15	214944.72	9838	209231.29	215396.48
9784	209635.85	214949.60	9839	209225.92	215400.34
9785	209619.19	214958.19	9840	209221.47	215410.86
9786	209604.76	214969.53	9841	209219.99	215417.60
9787	209590.41	214981.64	9842	209222.80	215426.66
9788	209580.36	214984.57	9843	209223.92	215434.31
9789	209572.80	214990.72	9844	209224.91	215447.99
9790	209570.23	215001.99	9845	209223.78	215460.06
9791	209570.48	215015.53	9846	209223.22	215471.85
9792	209564.76	215025.64	9847	209224.06	215484.91
9793	209560.69	215036.80	9848	209223.89	215491.08
9794	209550.41	215048.87	9849	209225.26	215500.49
9795	209543.19	215051.64	9850	209225.43	215511.36
9796	209535.13	215053.72	9851	209224.34	215521.61
9797	209525.98	215053.57	9852	209221.68	215531.79
9798	209510.26	215056.59	9853	209215.15	215539.37
9799	209504.19	215059.47	9854	209209.82	215535.58
9800	209498.02	215064.87	9855	209203.15	215534.10
9801	209494.26	215077.50	9856	209188.27	215536.56
9802	209489.88	215089.01	9857	209176.76	215539.09
9803	209487.53	215102.91	9858	209164.83	215543.12
9804	209479.81	215114.42	9859	209154.87	215551.93
9805	209475.87	215125.37	9860	209145.60	215562.67
9806	209462.54	215141.09	9861	209139.07	215572.49
9807	209453.59	215155.47	9862	209131.99	215583.72
9808	209444.93	215165.23	9863	209128.09	215590.32
9809	209433.35	215177.86	9864	209122.37	215596.00
9810	209428.05	215184.46	9865	209116.41	215599.37
9811	209424.82	215197.02	9866	209109.25	215601.41
9812	209419.94	215216.99	9867	209098.12	215601.76
9813	209415.38	215233.59	9868	209087.00	215600.56
9814	209411.59	215247.10	9869	209078.58	215602.88
9815	209404.85	215267.55	9870	209060.16	215613.76
9816	209399.20	215282.78	9871	209050.01	215624.71
9817	209396.43	215289.80	9872	209042.72	215629.62
9818	209387.38	215300.71	9873	209031.63	215636.92
9819	209375.09	215311.07	9874	209020.26	215647.73
9820	209367.66	215316.93	9875	209014.19	215655.80
9821	209358.11	215326.61	9876	209003.13	215665.69
9822	209345.90	215341.22	9877	208991.55	215676.08
9823	209334.46	215353.17	9878	208982.29	215689.20
9824	209327.23	215358.16	9879	208980.67	215696.50
9825	209316.98	215361.25	9880	208978.29	215711.24
9826	209296.35	215366.58	9881	208976.74	215717.91
9827	209287.51	215370.09	9882	208974.08	215726.75
9828	209279.37	215375.14	9883	208966.60	215734.33
9829	209277.72	215382.02	9884	208951.20	215744.09
9830	209277.75	215389.95	9885	208940.95	215751.88
9831	209276.35	215399.00	9886	208930.00	215756.51

9887	208918.21	215761.84	9942	208987.90	216504.85
9888	208913.79	215770.40	9943	208992.57	216516.05
9889	208910.98	215783.32	9944	208992.99	216528.05
9890	208905.72	215792.16	9945	208994.85	216544.08
9891	208899.12	215814.27	9946	208995.76	216556.23
9892	208895.19	215831.32	9947	208996.68	216561.38
9893	208892.32	215854.13	9948	208997.24	216567.52
9894	208890.46	215871.04	9949	208998.57	216578.61
9895	208887.47	215886.76	9950	208999.20	216590.26
9896	208884.39	215906.28	9951	208999.17	216607.70
9897	208880.46	215921.57	9952	208998.33	216620.62
9898	208880.03	215927.19	9953	209000.47	216637.71
9899	208881.23	215940.24	9954	209000.69	216653.41
9900	208882.35	215948.31	9955	209001.59	216672.52
9901	208878.56	215969.51	9956	209005.80	216686.83
9902	208874.84	215982.21	9957	209009.03	216699.47
9903	208873.51	216000.11	9958	209011.24	216723.92
9904	208874.31	216010.99	9959	209015.59	216747.65
9905	208872.63	216026.36	9960	209017.41	216756.49
9906	208874.42	216038.85	9961	209021.24	216765.30
9907	208882.70	216049.16	9962	209024.75	216775.96
9908	208891.23	216060.04	9963	209028.12	216799.54
9909	208892.39	216070.50	9964	209028.54	216826.49
9910	208895.30	216081.66	9965	209028.96	216843.76
9911	208898.53	216099.99	9966	209028.50	216852.36
9912	208899.16	216112.96	9967	209025.87	216861.72
9913	208898.84	216125.07	9968	209023.87	216870.46
9914	208900.61	216150.68	9969	209025.17	216879.83
9915	208906.07	216179.70	9970	209028.08	216889.69
9916	208908.04	216194.09	9971	209039.00	216911.62
9917	208908.84	216209.67	9972	209044.26	216924.75
9918	208914.84	216224.20	9973	209052.12	216938.92
9919	208921.48	216238.16	9974	209064.89	216963.21
9920	208928.32	216252.06	9975	209072.58	216981.98
9921	208934.07	216265.18	9976	209076.59	216994.46
9922	208939.13	216278.38	9977	209075.81	217005.11
9923	208944.85	216286.73	9978	209077.11	217015.77
9924	208959.90	216296.76	9979	209078.37	217027.07
9925	208970.43	216304.98	9980	209076.54	217040.69
9926	208981.34	216314.66	9981	209074.16	217054.44
9927	208990.32	216323.99	9982	209071.07	217070.58
9928	208999.03	216338.31	9983	209064.75	217082.66
9929	209007.13	216351.93	9984	209055.21	217092.34
9930	209009.84	216360.21	9985	209044.93	217100.80
9931	209016.03	216368.51	9986	209034.64	217109.64
9932	209019.15	216379.17	9987	209026.71	217117.40
9933	209021.45	216395.37	9988	209019.91	217127.12
9934	209021.52	216407.09	9989	209014.15	217140.56
9935	209018.99	216434.46	9990	209008.47	217145.89
9936	209016.50	216451.48	9991	209002.08	217151.40
9937	209012.19	216458.60	9992	208997.31	217162.80
9938	208997.83	216469.89	9993	208994.50	217172.21
9939	208989.77	216477.43	9994	208993.59	217183.51
9940	208981.71	216484.71	9995	208992.15	217192.38
9941	208983.27	216494.85	9996	208991.07	217200.85

9997	208983.53	217203.71	10052	208188.12	217353.49
9998	208971.62	217208.74	10053	208174.36	217357.63
9999	208962.29	217214.81	10054	208160.39	217358.33
10000	208958.78	217224.42	10055	208145.62	217358.82
10001	208957.37	217237.34	10056	208118.05	217364.62
10002	208955.27	217247.16	10057	208095.18	217379.69
10003	208951.83	217254.81	10058	208084.18	217396.65
10004	208946.22	217261.34	10059	208062.56	217404.37
10005	208937.86	217264.57	10060	208032.80	217411.95
10006	208928.32	217270.11	10061	208016.52	217413.07
10007	208918.21	217276.99	10062	208000.04	217416.60
10008	208909.58	217286.74	10063	207986.00	217428.56
10009	208898.42	217300.92	10064	207964.87	217425.70
10010	208895.54	217313.90	10065	207929.85	217440.00
10011	208895.47	217319.80	10066	207917.29	217449.56
10012	208893.93	217326.33	10067	207897.07	217460.23
10013	208888.18	217337.70	10068	207876.30	217460.37
10014	208876.53	217355.52	10069	207858.63	217457.16
10015	208866.30	217371.37	10070	207840.79	217463.18
10016	208868.38	217387.66	10071	207815.38	217469.22
10017	208866.70	217408.58	10072	207792.54	217477.71
10018	208857.72	217413.77	10073	207765.13	217487.88
10019	208840.98	217413.49	10074	207748.43	217495.74
10020	208824.70	217409.00	10075	207728.25	217500.73
10021	208809.85	217404.09	10076	207703.33	217494.75
10022	208792.87	217397.37	10077	207690.10	217489.79
10023	208772.17	217387.10	10078	207673.90	217474.91
10024	208756.16	217372.15	10079	207662.65	217478.55
10025	208733.92	217351.45	10080	207657.36	217496.41
10026	208722.97	217339.10	10081	207655.37	217509.50
10027	208707.08	217331.34	10082	207643.02	217514.27
10028	208686.29	217324.07	10083	207617.05	217510.62
10029	208661.35	217323.38	10084	207595.43	217519.18
10030	208633.98	217318.47	10085	207586.45	217533.36
10031	208610.90	217321.99	10086	207580.55	217537.88
10032	208591.45	217334.75	10087	207574.30	217538.26
10033	208571.20	217348.92	10088	207581.30	217529.94
10034	208558.92	217360.46	10089	207586.45	217518.34
10035	208546.25	217367.17	10090	207592.56	217505.01
10036	208527.20	217367.74	10091	207597.89	217476.87
10037	208505.69	217372.51	10092	207599.73	217463.86
10038	208476.77	217379.24	10093	207611.13	217460.97
10039	208455.72	217374.75	10094	207621.71	217449.85
10040	208430.59	217358.47	10095	207632.95	217438.33
10041	208415.71	217344.57	10096	207647.26	217430.98
10042	208393.96	217341.63	10097	207658.51	217427.34
10043	208365.60	217345.42	10098	207675.85	217424.95
10044	208341.18	217337.41	10099	207692.95	217428.68
10045	208317.74	217324.43	10100	207707.72	217438.08
10046	208292.34	217321.27	10101	207717.99	217446.85
10047	208268.89	217326.75	10102	207728.08	217449.27
10048	208253.22	217328.74	10103	207743.84	217442.64
10049	208239.71	217339.14	10104	207775.13	217430.84
10050	208220.19	217346.82	10105	207797.96	217422.35
10051	208202.29	217346.75	10106	207826.98	217415.07

10107	207842.63	217409.78	10162	208813.20	217351.64
10108	207854.99	217407.29	10163	208824.28	217344.27
10109	207867.58	217407.96	10164	208834.51	217328.42
10110	207880.65	217410.34	10165	208844.81	217312.65
10111	207899.57	217400.21	10166	208849.61	217290.10
10112	207910.95	217393.71	10167	208859.13	217269.99
10113	207945.97	217379.41	10168	208870.29	217255.82
10114	207958.56	217376.10	10169	208880.77	217243.85
10115	207971.25	217376.15	10170	208900.19	217228.77
10116	207989.55	217367.72	10171	208911.81	217207.28
10117	208006.04	217364.18	10172	208923.16	217183.68
10118	208024.85	217362.38	10173	208935.03	217172.89
10119	208047.95	217356.49	10174	208946.59	217157.91
10120	208067.66	217337.95	10175	208951.18	217143.50
10121	208090.54	217322.87	10176	208955.96	217132.10
10122	208107.76	217315.69	10177	208969.42	217113.54
10123	208135.33	217309.89	10178	208978.95	217098.43
10124	208158.31	217308.37	10179	208991.76	217081.65
10125	208170.08	217306.70	10180	209002.04	217071.73
10126	208180.83	217301.59	10181	209012.32	217062.89
10127	208202.49	217296.75	10182	209023.47	217053.32
10128	208214.82	217295.20	10183	209027.11	217033.09
10129	208234.16	217282.52	10184	209027.45	217021.56
10130	208246.90	217279.15	10185	209026.18	217011.17
10131	208260.03	217277.47	10186	209026.02	217000.51
10132	208280.96	217272.58	10187	209019.53	216984.36
10133	208298.50	217271.65	10188	209008.12	216962.69
10134	208323.91	217274.81	10189	209000.53	216948.99
10135	208341.97	217280.69	10190	208993.34	216932.10
10136	208361.26	217291.38	10191	208983.32	216911.97
10137	208387.33	217292.07	10192	208977.22	216894.00
10138	208400.67	217292.08	10193	208974.34	216877.33
10139	208422.43	217295.03	10194	208975.13	216859.31
10140	208437.15	217299.40	10195	208977.73	216848.20
10141	208449.84	217308.03	10196	208978.55	216827.71
10142	208461.49	217318.91	10197	208978.17	216803.49
10143	208475.17	217327.78	10198	208975.87	216787.40
10144	208494.34	217323.81	10199	208971.55	216776.40
10145	208516.38	217318.92	10200	208966.62	216757.75
10146	208531.53	217317.59	10201	208962.06	216732.94
10147	208542.52	217307.97	10202	208959.59	216707.96
10148	208562.77	217293.79	10203	208953.62	216686.62
10149	208583.48	217280.18	10204	208951.64	216674.87
10150	208603.36	217272.56	10205	208950.75	216655.76
10151	208626.44	217269.04	10206	208950.51	216641.18
10152	208642.81	217269.25	10207	208948.71	216626.83
10153	208666.48	217273.50	10208	208949.17	216606.02
10154	208687.66	217274.08	10209	208949.20	216591.57
10155	208702.81	217276.87	10210	208947.60	216573.49
10156	208723.60	217284.15	10211	208945.90	216559.97
10157	208744.91	217294.17	10212	208945.07	216548.84
10158	208760.39	217305.93	10213	208943.32	216533.81
10159	208769.74	217316.49	10214	208937.89	216515.84
10160	208790.23	217335.55	10215	208933.86	216502.45
10161	208800.95	217345.56	10216	208932.30	216492.31

10217	208932.50	216475.91	10272	208950.70	215647.25
10218	208937.99	216460.45	10273	208969.75	215628.47
10219	208948.20	216447.60	10274	208980.30	215617.67
10220	208963.67	216433.38	10275	208997.18	215600.68
10221	208971.51	216404.94	10276	209015.01	215588.00
10222	208970.30	216390.83	10277	209034.73	215570.70
10223	208962.30	216375.72	10278	209053.16	215559.83
10224	208956.18	216364.09	10279	209065.32	215554.67
10225	208946.68	216350.75	10280	209092.33	215550.85
10226	208930.62	216337.33	10281	209103.95	215535.00
10227	208917.11	216328.33	10282	209117.01	215519.27
10228	208903.59	216314.98	10283	209131.72	215505.66
10229	208892.43	216296.26	10284	209148.81	215495.76
10230	208887.81	216284.17	10285	209160.74	215491.72
10231	208882.97	216273.15	10286	209173.94	215488.51
10232	208876.62	216260.25	10287	209173.33	215475.07
10233	208869.68	216245.65	10288	209173.84	215457.68
10234	208862.63	216228.76	10289	209174.74	215447.46
10235	208858.91	216212.26	10290	209172.24	215432.41
10236	208858.21	216198.77	10291	209170.04	215419.73
10237	208856.70	216187.71	10292	209171.15	215406.92
10238	208851.47	216159.92	10293	209175.42	215391.37
10239	208848.96	216128.51	10294	209179.88	215380.85
10240	208849.13	216113.52	10295	209186.86	215369.13
10241	208846.41	216092.33	10296	209202.11	215355.88
10242	208843.46	216080.15	10297	209215.96	215348.89
10243	208835.43	216070.15	10298	209230.86	215346.55
10244	208828.55	216058.75	10299	209241.05	215342.18
10245	208824.93	216045.94	10300	209253.00	215332.66
10246	208823.14	216033.45	10301	209269.07	215323.61
10247	208822.93	216020.91	10302	209283.84	215318.17
10248	208824.11	216010.10	10303	209303.51	215313.09
10249	208823.65	215996.39	10304	209319.76	215294.53
10250	208824.98	215978.50	10305	209332.04	215281.83
10251	208826.86	215968.16	10306	209343.50	215272.30
10252	208829.82	215958.05	10307	209357.65	215251.03
10253	208831.73	215947.33	10308	209363.75	215232.52
10254	208830.24	215931.74	10309	209367.20	215220.21
10255	208830.60	215917.84	10310	209371.54	215204.43
10256	208835.37	215896.12	10311	209376.25	215185.16
10257	208838.09	215878.95	10312	209379.62	215172.01
10258	208840.97	215863.64	10313	209389.06	215153.15
10259	208842.62	215848.67	10314	209407.81	215131.74
10260	208845.59	215825.06	10315	209420.08	215114.68
10261	208850.40	215803.04	10316	209431.88	215099.94
10262	208857.81	215777.86	10317	209438.28	215086.57
10263	208862.76	215766.59	10318	209443.15	215071.21
10264	208869.37	215747.46	10319	209450.09	215050.62
10265	208883.79	215725.58	10320	209455.93	215037.87
10266	208897.61	215716.29	10321	209465.09	215027.24
10267	208909.40	215710.95	10322	209482.78	215014.28
10268	208920.94	215704.28	10323	209500.84	215007.49
10269	208931.32	215688.51	10324	209516.56	215004.47
10270	208933.47	215678.41	10325	209521.48	214990.87
10271	208941.44	215660.37	10326	209524.05	214979.61

10327	209530.34	214964.32	10382	210042.78	214254.28
10328	209541.26	214951.92	10383	210045.69	214239.58
10329	209566.18	214936.66	10384	210049.77	214227.42
10330	209588.29	214918.88	10385	210056.81	214216.71
10331	209612.78	214905.24	10386	210072.78	214198.12
10332	209625.55	214896.20	10387	210082.79	214182.50
10333	209636.90	214879.45	10388	210073.41	214165.34
10334	209649.43	214860.41	10389	210069.96	214150.03
10335	209657.64	214845.53	10390	210071.65	214126.86
10336	209658.43	214828.07	10391	210079.01	214107.87
10337	209661.81	214812.99	10392	210085.35	214097.37
10338	209667.82	214798.04	10393	210088.02	214086.55
10339	209676.22	214784.52	10394	210098.32	214053.47
10340	209684.02	214773.87	10395	210099.36	214039.97
10341	209700.46	214756.60	10396	210087.75	214021.70
10342	209709.89	214726.46	10397	210080.58	214001.48
10343	209721.55	214706.11	10398	210080.10	213991.25
10344	209734.60	214695.82	10399	210060.40	213979.04
10345	209749.76	214687.53	10400	210049.76	213963.54
10346	209763.29	214682.50	10401	210042.21	213940.43
10347	209776.12	214681.65	10402	210042.95	213925.15
10348	209792.80	214669.55	10403	210047.46	213907.06
10349	209809.11	214661.76	10404	210054.66	213889.06
10350	209820.51	214658.68	10405	210059.72	213877.52
10351	209838.33	214657.18	10406	210070.67	213860.16
10352	209872.65	214656.84	10407	210080.06	213849.99
10353	209894.61	214651.92	10408	210091.14	213840.91
10354	209925.01	214645.94	10409	210098.26	213818.72
10355	209952.87	214643.87	10410	210098.88	213802.59
10356	209980.91	214645.33	10411	210100.35	213785.03
10357	209991.52	214637.79	10412	210104.22	213765.45
10358	210002.49	214619.54	10413	210109.01	213752.54
10359	210012.28	214607.48	10414	210117.13	213741.43
10360	210009.22	214596.72	10415	210134.37	213726.37
10361	210007.34	214579.60	10416	210145.50	213719.95
10362	210008.08	214560.35	10417	210160.80	213714.20
10363	210010.80	214544.44	10418	210153.41	213700.56
10364	210015.88	214529.98	10419	210150.05	213690.46
10365	210025.10	214517.74	10420	210147.62	213678.38
10366	210037.60	214508.87	10421	210148.22	213666.08
10367	210041.24	214498.71	10422	210155.11	213643.52
10368	210027.33	214486.90	10423	210165.97	213630.30
10369	210015.96	214473.25	10424	210180.65	213621.52
10370	210004.07	214441.93	10425	210199.45	213616.17
10371	210003.03	214424.52	10426	210210.01	213616.49
10372	210003.51	214413.99	10427	210222.49	213612.84
10373	210005.73	214399.51	10428	210211.35	213594.26
10374	210009.28	214379.28	10429	210200.06	213583.48
10375	210015.53	214358.49	10430	210184.20	213561.07
10376	210021.55	214344.06	10431	210174.65	213542.75
10377	210023.22	214328.74	10432	210167.16	213529.12
10378	210025.89	214309.03	10433	210161.84	213514.24
10379	210030.18	214295.73	10434	210159.84	213503.54
10380	210037.98	214284.15	10435	210158.35	213492.02
10381	210042.24	214270.46	10436	210155.60	213474.09

10437	210142.79	213456.13	10492	210147.98	212521.51
10438	210136.93	213444.59	10493	210149.81	212503.62
10439	210131.88	213427.96	10494	210158.46	212470.75
10440	210130.33	213415.19	10495	210165.83	212448.01
10441	210128.76	213397.55	10496	210174.67	212426.59
10442	210125.81	213380.44	10497	210191.54	212401.17
10443	210122.31	213366.33	10498	210203.14	212389.73
10444	210119.92	213351.08	10499	210221.99	212376.43
10445	210118.47	213330.76	10500	210253.14	212360.85
10446	210116.55	213314.16	10501	210271.95	212351.66
10447	210116.34	213296.10	10502	210293.34	212342.49
10448	210115.39	213284.14	10503	210311.62	212335.08
10449	210114.52	213267.60	10504	210336.42	212328.77
10450	210117.25	213239.04	10505	210360.85	212319.66
10451	210113.93	213223.29	10506	210373.98	212313.70
10452	210107.66	213196.29	10507	210391.93	212304.84
10453	210102.15	213176.11	10508	210404.87	212298.32
10454	210098.27	213145.18	10509	210427.48	212283.46
10455	210099.92	213126.29	10510	210448.91	212265.88
10456	210107.01	213101.44	10511	210463.37	212254.82
10457	210115.10	213078.76	10512	210481.41	212239.43
10458	210121.74	213060.91	10513	210495.43	212228.09
10459	210127.25	213050.25	10514	210500.95	212204.68
10460	210135.68	213037.84	10515	210501.20	212179.03
10461	210141.42	213024.02	10516	210502.84	212166.78
10462	210144.64	213011.36	10517	210507.05	212150.78
10463	210148.91	212996.44	10518	210511.85	212138.08
10464	210162.58	212964.99	10519	210514.19	212124.37
10465	210168.85	212948.78	10520	210514.37	212108.95
10466	210167.49	212935.75	10521	210512.05	212096.43
10467	210166.62	212921.36	10522	210502.18	212078.95
10468	210169.89	212907.33	10523	210493.96	212056.42
10469	210170.76	212886.77	10524	210492.15	212034.63
10470	210167.03	212869.52	10525	210495.30	212011.74
10471	210164.77	212850.86	10526	210496.84	211993.32
10472	210165.65	212834.97	10527	210498.53	211967.48
10473	210168.23	212823.12	10528	210500.70	211948.56
10474	210169.00	212811.84	10529	210503.77	211936.26
10475	210170.74	212798.16	10530	210513.07	211912.41
10476	210174.81	212779.44	10531	210520.07	211890.89
10477	210183.02	212761.33	10532	210526.06	211877.09
10478	210189.07	212746.74	10533	210531.12	211865.36
10479	210180.29	212724.82	10534	210532.11	211855.33
10480	210175.31	212706.11	10535	210534.03	211838.89
10481	210174.08	212687.33	10536	210538.97	211822.38
10482	210174.40	212674.83	10537	210544.93	211810.44
10483	210160.68	212653.39	10538	210554.30	211797.45
10484	210149.59	212627.55	10539	210562.52	211787.13
10485	210146.45	212612.85	10540	210552.87	211764.50
10486	210147.81	212597.89	10541	210553.44	211748.33
10487	210150.93	212585.22	10542	210559.91	211725.78
10488	210155.82	212572.81	10543	210567.92	211714.45
10489	210156.66	212557.61	10544	210578.73	211705.76
10490	210151.81	212546.38	10545	210594.74	211695.59
10491	210148.31	212534.19	10546	210602.73	211676.77

10547	210611.54	211661.44	10602	211110.40	210893.06
10548	210614.86	211648.86	10603	211123.62	210883.14
10549	210614.85	211636.95	10604	211139.34	210878.07
10550	210616.24	211625.12	10605	211154.59	210875.83
10551	210621.20	211604.53	10606	211164.91	210875.00
10552	210621.50	211591.57	10607	211180.30	210867.61
10553	210623.19	211576.99	10608	211192.93	210859.97
10554	210630.51	211557.02	10609	211206.11	210848.79
10555	210637.75	211541.80	10610	211227.32	210831.19
10556	210649.19	211519.24	10611	211239.52	210813.52
10557	210653.49	211508.85	10612	211243.29	210800.06
10558	210660.56	211494.61	10613	211251.46	210772.12
10559	210657.72	211484.53	10614	211252.10	210753.38
10560	210651.27	211463.09	10615	211249.69	210734.14
10561	210649.44	211448.25	10616	211249.29	210710.81
10562	210649.96	211428.92	10617	211252.28	210693.68
10563	210653.14	211412.69	10618	211258.42	210676.73
10564	210658.72	211397.84	10619	211270.74	210653.52
10565	210666.28	211384.45	10620	211276.27	210643.24
10566	210677.33	211370.45	10621	211284.40	210629.06
10567	210692.04	211356.42	10622	211277.99	210609.58
10568	210689.91	211331.15	10623	211276.10	210595.55
10569	210687.28	211310.13	10624	211276.24	210578.50
10570	210687.40	211296.85	10625	211278.10	210565.42
10571	210689.29	211283.58	10626	211283.31	210553.28
10572	210694.08	211265.01	10627	211294.93	210535.74
10573	210700.19	211243.64	10628	211309.37	210516.40
10574	210707.19	211225.62	10629	211320.24	210500.68
10575	210718.64	211208.59	10630	211334.41	210483.65
10576	210729.52	211197.99	10631	211339.26	210470.98
10577	210753.90	211181.91	10632	211339.77	210460.39
10578	210764.53	211160.48	10633	211338.31	210446.13
10579	210770.14	211144.47	10634	211338.97	210431.51
10580	210781.74	211125.90	10635	211343.83	210417.69
10581	210798.31	211109.12	10636	211356.84	210397.60
10582	210809.68	211100.50	10637	211368.50	210388.82
10583	210820.00	211093.09	10638	211383.91	210376.80
10584	210835.36	211080.49	10639	211394.93	210367.07
10585	210861.65	211061.24	10640	211409.20	210344.13
10586	210880.39	211046.29	10641	211419.85	210331.96
10587	210893.86	211035.62	10642	211433.37	210321.41
10588	210904.02	211021.76	10643	211440.37	210311.19
10589	210913.36	211008.26	10644	211437.44	210286.08
10590	210926.57	210998.50	10645	211438.42	210268.39
10591	210942.22	210993.55	10646	211445.73	210247.09
10592	210954.36	210985.08	10647	211458.77	210229.86
10593	210969.01	210978.58	10648	211470.36	210222.06
10594	210984.96	210977.04	10649	211486.98	210215.00
10595	211006.14	210978.41	10650	211504.97	210207.64
10596	211018.43	210973.53	10651	211515.42	210201.55
10597	211037.85	210954.66	10652	211532.16	210183.97
10598	211046.65	210944.59	10653	211549.15	210168.84
10599	211059.14	210930.84	10654	211570.20	210155.83
10600	211078.23	210917.77	10655	211588.82	210124.08
10601	211098.44	210912.65	10656	211597.45	210107.68

10657	211600.05	210097.12	10711	208876.67	217462.37
10658	211605.29	210081.43	10712	208887.61	217472.90
10659	211613.42	210065.45	10713	208897.86	217478.37
10660	211621.57	210054.74	10714	208911.16	217480.22
10661	211634.59	210033.95	10715	208904.46	217487.76
10662	211643.90	210018.34	10716	208890.11	217498.93
10663	211648.47	210005.26	10717	208872.71	217504.23
10664	211653.23	209987.61	10718	208854.57	217502.95
10665	211656.86	209973.20	10719	208844.55	217500.36
10666	211659.56	209960.81	10720	208827.69	217492.41
10667	211661.53	209944.80	10721	208814.65	217482.94
10668	211657.56	209928.64	10722	208800.95	217480.15
10669	211651.51	209905.98	10723	208783.71	217474.39
10670	211649.89	209895.24	10724	208767.52	217468.16
10671	211648.84	209868.85	10725	208740.88	217454.94
10672	211650.64	209840.52	10726	208721.46	217444.86
10673	211654.25	209809.93	10727	208709.05	217435.73
10674	211663.81	209771.91	10728	208692.33	217418.91
10675	211670.96	209733.05	10729	208675.05	217406.97
10676	211674.10	209722.59	10730	208659.63	217403.27
10677	211680.07	209708.51	10731	208640.50	217396.74
10678	211688.70	209689.56	10732	208621.74	217417.15
10679	211699.20	209666.21	10733	208609.72	217426.74
10680	211709.62	209631.19	10734	208595.16	217435.06
10681	211725.22	209593.95	10735	208579.44	217440.82
10682	211735.78	209560.27	10736	208555.83	217445.18
10683	211736.75	209548.30	10737	208534.79	217448.23
10684	211733.50	209531.49	10738	208511.32	217455.91
10685	211728.70	209504.48	10739	208488.35	217458.42
10686	211728.52	209488.05	10740	208474.79	217458.05
10687	211733.68	209472.45	10741	208448.79	217453.77
10688	211743.62	209459.36	10742	208418.12	217445.53
10689	211757.27	209450.20	10743	208398.28	217434.70
10690	211773.14	209445.96	10744	208386.60	217424.29
10691	211789.54	209447.10	10745	208373.66	217421.82
10692	211804.68	209453.49	10746	208356.66	217420.46
10693	211816.93	209464.45	10747	208339.80	217419.21
10694	211824.97	209478.78	10748	208314.96	217413.31
10695	211832.99	209501.05	10749	208296.26	217406.11
10696	211840.72	209545.41	10750	208282.62	217407.61
8169	211841.04	209557.99	10751	208269.32	217413.20
10697	208626.05	217345.56	10752	208242.46	217423.23
10698	208649.38	217346.94	10753	208213.62	217430.05
10699	208675.77	217355.94	10754	208189.17	217434.10
10700	208693.04	217359.73	10755	208173.89	217437.02
10701	208711.28	217369.98	10756	208153.62	217442.67
10702	208725.85	217381.70	10757	208142.41	217449.42
10703	208744.52	217400.49	10758	208132.48	217471.32
10704	208763.46	217410.33	10759	208117.33	217490.95
10705	208785.64	217421.56	10760	208105.23	217498.62
10706	208799.54	217426.97	10761	208091.46	217502.55
10707	208816.78	217432.72	10762	208078.08	217509.71
10708	208834.07	217435.25	10763	208062.94	217515.01
10709	208857.07	217451.96	10764	208046.91	217515.24
10710	208867.09	217454.55	10765	208025.04	217512.01

10766	208007.07	217521.03	10821	207194.49	217830.37
10767	207988.49	217532.79	10822	207194.49	217808.51
10768	207959.02	217543.32	10823	207193.93	217792.51
10769	207937.75	217549.46	10824	207185.64	217773.28
10770	207923.03	217551.33	10825	207176.10	217761.06
10771	207900.95	217550.85	10826	207167.26	217743.66
10772	207882.18	217554.90	10827	207169.50	217726.25
10773	207864.14	217555.46	10828	207167.26	217706.60
10774	207847.54	217552.95	10829	207161.08	217693.69
10775	207829.22	217559.57	10830	207156.64	217662.60
10776	207805.49	217566.93	10831	207149.85	217653.23
10777	207790.72	217574.86	10832	207143.96	217643.27
10778	207771.73	217583.42	10833	207139.61	217627.47
10779	207753.74	217587.32	10834	207142.97	217615.19
10780	207735.80	217592.37	10835	207158.38	217610.77
10781	207709.18	217598.82	10836	207184.63	217598.28
10782	207693.19	217600.03	10837	207212.53	217592.32
10783	207676.07	217606.71	10838	207225.43	217600.59
10784	207660.47	217610.35	10839	207189.01	217626.64
10785	207648.36	217611.65	10840	207185.37	217643.80
10786	207637.96	217611.49	10841	207190.56	217677.44
10787	207635.01	217622.47	10842	207193.36	217697.94
10788	207629.52	217635.34	10843	207195.89	217718.15
10789	207620.68	217646.18	10844	207196.31	217742.99
10790	207607.00	217658.84	10845	207198.70	217762.08
10791	207595.03	217667.05	10846	207207.24	217782.16
10792	207581.20	217671.47	10847	207223.77	217781.83
10793	207564.22	217674.28	10848	207226.31	217762.92
10794	207548.10	217674.31	10849	207223.65	217738.08
10795	207526.34	217670.80	10850	207223.68	217723.20
10796	207505.07	217666.08	10851	207228.17	217700.74
10797	207488.52	217665.19	10852	207231.68	217683.20
10798	207469.01	217661.62	10853	207233.79	217666.07
10799	207452.19	217660.74	10854	207240.39	217640.53
10800	207428.74	217660.24	10855	207254.70	217621.58
10801	207410.90	217661.32	10856	207267.00	217611.04
10802	207383.80	217672.11	10857	207284.32	217604.45
10803	207372.56	217675.12	10858	207295.97	217609.79
10804	207356.28	217677.51	10859	207316.91	217630.28
10805	207320.39	217680.16	10860	207349.03	217628.04
10806	207306.40	217679.16	10861	207365.31	217625.65
10807	207293.23	217674.32	10862	207399.87	217611.89
10808	207283.02	217675.42	10863	207427.77	217610.21
10809	207281.31	217689.30	10864	207454.02	217610.77
10810	207277.20	217710.55	10865	207475.63	217611.89
10811	207273.67	217728.21	10866	207491.21	217615.26
10812	207276.03	217757.59	10867	207511.99	217616.39
10813	207275.87	217769.59	10868	207534.31	217621.44
10814	207273.33	217788.49	10869	207556.06	217624.95
10815	207269.49	217802.08	10870	207573.05	217622.14
10816	207262.00	217814.06	10871	207586.73	217609.48
10817	207251.46	217823.46	10872	207591.85	217590.42
10818	207238.71	217829.54	10873	207596.91	217574.14
10819	207224.77	217831.82	10874	207612.07	217561.64
10820	207208.24	217832.15	10875	207629.89	217561.36

10876	207649.11	217561.65	10930	207168.66	217807.95
10877	207664.71	217558.01	10931	207167.46	217815.25
10878	207679.27	217548.66	10932	207161.23	217801.73
10879	207697.46	217550.22	10933	207154.20	217782.68
10880	207722.25	217544.24	10929	207162.20	217789.56
10881	207741.65	217538.78	10934	197794.82	221685.17
10882	207761.13	217534.55	10935	197803.39	221691.99
10883	207774.33	217524.87	10936	197810.02	221701.55
10884	207790.75	217519.11	10937	197810.61	221709.15
10885	207807.03	217514.76	10938	197808.07	221718.70
10886	207822.05	217507.32	10939	197798.71	221732.16
10887	207845.91	217502.13	10940	197792.09	221739.37
10888	207871.63	217506.03	10941	197786.24	221747.95
10889	207896.16	217500.73	10942	197773.57	221761.59
10890	207924.13	217501.35	10943	197762.45	221773.10
10891	207942.20	217496.24	10944	197754.46	221791.23
10892	207971.68	217485.71	10945	197753.54	221808.88
10893	207988.70	217468.65	10946	197754.65	221820.86
10894	207998.06	217451.04	10947	197753.87	221849.52
10895	208017.26	217447.67	10948	197751.34	221870.77
10896	208032.35	217462.55	10949	197747.25	221890.07
10897	208054.21	217465.78	10950	197740.91	221910.93
10898	208068.49	217450.48	10951	197739.82	221928.89
10899	208084.78	217453.00	10952	197742.96	221942.32
10900	208090.50	217444.16	10953	197750.76	221959.09
10901	208089.98	217431.16	10954	197766.74	221994.41
10902	208099.27	217421.00	10955	197739.21	221994.08
10903	208112.50	217409.07	10956	197719.03	221982.50
10904	208133.65	217396.33	10957	197699.85	221971.59
10905	208162.46	217388.30	10958	197674.38	221958.69
10906	208180.47	217384.86	10959	197645.77	221949.59
10907	208202.92	217381.21	10960	197630.40	221946.12
10908	208225.03	217376.37	10961	197603.94	221941.49
10909	208249.95	217367.10	10962	197584.84	221944.47
10910	208267.98	217359.52	10963	197591.28	221927.70
10911	208293.81	217354.47	10964	197592.58	221912.19
10912	208310.93	217358.12	10965	197591.67	221900.60
10913	208328.34	217365.14	10966	197588.94	221889.49
10914	208343.50	217369.35	10967	197585.04	221880.32
10915	208360.52	217370.61	10968	197585.24	221867.46
10916	208376.44	217371.89	10969	197595.71	221834.99
10917	208395.15	217372.93	10970	197599.47	221816.96
10918	208414.59	217382.26	10971	197606.68	221796.30
10919	208431.54	217397.37	10972	197616.23	221778.95
10920	208456.91	217404.44	10973	197622.86	221763.74
10921	208482.91	217408.72	10974	197625.40	221745.41
10922	208505.89	217406.21	10975	197621.50	221731.18
10923	208521.20	217399.67	10976	197615.26	221716.56
10924	208546.74	217396.02	10977	197609.02	221699.21
10925	208570.35	217391.65	10978	197603.76	221678.54
10926	208584.91	217383.33	10979	197603.17	221658.46
10927	208595.62	217371.66	10980	197606.88	221643.06
10928	208606.71	217359.45	10981	197616.62	221625.51
10697	208626.05	217345.56	10982	197624.03	221612.45
10929	207162.20	217789.56	10983	197632.81	221598.61

10984	197643.33	221592.76	11037	197609.02	221774.27
10985	197656.79	221591.59	11038	197602.86	221793.74
10986	197677.26	221596.66	11039	197591.21	221828.04
10987	197694.22	221600.17	11040	197585.82	221846.99
10988	197705.72	221605.82	11041	197581.34	221862.58
10989	197717.81	221616.35	11042	197577.63	221872.72
10990	197724.83	221624.54	11043	197579.97	221884.42
10991	197732.62	221635.85	11044	197585.24	221893.78
10992	197738.86	221648.32	11045	197586.99	221908.59
10993	197746.86	221660.80	11046	197585.04	221926.33
10994	197758.36	221671.72	11047	197580.75	221939.98
10995	197770.25	221676.79	11048	197572.17	221950.51
10996	197782.73	221680.88	11049	197559.50	221959.87
10934	197794.82	221685.17	11050	197547.41	221963.77
10997	197663.23	221644.70	11051	197535.13	221964.74
10998	197677.83	221647.84	11052	197523.28	221962.37
10999	197689.47	221661.34	11053	197509.98	221953.04
11000	197696.76	221675.30	11054	197504.13	221940.96
11001	197704.75	221687.77	11055	197494.22	221929.83
11002	197712.43	221697.07	11056	197479.57	221928.09
11003	197723.94	221707.98	11057	197470.02	221922.63
11004	197744.00	221719.95	11058	197463.78	221911.71
11005	197737.26	221727.21	11059	197461.24	221900.99
11006	197726.49	221738.36	11060	197461.44	221888.71
11007	197716.70	221752.93	11061	197468.25	221872.48
11008	197708.71	221771.06	11062	197474.50	221858.68
11009	197704.53	221788.64	11063	197480.54	221843.09
11010	197703.61	221806.29	11064	197481.32	221825.15
11011	197704.59	221822.50	11065	197485.22	221794.15
11012	197703.96	221845.87	11066	197492.05	221763.93
11013	197701.96	221862.61	11067	197495.95	221740.34
11014	197698.78	221877.59	11068	197496.34	221727.87
11015	197693.07	221896.39	11069	197500.43	221708.18
11016	197690.78	221911.55	11070	197503.35	221690.77
11017	197660.92	221901.94	11071	197507.45	221667.62
11018	197641.52	221896.67	11072	197513.73	221646.13
11019	197640.23	221888.67	11073	197523.43	221621.42
11020	197635.98	221873.01	11074	197532.75	221599.76
11021	197643.29	221850.34	11075	197552.43	221580.91
11022	197647.75	221830.37	11076	197571.77	221568.18
11023	197652.51	221816.74	11077	197572.77	221575.79
11024	197668.70	221783.72	11078	197570.45	221589.68
11025	197672.39	221770.59	11079	197573.43	221604.56
11026	197674.93	221752.26	11080	197580.04	221612.17
11027	197673.62	221732.20	11081	197590.30	221619.77
11028	197667.49	221711.56	11082	197608.49	221620.43
11029	197661.82	221698.27	11083	197604.20	221629.50
11030	197656.88	221684.54	11084	197597.18	221646.90
11031	197653.57	221671.56	11085	197595.35	221663.05
11032	197653.90	221661.38	11086	197596.90	221674.13
11033	197660.22	221649.99	11087	197599.14	221687.75
10997	197663.23	221644.70	11088	197605.46	221705.30
11034	197609.36	221717.89	11034	197609.36	221717.89
11035	197617.40	221745.22	11089	197551.86	221703.78
11036	197616.41	221758.63	11090	197558.03	221721.16

11091	197566.11	221748.04	11099	197527.17	221861.15
11092	197561.35	221759.19	11100	197531.19	221829.36
11093	197555.35	221778.16	11101	197534.53	221802.80
11094	197543.87	221811.97	11102	197541.38	221772.09
11095	197537.75	221833.23	11103	197545.28	221748.50
11096	197530.67	221855.56	11104	197546.17	221733.78
11097	197532.00	221897.07	11089	197551.86	221703.78
11098	197517.33	221885.50			



Приложение № 3
к постановлению Департамента
природопользования и охраны
окружающей среды Владимирской
области
от « 28 » 09 2021 г. № 189

ГРАНИЦЫ
водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположения
береговой линии (границы водного объекта) реки Рпень

1) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схеме № 1 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
1	1	1	6224

Протяженность береговой линии составляет: 96,55 км.

2) граница водоохранной зоны определена на схеме № 2 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
1	1	1	10081

Ширина водоохранной зоны составляет 100 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 8920787 кв.м.

3) граница прибрежной защитной полосы определена на схеме № 3 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
1	1	1	11104

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 50 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 4669636 кв.м.



Приложение № 4
к постановлению Департамента
природопользования и охраны
окружающей среды Владимирской
области
от « 28 » 09 2021 г. № 189

**СХЕМЫ (графические описания)
водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположения
береговой линии (границы водного объекта) реки Рпень**

1. Схема границы местоположения береговой линии (границы водного объекта) реки Рпень (далее - схема № 1) расположена на 44 листах.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта

Схема расположения плана границ объекта

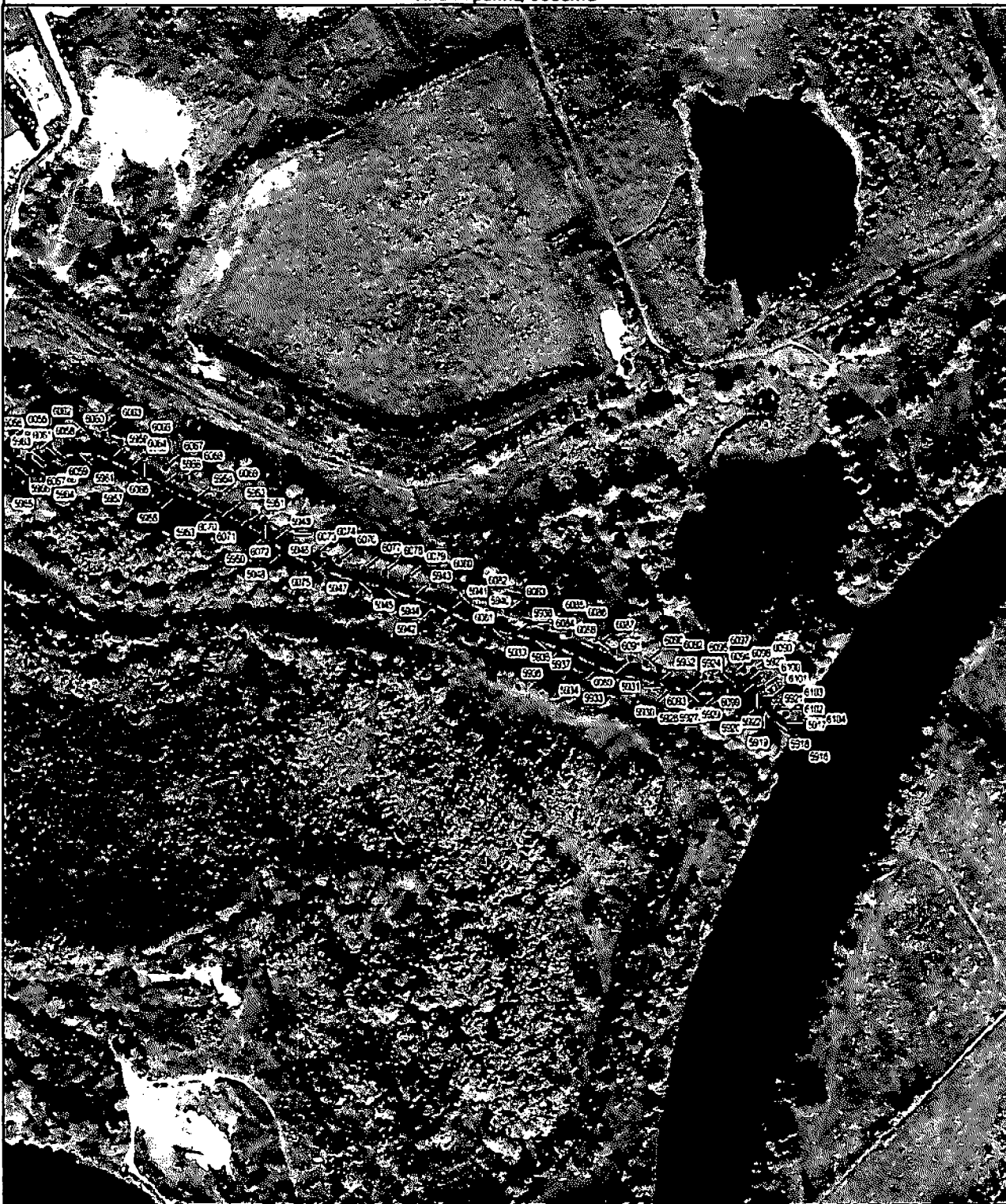


1 : 5 000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



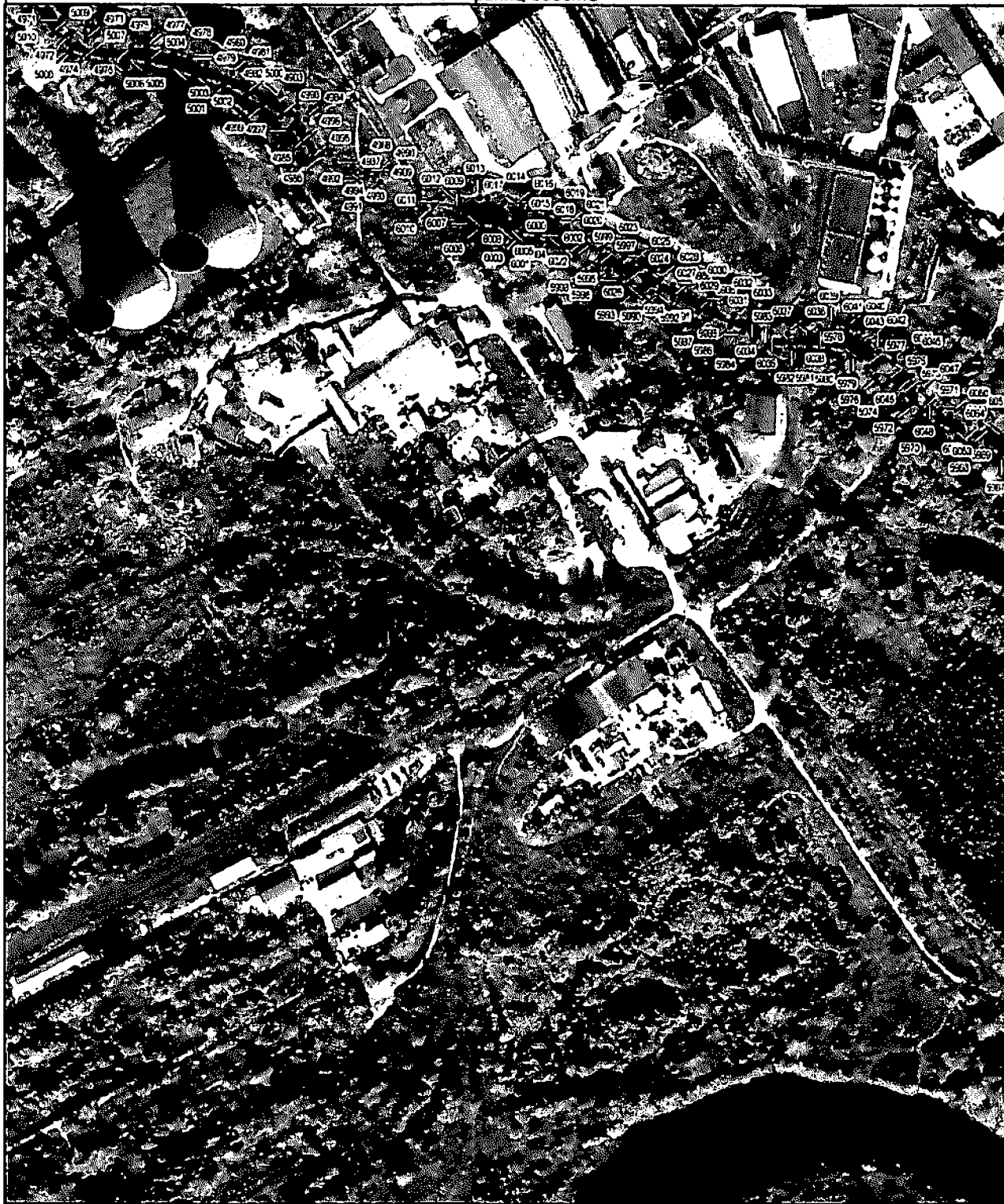
1 : 5 000

условные обозначения
— граница береговой линии
— обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



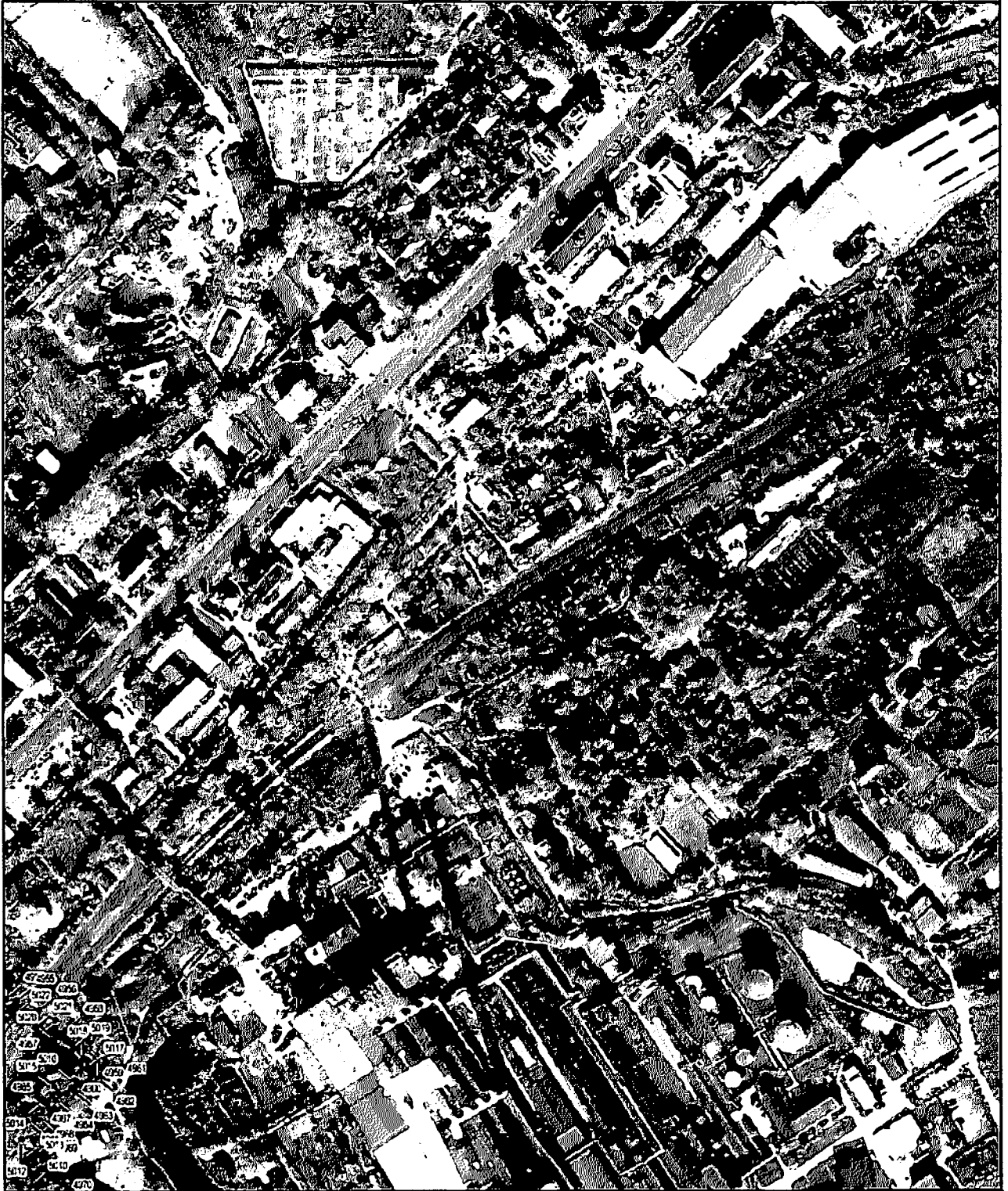
1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
граница береговой линии
обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



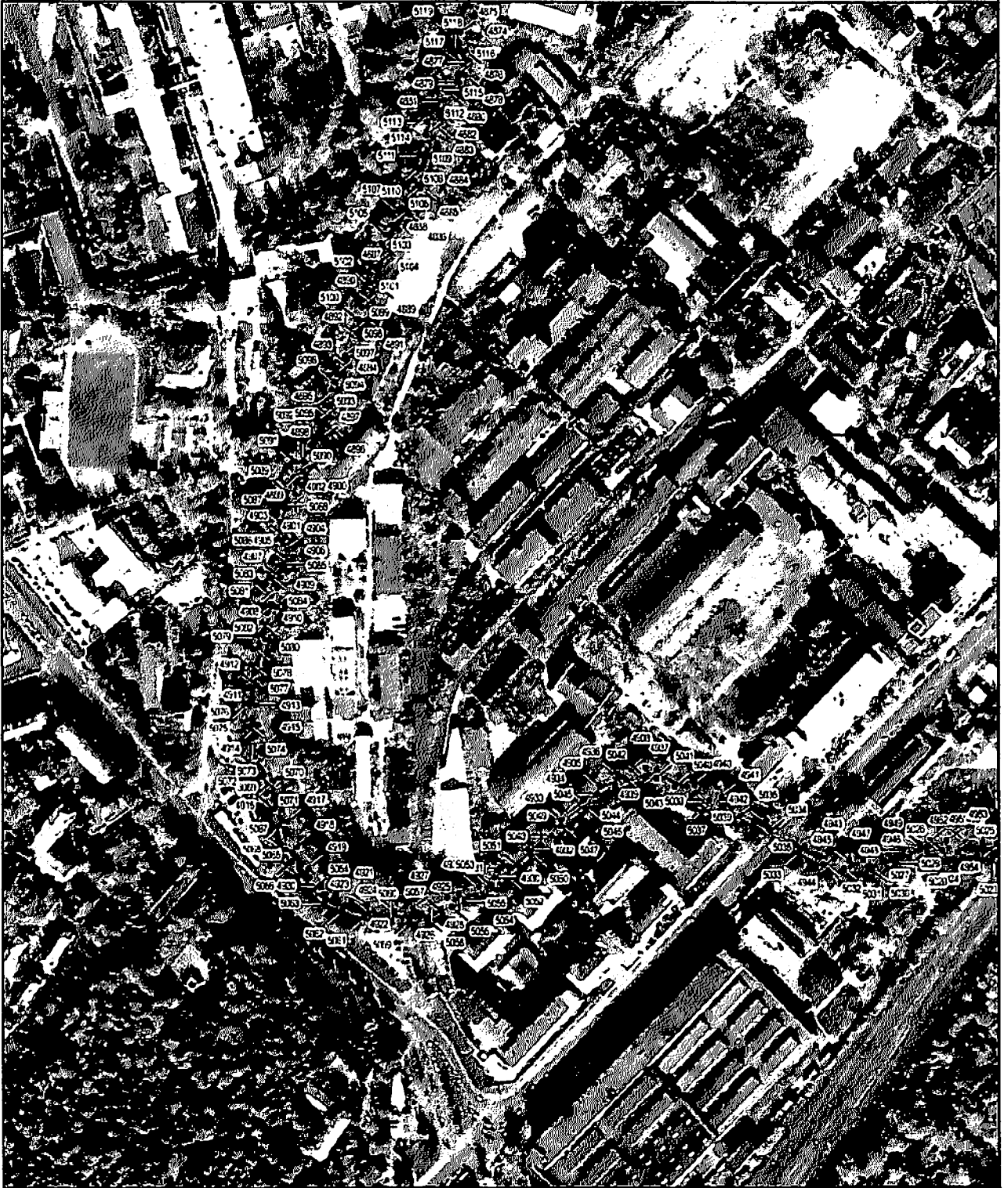
1 : 5 000

- условные обозначения
- - - границы береговой линии
- обозначение кадастровых точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



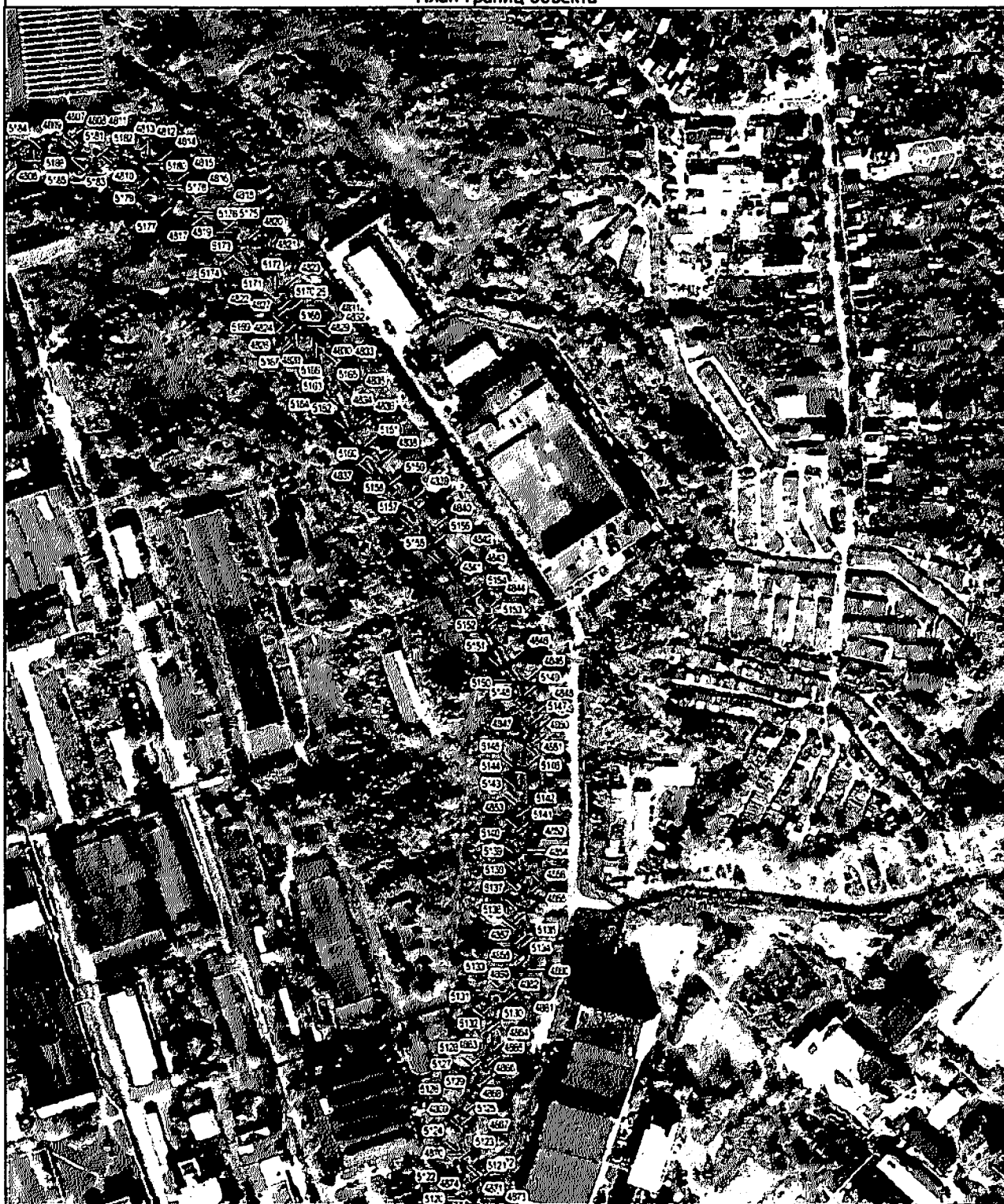
1 : 5 000

условные обозначения
— граница береговой линии
— обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



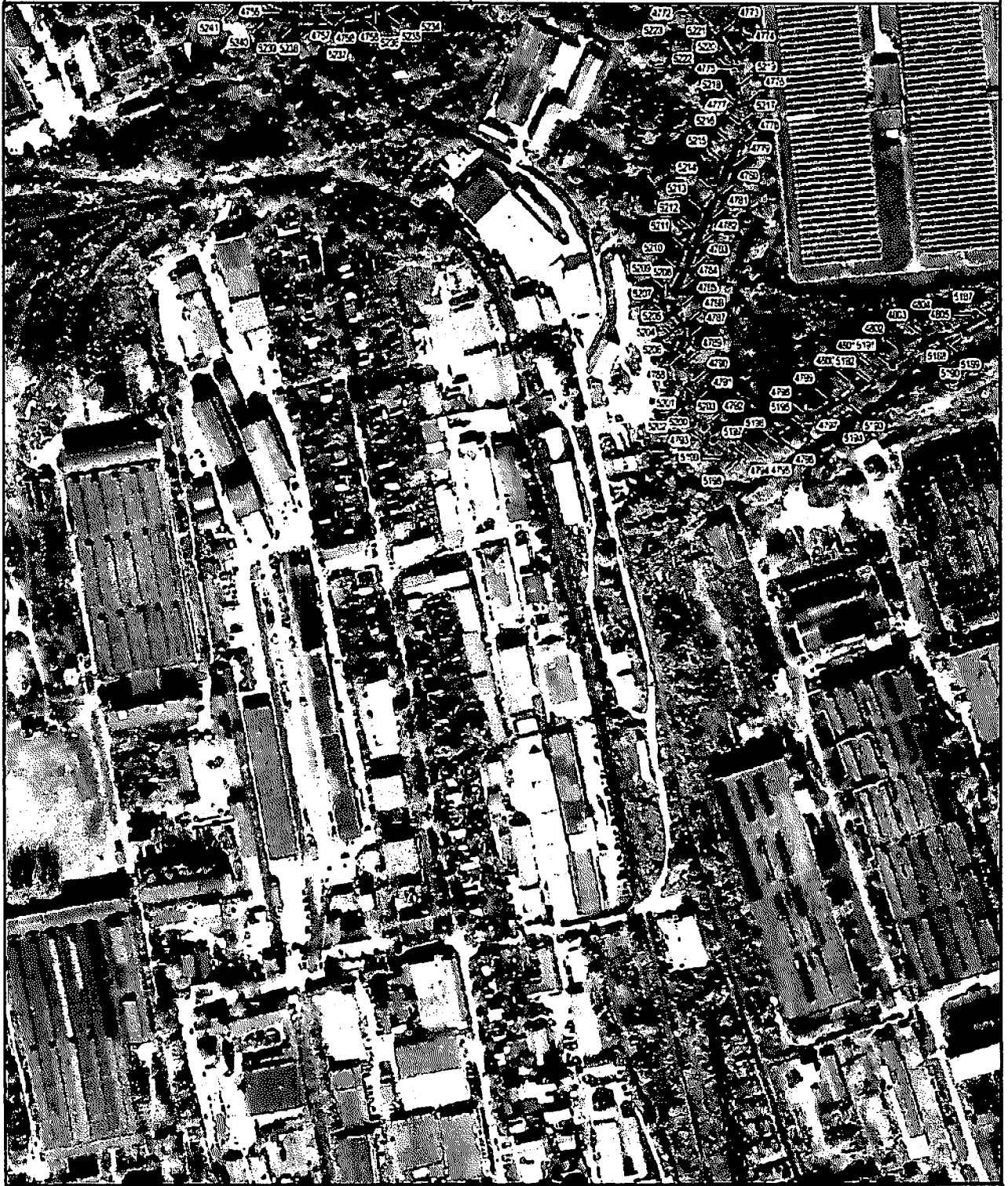
1 : 5 000

- характерные обозначения
- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта

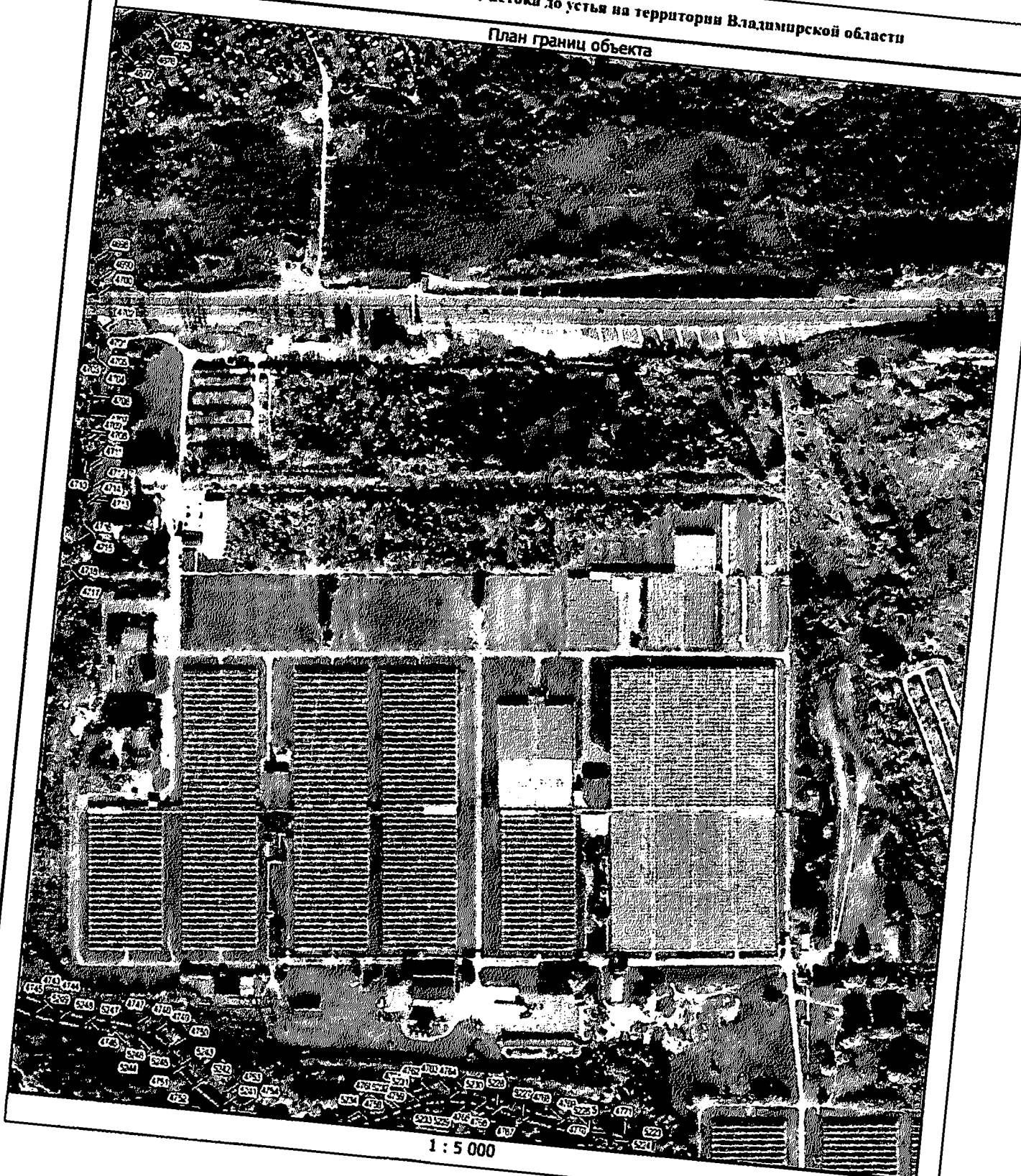


РЕШЕНИЕ ОБЪЕКТА
— граница береговой линии
• обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



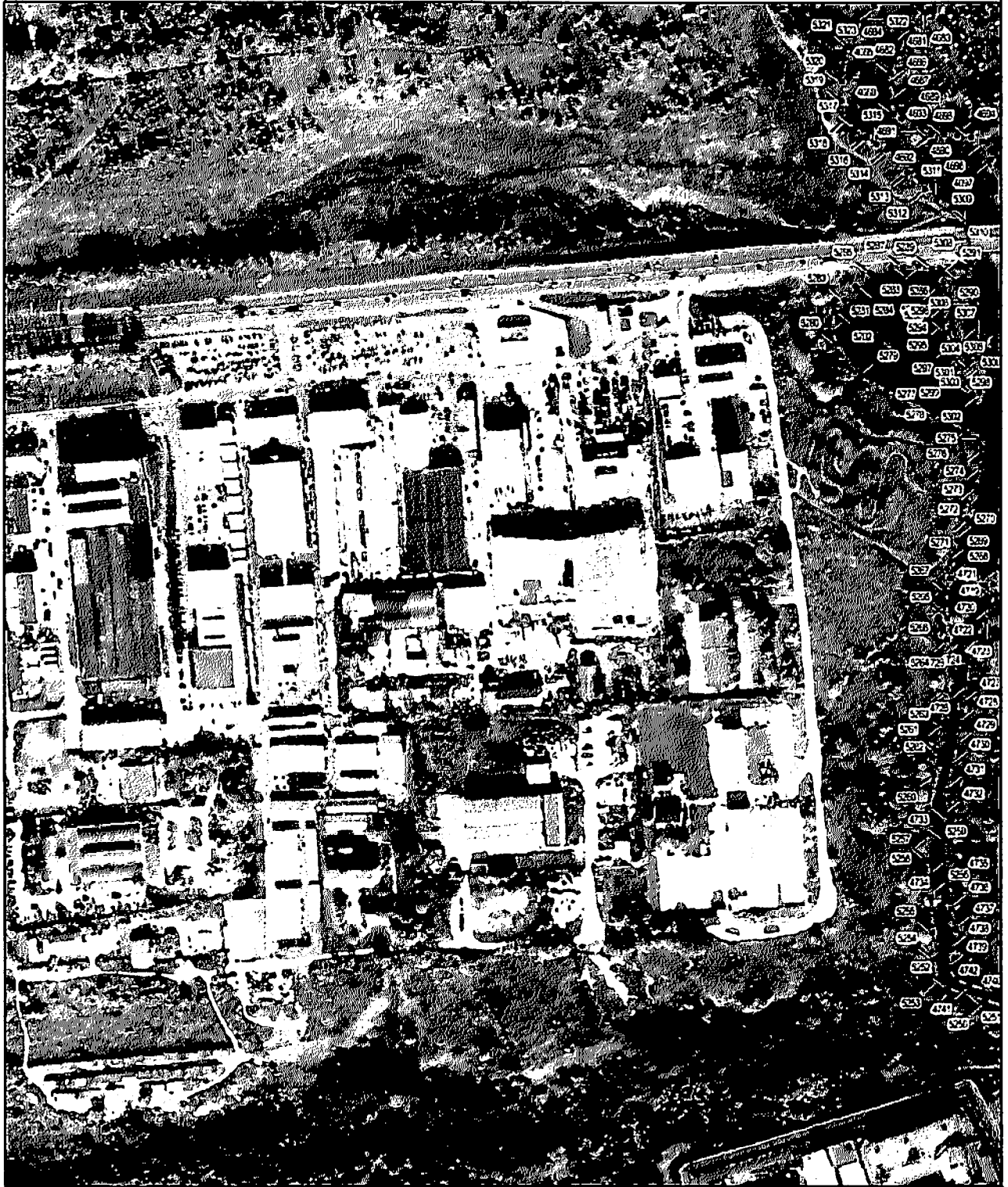
1 : 5 000

устойчивое обозначение
границы береговой линии
обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- условные обозначения
- граница береговой линии
- обозначение альтернативных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

условные обозначения
- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- граница береговой линии
 - обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План граници объекта



1 : 5 000

— граница объекта
— граница береговой линии
— обозначение казенных точек граници

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Риець от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- граница объекта
- граница без учета паводка
- обозначение водотерма троса грани

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСТАНОВИТЕ СВОЕ МНЕНИЕ
— граница береговой линии
— обозначены кадастровые точки границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

Условные обозначения

— граница без своей линии

— обозначение восточной точки грани

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

— граница объекта
— граница береговой линии
— обозначение кадастровых точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

исходные обозначения
граница береговой линии
обобщенные характерные точки границы




ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



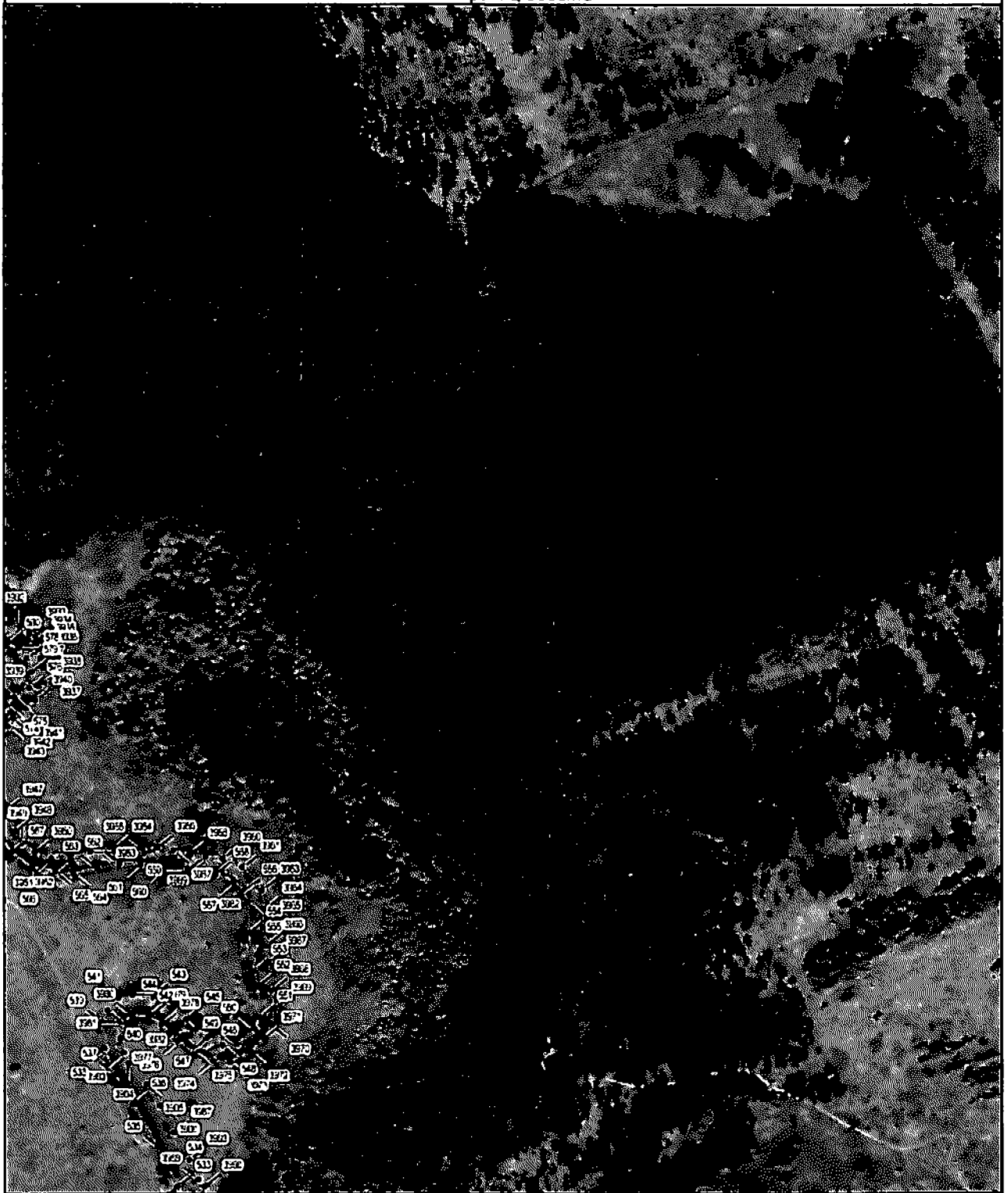
1 : 5 000

-  административные границы
-  граница береговой линии
-  административные границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

— граница территории
— граница безземельных
— обозначение водных объектов

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

— граница объекта
— границы безвозмездных зон
— обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- ПУНКТЫ ОБЪЕМНОГО
- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
— граница береговой линии
— обозначение конкретных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

— граница береговой линии

• обозначение радиотехнических точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



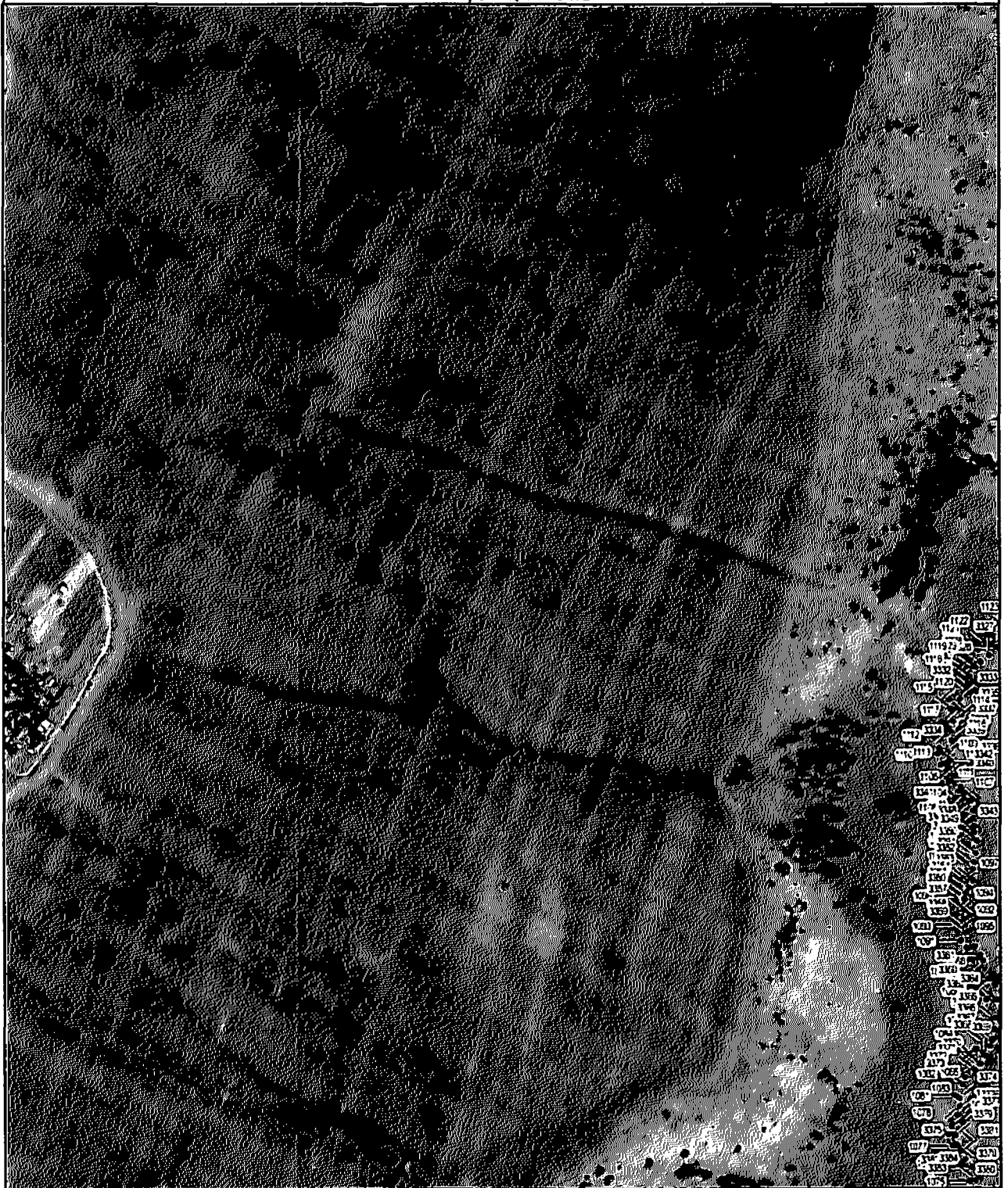
1 : 5 000

- условные обозначения
- граница бессточной поймы
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
— граница без своей линии
— обозначение кадастровых точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
— граница береговой линии
— обозначение кадастровых точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



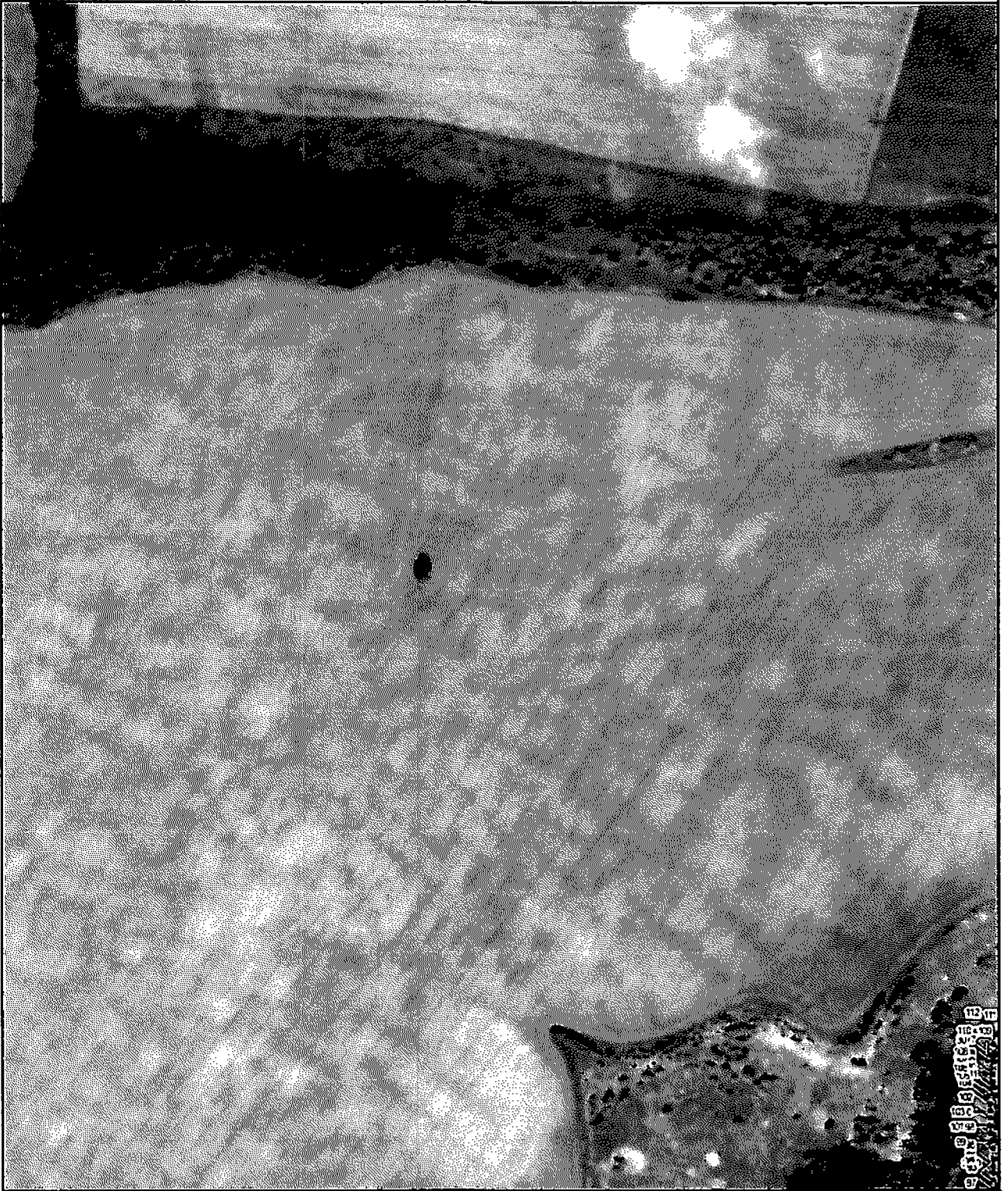
1 : 5 000

УСТАНОВЛЕНЫ ОБЪЕДИНЕННЫЕ
— границы береговой линии
— обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- граница объекта
- граница береговой линии
- изменение водной территории границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



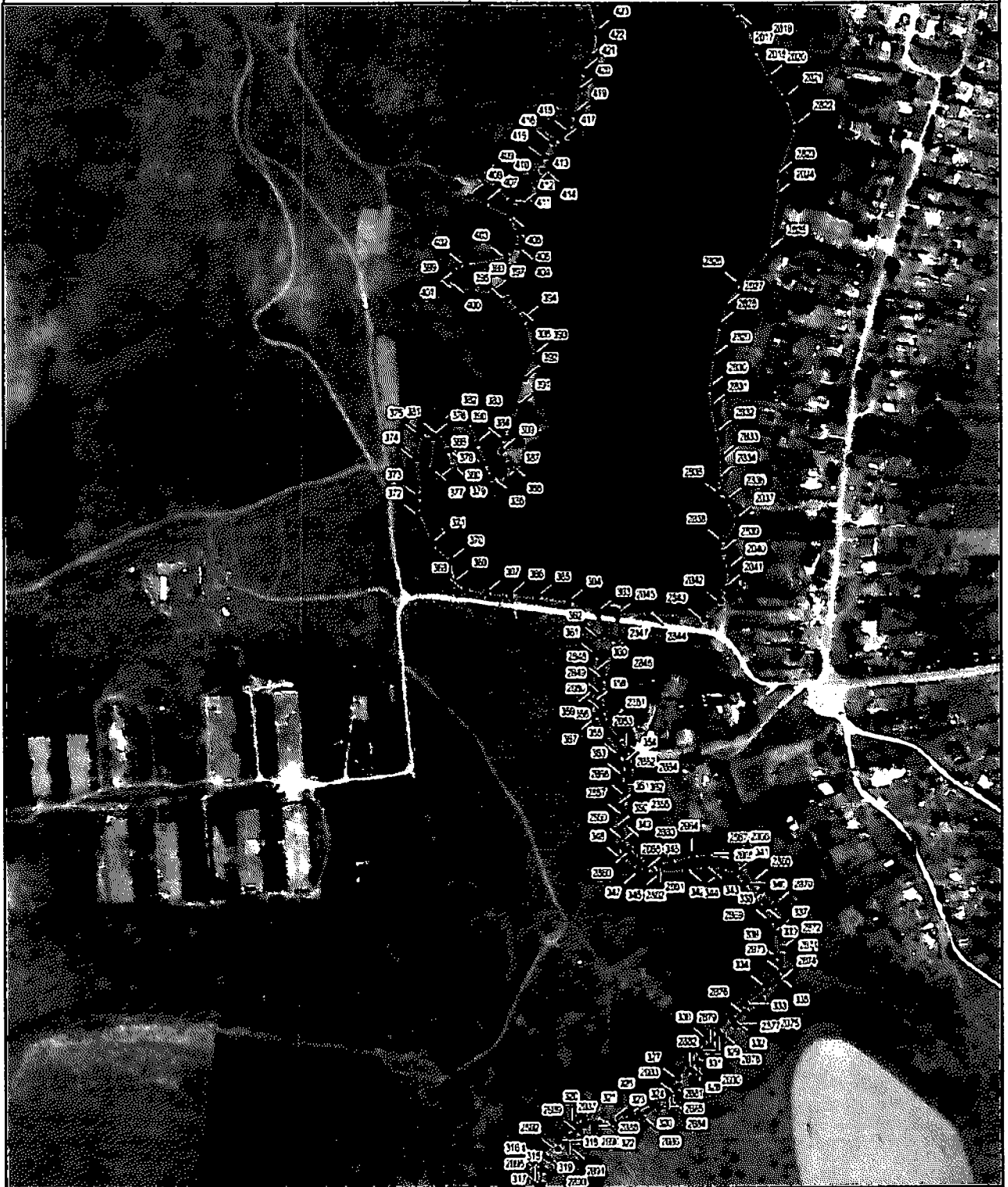
1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
— граница береговой линии
— обозначение абстрактных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 0 0 0

— существующие объекты
— граница береговой линии
— обозначение кадастровых точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
— границы бесспорной линии
• обозначение измерительных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



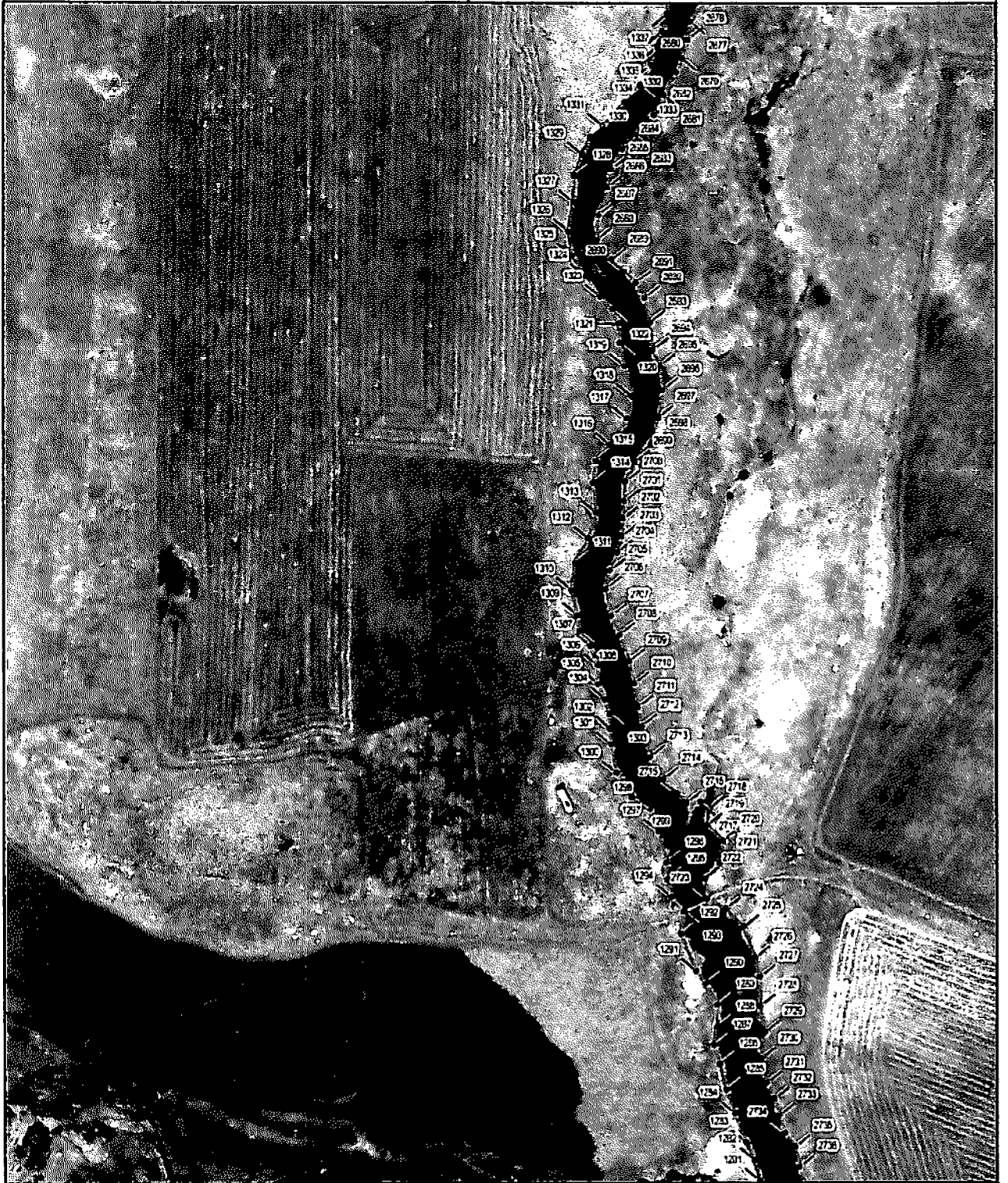
1 : 5 000

————— усиленные обозначения
 - - - - - граница бесспорной линии
 * обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- соседние обозначения
- граница без своей линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- ГОРНЫЕ СЪЕЗДЫ
- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границ



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



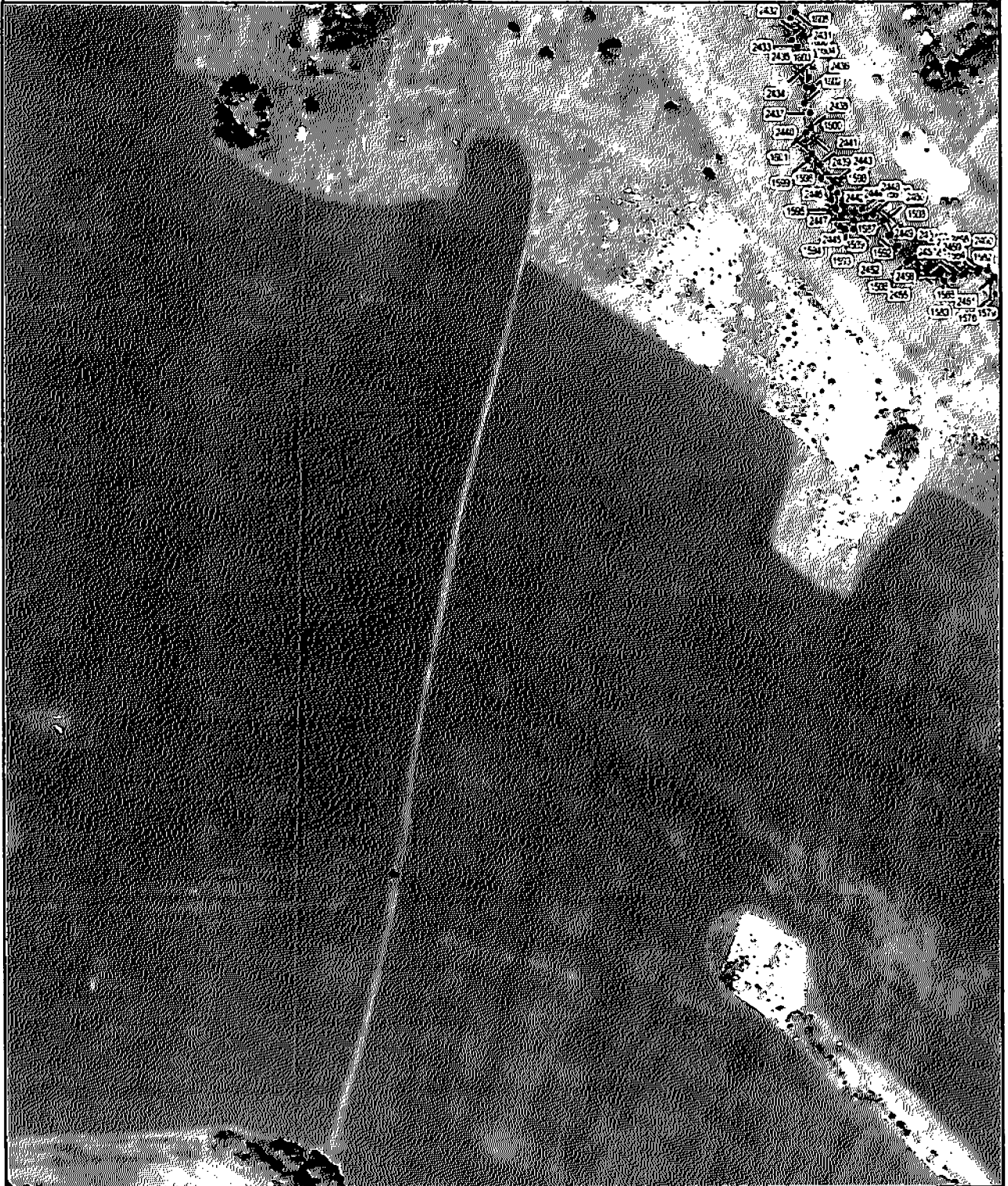
1 : 5 000

 граница областного центра
 обозначение характерной точки границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Речица от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- границе обозначено
- граница обозначена линия
- обозначение водосточных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
— граница первой линии
— обозначение абсциссы точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Реснь от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



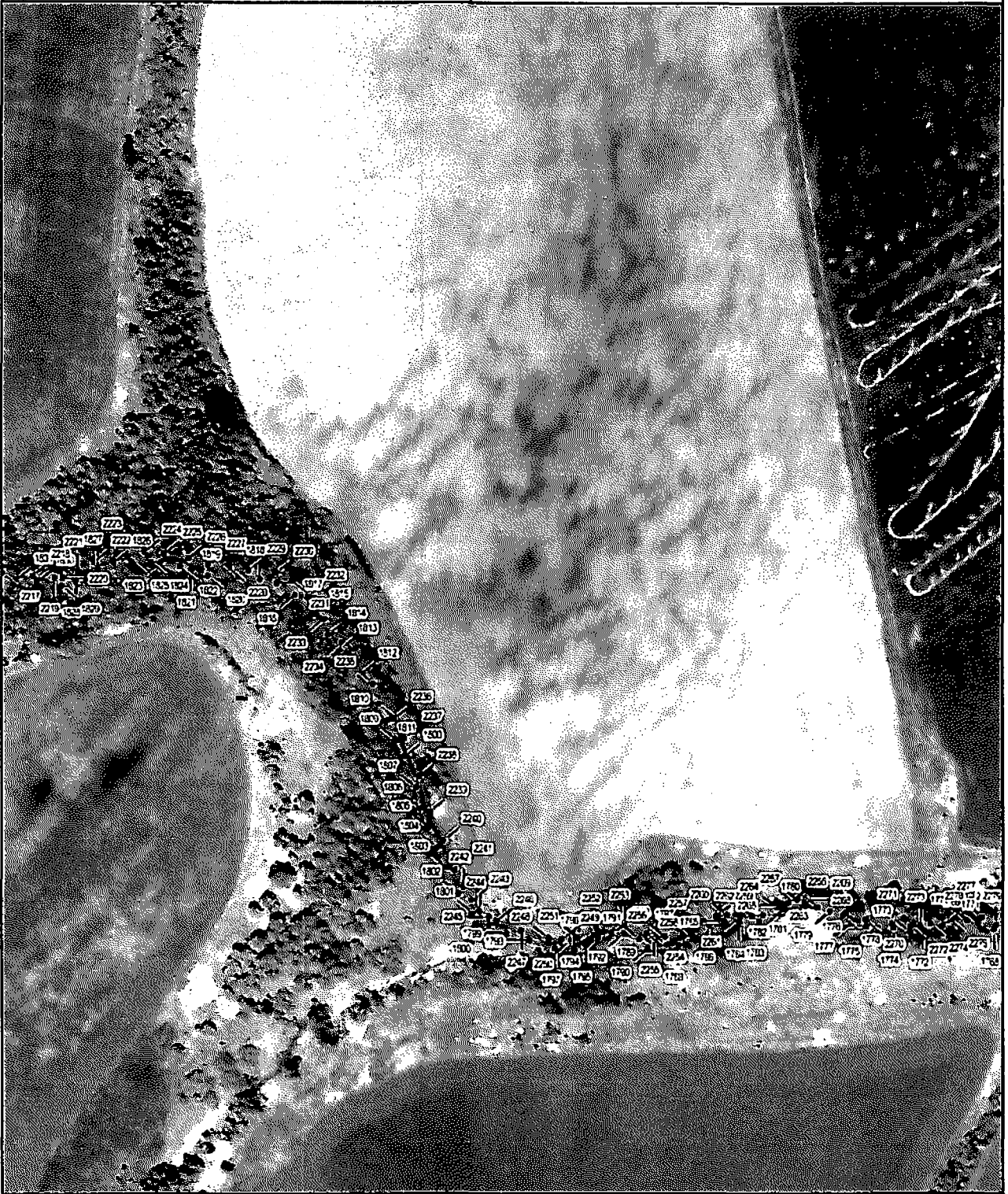
1 : 5 000

- условная обозначения
- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Реснь от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



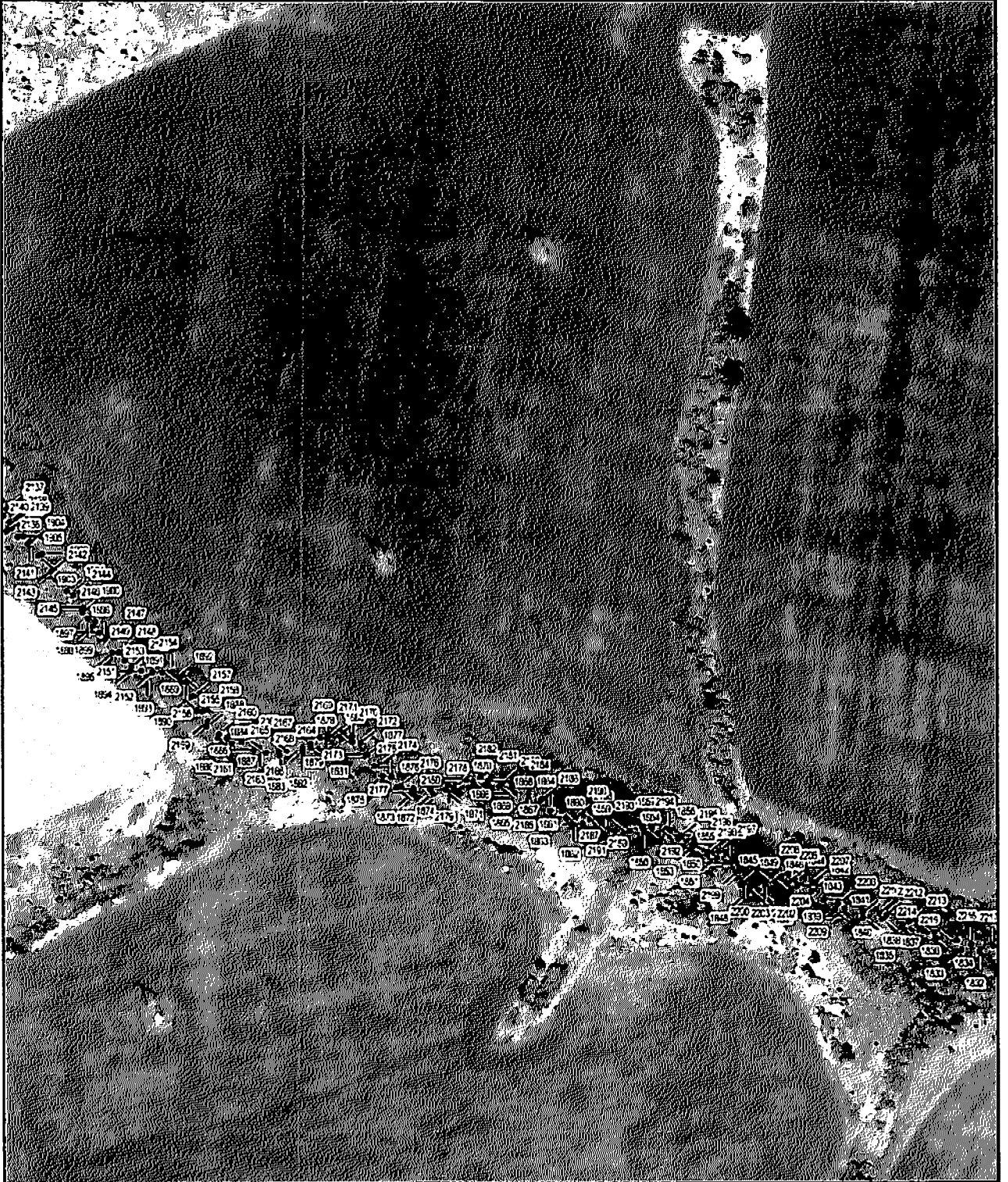
1 : 5 000

- границе обозначения
- граница береговой линии
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

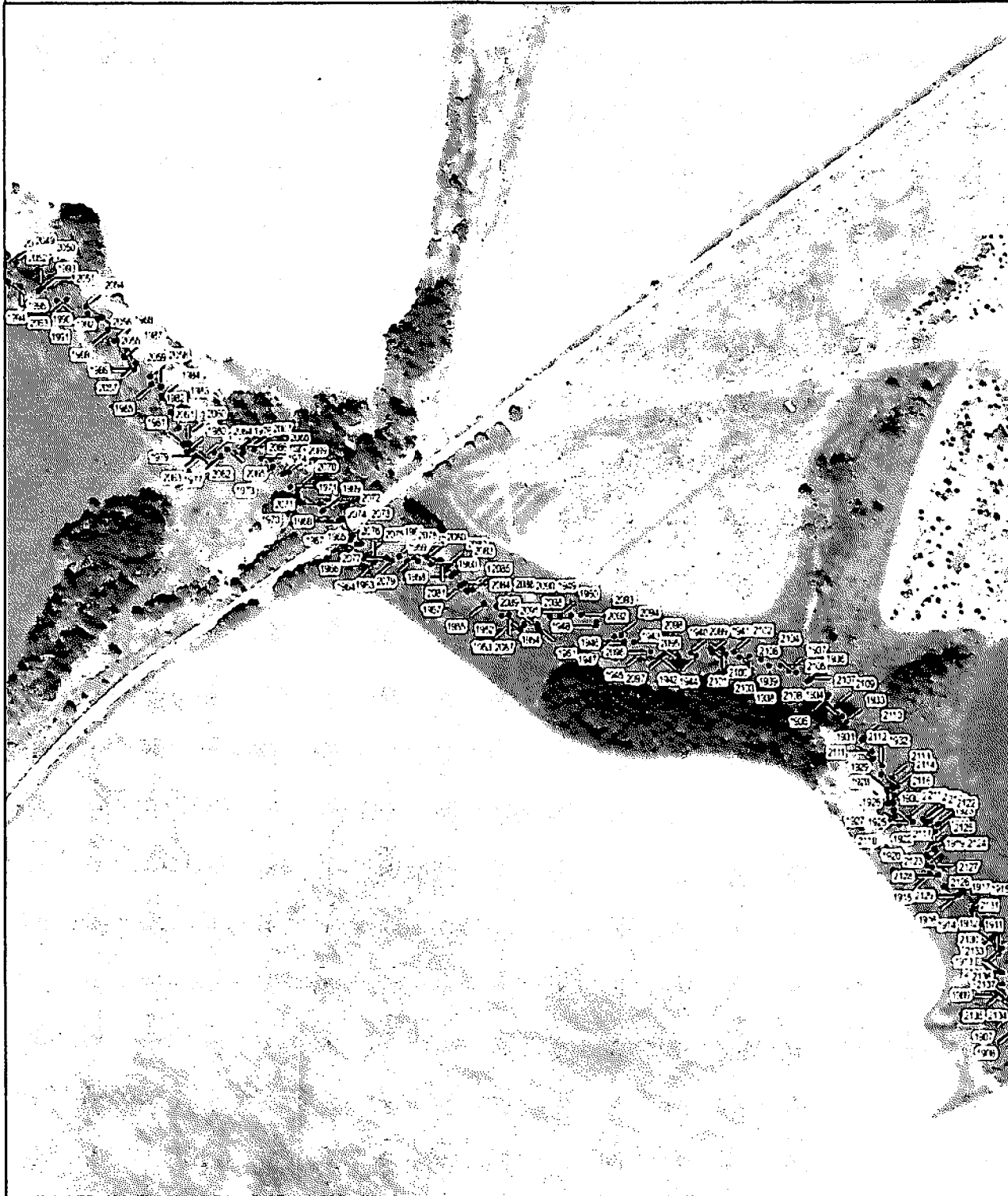
— граница без условных знаков

• обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ
— граница береговой линии
— обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Береговая линия реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- граница береговой линии
 - обозначение характерных точек границы

2. Схема границы местоположения водохранной зоны реки Рпень (далее – схема № 2) расположена на 44 листах.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта

Схема расположения плана границ объекта



1 : 5 000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



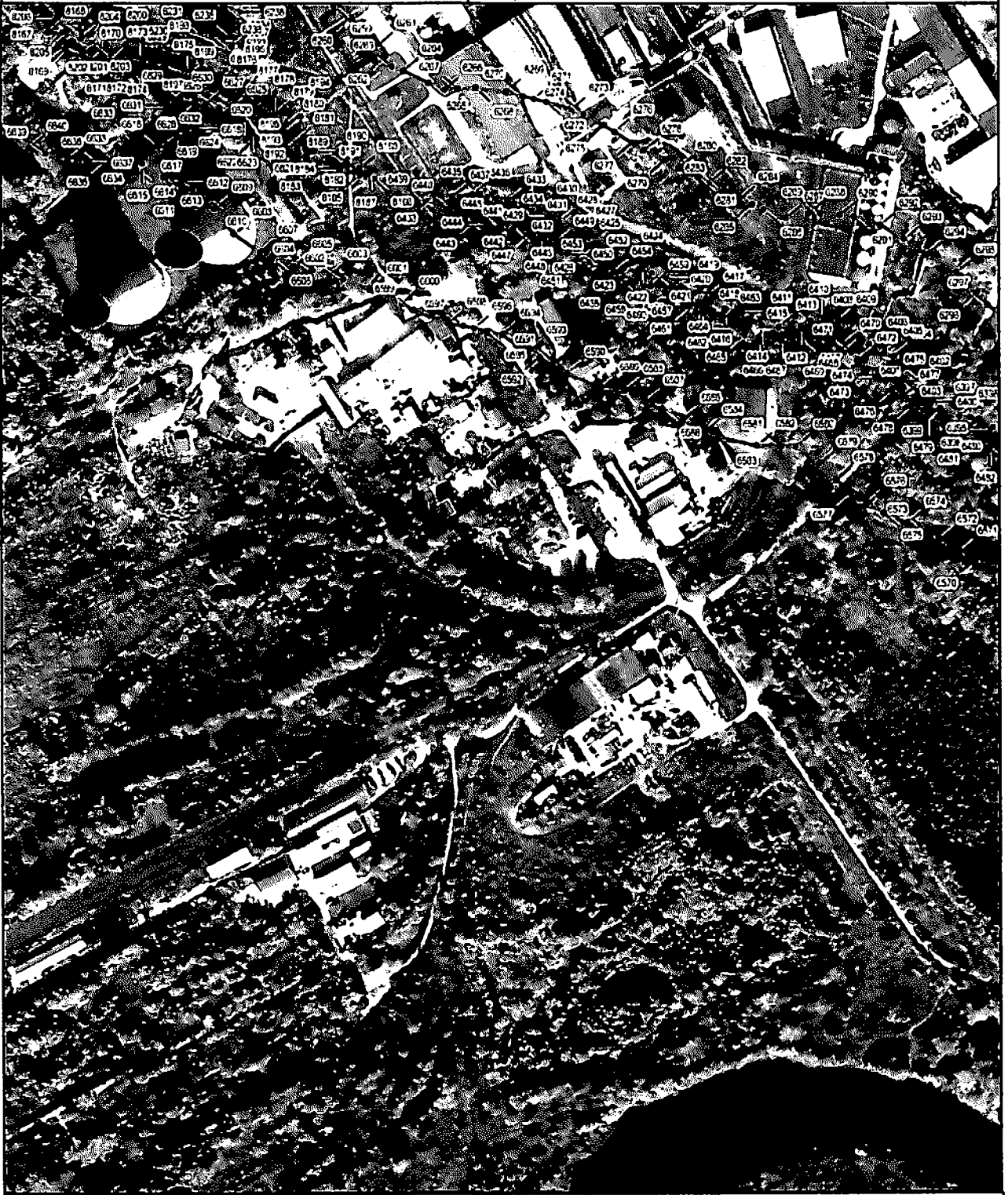
1 : 5 000

Условные обозначения	
	граница водоохранной зоны
	обозначение местоположения точек границ

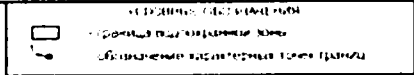
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

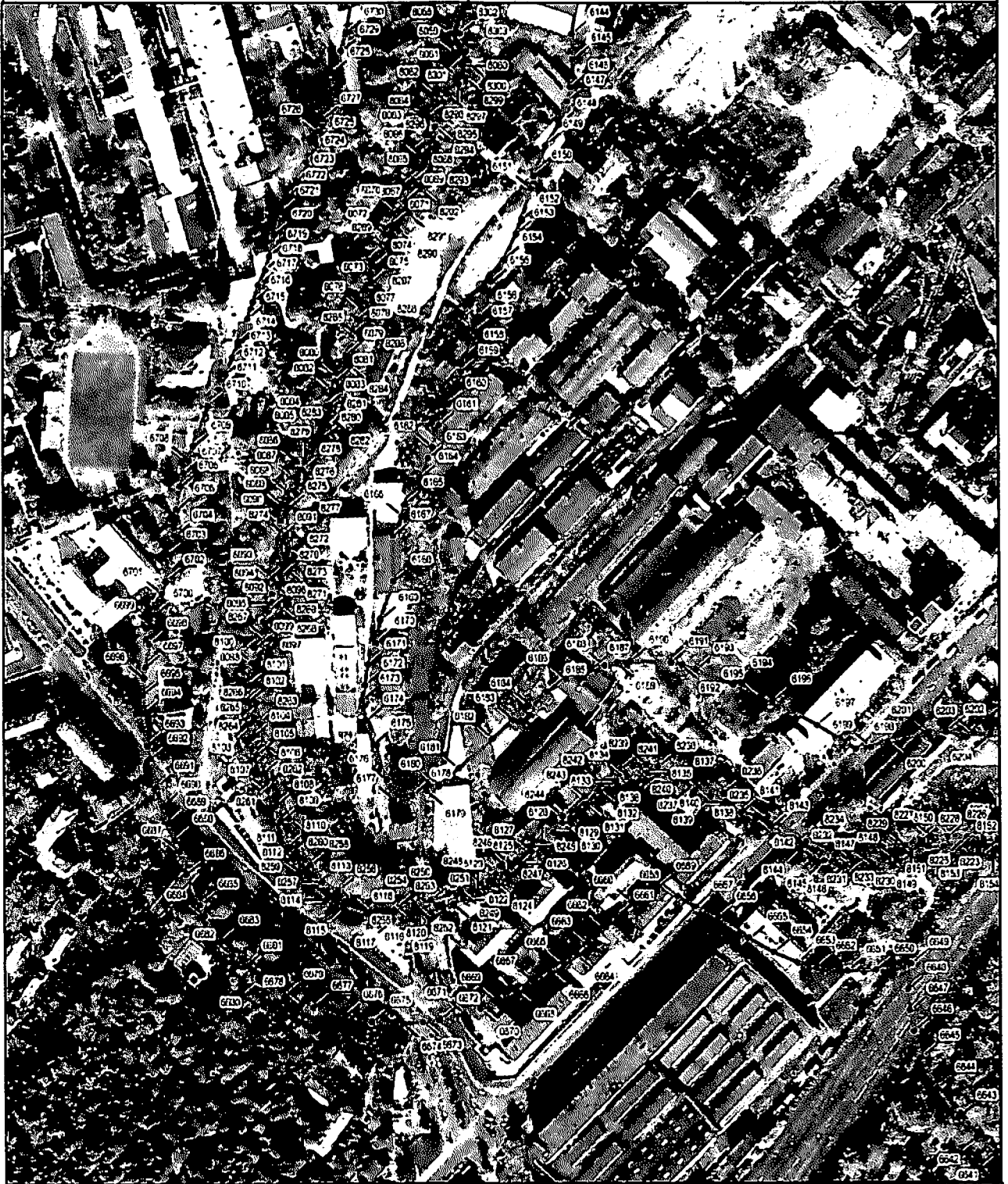
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница водоохранной зоны
- обобщенные характерные точки границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



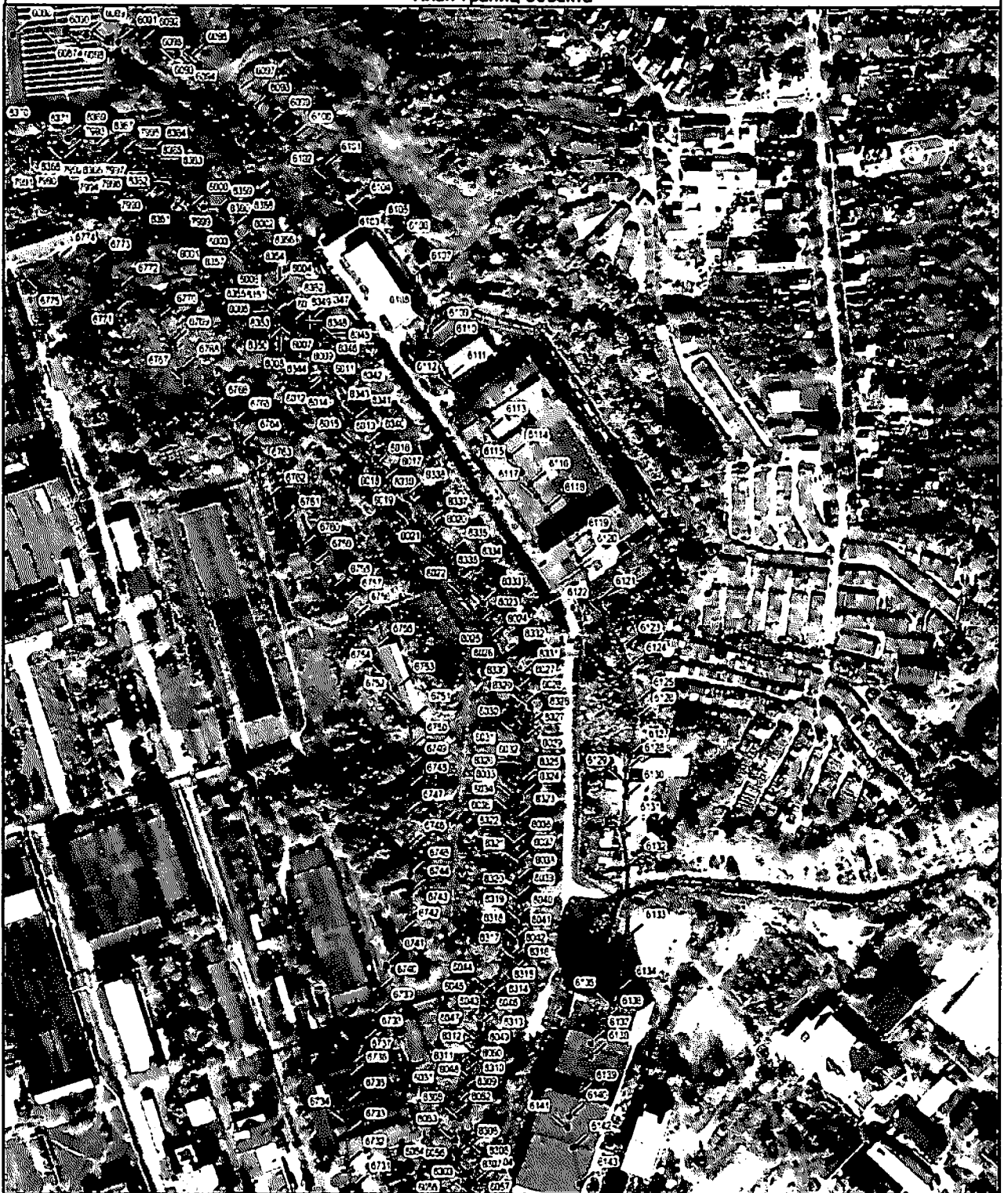
1 : 5 000

- основные обозначения
- граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- Пункты измерения
- Границы водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

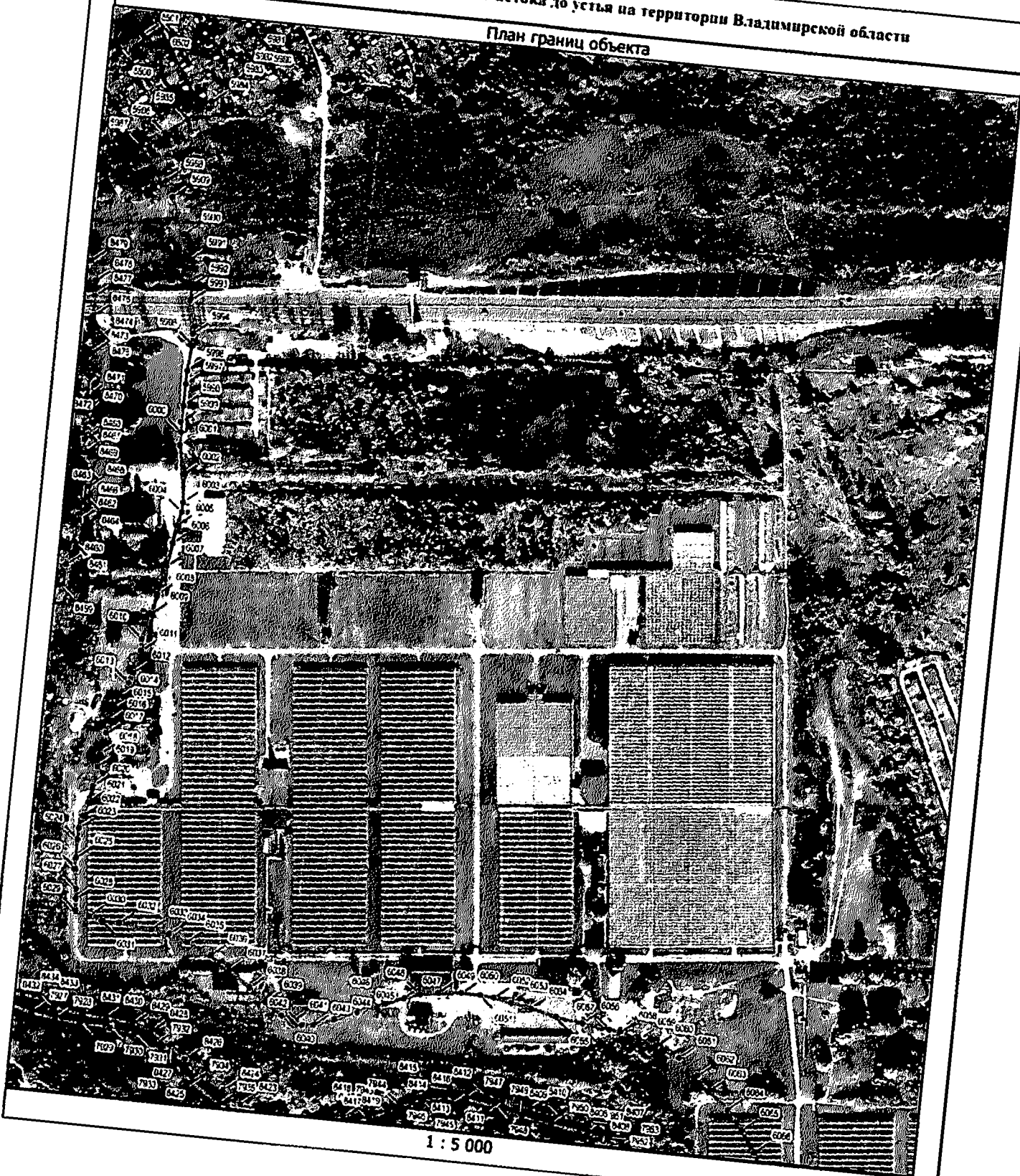
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- границы водоохранной зоны
 - обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

Лист 7

План границ объекта



1 : 5 000

□ — границы объектов
— граница водоохранной зоны
— обозначение водосточных точек (ручей)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	граница водоохранной зоны
	граница водоохранной зоны

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
	Граница водоохранной зоны
	Обозначение характерных точек границ



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рвань от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  граница водоохранной зоны
 -  обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСТАНОВЛЕННЫЕ
— границы водоохранной зоны
— обозначены кадастровые точки границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- — границы водозащитной зоны
- — обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рось от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



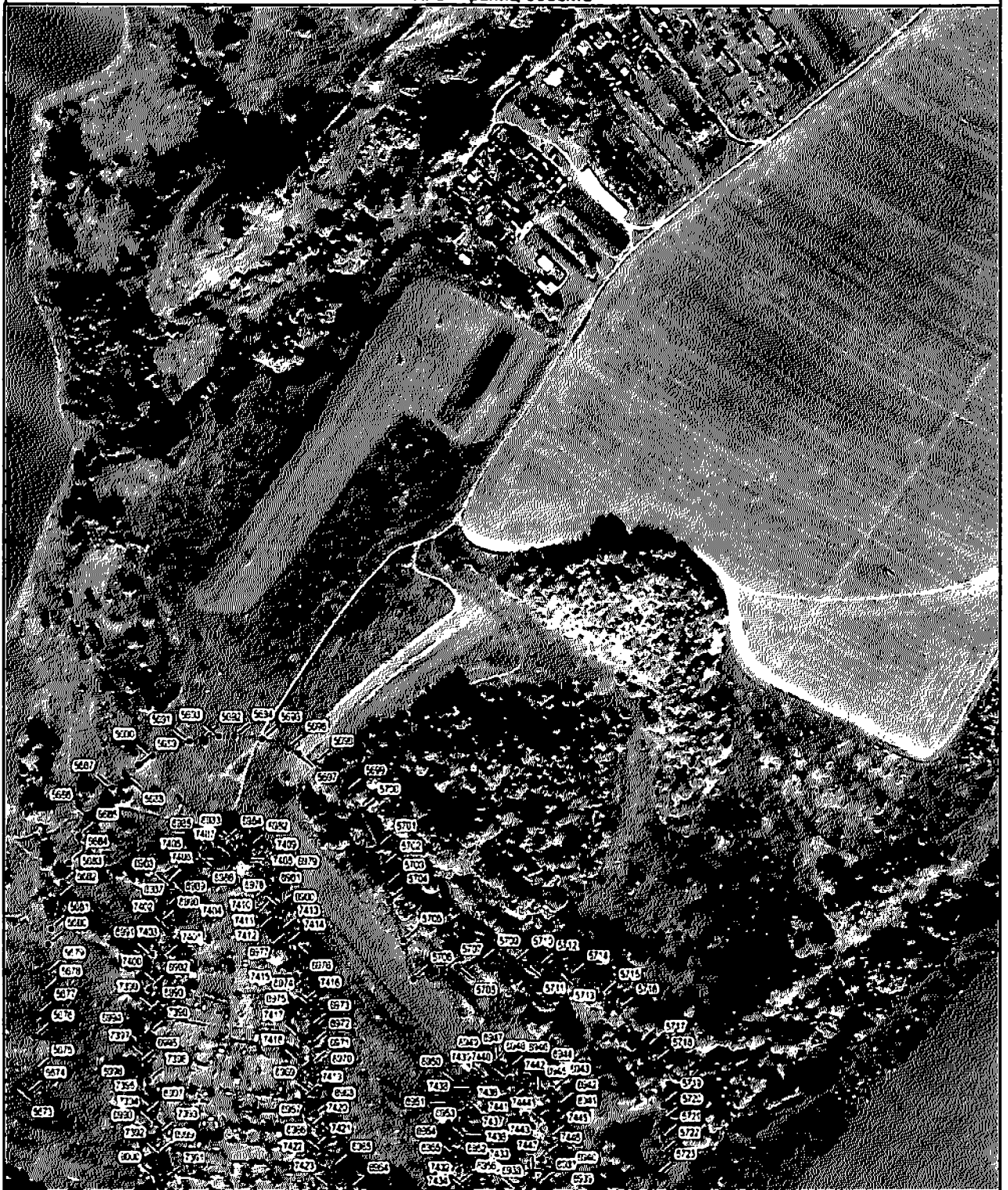
1 : 5 000

- граница водоохранной зоны
- обозначение водозащитных точек

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



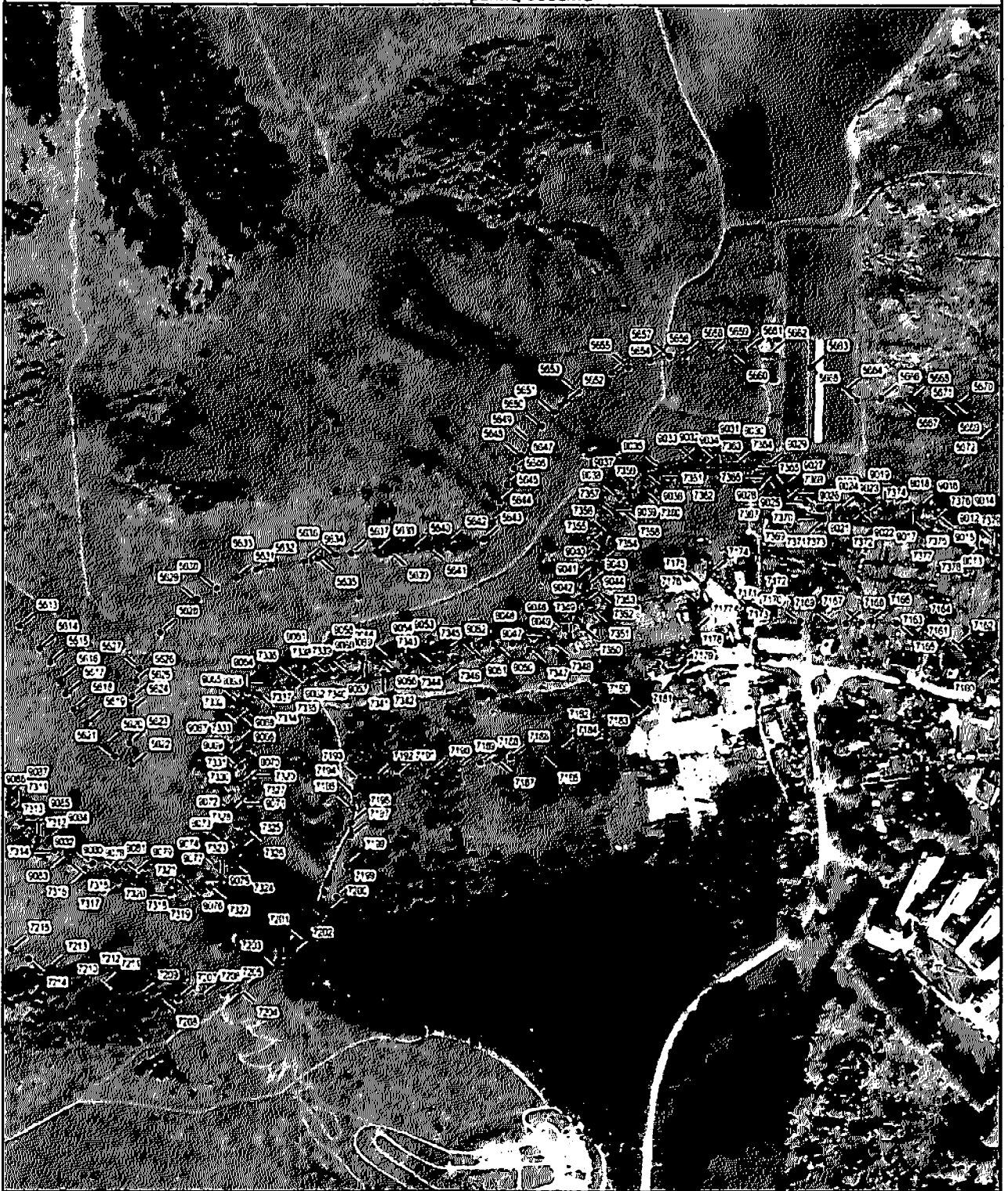
1 : 5 000

	граница водоохранной зоны
	обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Речица от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



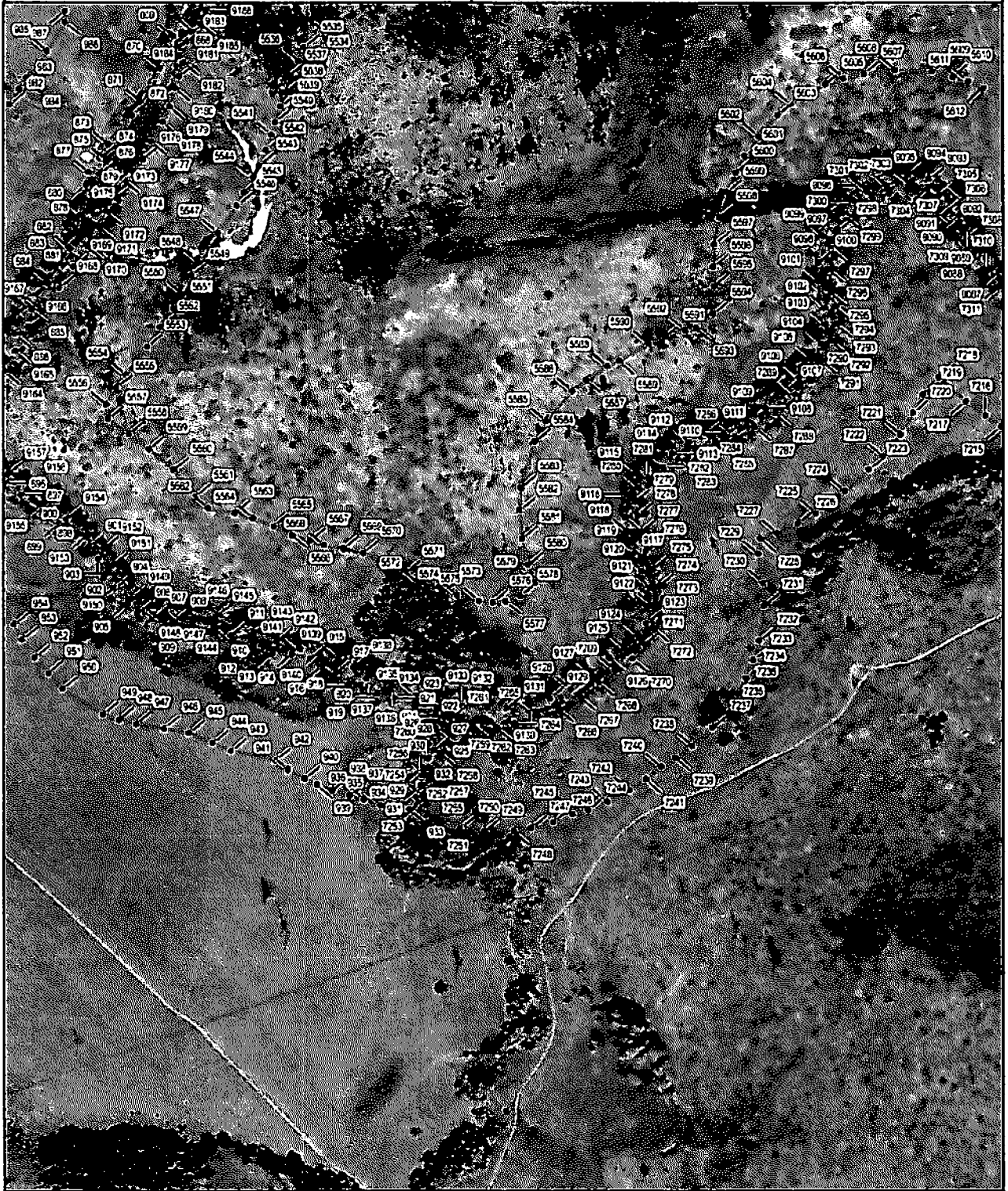
1 : 5 000

	границы объекта
	границы водоохранной зоны
	обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рвань от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

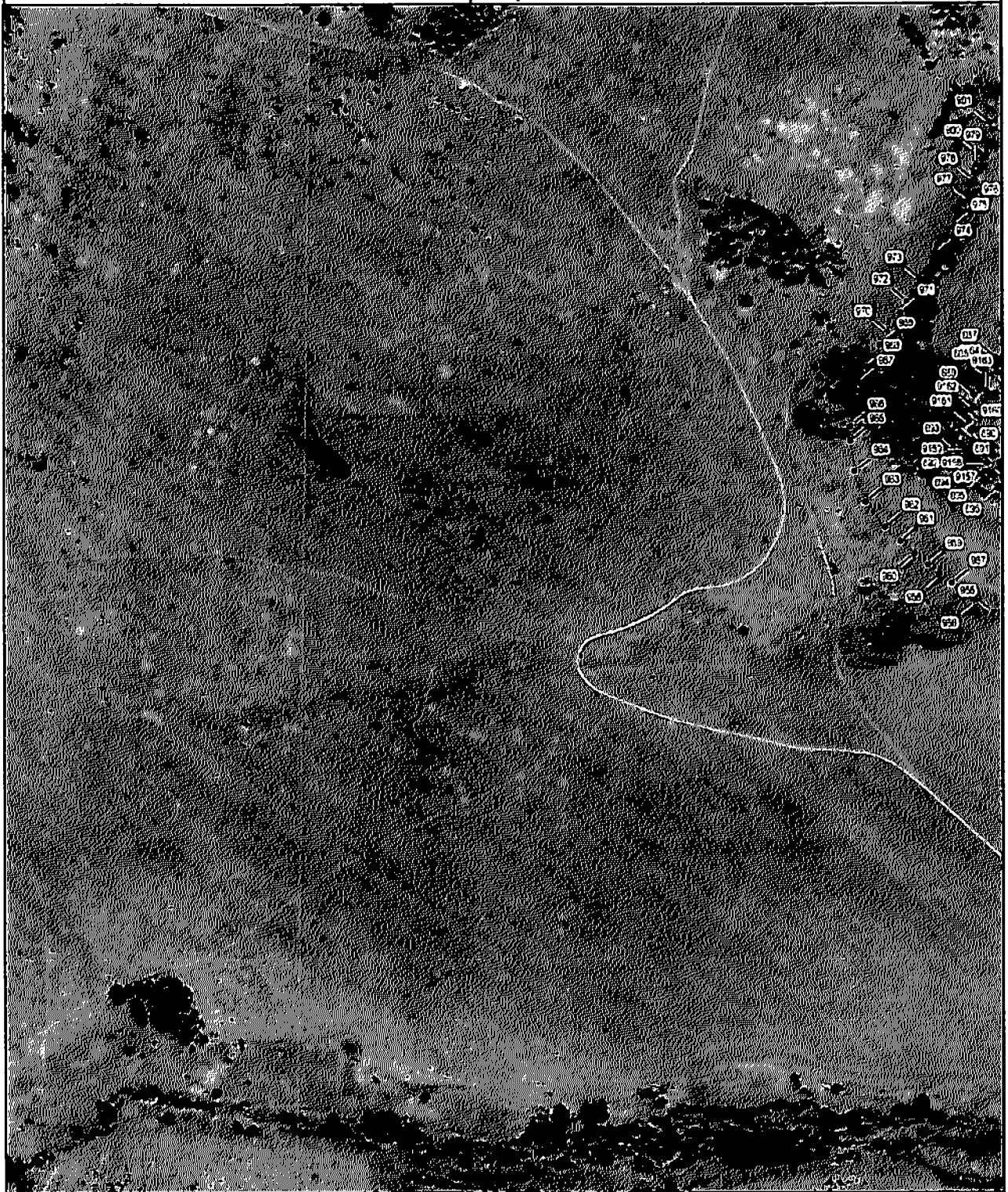
ЛЕГЕНДА

- граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- граница Владимирской области
- граница водоохранной зоны
- 1 объект, имеющий водную территорию

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



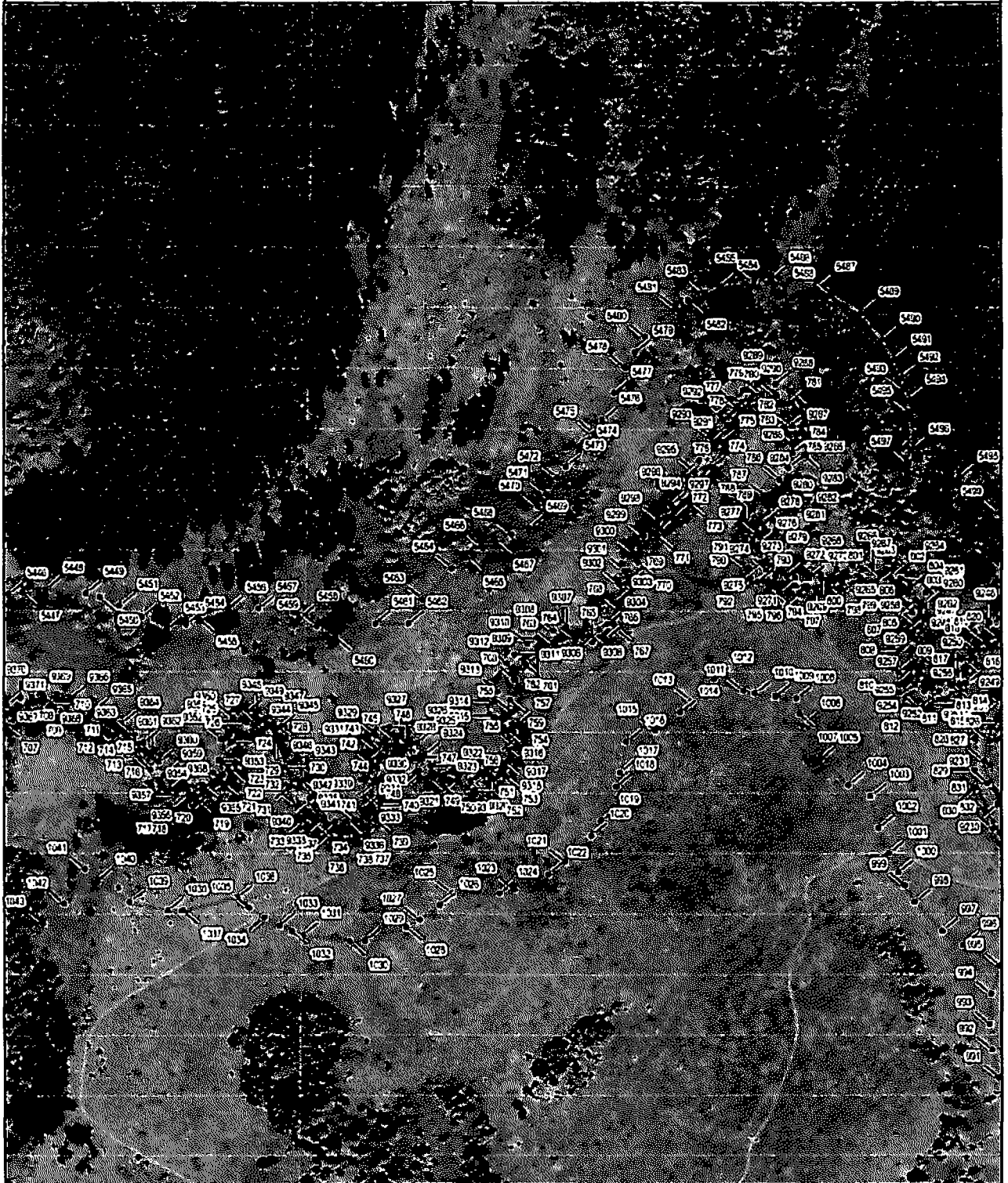
1 : 5 000

УРОВЕНЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ
- границы водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

условные обозначения

- границы водоохранной зоны
- обозначение водотерриториальных границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

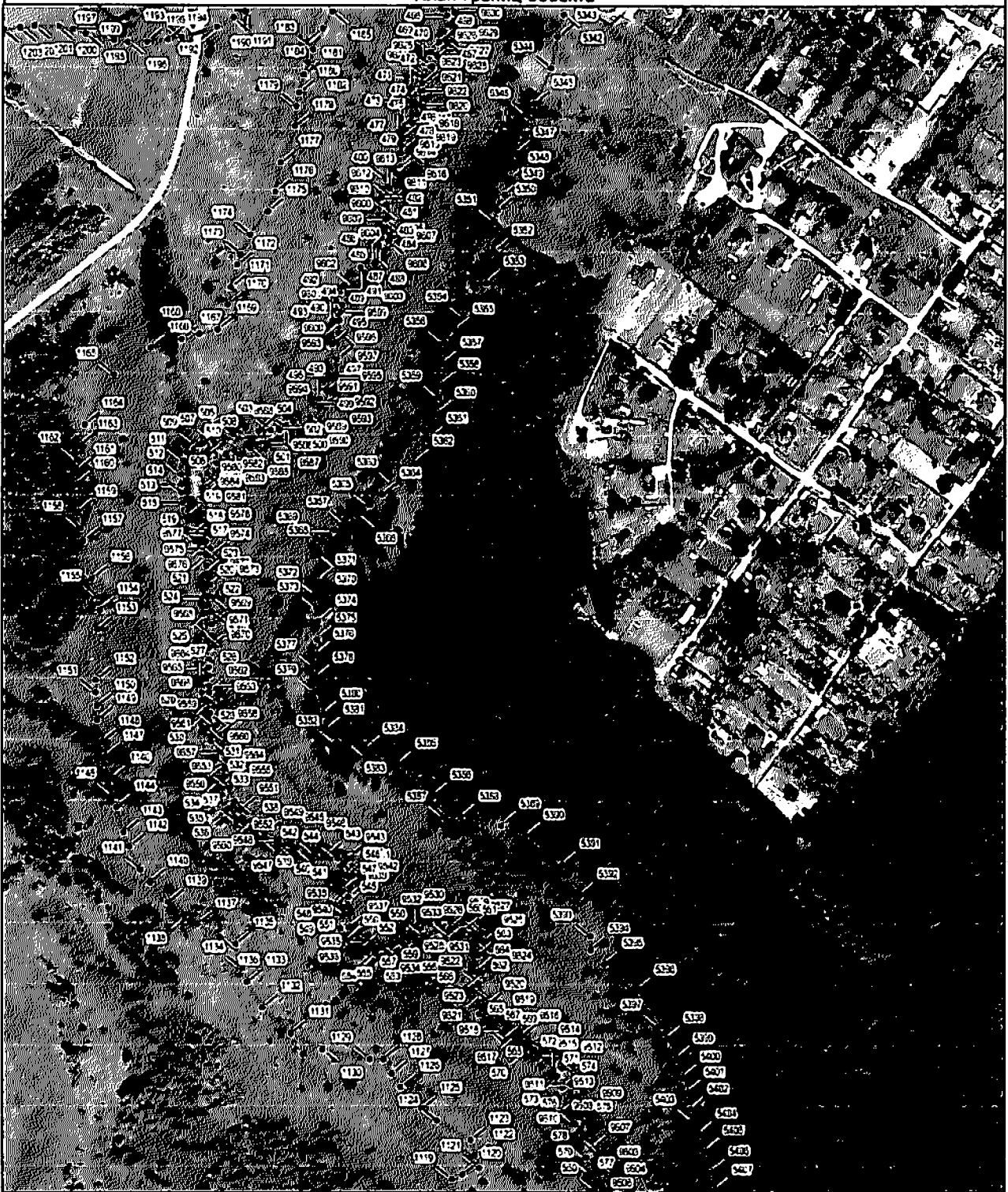
СИМВОЛЫ ОБЪЕКТОВ

- граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Речица от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



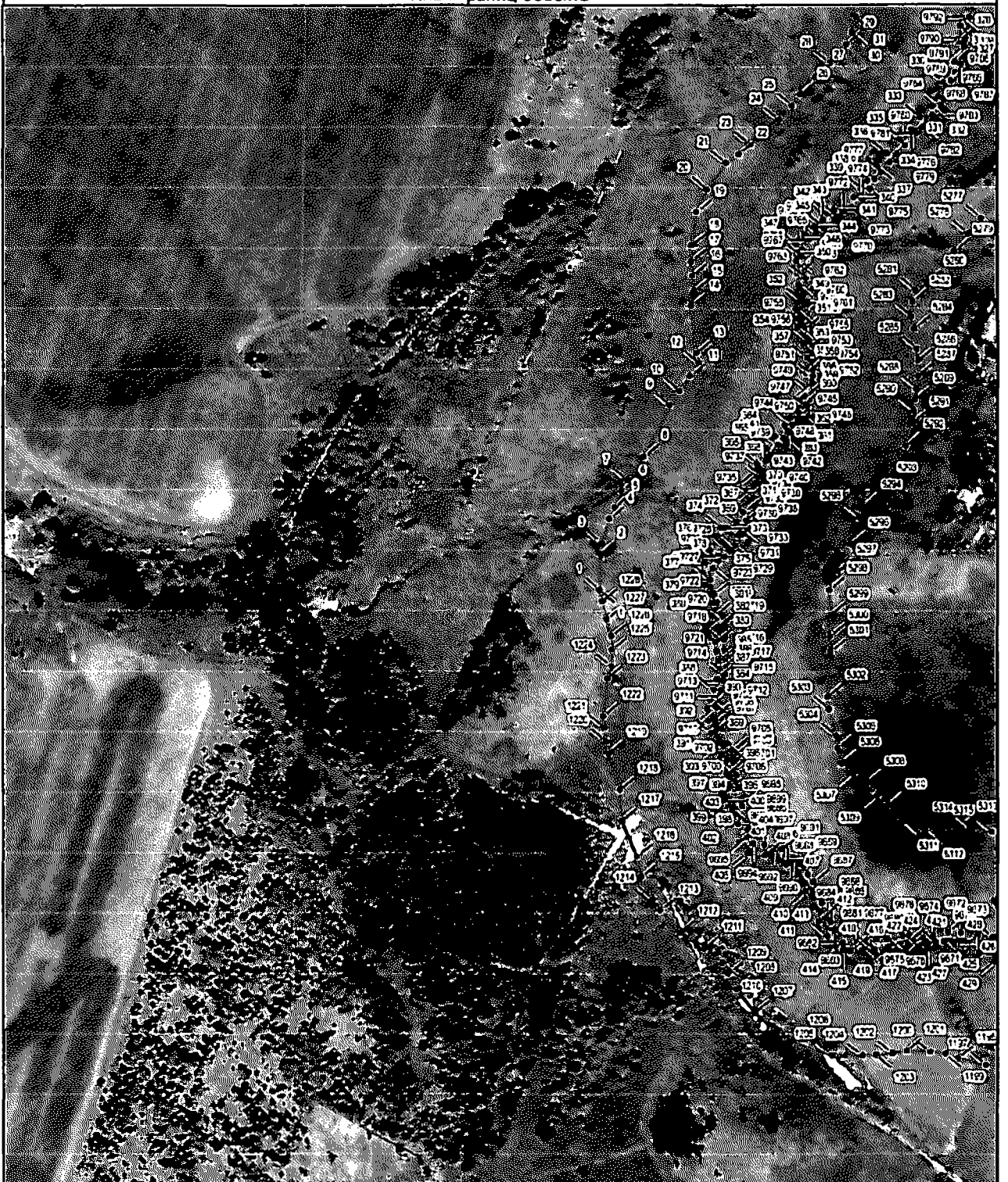
1 : 5 000

контурный объект местности
— граница водоохранной зоны
— обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- - характер обозначения
- граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

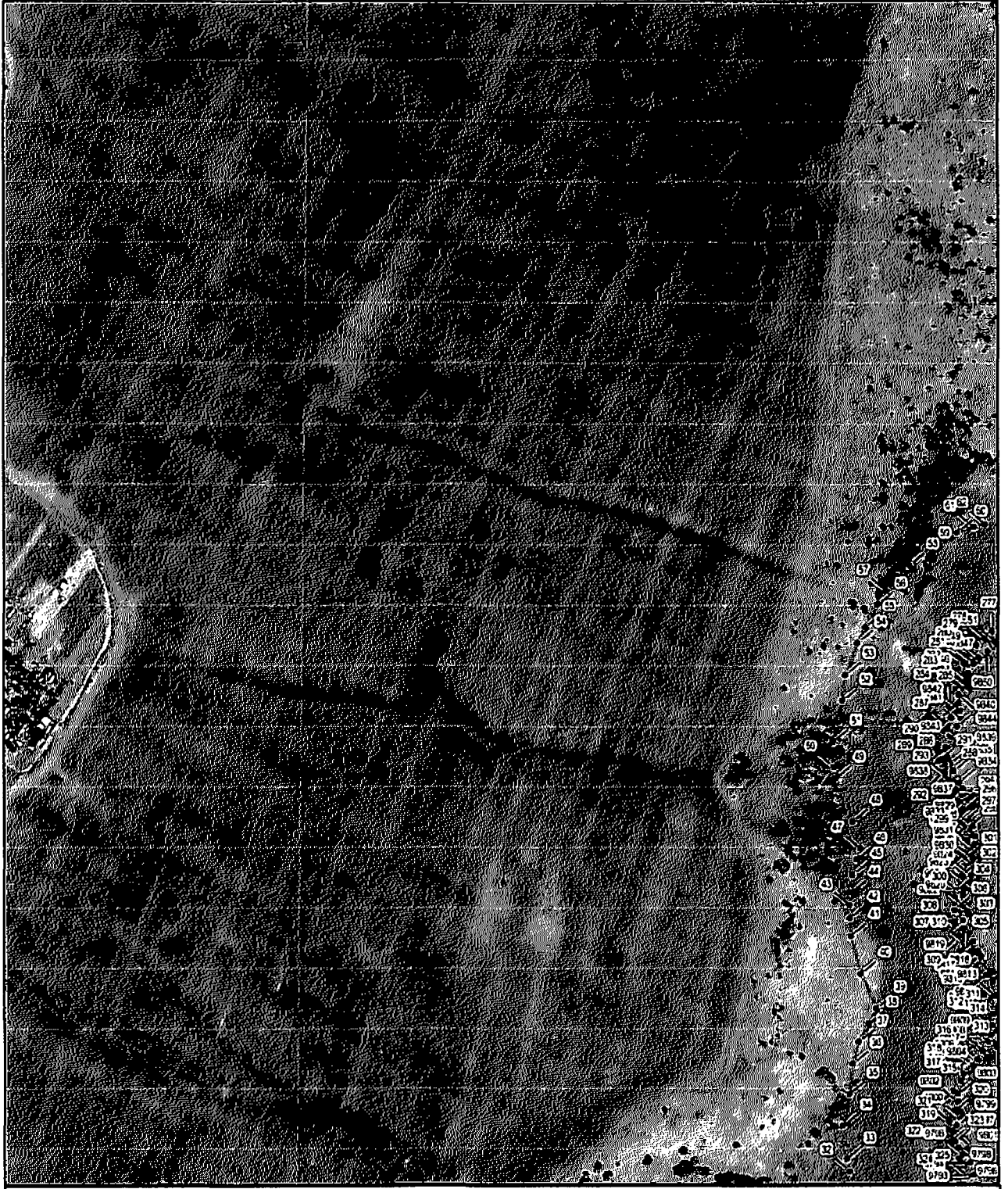
1:1:419.1.010.010.010

- граница водоохранной зоны
- обозначение водосточных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- Границы водоохранной зоны
- Обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- КОСМОНАВТ ОБЪЕКТЫ
- ГРАНИЦА ВОДООХРАНОЙ ЗОНЫ
- ОБЪЕКТЫ ХАРАКТЕРНЫЕ ТОЧКИ ГРАНИЦ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Речица от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- — границы водозащитной зоны
- — обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



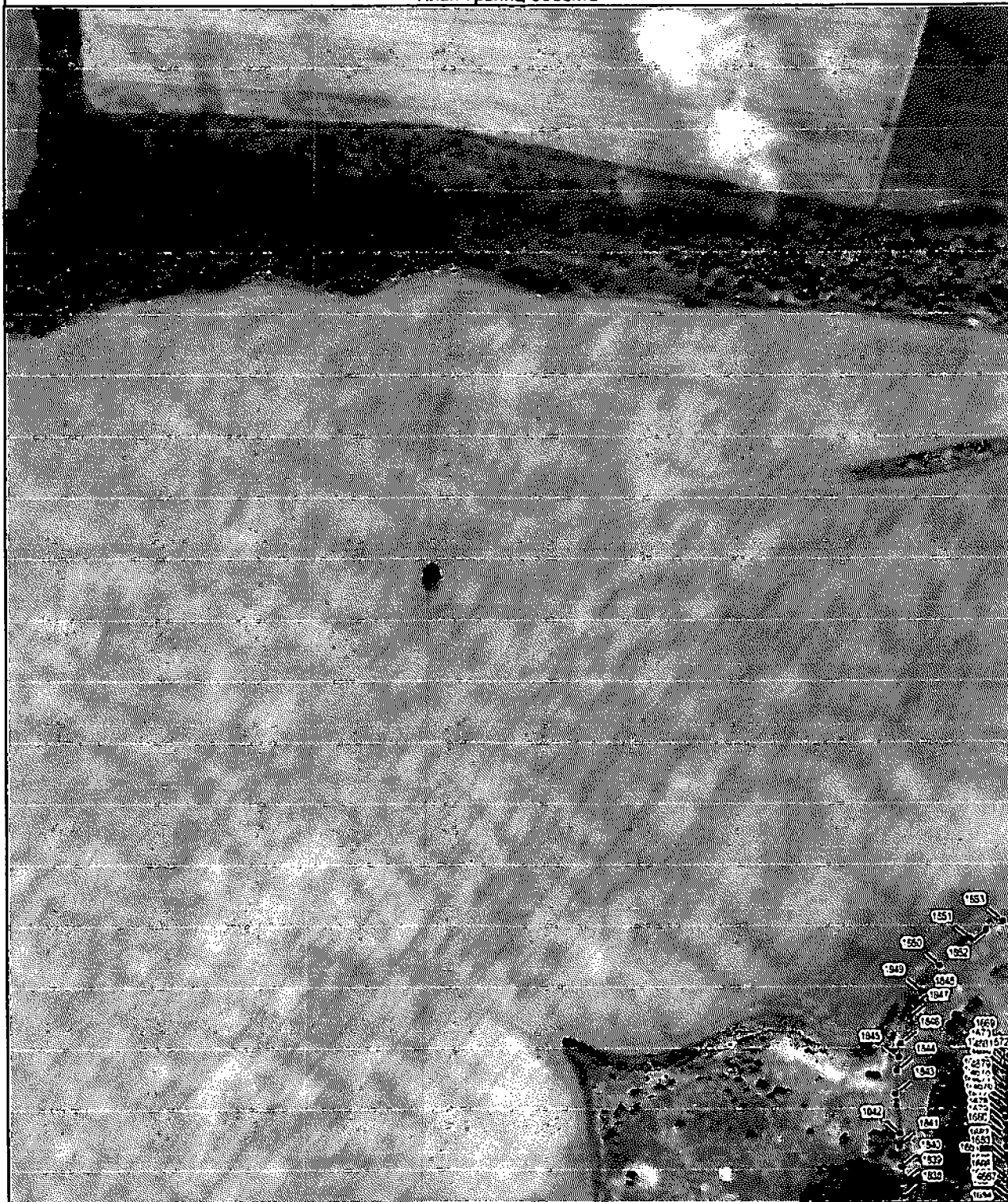
1 : 5 000

- границы объектов
 - границы водоохранной зоны
 - обозначение кадастровых точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСТАНОВЛЕННЫЕ ОБЪЕКТАМИ

- граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Ресны от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



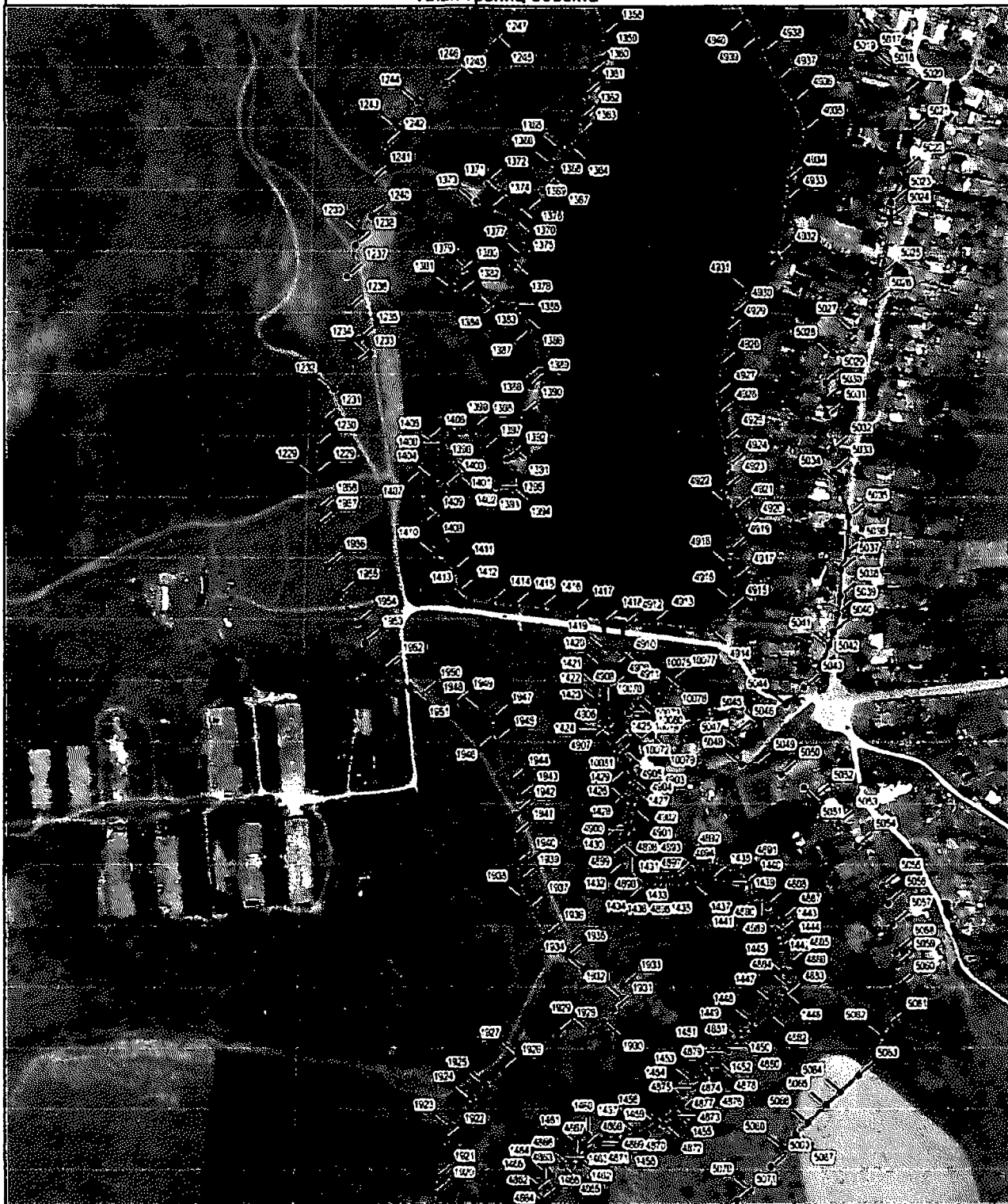
1 : 5 000

- — ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА
- Граница водоохранной зоны
- Обозначение водостокных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

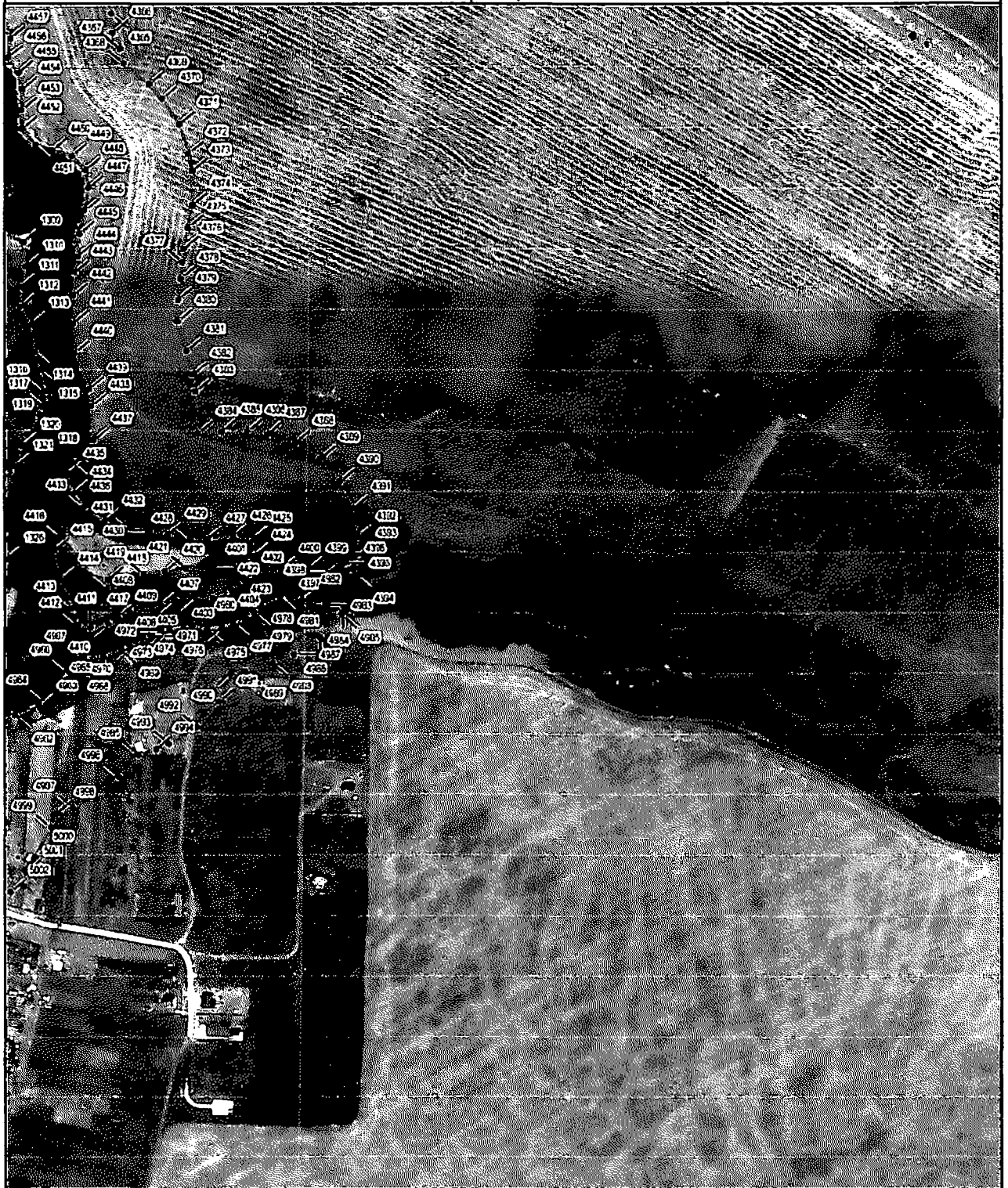
УСТАНОВКА ОБЪЕКТА

- граница водоохранной зоны
- обозначение кадастровых точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

□ граница водоохранной зоны

— обозначение водораздельных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

ГОСОБНА ОБЪЕКТУ

- граница водозащитной зоны
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

1. Границы водоохранной зоны
 2. Границы населенных пунктов
 3. Границы населенных пунктов



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



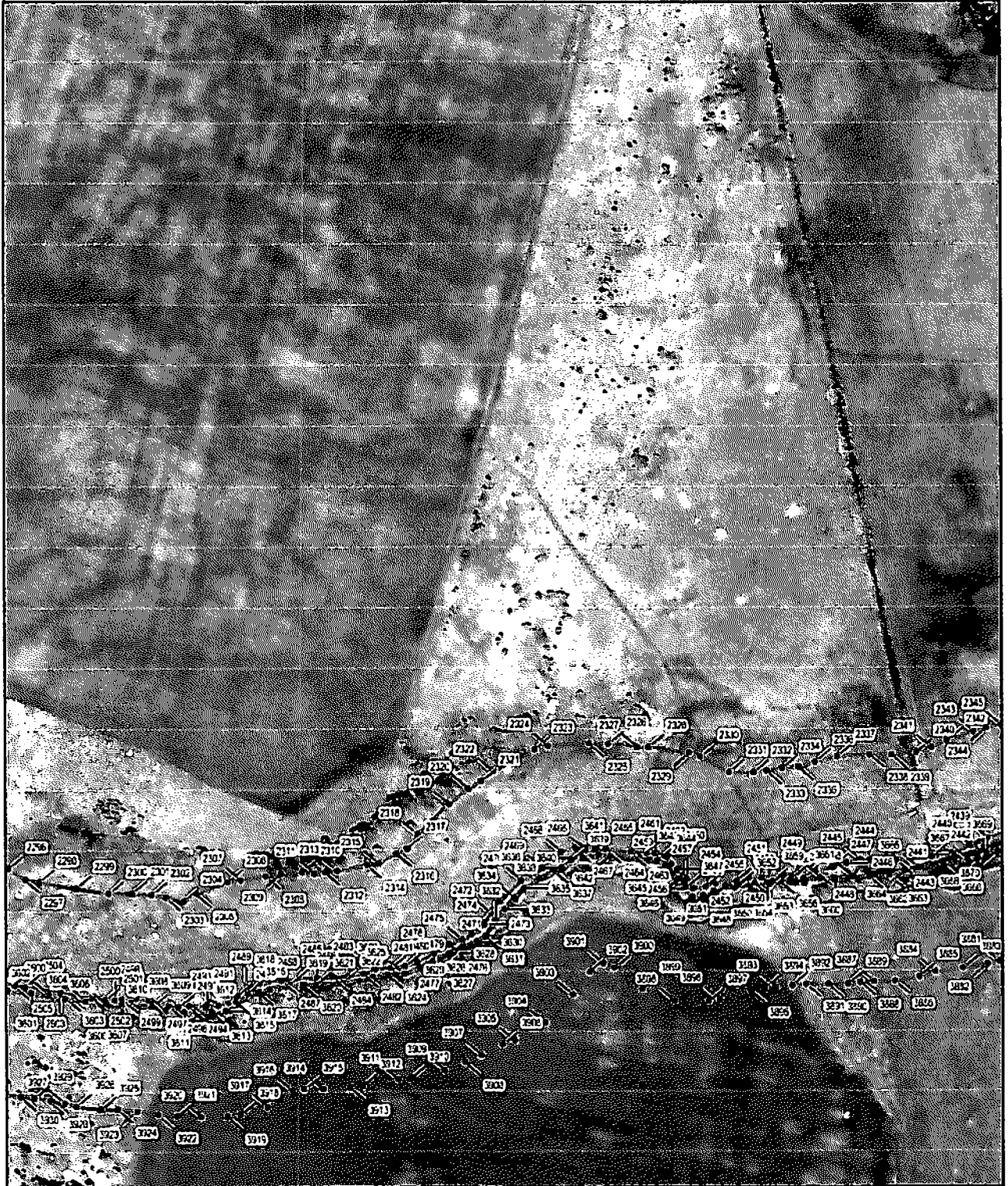
1 : 5 000

-  граница водосборной зоны
-  характеристическая граница

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ



Водоохранная зона реки Ревна от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

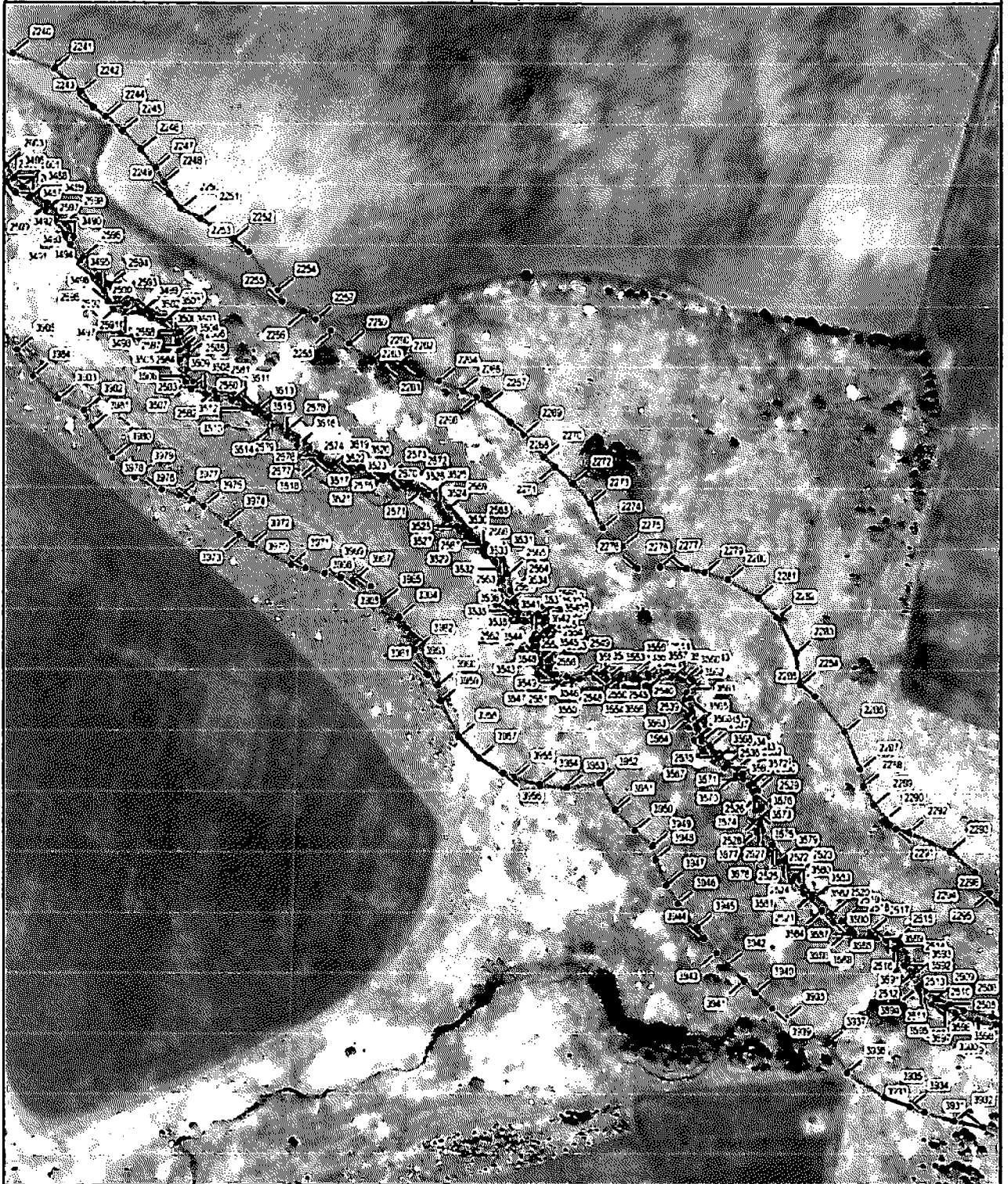
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  граница водоохранной зоны
-  обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



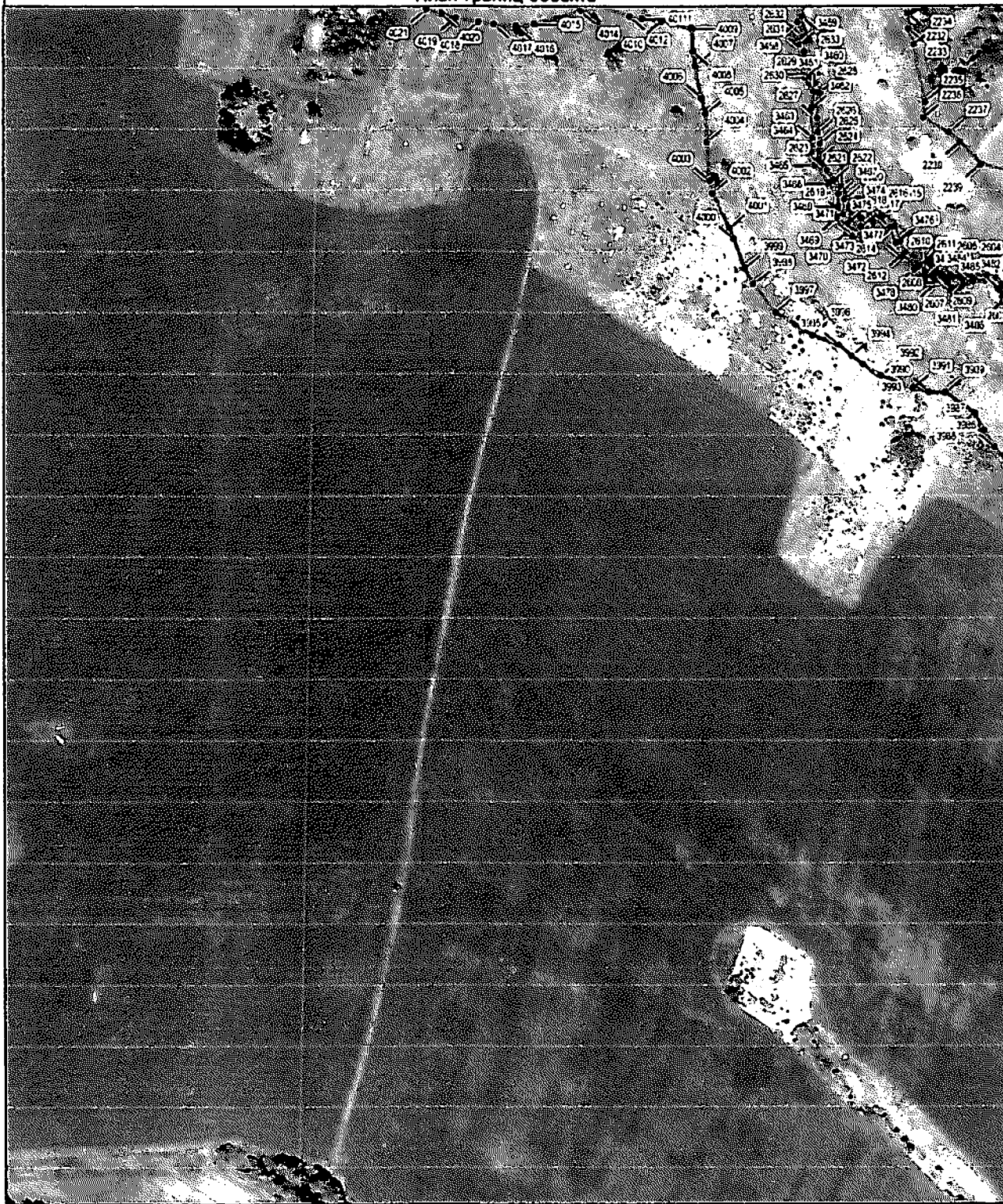
1 : 5 000

- граница водоохранной зоны
- обозначение водотермических границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



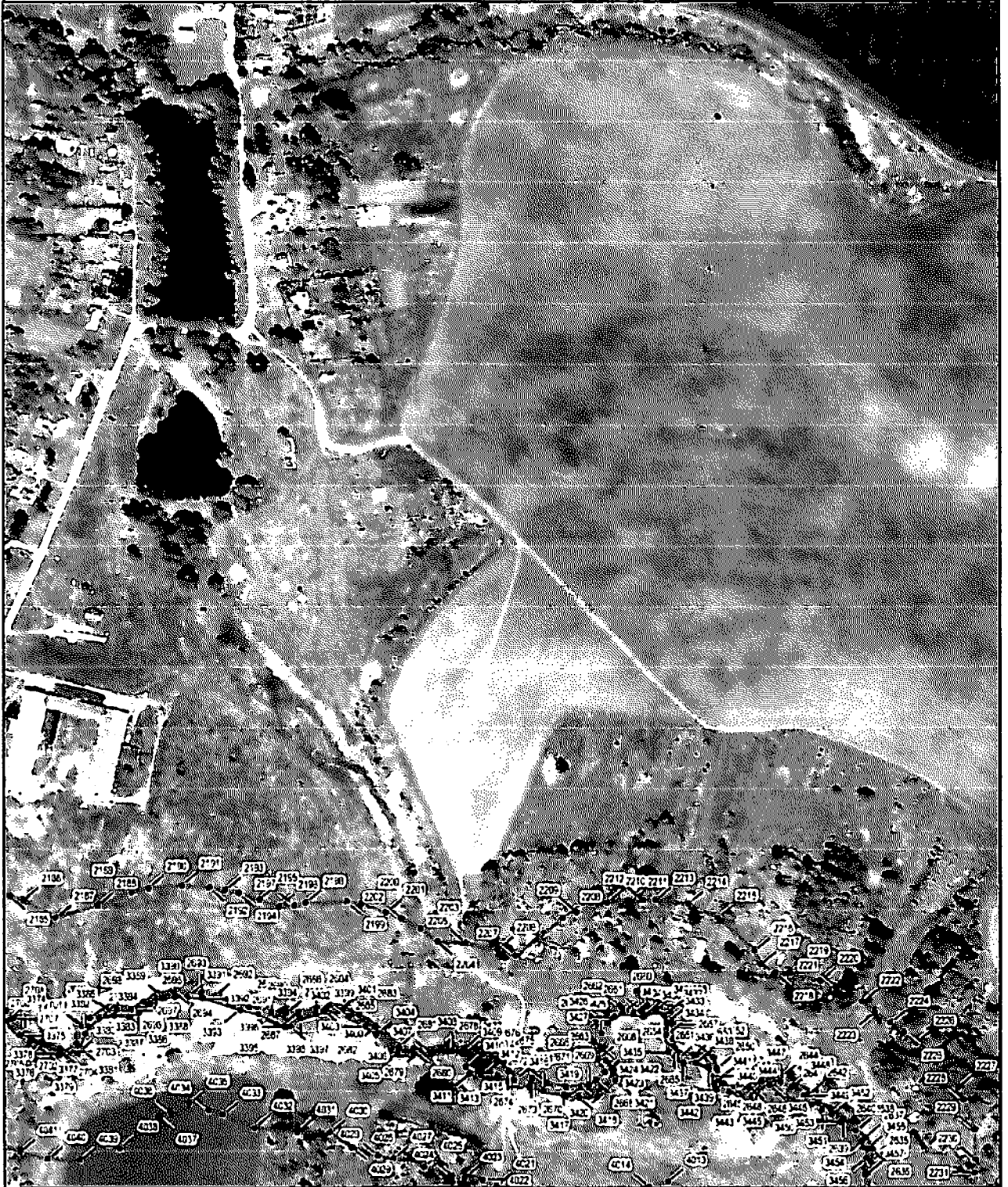
1 : 5 000

- условные обозначения
- — граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границы




ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



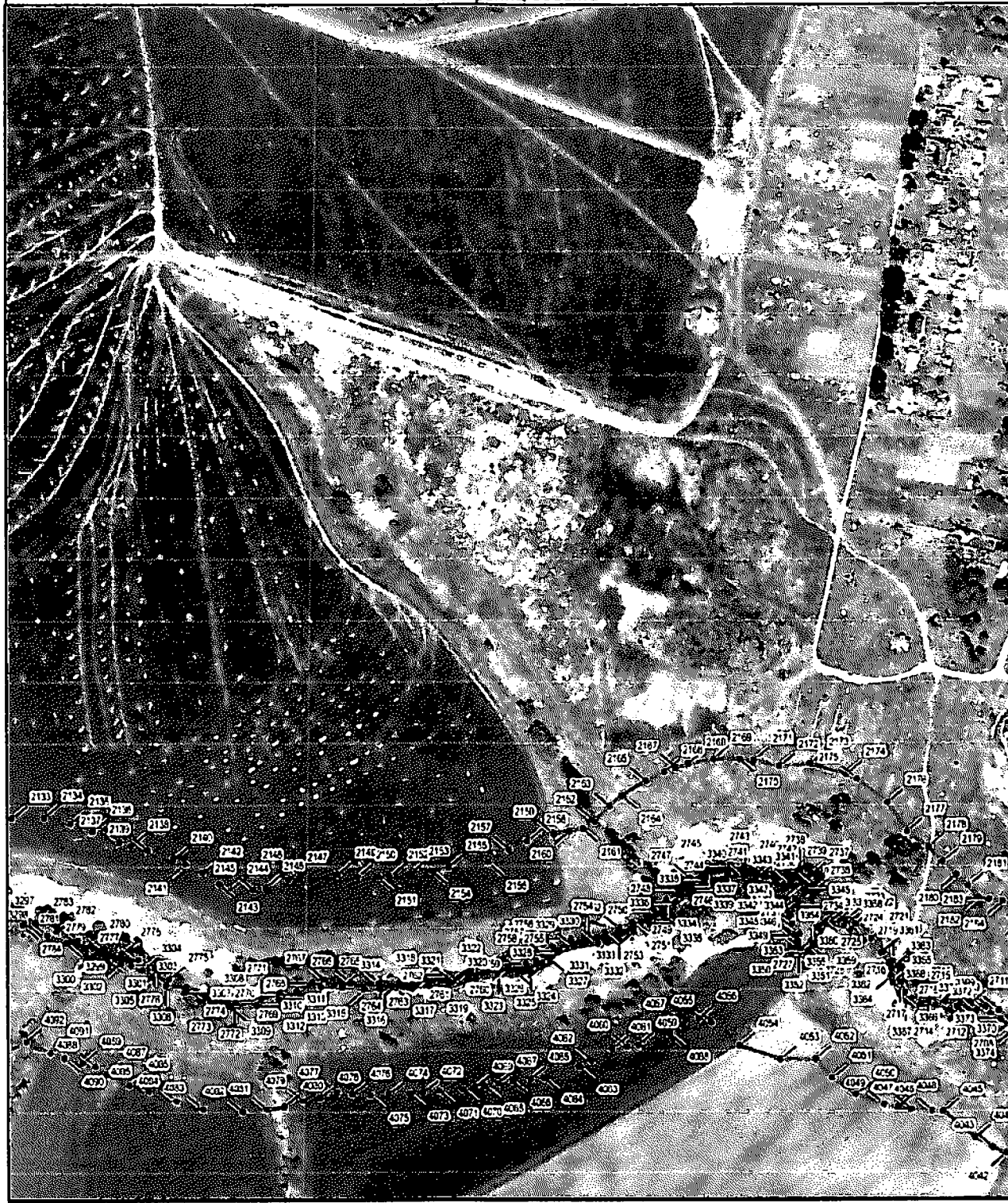
1 : 5 000

-  - точки границ объекта
-  - линия местоположения границ
-  - обозначение водоохранной зоны (границы)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Речица от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



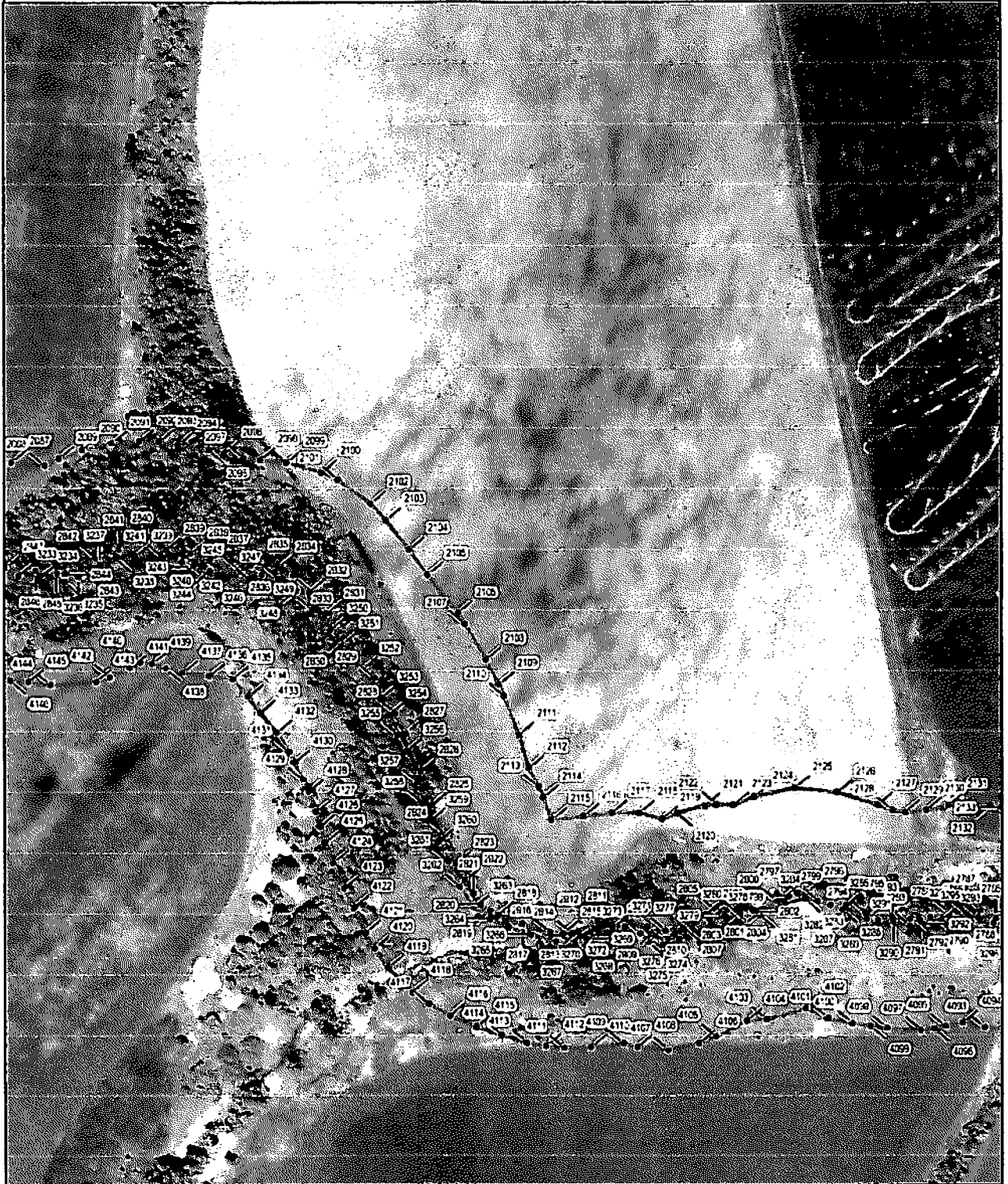
1 : 5 000

- существующие объекты
- граница водоохранной зоны
- обозначение характерных точек границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

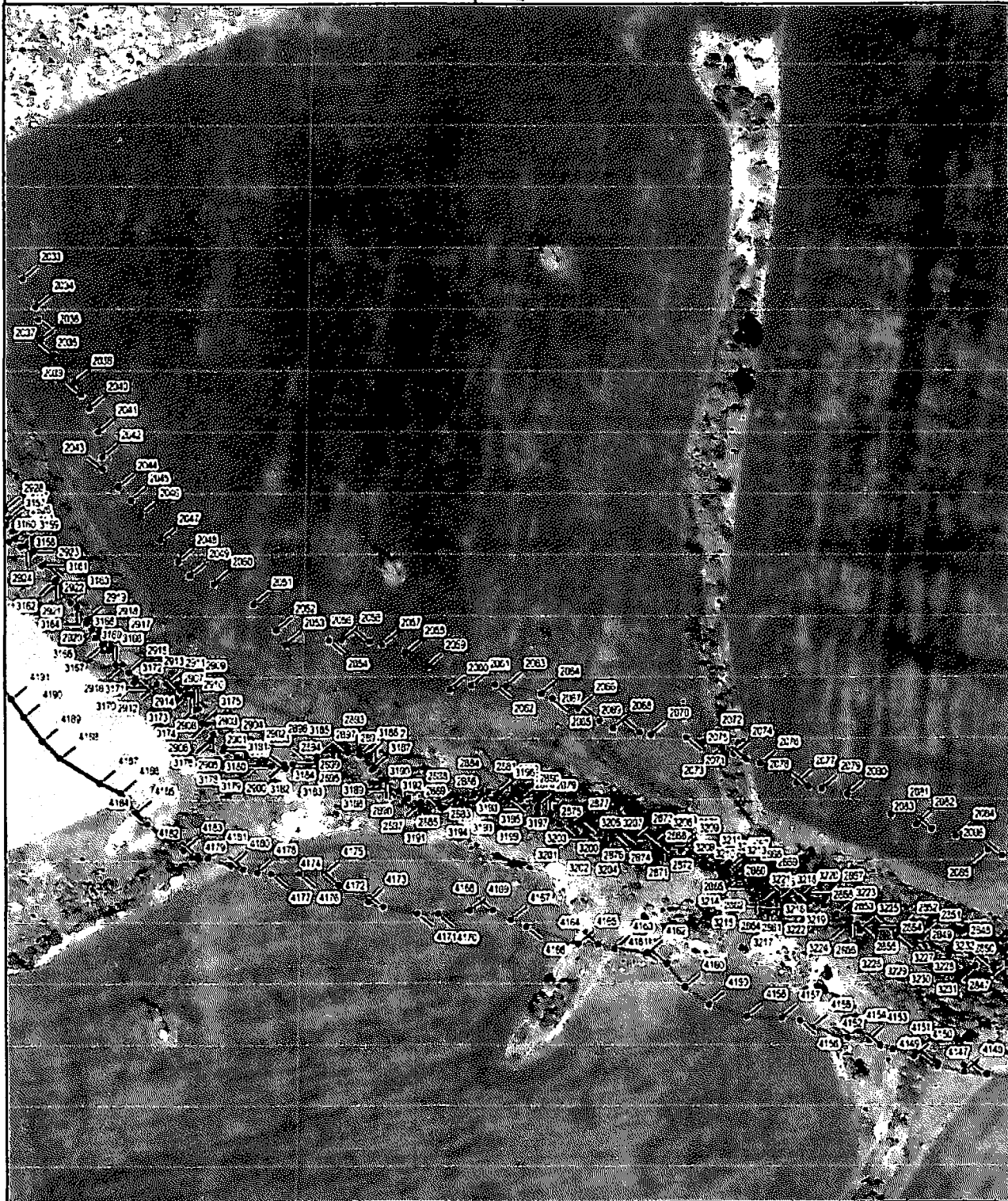
ОБЪЕКТЫ ОБЪЕДИНЕНИЯ

- граница водоохранной зоны
- граница кадастрового участка
- обозначение водотока

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- — границы водоохранной зоны
 - — обозначение характерных точек границы

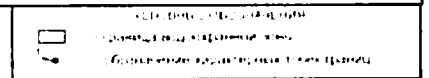
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Водоохранная зона реки Ревень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы водоохранной зоны
- Обозначение караванских точек границ

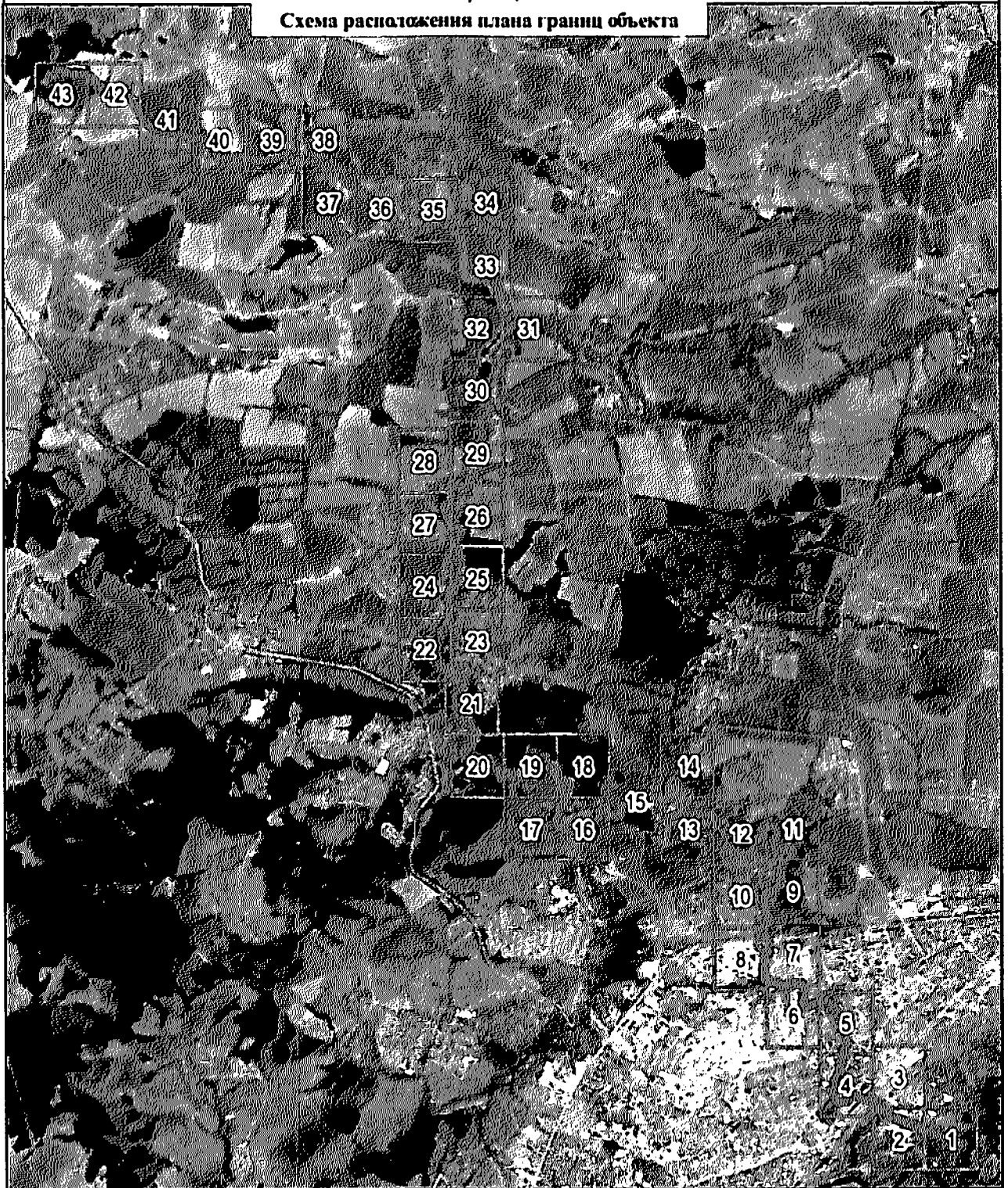
3. Схема границы местоположения прибрежной защитной полосы реки Рпень (далее – схема №3) расположена на 44 листах.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Ревна от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта

Схема расположения плана границ объекта

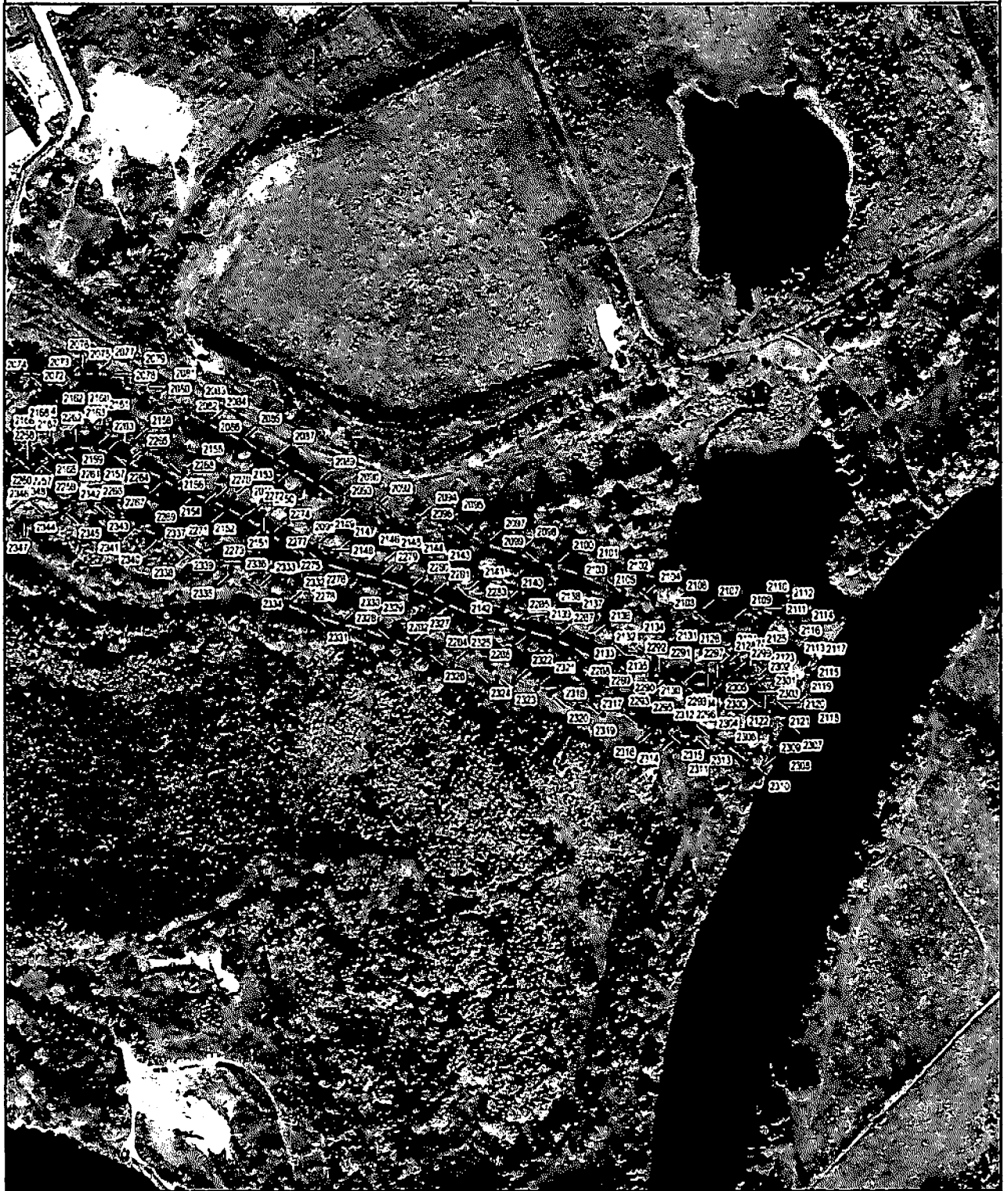


1 : 5 000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



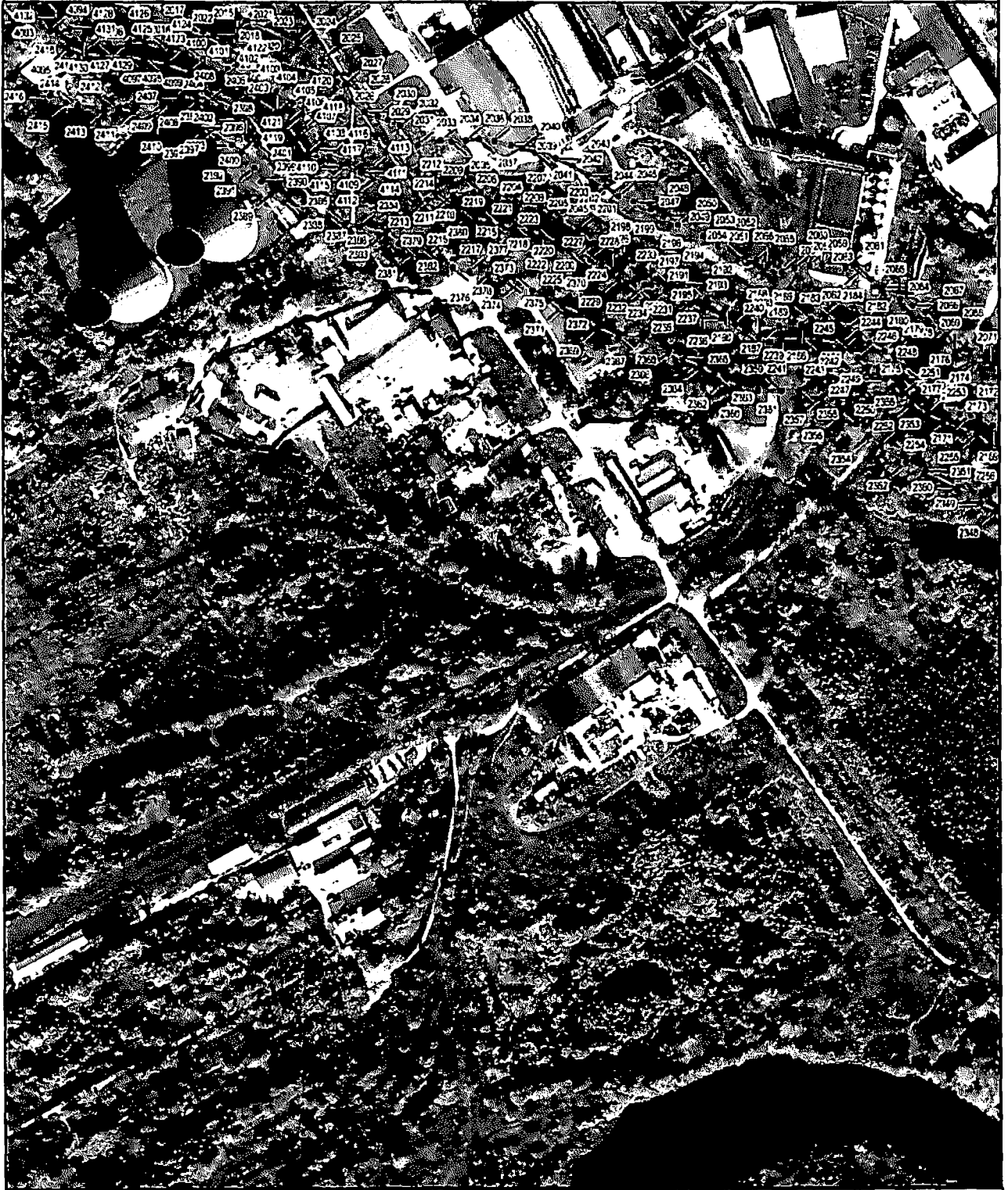
1 : 5 000

	Границы территории
	Лес
	Открытые территории
	Водоемы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План граници объекта



1 : 5 000

	граница кадастрового участка
	граница защитной полосы берега реки Рень
	граница кадастрового участка
	граница кадастрового участка

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



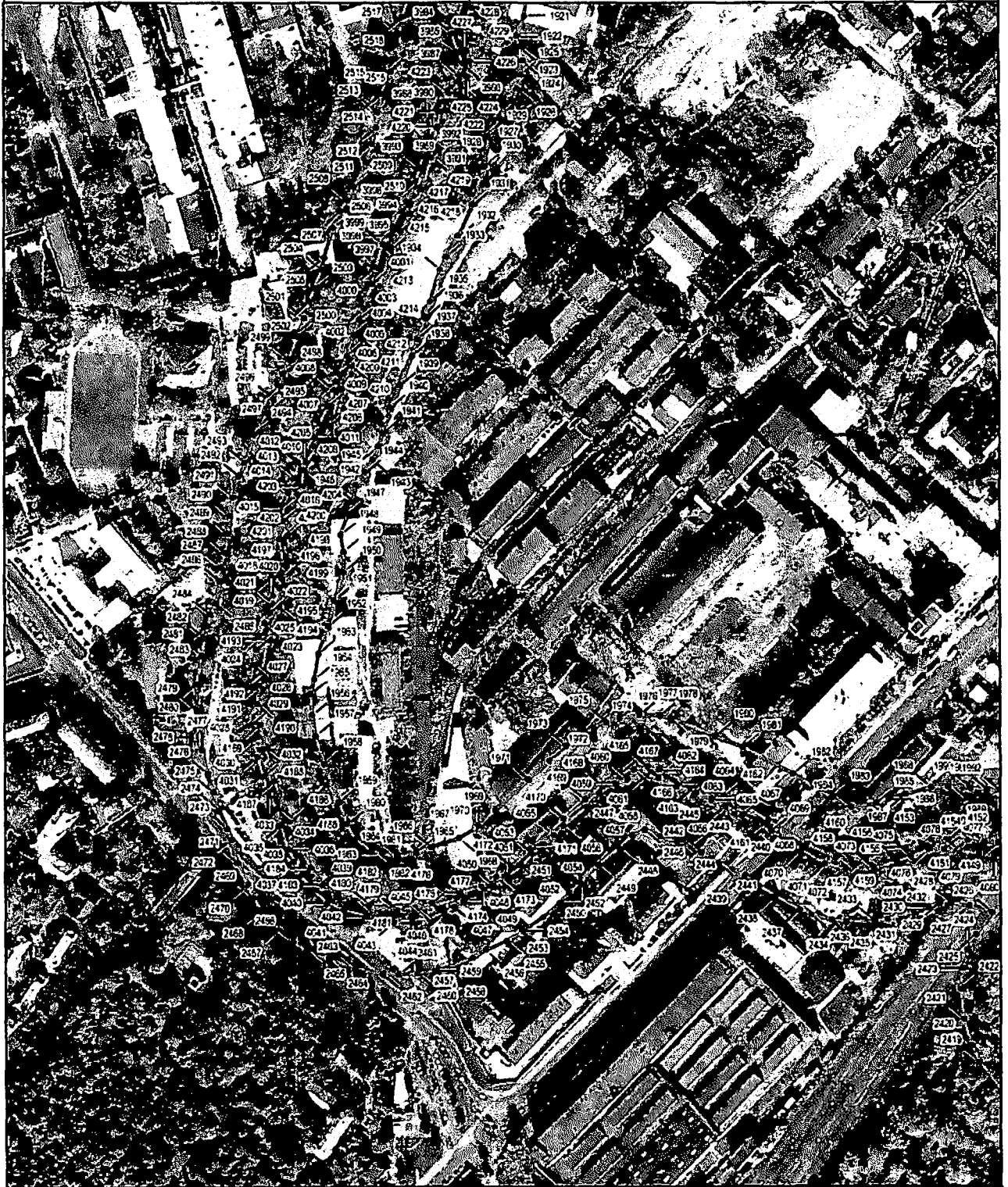
1 : 5 000

	<p>Границы территории</p> <p>Границы территории, подлежащие закреплению</p> <p>Границы территории, подлежащие закреплению</p> <p>Границы территории, подлежащие закреплению</p>
--	---

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы объектов
	Границы объектов кадастрового учета
	Границы объектов кадастрового учета
	Границы объектов кадастрового учета

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



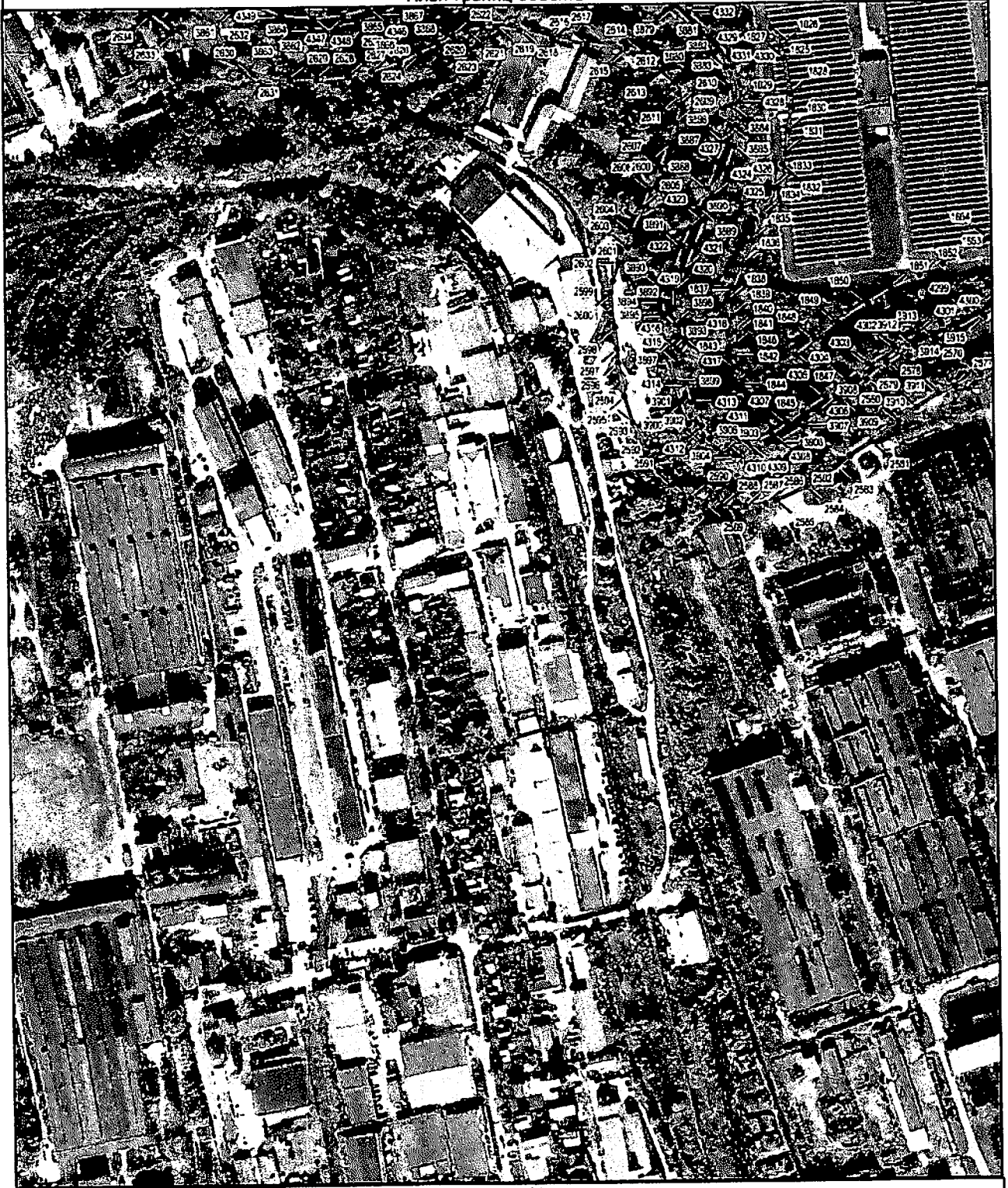
1 : 5 000

	Граница защитной полосы
	Асфальтированная дорога
	Здание
	Поле
	Лес
	Водоем
	Железнодорожная линия
	Забор
	Линия электропередачи
	Скважина
	Памятник
	Точка на границе

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



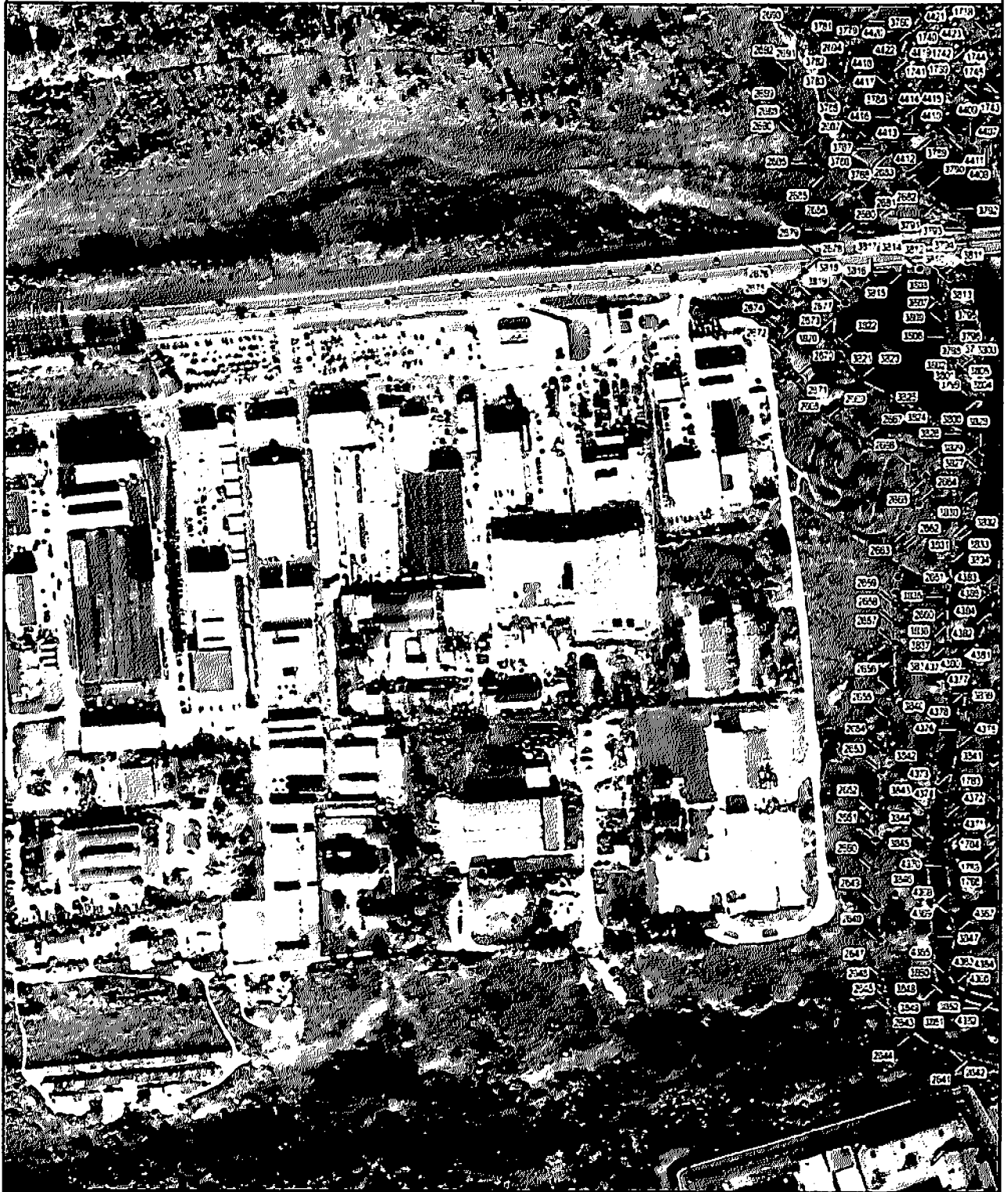
1 : 5 000

	Р. Рпень
	Прибрежная защитная полоса реки Рпень
	Границы объекта
	Границы населенного пункта
	Автомобильная дорога
	Железнодорожная линия

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



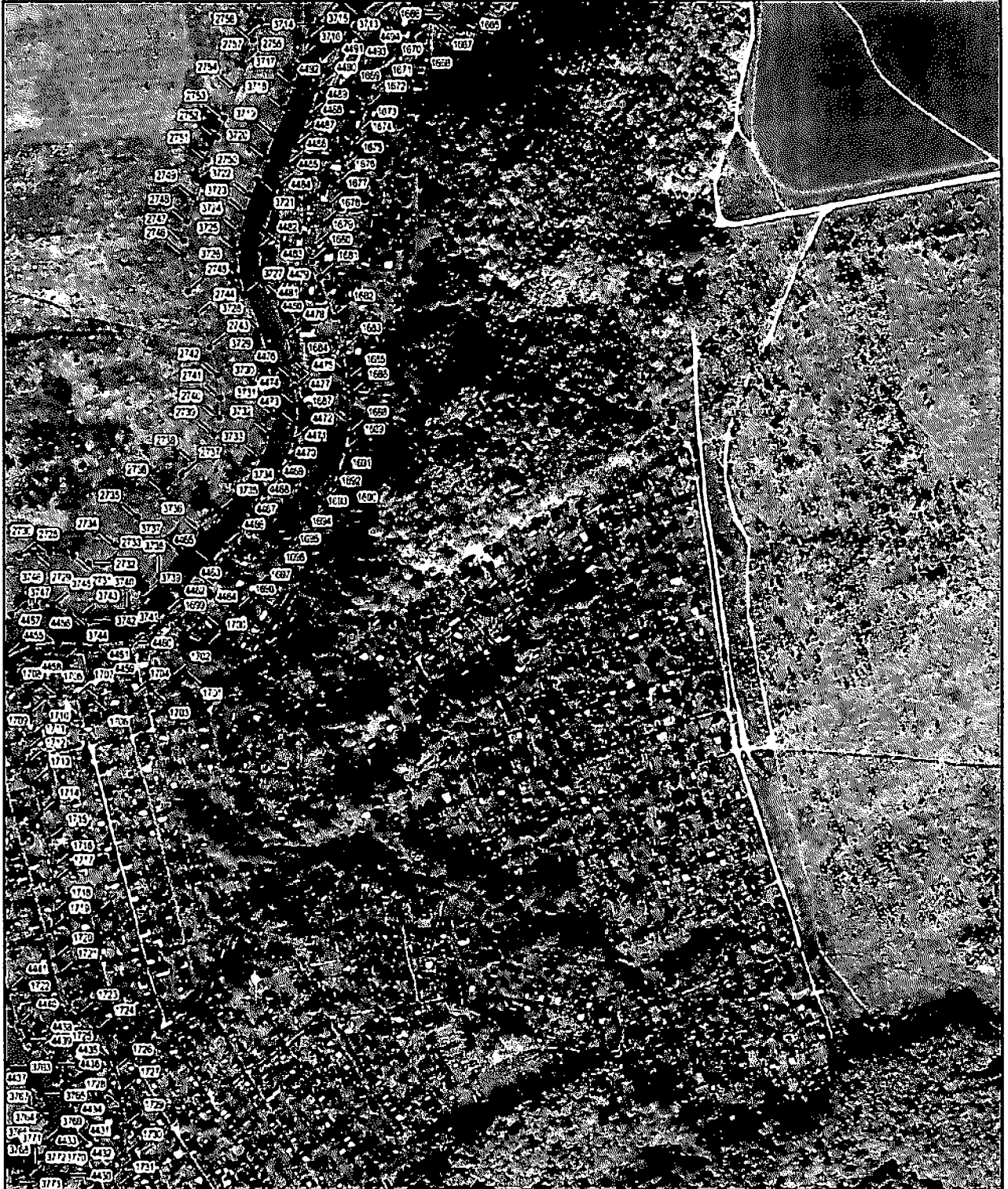
1 : 5 000

	Границы территории (по документам)
	Границы территории (по факту)
	Границы территории (по документам) с объектами
	Границы территории (по факту) с объектами

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



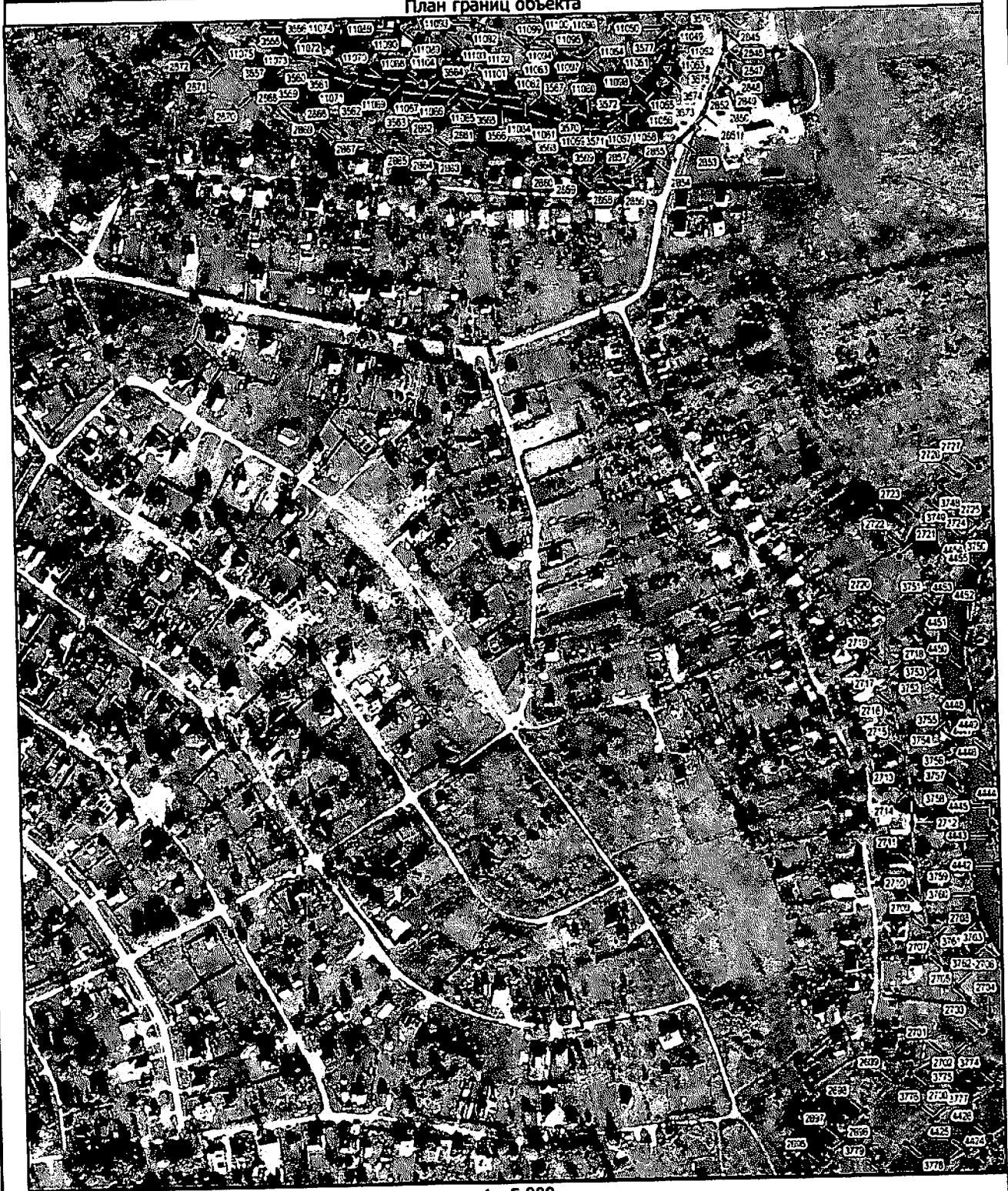
1 : 5 000

	Границы территории
	Пункты геодезической съемки
	Пункты геодезической съемки
	Пункты геодезической съемки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

1. Видны границы
 2. Видны границы
 3. Видны границы
 4. Видны границы
 5. Видны границы
 6. Видны границы
 7. Видны границы
 8. Видны границы
 9. Видны границы
 10. Видны границы
 11. Видны границы
 12. Видны границы
 13. Видны границы
 14. Видны границы
 15. Видны границы
 16. Видны границы
 17. Видны границы
 18. Видны границы
 19. Видны границы
 20. Видны границы
 21. Видны границы
 22. Видны границы
 23. Видны границы
 24. Видны границы
 25. Видны границы
 26. Видны границы
 27. Видны границы
 28. Видны границы
 29. Видны границы
 30. Видны границы
 31. Видны границы
 32. Видны границы
 33. Видны границы
 34. Видны границы
 35. Видны границы
 36. Видны границы
 37. Видны границы
 38. Видны границы
 39. Видны границы
 40. Видны границы
 41. Видны границы
 42. Видны границы
 43. Видны границы
 44. Видны границы
 45. Видны границы
 46. Видны границы
 47. Видны границы
 48. Видны границы
 49. Видны границы
 50. Видны границы
 51. Видны границы
 52. Видны границы
 53. Видны границы
 54. Видны границы
 55. Видны границы
 56. Видны границы
 57. Видны границы
 58. Видны границы
 59. Видны границы
 60. Видны границы
 61. Видны границы
 62. Видны границы
 63. Видны границы
 64. Видны границы
 65. Видны границы
 66. Видны границы
 67. Видны границы
 68. Видны границы
 69. Видны границы
 70. Видны границы
 71. Видны границы
 72. Видны границы
 73. Видны границы
 74. Видны границы
 75. Видны границы
 76. Видны границы
 77. Видны границы
 78. Видны границы
 79. Видны границы
 80. Видны границы
 81. Видны границы
 82. Видны границы
 83. Видны границы
 84. Видны границы
 85. Видны границы
 86. Видны границы
 87. Видны границы
 88. Видны границы
 89. Видны границы
 90. Видны границы
 91. Видны границы
 92. Видны границы
 93. Видны границы
 94. Видны границы
 95. Видны границы
 96. Видны границы
 97. Видны границы
 98. Видны границы
 99. Видны границы
 100. Видны границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Граница территории
	Пункты границы территории
	Пункты границы территории
	Пункты границы территории



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы территории прибрежной защитной полосы
	Границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Российской Федерации

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

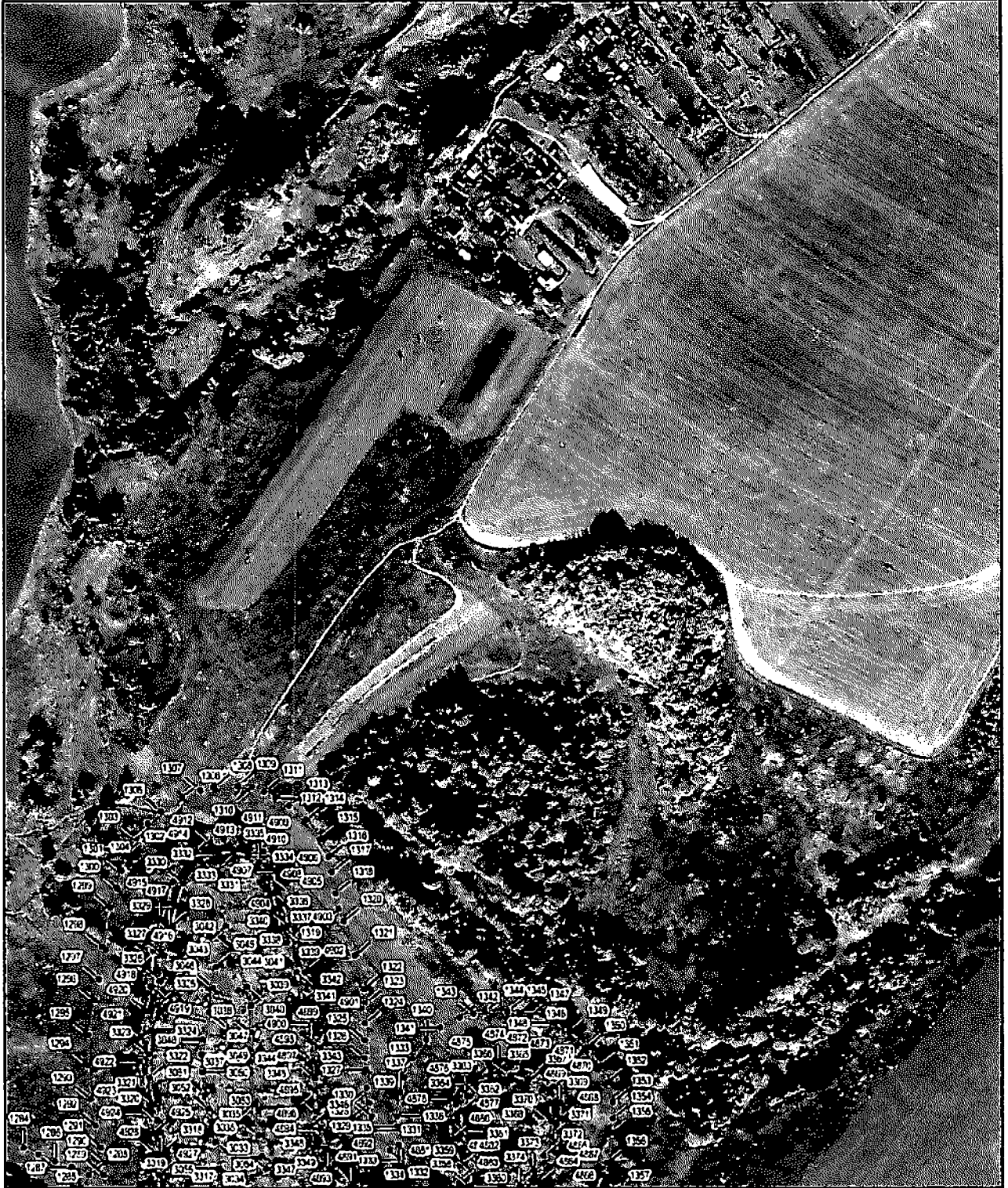
Легенда

- Границы территории
- Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации
- Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

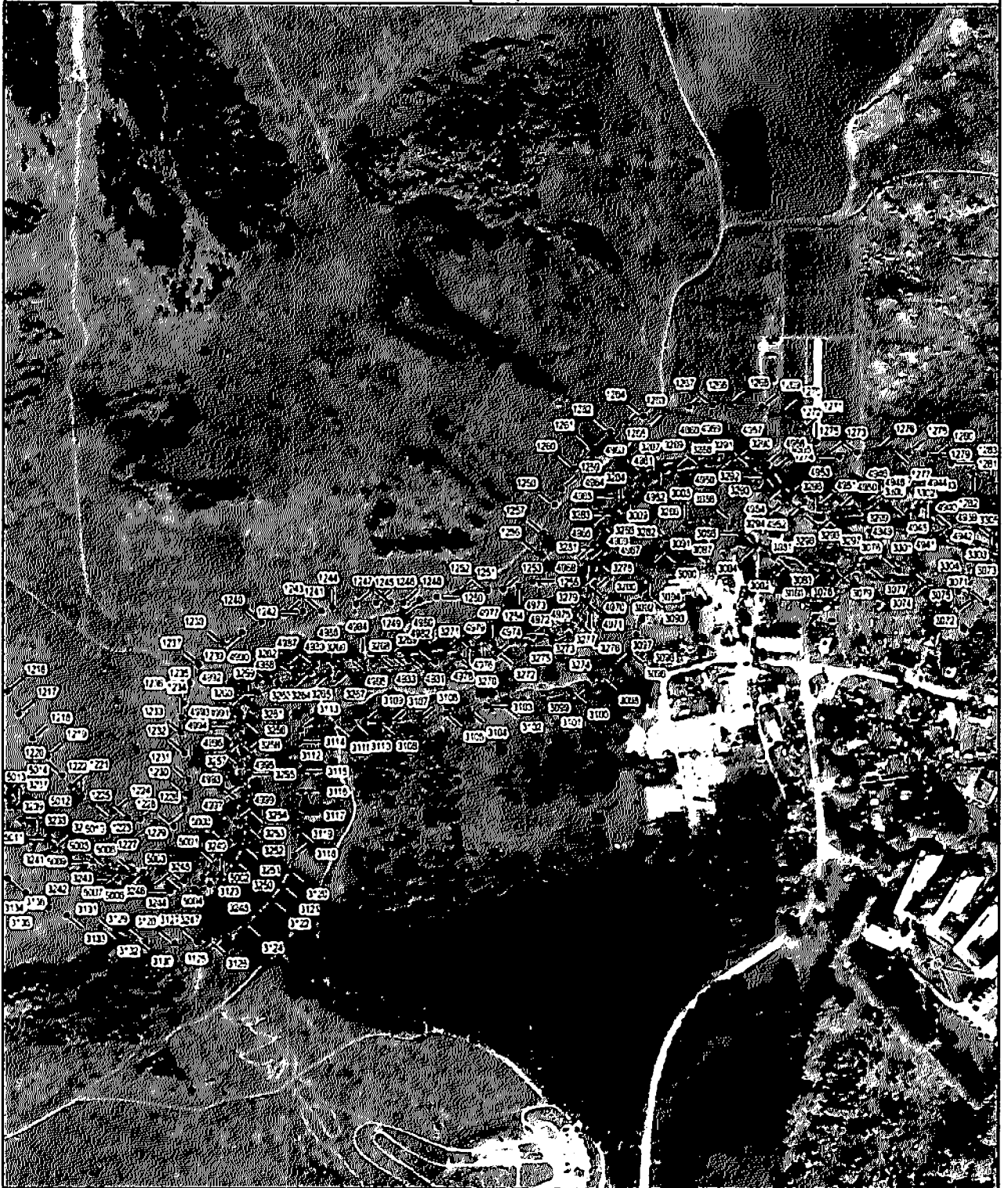
Legend:

- — граница территории
- — точка опоры

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

□	Граница объекта
○	Пункты геодезической сети
○	Пункты геодезической сети
○	Пункты геодезической сети
○	Пункты геодезической сети

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Граница объекта
	Река Рень
	Автомобильная дорога
	Поле
	Лес
	Водоем

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы территории
	Пункты геодезической съемки
	Границы населенных пунктов
	Пункты геодезической съемки
	Пункты геодезической съемки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Ресня от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

— граница территории

□ — граница территории государственной территории

• — граница территории государственной территории

— граница территории государственной территории

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

граница территории
 граница территории (по данным аэрофотосъемки)
 граница территории (по данным наземных съемок)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Граница территории
	Граница территории
	Граница территории
	Граница территории

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Ревна от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

□	границы территории
○	пункты геодезической съемки
•	пункты геодезической съемки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Граница объекта
	Контурная линия
	Высотные точки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

— граница территории

□ — граница территории (по состоянию на 01.01.2000 г.)

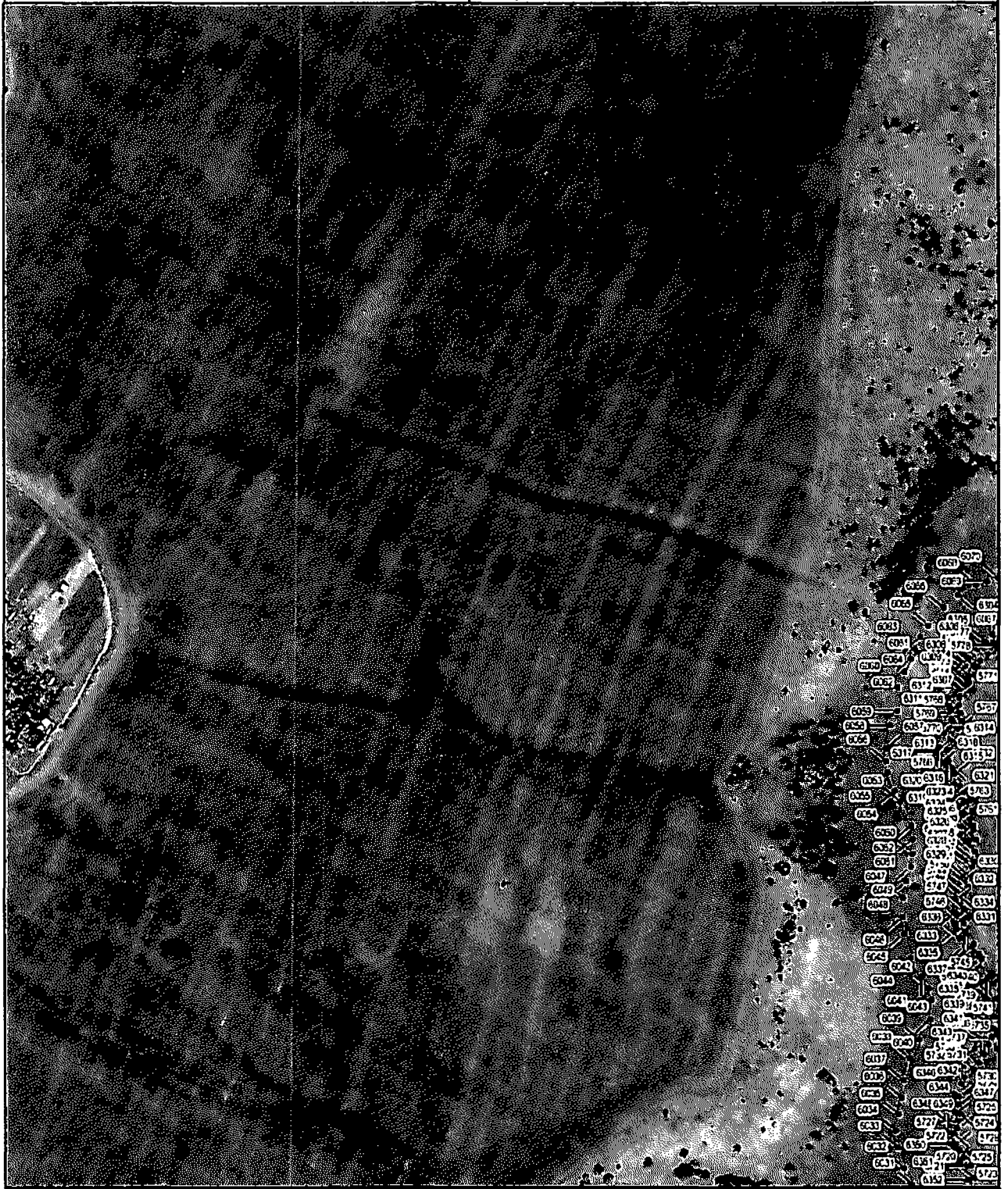
• — граница территории (по состоянию на 01.01.2000 г.)

— граница территории (по состоянию на 01.01.2000 г.)



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы объектов
	Пункты геодезической сети

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы объектов
	Границы объектов кадастрового учета
	Границы объектов кадастрового учета, расположенные на территории государственного земельного запаса
	Границы объектов кадастрового учета, расположенные на территории государственного земельного запаса, принадлежащие на праве собственности Российской Федерации

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса река Ревна от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы территории
	Кадастровый участок
	Кадастровый участок с границей
	Кадастровый участок с границей и площадью

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы территории
	Пункты геодезической сети
	Границы населенных пунктов
	Границы административных районов



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



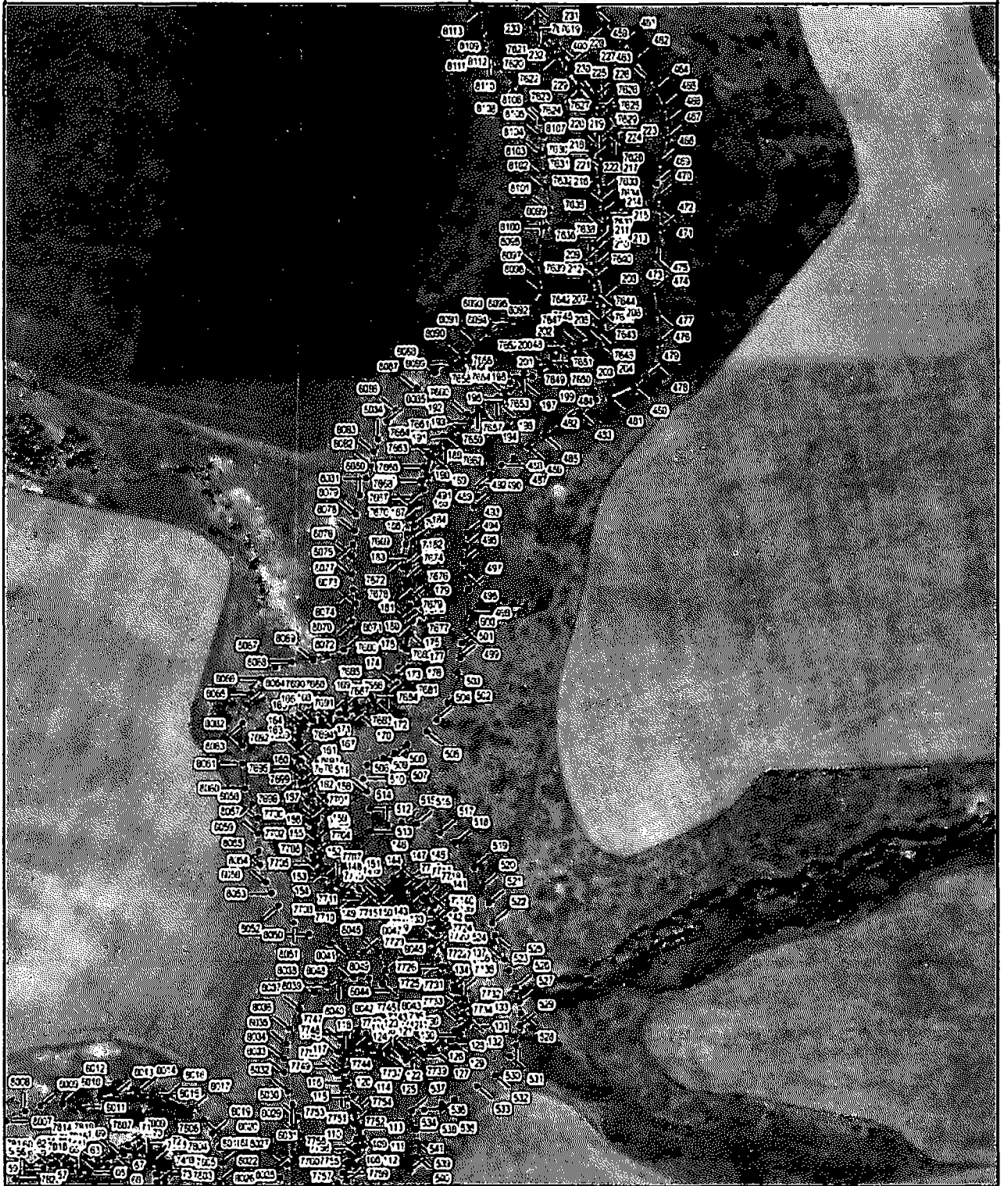
1 : 5 000

	Границы территории
	Пункты геодезической сети

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

— граница территории

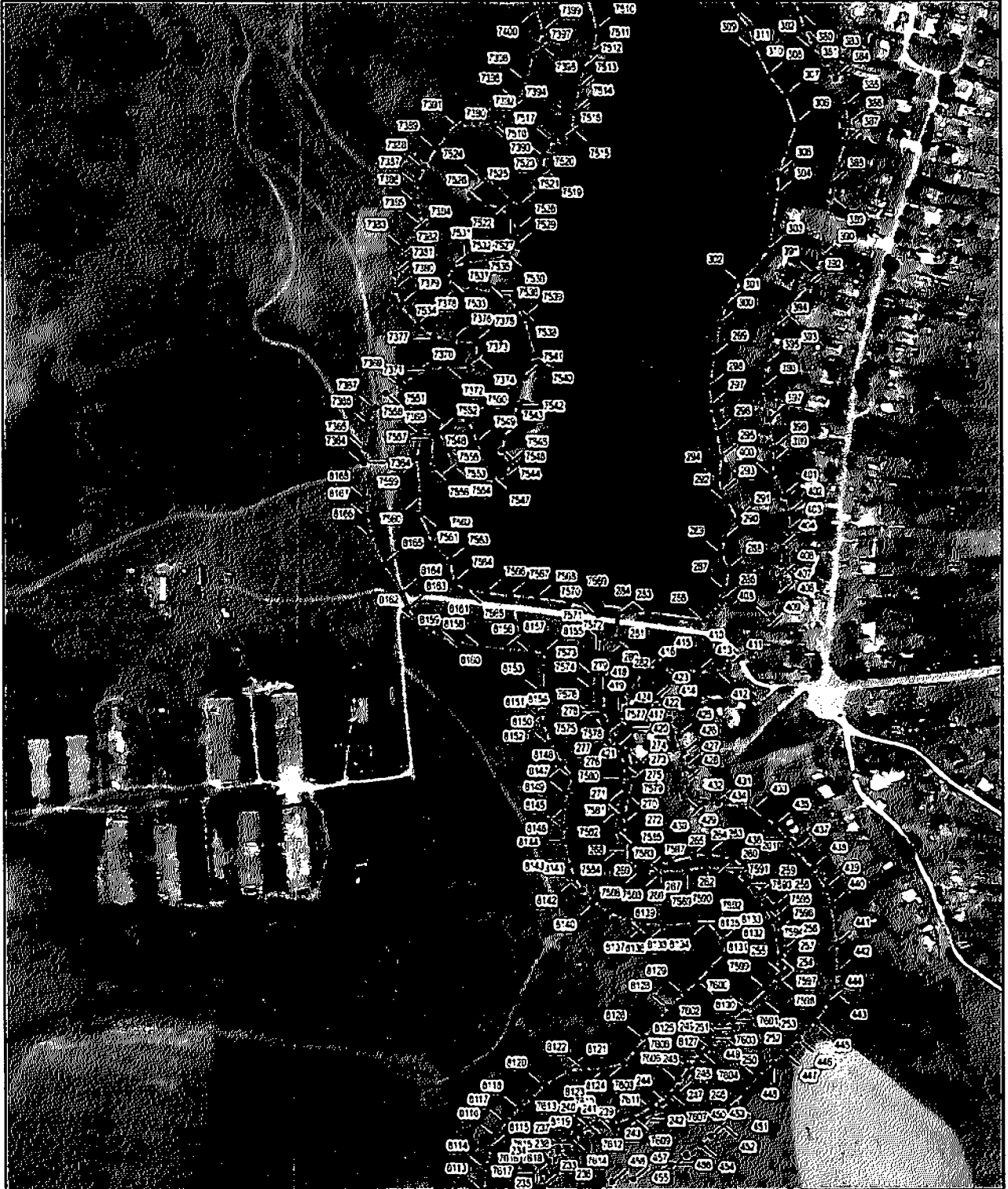
□ — граница территории государственного водного объекта

• — граница территории государственного водного объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Содержание документа
	Границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Российской Федерации
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности Российской Федерации
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности субъектам Российской Федерации
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности гражданам Российской Федерации
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности юридическим лицам
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности иностранным гражданам и юридическим лицам
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности государственным и муниципальным учреждениям
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности государственным и муниципальным предприятиям
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности государственным и муниципальным организациям
	Границы кадастровых объектов, принадлежащих на праве собственности государственным и муниципальным учреждениям, предприятиям, организациям

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



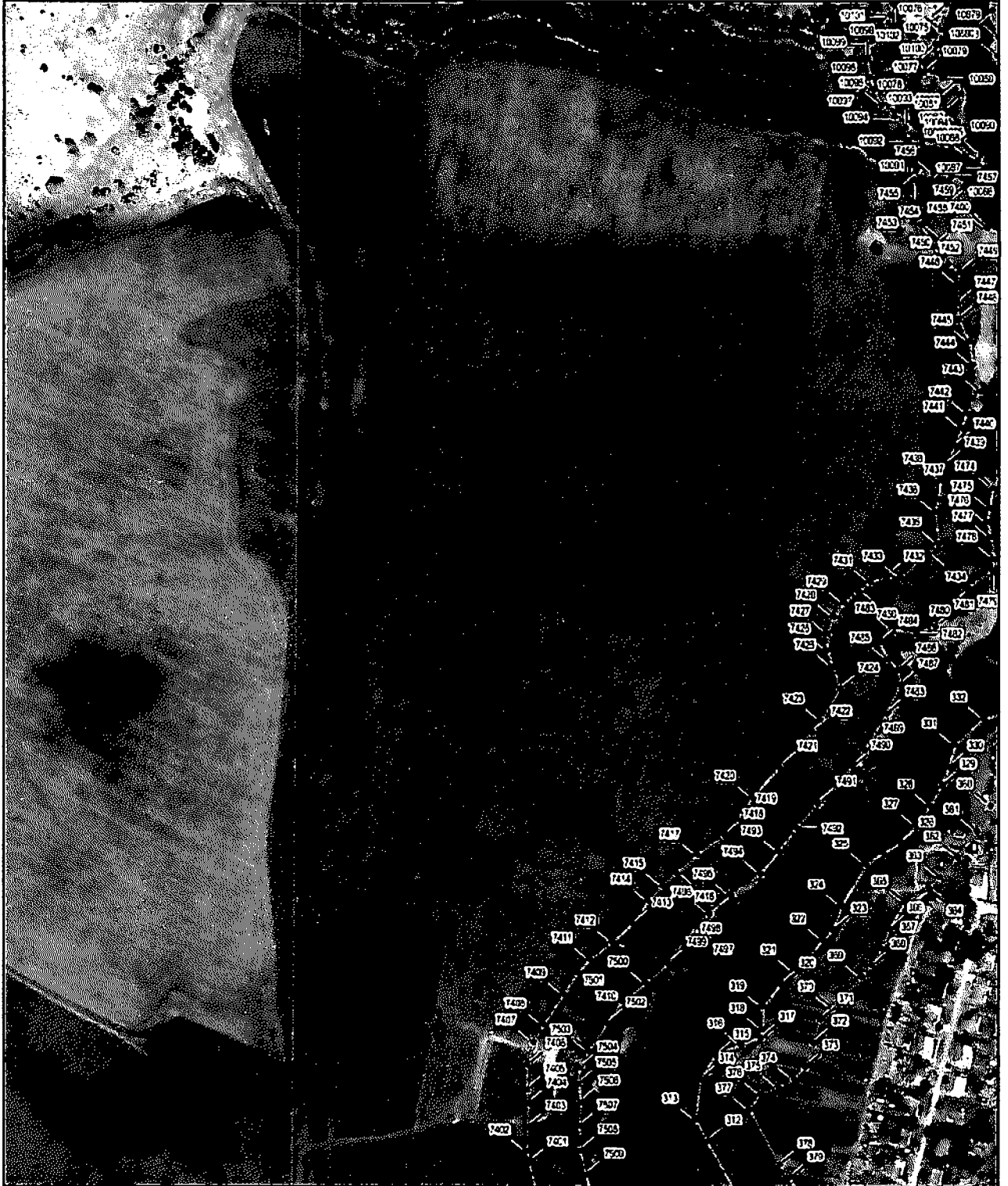
1 : 5 000

	Граница территории
	Пункты геодезической сети

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



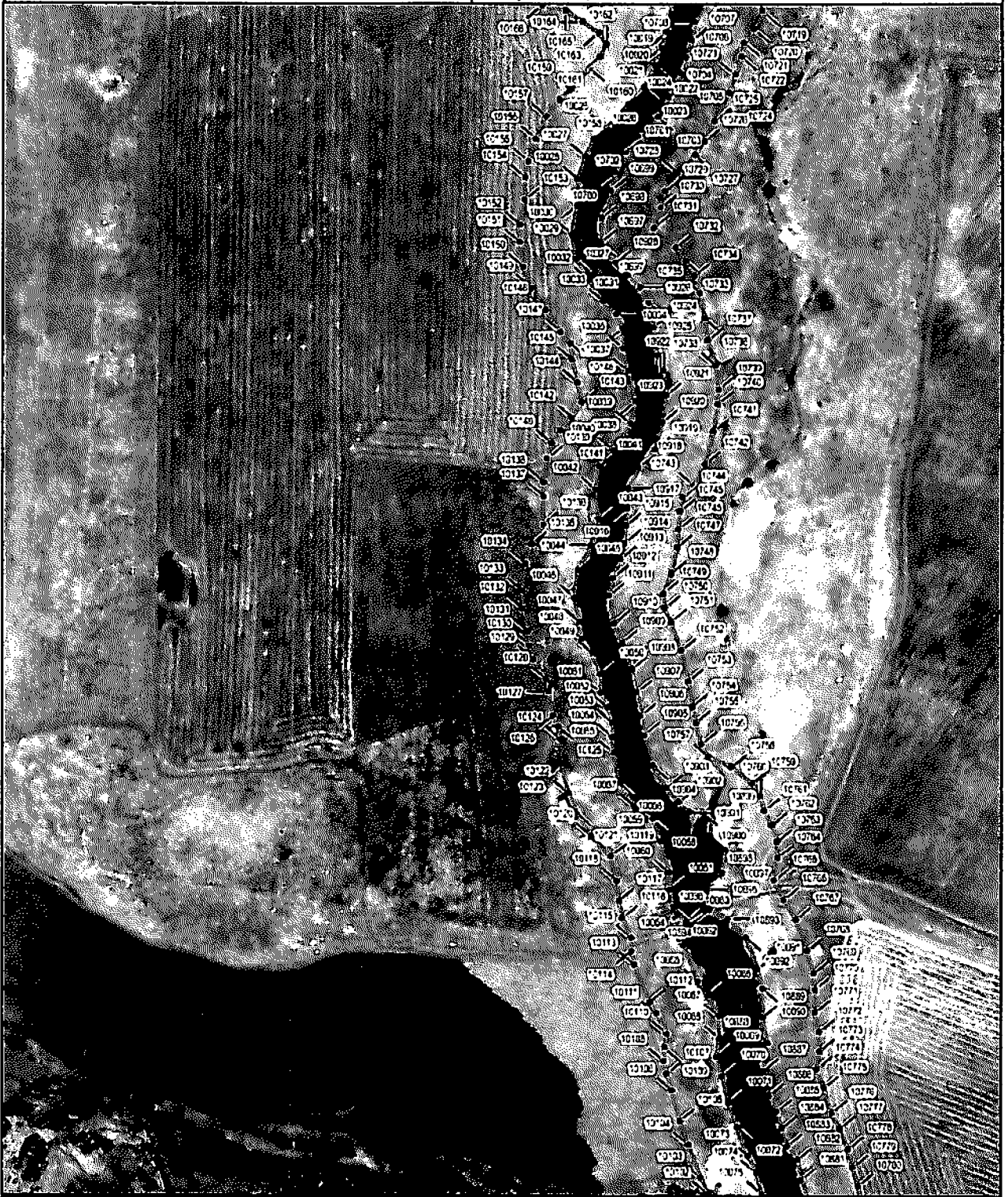
1 : 5 000

	Граница объекта
	Пункты, установленные на границе объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Граница территории
	Граница кадастрового участка
	Кадастровый пункт
	Граница кадастрового участка
	Кадастровый пункт

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Ренья от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Границы территории
	Пункты геодезической съемки
	Пункты геодезической съемки
	Пункты геодезической съемки

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

Легенда

- — граница защитной полосы
- — пункты

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



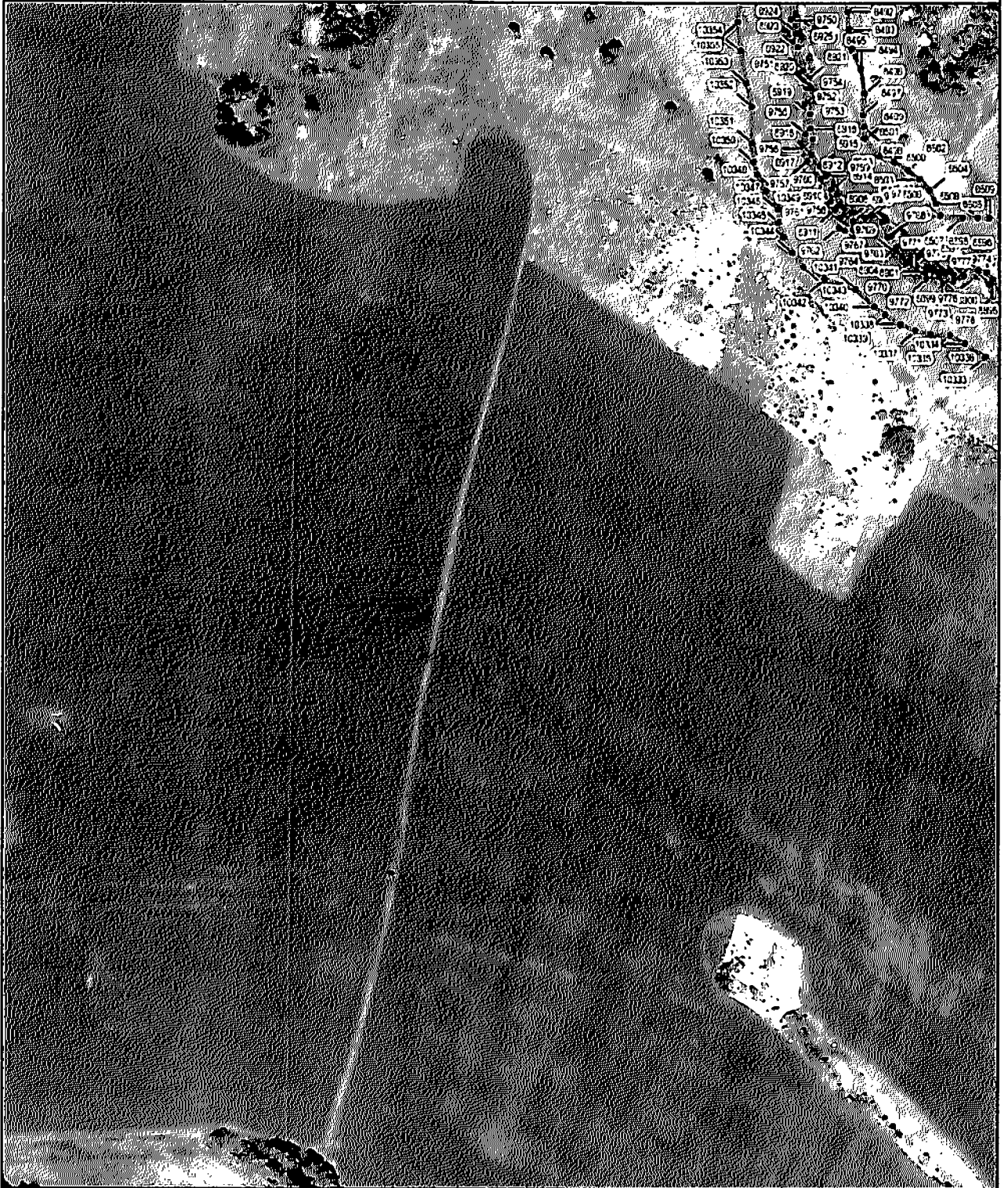
1 : 5 000

	Границы кадастровых участков
	Границы территории прибрежной защитной полосы
	Водные объекты
	Дороги
	Железные дороги
	Административные границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Граница территории
	Кадастровый номер территории (по кадастровому плану)
	Кадастровый номер территории (по кадастровому плану)
	Кадастровый номер территории (по кадастровому плану)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



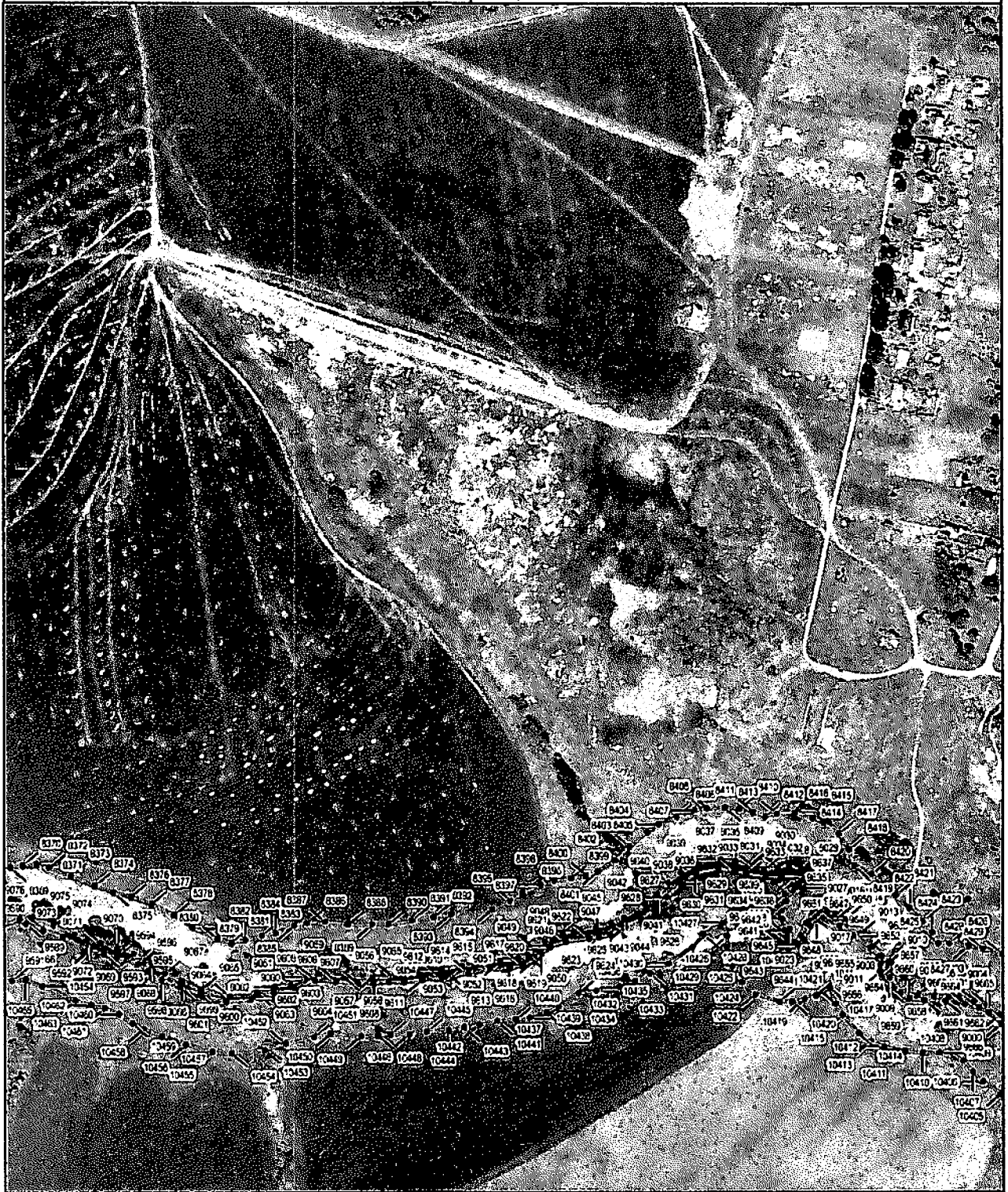
1 : 5 000

	Граница территории
	Автомобильная дорога
	Здание
	Точка

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

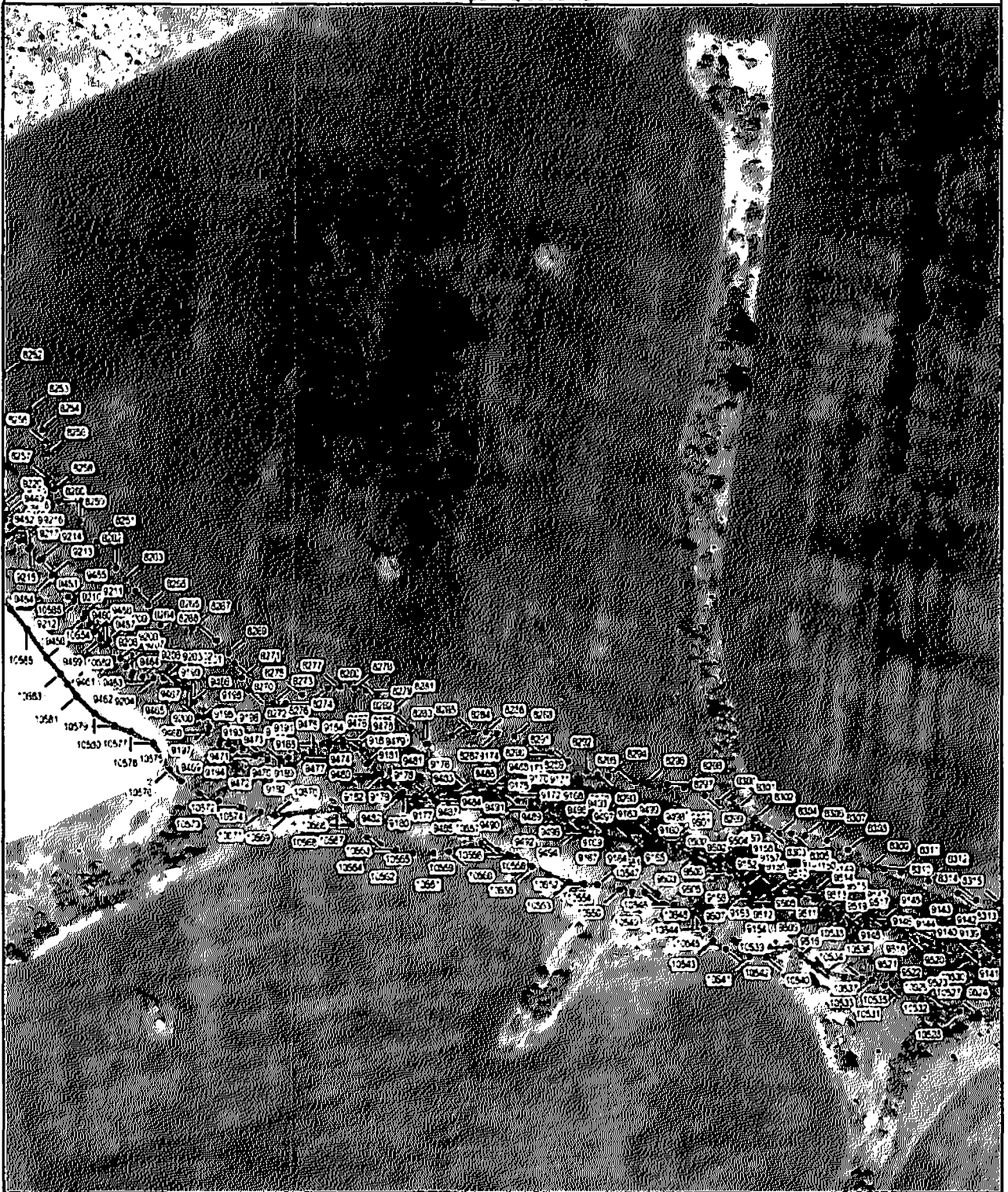
— граница территории

- граница территории
- граница территории
- граница территории

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

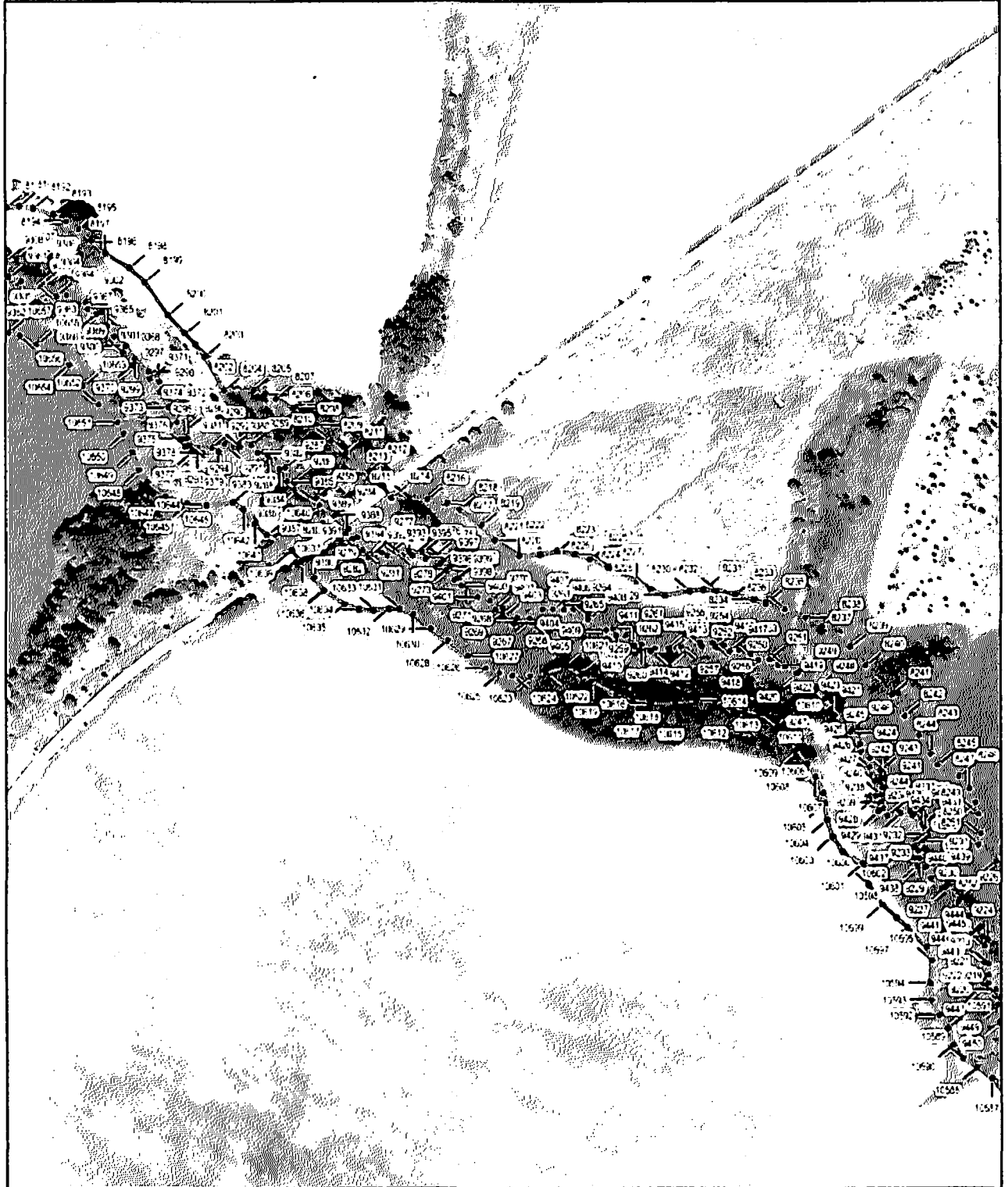
Легенда

- Граница территории
- Граница участка
- Граница участка
- Граница участка

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рпень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



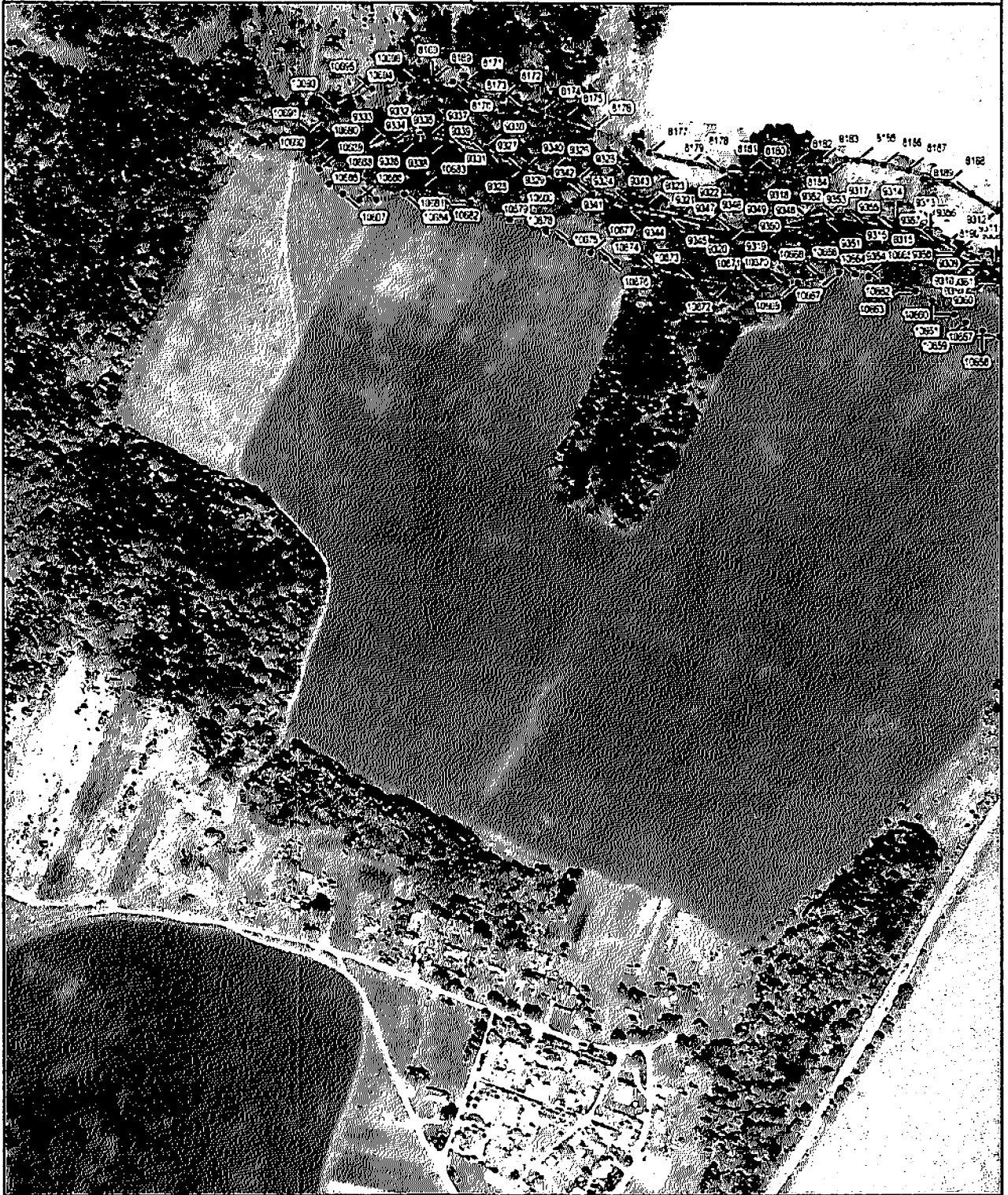
1 : 5 000

	Граница объекта
	Пункты, указанные в описании границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Прибрежная защитная полоса реки Рень от истока до устья на территории Владимирской области

План границ объекта



1 : 5 000

	Пункты фиксации
	Граница защитной полосы
	Граница территории
	Объекты культурного наследия
	Объекты недвижимости

