



Министерство  
природопользования и экологии  
Владимирской области

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

№ 13 / 10 / 2023 г.

ПРИКАЗ

Номер государственной регистрации

№ 41772023-109

23 сентября 2023 г.

№ 109-И

*Об утверждении границ водоохранной  
зоны и прибрежной защитной полосы  
реки Слезиха*

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 года № 17, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 года № 377, Положением о Министерстве природопользования и экологии Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 16 февраля 2023 года № 80,  
**п р и к а з ы в а ю:**

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

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

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 Министерства природопользования и экологии 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

Федерации от 28 апреля 2007 года № 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 реки Слезиха;

- сведения о границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Слезиха.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Министра



Ю.В. Самодуров

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
природопользования и экологии  
Владимирской области  
от «23» октября 2023 г. № 109-Н

**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	река Слезиха	Река Мергель	левый	Петушинский район Владимирской области



Приложение № 2

к приказу Министерства  
природопользования и экологии  
Владимирской области  
от «23» октября 2023 г. № 109-Н.

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

Береговая линия реки

Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек береговой полосы (границ водного объекта)					
№	Х, м	У, м	№	Х, м	У, м
1	177 338,74	156 654,29	38	177 054,33	156 379,05
2	177 312,79	156 630,72	39	177 052,26	156 379,14
3	177 299,94	156 612,04	40	177 050,41	156 378,64
4	177 289,19	156 585,97	41	177 047,94	156 380,87
5	177 279,43	156 571,31	42	177 042,44	156 381,11
6	177 235,97	156 517,85	43	177 025,57	156 377,34
7	177 220,43	156 501,22	44	177 020,57	156 379,84
8	177 173,19	156 473,83	45	177 011,88	156 383,64
9	177 171,82	156 470,13	46	177 004,09	156 383,32
10	177 172,43	156 463,84	47	176 995,80	156 379,75
11	177 170,34	156 458,42	48	176 991,19	156 375,08
12	177 155,27	156 437,30	49	176 987,59	156 373,38
13	177 149,34	156 435,19	50	176 980,32	156 372,27
14	177 142,59	156 439,08	51	176 977,02	156 382,70
15	177 127,92	156 439,94	52	176 971,37	156 387,83
16	177 118,84	156 433,91	53	176 962,42	156 394,73
17	177 112,74	156 425,52	54	176 953,96	156 397,92
18	177 109,20	156 416,54	55	176 949,12	156 398,30
19	177 105,31	156 408,49	56	176 947,72	156 404,16
20	177 102,67	156 406,22	57	176 944,56	156 426,31
21	177 099,38	156 404,88	58	176 946,35	156 442,65
22	177 097,38	156 402,54	59	176 943,52	156 459,95
23	177 097,00	156 398,68	60	176 923,25	156 508,03
24	177 094,07	156 396,84	61	176 925,34	156 637,83
25	177 090,93	156 396,43	62	176 945,64	156 691,63
26	177 088,87	156 397,58	63	176 954,61	156 770,98
27	177 085,74	156 398,38	64	176 959,02	156 865,28
28	177 082,17	156 397,62	65	176 958,53	156 867,93
29	177 079,67	156 394,56	66	176 956,33	156 868,65
30	177 076,79	156 389,65	67	176 954,46	156 866,73
31	177 073,27	156 384,45	68	176 950,34	156 772,43
32	177 071,76	156 382,18	69	176 940,88	156 693,30
33	177 069,02	156 381,05	70	176 920,22	156 640,14
34	177 065,10	156 381,64	71	176 917,54	156 506,49
35	177 061,03	156 380,45	72	176 939,88	156 458,32
36	177 057,53	156 378,32	73	176 942,37	156 443,46
37	177 056,39	156 378,26	74	176 940,29	156 426,83

75	176 943,36	156 401,54	128	176 883,36	156 257,00
76	176 946,97	156 395,45	129	176 877,16	156 255,65
77	176 953,74	156 395,63	130	176 875,12	156 254,94
78	176 961,27	156 392,45	131	176 873,44	156 252,94
79	176 969,51	156 386,91	132	176 873,68	156 250,80
80	176 974,75	156 381,39	133	176 873,77	156 249,19
81	176 977,25	156 370,92	134	176 872,98	156 247,41
82	176 972,70	156 369,00	135	176 873,00	156 243,56
83	176 969,64	156 363,47	136	176 871,99	156 241,46
84	176 969,69	156 355,36	137	176 870,60	156 240,22
85	176 971,96	156 353,18	138	176 869,64	156 240,08
86	176 971,30	156 350,26	139	176 867,65	156 240,06
87	176 969,50	156 347,62	140	176 866,50	156 239,74
88	176 965,42	156 346,22	141	176 865,53	156 238,25
89	176 961,77	156 340,44	142	176 863,99	156 236,01
90	176 960,17	156 334,63	143	176 863,51	156 234,14
91	176 956,65	156 330,06	144	176 864,40	156 231,90
92	176 949,41	156 325,66	145	176 865,44	156 227,68
93	176 945,16	156 324,72	146	176 866,85	156 223,93
94	176 938,00	156 323,88	147	176 867,05	156 221,75
95	176 934,24	156 321,86	148	176 866,58	156 219,96
96	176 932,73	156 320,66	149	176 867,32	156 218,68
97	176 930,52	156 321,60	150	176 867,88	156 216,82
98	176 928,10	156 321,26	151	176 867,84	156 215,35
99	176 927,44	156 318,76	152	176 869,12	156 214,57
100	176 928,86	156 316,54	153	176 870,58	156 214,17
101	176 928,99	156 314,90	154	176 871,57	156 213,24
102	176 923,37	156 310,00	155	176 871,74	156 211,59
103	176 911,05	156 303,92	156	176 873,27	156 210,84
104	176 909,34	156 303,86	157	176 875,22	156 209,54
105	176 907,78	156 305,26	158	176 876,11	156 209,07
106	176 904,61	156 304,78	159	176 876,50	156 208,02
107	176 901,82	156 303,79	160	176 876,13	156 206,66
108	176 899,89	156 302,09	161	176 875,16	156 204,22
109	176 899,55	156 299,05	162	176 868,90	156 191,70
110	176 900,45	156 295,75	163	176 863,53	156 183,11
111	176 899,95	156 291,98	164	176 858,43	156 174,85
112	176 899,00	156 287,92	165	176 849,89	156 164,33
113	176 897,45	156 285,43	166	176 836,96	156 152,77
114	176 895,54	156 283,15	167	176 835,44	156 149,14
115	176 892,05	156 280,28	168	176 835,35	156 145,93
116	176 888,79	156 277,62	169	176 832,99	156 143,37
117	176 886,51	156 275,95	170	176 829,35	156 142,53
118	176 883,97	156 273,33	171	176 824,63	156 138,77
119	176 881,22	156 271,84	172	176 819,60	156 131,15
120	176 879,11	156 270,32	173	176 817,15	156 126,10
121	176 877,97	156 268,60	174	176 815,22	156 120,63
122	176 877,45	156 265,75	175	176 812,42	156 115,64
123	176 877,87	156 263,79	176	176 808,42	156 114,02
124	176 879,76	156 262,78	177	176 806,97	156 108,74
125	176 884,98	156 260,65	178	176 808,02	156 105,81
126	176 885,36	156 259,47	179	176 809,65	156 104,52
127	176 884,75	156 258,15	180	176 809,72	156 103,16

181	176 808,79	156 102,38	234	176 710,69	155 775,52
182	176 805,65	156 102,25	235	176 709,22	155 769,69
183	176 801,14	156 097,99	236	176 711,74	155 766,89
184	176 800,97	156 092,64	237	176 721,75	155 761,68
185	176 802,96	156 091,13	238	176 720,79	155 754,76
186	176 805,03	156 091,40	239	176 717,50	155 753,68
187	176 805,73	156 090,04	240	176 712,09	155 753,36
188	176 805,29	156 086,33	241	176 707,78	155 750,00
189	176 807,97	156 081,89	242	176 705,88	155 742,15
190	176 806,28	156 071,83	243	176 705,59	155 735,56
191	176 804,21	156 070,41	244	176 707,61	155 732,67
192	176 800,72	156 070,29	245	176 708,69	155 729,37
193	176 797,70	156 066,59	246	176 708,32	155 722,70
194	176 795,96	156 059,46	247	176 706,48	155 710,53
195	176 790,79	156 037,99	248	176 702,96	155 698,29
196	176 786,27	156 030,59	249	176 703,95	155 693,72
197	176 786,53	156 027,52	250	176 690,13	155 679,42
198	176 787,95	156 025,51	251	176 686,04	155 669,97
199	176 794,32	156 016,34	252	176 682,60	155 657,31
200	176 794,77	156 006,77	253	176 685,42	155 647,49
201	176 790,31	155 999,01	254	176 684,72	155 642,08
202	176 783,08	155 992,83	255	176 679,13	155 637,71
203	176 776,47	155 980,66	256	176 677,41	155 631,30
204	176 771,63	155 961,94	257	176 682,05	155 622,52
205	176 763,93	155 960,26	258	176 689,09	155 613,87
206	176 759,13	155 951,26	259	176 695,00	155 579,85
207	176 754,77	155 938,33	260	176 703,51	155 560,54
208	176 755,12	155 929,64	261	176 712,54	155 544,60
209	176 756,51	155 923,06	262	176 712,85	155 539,19
210	176 752,03	155 911,37	263	176 706,07	155 532,29
211	176 751,52	155 893,67	264	176 704,18	155 525,20
212	176 755,35	155 875,60	265	176 708,87	155 518,96
213	176 761,59	155 867,45	266	176 710,69	155 512,86
214	176 761,69	155 861,37	267	176 709,98	155 504,92
215	176 756,42	155 853,61	268	176 711,46	155 496,63
216	176 753,15	155 850,12	269	176 716,63	155 484,60
217	176 747,16	155 849,14	270	176 715,91	155 474,80
218	176 736,13	155 836,51	271	176 712,61	155 455,88
219	176 728,66	155 826,66	272	176 711,86	155 448,99
220	176 726,77	155 819,99	273	176 714,70	155 443,23
221	176 729,11	155 815,84	274	176 721,30	155 439,27
222	176 732,88	155 810,75	275	176 727,67	155 439,62
223	176 733,20	155 808,04	276	176 733,92	155 441,78
224	176 732,10	155 806,18	277	176 737,12	155 439,74
225	176 730,07	155 804,67	278	176 735,90	155 431,12
226	176 727,18	155 800,29	279	176 739,57	155 422,99
227	176 722,10	155 797,61	280	176 744,11	155 419,75
228	176 719,22	155 795,51	281	176 747,44	155 410,27
229	176 718,19	155 792,22	282	176 749,24	155 399,27
230	176 719,27	155 787,82	283	176 747,67	155 389,47
231	176 718,24	155 784,44	284	176 744,12	155 387,80
232	176 716,20	155 782,25	285	176 734,18	155 391,57
233	176 713,15	155 779,48	286	176 730,45	155 387,02

287	176 734,48	155 381,93	340	176 738,11	155 218,21
288	176 740,04	155 380,89	341	176 739,95	155 216,25
289	176 745,27	155 380,86	342	176 740,92	155 215,28
290	176 747,44	155 377,47	343	176 741,00	155 214,01
291	176 745,74	155 374,60	344	176 740,10	155 211,52
292	176 747,25	155 371,72	345	176 740,41	155 205,85
293	176 755,30	155 370,88	346	176 740,23	155 203,99
294	176 769,96	155 367,81	347	176 739,21	155 202,31
295	176 778,58	155 360,79	348	176 735,95	155 199,75
296	176 782,73	155 357,39	349	176 735,05	155 196,71
297	176 783,36	155 355,91	350	176 734,41	155 194,13
298	176 782,34	155 354,60	351	176 732,84	155 192,28
299	176 779,51	155 354,02	352	176 730,34	155 190,18
300	176 774,27	155 352,36	353	176 729,25	155 182,53
301	176 774,25	155 347,45	354	176 729,59	155 175,81
302	176 781,64	155 340,66	355	176 728,79	155 166,43
303	176 782,29	155 336,43	356	176 729,41	155 164,15
304	176 783,75	155 332,19	357	176 730,96	155 162,32
305	176 789,13	155 329,21	358	176 734,33	155 161,67
306	176 794,87	155 329,18	359	176 736,86	155 160,14
307	176 796,30	155 327,57	360	176 736,47	155 157,98
308	176 795,11	155 325,46	361	176 735,37	155 157,23
309	176 787,50	155 322,96	362	176 733,97	155 156,30
310	176 782,59	155 318,08	363	176 728,75	155 150,37
311	176 779,61	155 313,45	364	176 726,38	155 147,68
312	176 779,60	155 310,83	365	176 725,53	155 147,55
313	176 781,36	155 308,79	366	176 724,86	155 148,23
314	176 786,25	155 307,66	367	176 723,52	155 149,97
315	176 786,40	155 305,55	368	176 721,38	155 151,80
316	176 781,08	155 303,29	369	176 720,16	155 152,36
317	176 769,09	155 300,65	370	176 718,56	155 152,79
318	176 754,80	155 290,76	371	176 717,04	155 152,71
319	176 754,11	155 286,37	372	176 716,53	155 151,57
320	176 755,11	155 283,91	373	176 716,73	155 150,60
321	176 755,09	155 281,21	374	176 717,48	155 148,69
322	176 752,30	155 279,02	375	176 718,02	155 146,79
323	176 752,45	155 274,97	376	176 716,68	155 140,33
324	176 750,75	155 272,95	377	176 714,41	155 132,39
325	176 742,57	155 273,24	378	176 714,01	155 128,84
326	176 739,69	155 271,39	379	176 715,90	155 126,00
327	176 739,09	155 268,61	380	176 715,33	155 122,50
328	176 741,02	155 262,45	381	176 713,93	155 120,26
329	176 740,40	155 255,26	382	176 709,99	155 117,49
330	176 739,20	155 251,89	383	176 707,37	155 114,88
331	176 736,08	155 251,82	384	176 707,10	155 112,14
332	176 731,78	155 253,45	385	176 707,09	155 110,53
333	176 727,05	155 251,95	386	176 706,29	155 110,15
334	176 724,91	155 246,08	387	176 704,43	155 110,59
335	176 726,01	155 237,33	388	176 702,70	155 109,96
336	176 729,02	155 222,94	389	176 700,84	155 108,24
337	176 730,65	155 220,10	390	176 697,62	155 105,67
338	176 733,22	155 219,41	391	176 696,69	155 105,64
339	176 735,62	155 219,36	392	176 695,68	155 106,32

393	176 694,60	155 108,39	446	176 637,19	154 966,45
394	176 693,84	155 109,54	447	176 633,96	154 961,47
395	176 692,41	155 110,43	448	176 632,08	154 954,97
396	176 690,09	155 110,66	449	176 627,94	154 953,64
397	176 688,69	155 108,84	450	176 620,77	154 954,44
398	176 688,51	155 105,84	451	176 614,27	154 953,28
399	176 688,49	155 102,04	452	176 612,48	154 949,40
400	176 687,47	155 099,42	453	176 613,12	154 943,31
401	176 687,37	155 096,89	454	176 616,91	154 940,84
402	176 687,83	155 095,79	455	176 620,53	154 938,71
403	176 688,93	155 095,10	456	176 620,68	154 936,01
404	176 688,76	155 093,74	457	176 620,08	154 933,81
405	176 686,35	155 092,51	458	176 618,22	154 932,97
406	176 684,40	155 091,80	459	176 611,97	154 932,07
407	176 677,63	155 086,23	460	176 608,67	154 929,55
408	176 676,88	155 085,07	461	176 608,65	154 926,00
409	176 676,79	155 082,33	462	176 606,87	154 922,97
410	176 677,20	155 081,65	463	176 602,87	154 915,13
411	176 676,84	155 080,93	464	176 595,90	154 905,78
412	176 675,96	155 080,55	465	176 585,77	154 903,96
413	176 667,47	155 079,62	466	176 576,80	154 897,58
414	176 665,38	155 078,09	467	176 570,19	154 892,54
415	176 664,83	155 077,48	468	176 565,63	154 891,55
416	176 665,08	155 076,84	469	176 556,87	154 893,11
417	176 666,50	155 074,53	470	176 551,80	154 891,28
418	176 667,55	155 073,32	471	176 548,56	154 885,37
419	176 667,38	155 072,59	472	176 545,98	154 874,23
420	176 660,21	155 069,30	473	176 539,87	154 866,31
421	176 654,82	155 071,53	474	176 517,66	154 844,94
422	176 646,64	155 071,90	475	176 509,98	154 826,72
423	176 643,68	155 070,99	476	176 504,37	154 818,12
424	176 642,91	155 068,88	477	176 501,62	154 807,14
425	176 646,53	155 065,99	478	176 491,29	154 799,42
426	176 652,34	155 064,86	479	176 470,52	154 794,61
427	176 654,27	155 062,91	480	176 457,32	154 786,22
428	176 651,29	155 056,07	481	176 449,18	154 777,47
429	176 650,76	155 050,66	482	176 444,22	154 763,62
430	176 651,58	155 045,50	483	176 439,65	154 761,11
431	176 649,60	155 039,09	484	176 430,73	154 765,21
432	176 648,99	155 034,27	485	176 426,34	154 764,22
433	176 651,00	155 030,63	486	176 425,47	154 760,50
434	176 650,14	155 027,84	487	176 426,97	154 755,93
435	176 647,60	155 026,50	488	176 429,96	154 746,28
436	176 643,30	155 026,44	489	176 428,58	154 739,18
437	176 639,16	155 025,53	490	176 413,52	154 730,97
438	176 637,38	155 024,10	491	176 396,21	154 709,75
439	176 637,54	155 021,82	492	176 376,24	154 695,64
440	176 640,98	155 016,73	493	176 357,98	154 688,79
441	176 642,72	155 010,55	494	176 332,60	154 672,85
442	176 642,28	155 007,42	495	176 326,18	154 671,19
443	176 638,10	154 997,89	496	176 311,12	154 662,97
444	176 636,12	154 990,12	497	176 289,10	154 645,49
445	176 637,17	154 978,87	498	176 282,64	154 634,53



499	176 262,32	154 620,42	552	175 616,87	154 394,94
500	176 240,19	154 577,24	553	175 606,41	154 395,33
501	176 227,15	154 567,49	554	175 594,05	154 387,10
502	176 216,12	154 555,37	555	175 584,04	154 376,49
503	176 205,62	154 545,78	556	175 579,14	154 374,32
504	176 201,85	154 533,96	557	175 570,36	154 373,17
505	176 194,39	154 527,06	558	175 568,15	154 369,46
506	176 178,72	154 513,36	559	175 567,96	154 365,58
507	176 152,49	154 496,74	560	175 569,12	154 362,19
508	176 134,72	154 486,00	561	175 571,30	154 357,95
509	176 122,04	154 481,16	562	175 569,60	154 354,91
510	176 100,90	154 470,60	563	175 561,65	154 351,91
511	176 090,73	154 461,52	564	175 558,96	154 354,29
512	176 076,01	154 451,44	565	175 557,65	154 362,75
513	176 061,93	154 435,95	566	175 555,14	154 366,48
514	176 047,02	154 423,00	567	175 550,75	154 367,69
515	176 043,94	154 414,39	568	175 543,15	154 366,03
516	176 031,57	154 402,95	569	175 534,52	154 360,66
517	176 024,99	154 403,82	570	175 526,08	154 360,36
518	176 020,25	154 400,30	571	175 515,61	154 358,04
519	176 017,05	154 402,34	572	175 506,23	154 363,83
520	176 016,92	154 410,63	573	175 495,26	154 365,07
521	176 015,76	154 415,20	574	175 488,38	154 373,56
522	176 010,72	154 418,43	575	175 470,56	154 378,71
523	175 990,47	154 418,53	576	175 452,37	154 378,29
524	175 959,90	154 413,09	577	175 447,30	154 375,95
525	175 945,19	154 406,56	578	175 444,57	154 370,72
526	175 939,28	154 406,59	579	175 438,77	154 356,07
527	175 927,73	154 417,64	580	175 437,87	154 345,25
528	175 905,47	154 420,78	581	175 441,73	154 339,15
529	175 884,74	154 407,90	582	175 442,21	154 334,24
530	175 878,66	154 405,73	583	175 436,96	154 330,54
531	175 877,11	154 400,50	584	175 435,25	154 326,15
532	175 876,40	154 391,88	585	175 435,53	154 312,62
533	175 871,14	154 387,16	586	175 433,81	154 306,37
534	175 861,69	154 387,38	587	175 437,98	154 296,04
535	175 846,47	154 380,35	588	175 435,93	154 290,80
536	175 839,56	154 381,39	589	175 432,02	154 283,04
537	175 827,83	154 398,87	590	175 429,45	154 274,60
538	175 820,25	154 402,62	591	175 425,55	154 272,25
539	175 807,43	154 402,68	592	175 419,08	154 260,27
540	175 796,78	154 398,50	593	175 412,16	154 258,44
541	175 779,21	154 395,03	594	175 403,53	154 253,24
542	175 742,60	154 395,88	595	175 397,26	154 239,78
543	175 717,77	154 392,78	596	175 391,15	154 232,20
544	175 703,94	154 393,02	597	175 387,74	154 224,26
545	175 679,80	154 391,27	598	175 376,71	154 211,63
546	175 667,82	154 392,00	599	175 376,52	154 207,74
547	175 660,07	154 394,74	600	175 380,72	154 201,97
548	175 649,78	154 395,97	601	175 381,37	154 198,08
549	175 642,21	154 401,08	602	175 379,16	154 194,20
550	175 633,95	154 402,47	603	175 372,22	154 189,50
551	175 624,64	154 397,61	604	175 369,67	154 185,79

605	175 368,64	154 181,56	658	175 134,72	153 643,32
606	175 372,00	154 178,50	659	175 125,25	153 638,45
607	175 372,31	154 172,92	660	175 117,96	153 631,55
608	175 368,74	154 167,36	661	175 114,18	153 615,67
609	175 359,41	154 156,74	662	175 108,25	153 610,62
610	175 330,42	154 127,79	663	175 080,20	153 603,64
611	175 317,04	154 117,70	664	175 061,38	153 585,12
612	175 310,96	154 116,72	665	175 058,28	153 571,10
613	175 301,53	154 122,17	666	175 061,92	153 555,86
614	175 296,09	154 113,40	667	175 062,23	153 548,08
615	175 296,02	154 098,52	668	175 057,98	153 542,51
616	175 301,67	154 077,52	669	175 051,52	153 531,55
617	175 303,97	154 064,32	670	175 033,56	153 516,58
618	175 306,94	154 050,44	671	175 025,21	153 497,50
619	175 321,77	154 045,63	672	175 016,71	153 485,19
620	175 319,01	154 033,13	673	175 018,02	153 474,70
621	175 303,78	154 023,05	674	175 018,67	153 469,96
622	175 292,93	154 012,95	675	175 015,96	153 467,44
623	175 289,86	154 006,54	676	175 009,54	153 466,62
624	175 291,35	153 998,42	677	175 004,28	153 459,37
625	175 311,45	153 965,18	678	175 002,69	153 442,80
626	175 319,71	153 962,77	679	174 996,92	153 436,40
627	175 321,72	153 959,55	680	174 979,64	153 422,94
628	175 317,94	153 945,02	681	174 965,42	153 412,86
629	175 322,63	153 936,88	682	174 954,91	153 401,74
630	175 322,94	153 931,13	683	174 949,79	153 388,91
631	175 314,80	153 922,20	684	174 939,24	153 369,34
632	175 313,25	153 915,44	685	174 928,12	153 297,67
633	175 310,70	153 912,07	686	174 928,59	153 250,98
634	175 299,20	153 907,39	687	174 932,43	153 203,78
635	175 285,34	153 902,89	688	174 933,29	153 169,10
636	175 273,32	153 893,64	689	174 936,29	153 158,94
637	175 250,57	153 865,50	690	174 947,73	153 150,77
638	175 251,55	153 857,37	691	174 949,39	153 146,02
639	175 250,01	153 853,32	692	174 946,84	153 141,64
640	175 238,49	153 842,38	693	174 933,48	153 134,25
641	175 236,90	153 827,84	694	174 927,20	153 125,99
642	175 241,59	153 820,38	695	174 924,92	153 107,57
643	175 242,58	153 814,12	696	174 916,95	153 098,13
644	175 239,47	153 798,23	697	174 884,26	152 993,91
645	175 234,36	153 787,43	698	174 879,48	152 982,09
646	175 231,93	153 774,25	699	174 882,15	152 975,65
647	175 223,60	153 759,91	700	174 889,57	152 973,25
648	175 208,46	153 732,92	701	174 904,43	152 974,20
649	175 206,07	153 727,18	702	174 910,48	152 969,44
650	175 207,74	153 722,44	703	174 917,85	152 956,22
651	175 207,88	153 717,36	704	174 913,07	152 943,04
652	175 202,96	153 711,63	705	174 883,94	152 919,49
653	175 183,17	153 700,73	706	174 849,38	152 889,87
654	175 173,00	153 692,49	707	174 835,00	152 843,58
655	175 169,50	153 683,24	708	174 808,90	152 818,66
656	175 158,31	153 671,12	709	174 798,00	152 796,38
657	175 147,77	153 655,94	710	174 796,87	152 768,65

711	174 785,92	152 733,51	764	174 695,16	152 492,33
712	174 775,92	152 724,93	765	174 694,51	152 489,37
713	174 770,40	152 717,93	766	174 690,07	152 482,97
714	174 761,37	152 717,21	767	174 684,13	152 477,16
715	174 753,51	152 713,27	768	174 673,49	152 465,71
716	174 747,56	152 703,23	769	174 660,45	152 454,60
717	174 747,19	152 678,03	770	174 660,42	152 447,15
718	174 748,69	152 673,03	771	174 667,13	152 437,65
719	174 753,14	152 667,85	772	174 667,61	152 430,72
720	174 754,15	152 665,99	773	174 665,40	152 426,50
721	174 753,21	152 664,30	774	174 653,22	152 420,97
722	174 748,21	152 659,16	775	174 649,82	152 414,72
723	174 740,10	152 656,32	776	174 647,60	152 410,16
724	174 728,84	152 648,84	777	174 649,78	152 405,59
725	174 727,65	152 646,65	778	174 654,30	152 397,62
726	174 728,40	152 644,11	779	174 660,86	152 391,33
727	174 731,25	152 639,78	780	174 661,51	152 385,41
728	174 731,99	152 634,45	781	174 660,30	152 378,48
729	174 732,64	152 630,33	782	174 659,59	152 369,52
730	174 731,67	152 619,33	783	174 654,47	152 357,06
731	174 734,68	152 611,88	784	174 653,22	152 341,51
732	174 739,56	152 609,66	785	174 647,44	152 330,87
733	174 744,80	152 611,24	786	174 635,72	152 314,52
734	174 747,74	152 607,93	787	174 621,51	152 306,96
735	174 753,16	152 593,28	788	174 617,94	152 300,09
736	174 750,73	152 577,41	789	174 623,81	152 290,08
737	174 745,64	152 569,93	790	174 632,56	152 283,45
738	174 740,36	152 558,78	791	174 642,97	152 270,38
739	174 734,96	152 554,26	792	174 646,32	152 265,12
740	174 728,12	152 552,51	793	174 648,31	152 255,81
741	174 720,18	152 551,87	794	174 647,11	152 252,26
742	174 714,11	152 554,10	795	174 641,87	152 250,76
743	174 708,55	152 554,80	796	174 636,96	152 246,22
744	174 705,25	152 553,96	797	174 636,43	152 240,13
745	174 702,70	152 550,51	798	174 633,86	152 231,17
746	174 697,79	152 546,05	799	174 623,69	152 220,05
747	174 696,01	152 543,43	800	174 613,75	152 215,40
748	174 692,88	152 542,60	801	174 605,78	152 207,14
749	174 687,12	152 538,48	802	174 582,44	152 184,95
750	174 686,61	152 535,69	803	174 574,31	152 179,74
751	174 687,61	152 533,40	804	174 564,83	152 172,51
752	174 691,06	152 531,87	805	174 559,41	152 166,78
753	174 691,73	152 529,92	806	174 558,71	152 162,55
754	174 695,25	152 525,17	807	174 563,25	152 156,95
755	174 699,63	152 521,00	808	174 572,20	152 159,28
756	174 699,94	152 516,18	809	174 581,53	152 169,23
757	174 698,50	152 513,23	810	174 585,07	152 169,04
758	174 691,08	152 506,22	811	174 590,93	152 156,50
759	174 690,23	152 504,57	812	174 592,43	152 152,10
760	174 690,39	152 502,63	813	174 590,38	152 147,20
761	174 691,23	152 500,85	814	174 587,33	152 142,98
762	174 691,98	152 500,08	815	174 589,50	152 138,24
763	174 694,79	152 495,84	816	174 592,19	152 135,18

817	174 590,15	152 131,81	870	174 435,00	152 018,79
818	174 576,28	152 124,59	871	174 432,98	152 021,17
819	174 565,47	152 123,79	872	174 432,10	152 025,05
820	174 560,22	152 119,08	873	174 430,08	152 027,95
821	174 558,84	152 112,65	874	174 426,80	152 030,92
822	174 557,29	152 103,19	875	174 423,34	152 031,87
823	174 555,60	152 094,59	876	174 418,96	152 032,14
824	174 552,48	152 093,25	877	174 413,29	152 030,47
825	174 549,44	152 094,02	878	174 412,17	152 025,15
826	174 547,17	152 095,89	879	174 413,87	152 020,99
827	174 546,53	152 099,45	880	174 419,17	152 018,69
828	174 544,10	152 103,68	881	174 422,89	152 019,18
829	174 540,15	152 106,49	882	174 424,40	152 017,65
830	174 535,93	152 107,02	883	174 423,13	152 014,95
831	174 531,19	152 104,75	884	174 422,52	152 012,16
832	174 528,31	152 101,30	885	174 421,83	152 008,44
833	174 527,61	152 096,90	886	174 419,04	152 005,92
834	174 530,38	152 092,32	887	174 412,86	152 001,80
835	174 532,66	152 091,30	888	174 406,85	151 998,19
836	174 534,68	152 090,28	889	174 405,57	151 994,72
837	174 536,19	152 087,90	890	174 399,49	151 993,40
838	174 535,75	152 085,20	891	174 393,50	151 993,59
839	174 533,61	152 082,82	892	174 389,77	151 990,64
840	174 529,07	152 082,09	893	174 387,34	151 989,24
841	174 511,24	152 075,57	894	174 383,46	151 988,91
842	174 507,94	152 073,81	895	174 381,76	151 986,05
843	174 507,34	152 071,61	896	174 381,73	151 980,80
844	174 508,01	152 069,83	897	174 382,72	151 975,22
845	174 508,20	152 066,51	898	174 387,95	151 973,33
846	174 507,35	152 063,30	899	174 390,99	151 974,17
847	174 505,10	152 060,80	900	174 393,85	151 971,79
848	174 502,97	152 057,17	901	174 394,34	151 966,88
849	174 492,84	152 045,01	902	174 393,64	151 961,98
850	174 486,23	152 039,45	903	174 394,97	151 957,23
851	174 478,27	152 032,72	904	174 394,62	151 954,02
852	174 478,13	152 029,87	905	174 391,08	151 953,70
853	174 474,75	152 028,17	906	174 384,15	151 952,88
854	174 474,74	152 020,58	907	174 379,92	151 949,18
855	174 472,28	152 018,13	908	174 379,37	151 939,87
856	174 466,95	152 014,09	909	174 376,33	151 939,21
857	174 462,53	152 006,06	910	174 369,24	151 938,22
858	174 459,88	151 998,73	911	174 365,33	151 930,97
859	174 455,74	151 997,82	912	174 368,86	151 927,31
860	174 452,90	151 999,69	913	174 369,60	151 923,08
861	174 450,81	152 003,50	914	174 366,29	151 920,30
862	174 452,93	152 007,98	915	174 362,56	151 915,54
863	174 453,37	152 010,94	916	174 359,26	151 913,02
864	174 452,28	152 014,15	917	174 355,67	151 912,02
865	174 450,44	152 016,11	918	174 348,33	151 912,89
866	174 447,87	152 018,99	919	174 341,77	151 907,51
867	174 444,79	152 019,68	920	174 340,90	151 902,48
868	174 440,83	152 019,45	921	174 338,60	151 897,41
869	174 437,19	152 018,02	922	174 322,95	151 888,30

923	174 319,22	151 884,00	976	174 161,05	151 682,74
924	174 317,25	151 877,07	977	174 157,51	151 683,17
925	174 308,10	151 869,67	978	174 155,24	151 686,10
926	174 306,89	151 862,06	979	174 150,06	151 685,13
927	174 311,83	151 851,49	980	174 147,45	151 679,49
928	174 319,07	151 848,41	981	174 148,52	151 673,48
929	174 322,28	151 848,74	982	174 151,62	151 668,14
930	174 324,98	151 847,12	983	174 157,34	151 663,04
931	174 325,64	151 843,56	984	174 161,21	151 659,81
932	174 324,43	151 837,73	985	174 160,36	151 657,36
933	174 320,78	151 831,49	986	174 156,47	151 656,87
934	174 316,80	151 827,62	987	174 148,37	151 658,17
935	174 310,71	151 825,35	988	174 145,76	151 658,61
936	174 306,31	151 822,58	989	174 145,09	151 660,22
937	174 302,81	151 814,31	990	174 146,54	151 663,26
938	174 302,47	151 808,34	991	174 145,63	151 667,32
939	174 304,31	151 803,52	992	174 138,46	151 669,72
940	174 307,75	151 799,36	993	174 128,23	151 664,51
941	174 310,62	151 798,33	994	174 126,29	151 661,75
942	174 312,21	151 795,62	995	174 126,41	151 648,05
943	174 309,75	151 792,33	996	174 127,06	151 642,80
944	174 306,00	151 783,29	997	174 122,39	151 636,22
945	174 299,63	151 773,25	998	174 120,95	151 635,13
946	174 297,19	151 769,56	999	174 118,43	151 636,07
947	174 294,06	151 768,22	1000	174 115,04	151 634,81
948	174 287,47	151 766,47	1001	174 114,27	151 632,36
949	174 278,87	151 757,76	1002	174 117,14	151 631,34
950	174 277,91	151 756,38	1003	174 119,93	151 631,24
951	174 277,81	151 752,24	1004	174 121,19	151 629,54
952	174 276,61	151 748,35	1005	174 121,09	151 626,84
953	174 272,63	151 743,21	1006	174 117,44	151 621,10
954	174 272,88	151 739,40	1007	174 111,46	151 619,20
955	174 270,09	151 736,96	1008	174 107,30	151 614,57
956	174 264,75	151 732,84	1009	174 103,32	151 609,59
957	174 264,83	151 730,05	1010	174 102,63	151 605,96
958	174 260,74	151 721,77	1011	174 103,45	151 600,62
959	174 253,62	151 713,34	1012	174 107,32	151 597,31
960	174 247,84	151 702,46	1013	174 113,22	151 594,83
961	174 241,00	151 697,09	1014	174 114,64	151 591,95
962	174 233,99	151 696,53	1015	174 111,68	151 589,17
963	174 226,63	151 703,15	1016	174 105,68	151 588,35
964	174 221,03	151 706,73	1017	174 101,21	151 589,30
965	174 210,95	151 706,94	1018	174 094,48	151 595,42
966	174 204,43	151 703,58	1019	174 086,89	151 596,12
967	174 199,96	151 703,26	1020	174 078,81	151 591,35
968	174 190,32	151 709,39	1021	174 074,56	151 585,03
969	174 180,41	151 712,14	1022	174 072,77	151 580,47
970	174 176,99	151 711,31	1023	174 074,02	151 576,91
971	174 174,02	151 707,34	1024	174 078,39	151 572,41
972	174 174,93	151 703,02	1025	174 079,39	151 568,01
973	174 169,84	151 695,85	1026	174 079,04	151 566,48
974	174 169,14	151 689,26	1027	174 077,69	151 565,56
975	174 166,68	151 687,24	1028	174 072,80	151 567,44

1029	174 061,85	151 571,63	1082	173 726,43	151 459,76
1030	174 046,76	151 567,65	1083	173 725,87	151 467,63
1031	174 015,21	151 550,10	1084	173 726,66	151 474,65
1032	173 996,62	151 544,76	1085	173 723,81	151 480,41
1033	173 976,89	151 530,16	1086	173 718,76	151 484,83
1034	173 964,81	151 505,68	1087	173 711,69	151 488,92
1035	173 942,31	151 494,77	1088	173 702,74	151 489,97
1036	173 935,13	151 488,50	1089	173 693,27	151 485,10
1037	173 931,48	151 487,71	1090	173 683,25	151 470,08
1038	173 923,89	151 490,44	1091	173 674,19	151 462,55
1039	173 919,14	151 485,73	1092	173 670,14	151 464,93
1040	173 917,41	151 472,88	1093	173 665,84	151 464,95
1041	173 911,82	151 469,18	1094	173 660,36	151 465,82
1042	173 901,39	151 472,28	1095	173 655,46	151 465,33
1043	173 892,81	151 480,78	1096	173 652,84	151 461,20
1044	173 895,20	151 487,20	1097	173 650,39	151 459,09
1045	173 892,87	151 494,82	1098	173 647,77	151 458,51
1046	173 883,30	151 498,75	1099	173 645,84	151 461,39
1047	173 859,65	151 495,80	1100	173 650,25	151 466,03
1048	173 836,39	151 482,36	1101	173 651,71	151 472,45
1049	173 830,64	151 481,36	1102	173 652,57	151 476,59
1050	173 807,51	151 479,76	1103	173 649,96	151 479,90
1051	173 800,06	151 475,73	1104	173 644,73	151 480,09
1052	173 795,13	151 468,14	1105	173 638,93	151 485,19
1053	173 769,98	151 458,13	1106	173 635,30	151 486,48
1054	173 764,62	151 456,65	1107	173 624,50	151 487,23
1055	173 753,23	151 458,70	1108	173 620,06	151 485,92
1056	173 753,49	151 461,66	1109	173 614,74	151 484,17
1057	173 758,08	151 468,07	1110	173 611,53	151 484,43
1058	173 760,63	151 472,55	1111	173 609,93	151 486,05
1059	173 759,97	151 478,05	1112	173 608,51	151 489,86
1060	173 758,21	151 481,52	1113	173 605,48	151 491,56
1061	173 755,87	151 486,95	1114	173 603,03	151 490,39
1062	173 750,91	151 490,60	1115	173 601,09	151 485,74
1063	173 749,23	151 493,15	1116	173 600,01	151 484,23
1064	173 749,50	151 497,80	1117	173 597,81	151 483,81
1065	173 749,00	151 498,90	1118	173 592,49	151 484,51
1066	173 748,15	151 498,74	1119	173 583,40	151 484,71
1067	173 747,72	151 496,79	1120	173 577,14	151 481,61
1068	173 747,71	151 492,90	1121	173 575,01	151 476,54
1069	173 749,80	151 489,68	1122	173 572,30	151 474,18
1070	173 754,60	151 485,77	1123	173 569,01	151 474,28
1071	173 756,69	151 481,53	1124	173 563,87	151 473,31
1072	173 757,86	151 477,72	1125	173 561,41	151 469,51
1073	173 757,84	151 472,98	1126	173 560,21	151 464,19
1074	173 754,53	151 468,43	1127	173 561,88	151 458,93
1075	173 750,38	151 463,39	1128	173 563,22	151 456,90
1076	173 747,24	151 461,46	1129	173 562,87	151 454,36
1077	173 742,73	151 462,66	1130	173 558,38	151 450,91
1078	173 735,89	151 462,52	1131	173 553,56	151 448,14
1079	173 732,50	151 457,03	1132	173 549,51	151 447,82
1080	173 730,63	151 455,09	1133	173 546,13	151 447,91
1081	173 728,61	151 455,27	1134	173 543,01	151 449,53

1135	173 538,98	151 449,47	1188	173 297,94	151 387,27
1136	173 533,91	151 452,28	1189	173 290,57	151 380,78
1137	173 527,69	151 455,43	1190	173 287,88	151 382,48
1138	173 522,06	151 461,72	1191	173 285,18	151 384,53
1139	173 515,16	151 467,16	1192	173 279,15	151 385,50
1140	173 508,16	151 469,72	1193	173 273,66	151 384,08
1141	173 504,02	151 468,05	1194	173 268,19	151 372,83
1142	173 503,17	151 465,34	1195	173 264,82	151 369,14
1143	173 499,70	151 464,26	1196	173 260,76	151 368,23
1144	173 495,02	151 465,21	1197	173 258,98	151 364,77
1145	173 489,35	151 463,20	1198	173 259,30	151 361,13
1146	173 488,27	151 461,68	1199	173 255,25	151 356,94
1147	173 486,07	151 460,76	1200	173 249,67	151 354,50
1148	173 482,44	151 461,03	1201	173 240,87	151 350,22
1149	173 479,73	151 458,67	1202	173 238,24	151 347,10
1150	173 472,38	151 455,82	1203	173 234,69	151 344,83
1151	173 467,71	151 449,33	1204	173 234,33	151 340,44
1152	173 466,94	151 446,37	1205	173 234,99	151 335,53
1153	173 465,67	151 445,78	1206	173 233,29	151 333,08
1154	173 463,22	151 446,72	1207	173 221,13	151 326,95
1155	173 460,88	151 450,54	1208	173 198,40	151 317,16
1156	173 456,43	151 452,75	1209	173 180,23	151 311,23
1157	173 449,67	151 451,85	1210	173 154,06	151 311,67
1158	173 446,04	151 445,88	1211	173 147,54	151 306,45
1159	173 444,90	151 435,48	1212	173 143,12	151 300,54
1160	173 442,19	151 432,11	1213	173 139,74	151 299,46
1161	173 429,67	151 427,50	1214	173 136,45	151 302,04
1162	173 409,99	151 418,44	1215	173 134,69	151 304,05
1163	173 399,68	151 415,27	1216	173 130,81	151 304,99
1164	173 383,69	151 416,94	1217	173 128,02	151 303,23
1165	173 379,71	151 415,94	1218	173 128,34	151 299,33
1166	173 374,63	151 411,05	1219	173 127,15	151 297,48
1167	173 371,33	151 409,71	1220	173 124,45	151 297,37
1168	173 368,55	151 409,89	1221	173 122,69	151 299,86
1169	173 366,19	151 411,68	1222	173 120,26	151 303,85
1170	173 364,35	151 415,32	1223	173 116,63	151 305,47
1171	173 359,88	151 418,22	1224	173 113,33	151 302,78
1172	173 354,49	151 419,42	1225	173 112,21	151 296,86
1173	173 350,70	151 417,66	1226	173 112,54	151 289,92
1174	173 343,52	151 416,85	1227	173 108,61	151 288,18
1175	173 340,05	151 414,49	1228	173 106,31	151 285,23
1176	173 335,74	151 412,48	1229	173 104,37	151 285,15
1177	173 332,54	151 409,78	1230	173 102,18	151 285,92
1178	173 330,09	151 408,35	1231	173 100,58	151 288,04
1179	173 326,27	151 409,89	1232	173 100,51	151 289,48
1180	173 322,58	151 409,91	1233	173 102,03	151 290,57
1181	173 318,68	151 406,88	1234	173 104,13	151 288,87
1182	173 312,91	151 397,68	1235	173 105,31	151 288,36
1183	173 310,03	151 396,93	1236	173 106,25	151 289,63
1184	173 307,42	151 397,11	1237	173 105,83	151 291,15
1185	173 303,96	151 398,90	1238	173 103,64	151 292,51
1186	173 299,99	151 399,08	1239	173 100,52	151 292,19
1187	173 298,30	151 396,72	1240	173 096,86	151 290,26

1241	173 092,74	151 289,17	1294	172 526,88	151 056,63
1242	173 065,56	151 264,85	1295	172 522,34	151 054,44
1243	173 039,41	151 254,21	1296	172 519,22	151 057,08
1244	172 993,91	151 240,11	1297	172 510,52	151 056,69
1245	172 955,83	151 223,19	1298	172 500,23	151 059,78
1246	172 952,52	151 218,46	1299	172 491,96	151 059,64
1247	172 951,64	151 209,58	1300	172 488,23	151 056,18
1248	172 947,40	151 206,21	1301	172 483,82	151 052,22
1249	172 914,62	151 199,87	1302	172 481,20	151 049,78
1250	172 879,16	151 189,60	1303	172 479,73	151 041,75
1251	172 844,38	151 180,45	1304	172 480,20	151 033,62
1252	172 800,57	151 162,37	1305	172 477,82	151 029,57
1253	172 774,13	151 157,56	1306	172 471,15	151 028,66
1254	172 738,92	151 142,91	1307	172 466,23	151 024,11
1255	172 723,77	151 132,23	1308	172 448,99	150 975,61
1256	172 697,31	151 124,90	1309	172 449,13	150 967,32
1257	172 674,19	151 128,72	1310	172 446,40	150 960,39
1258	172 648,55	151 114,18	1311	172 441,32	150 957,70
1259	172 640,82	151 101,94	1312	172 433,02	150 951,47
1260	172 624,86	151 100,90	1313	172 420,03	150 954,06
1261	172 596,54	151 094,24	1314	172 412,43	150 954,76
1262	172 593,92	151 093,58	1315	172 409,38	150 951,73
1263	172 591,97	151 091,21	1316	172 411,05	150 947,49
1264	172 590,69	151 088,60	1317	172 410,53	150 943,43
1265	172 591,44	151 085,29	1318	172 407,80	150 937,18
1266	172 593,88	151 082,66	1319	172 406,77	150 932,11
1267	172 599,36	151 080,35	1320	172 404,88	150 924,33
1268	172 600,62	151 079,33	1321	172 401,35	150 927,22
1269	172 599,77	151 078,24	1322	172 399,00	150 931,63
1270	172 596,31	151 078,17	1323	172 397,01	150 940,61
1271	172 592,76	151 076,91	1324	172 399,39	150 944,15
1272	172 591,31	151 072,69	1325	172 400,92	150 946,69
1273	172 589,61	151 069,56	1326	172 399,24	150 948,72
1274	172 587,66	151 068,38	1327	172 396,60	150 948,61
1275	172 585,81	151 068,98	1328	172 393,71	150 940,90
1276	172 581,81	151 071,71	1329	172 395,81	150 930,03
1277	172 577,68	151 073,84	1330	172 400,35	150 923,29
1278	172 574,23	151 077,74	1331	172 403,52	150 921,29
1279	172 570,18	151 078,78	1332	172 403,34	150 917,57
1280	172 567,05	151 077,69	1333	172 397,61	150 915,16
1281	172 565,10	151 075,58	1334	172 391,20	150 913,09
1282	172 562,57	151 074,83	1335	172 388,15	150 909,04
1283	172 560,88	151 076,53	1336	172 390,01	150 903,75
1284	172 559,97	151 079,49	1337	172 387,87	150 896,79
1285	172 557,53	151 081,79	1338	172 378,62	150 890,96
1286	172 554,24	151 083,24	1339	172 324,10	150 886,43
1287	172 550,86	151 082,40	1340	172 303,77	150 894,97
1288	172 547,89	151 080,13	1341	172 304,32	150 905,13
1289	172 543,23	151 068,66	1342	172 301,28	150 913,13
1290	172 541,27	151 064,78	1343	172 294,75	150 917,86
1291	172 538,56	151 062,00	1344	172 287,60	150 918,05
1292	172 534,41	151 059,81	1345	172 283,40	150 910,45
1293	172 530,19	151 059,15	1346	172 287,08	150 901,47



1347	172 284,04	150 899,96	1400	172 244,66	150 882,17
1348	172 278,34	150 899,64	1401	172 246,21	150 890,29
1349	172 274,79	150 900,84	1402	172 247,91	150 894,00
1350	172 270,41	150 902,21	1403	172 254,51	150 896,35
1351	172 265,52	150 904,26	1404	172 262,28	150 897,67
1352	172 259,44	150 903,78	1405	172 268,32	150 897,31
1353	172 252,67	150 901,94	1406	172 272,03	150 896,28
1354	172 247,43	150 898,74	1407	172 273,71	150 892,38
1355	172 242,85	150 895,72	1408	172 277,23	150 885,77
1356	172 240,13	150 889,63	1409	172 283,81	150 884,39
1357	172 240,61	150 882,86	1410	172 293,28	150 887,06
1358	172 237,06	150 881,18	1411	172 294,98	150 892,13
1359	172 234,87	150 882,88	1412	172 292,65	150 900,43
1360	172 231,34	150 889,33	1413	172 291,50	150 908,73
1361	172 225,61	150 891,21	1414	172 293,53	150 910,42
1362	172 208,41	150 885,47	1415	172 296,40	150 909,73
1363	172 200,47	150 876,92	1416	172 298,75	150 904,81
1364	172 189,29	150 865,96	1417	172 300,39	150 892,96
1365	172 183,03	150 863,62	1418	172 323,24	150 883,05
1366	172 163,95	150 865,22	1419	172 381,02	150 886,77
1367	172 118,40	150 868,78	1420	172 388,46	150 891,03
1368	172 091,28	150 863,46	1421	172 392,83	150 897,68
1369	172 017,23	150 878,81	1422	172 394,21	150 905,63
1370	171 987,91	150 885,02	1423	172 398,46	150 911,03
1371	171 979,15	150 890,13	1424	172 404,50	150 912,82
1372	171 965,98	150 893,22	1425	172 408,06	150 916,87
1373	171 961,08	150 892,90	1426	172 408,08	150 920,76
1374	171 953,51	150 899,37	1427	172 407,76	150 924,66
1375	171 941,11	150 913,38	1428	172 409,30	150 931,25
1376	171 934,69	150 914,92	1429	172 413,89	150 937,67
1377	171 910,17	150 873,47	1430	172 414,59	150 945,96
1378	171 917,43	150 871,58	1431	172 419,00	150 949,66
1379	171 934,15	150 872,02	1432	172 433,51	150 947,58
1380	171 945,58	150 872,15	1433	172 442,82	150 951,60
1381	171 957,29	150 873,45	1434	172 449,76	150 956,65
1382	171 963,87	150 871,74	1435	172 454,17	150 960,87
1383	171 971,29	150 867,98	1436	172 454,70	150 968,14
1384	171 978,22	150 870,33	1437	172 453,88	150 974,41
1385	171 988,57	150 880,44	1438	172 469,77	151 020,72
1386	172 016,88	150 876,44	1439	172 474,85	151 024,59
1387	172 090,08	150 858,90	1440	172 480,51	151 026,34
1388	172 119,06	150 864,03	1441	172 485,27	151 033,43
1389	172 163,60	150 861,32	1442	172 484,12	151 041,39
1390	172 183,86	150 859,38	1443	172 485,83	151 046,29
1391	172 191,47	150 862,57	1444	172 492,11	151 054,56
1392	172 203,33	150 873,53	1445	172 497,86	151 056,40
1393	172 210,37	150 881,29	1446	172 509,84	151 054,32
1394	172 224,58	150 886,31	1447	172 516,08	151 052,78
1395	172 227,95	150 884,26	1448	172 522,83	151 050,55
1396	172 229,61	150 877,32	1449	172 525,93	151 051,64
1397	172 233,14	150 873,92	1450	172 529,66	151 054,58
1398	172 237,03	150 873,74	1451	172 533,30	151 055,42
1399	172 242,11	150 877,44	1452	172 537,53	151 057,85

1453	172 541,16	151 059,02	1506	173 107,29	151 281,84
1454	172 544,98	151 062,90	1507	173 111,36	151 284,95
1455	172 547,27	151 067,12	1508	173 114,96	151 287,96
1456	172 548,11	151 071,58	1509	173 115,66	151 293,72
1457	172 549,73	151 075,22	1510	173 116,01	151 298,79
1458	172 550,50	151 078,01	1511	173 117,29	151 300,65
1459	172 552,28	151 079,61	1512	173 119,14	151 299,96
1460	172 554,48	151 080,19	1513	173 122,42	151 296,82
1461	172 556,42	151 078,83	1514	173 125,53	151 293,68
1462	172 558,51	151 074,25	1515	173 128,99	151 293,16
1463	172 560,78	151 071,03	1516	173 131,37	151 295,43
1464	172 563,39	151 070,93	1517	173 130,79	151 298,22
1465	172 568,64	151 073,11	1518	173 132,65	151 299,49
1466	172 571,69	151 074,88	1519	173 134,59	151 299,48
1467	172 575,39	151 072,92	1520	173 136,77	151 296,42
1468	172 580,53	151 069,60	1521	173 140,83	151 296,75
1469	172 585,88	151 065,51	1522	173 144,47	151 299,02
1470	172 588,83	151 065,59	1523	173 149,55	151 304,50
1471	172 591,46	151 068,20	1524	173 154,89	151 308,62
1472	172 593,00	151 073,10	1525	173 180,73	151 309,03
1473	172 594,87	151 075,46	1526	173 199,24	151 314,62
1474	172 596,81	151 076,30	1527	173 222,39	151 325,17
1475	172 599,34	151 075,87	1528	173 234,40	151 330,88
1476	172 602,30	151 076,11	1529	173 237,78	151 332,05
1477	172 603,49	151 079,07	1530	173 239,47	151 332,97
1478	172 602,07	151 081,70	1531	173 240,22	151 335,42
1479	172 595,32	151 084,35	1532	173 238,04	151 339,32
1480	172 593,98	151 086,64	1533	173 238,14	151 342,54
1481	172 594,33	151 088,84	1534	173 239,42	151 344,90
1482	172 596,87	151 092,13	1535	173 242,89	151 348,36
1483	172 625,02	151 099,29	1536	173 250,99	151 351,22
1484	172 642,25	151 100,58	1537	173 258,26	151 354,87
1485	172 649,39	151 112,40	1538	173 260,63	151 356,64
1486	172 674,44	151 126,77	1539	173 262,42	151 359,59
1487	172 697,47	151 123,21	1540	173 268,02	151 368,29
1488	172 724,52	151 130,36	1541	173 274,27	151 372,39
1489	172 740,02	151 141,39	1542	173 278,77	151 378,84
1490	172 774,63	151 155,70	1543	173 282,83	151 380,73
1491	172 801,33	151 160,67	1544	173 286,17	151 379,11
1492	172 844,88	151 179,10	1545	173 291,82	151 375,79
1493	172 879,33	151 188,59	1546	173 294,27	151 376,28
1494	172 915,21	151 198,85	1547	173 299,35	151 380,41
1495	172 948,66	151 204,77	1548	173 300,13	151 385,74
1496	172 953,07	151 208,56	1549	173 300,82	151 394,09
1497	172 953,95	151 218,20	1550	173 301,33	151 395,69
1498	172 956,84	151 222,34	1551	173 303,28	151 396,28
1499	172 994,33	151 238,41	1552	173 306,98	151 394,23
1500	173 040,50	151 252,68	1553	173 310,44	151 394,39
1501	173 066,44	151 263,76	1554	173 313,24	151 396,32
1502	173 093,59	151 286,57	1555	173 319,94	151 405,60
1503	173 096,46	151 286,81	1556	173 322,91	151 407,62
1504	173 099,03	151 283,65	1557	173 325,61	151 406,93
1505	173 102,23	151 281,35	1558	173 330,42	151 406,41

1559	173 333,80	151 408,00	1612	173 557,37	151 444,80
1560	173 336,74	151 410,44	1613	173 559,38	151 442,09
1561	173 341,73	151 411,61	1614	173 562,41	151 438,27
1562	173 344,61	151 414,98	1615	173 565,77	151 435,30
1563	173 351,37	151 415,63	1616	173 568,71	151 432,24
1564	173 355,09	151 416,88	1617	173 571,07	151 431,72
1565	173 360,04	151 415,00	1618	173 573,84	151 432,13
1566	173 362,47	151 411,61	1619	173 575,71	151 434,41
1567	173 365,33	151 408,64	1620	173 575,63	151 437,29
1568	173 368,12	151 407,61	1621	173 577,34	151 440,83
1569	173 371,66	151 407,68	1622	173 580,38	151 443,02
1570	173 375,55	151 409,44	1623	173 582,42	151 446,40
1571	173 380,38	151 412,81	1624	173 585,47	151 448,84
1572	173 383,59	151 413,56	1625	173 588,59	151 446,37
1573	173 399,84	151 413,07	1626	173 595,12	151 444,23
1574	173 410,91	151 416,32	1627	173 598,57	151 442,27
1575	173 429,92	151 425,13	1628	173 599,83	151 441,08
1576	173 443,68	151 430,39	1629	173 599,24	151 439,56
1577	173 446,84	151 435,22	1630	173 596,95	151 438,56
1578	173 447,64	151 445,20	1631	173 594,84	151 436,62
1579	173 450,43	151 450,24	1632	173 596,17	151 432,98
1580	173 456,32	151 450,64	1633	173 600,04	151 429,75
1581	173 459,35	151 449,53	1634	173 600,96	151 427,63
1582	173 462,20	151 444,36	1635	173 604,17	151 427,36
1583	173 465,99	151 442,06	1636	173 606,88	151 429,21
1584	173 468,02	151 442,56	1637	173 610,34	151 428,77
1585	173 468,79	151 444,67	1638	173 614,98	151 429,18
1586	173 469,06	151 448,31	1639	173 629,48	151 433,27
1587	173 473,38	151 454,21	1640	173 655,36	151 436,73
1588	173 481,41	151 456,46	1641	173 667,52	151 442,61
1589	173 485,63	151 456,28	1642	173 679,34	151 442,65
1590	173 489,86	151 456,68	1643	173 685,83	151 438,73
1591	173 491,96	151 459,30	1644	173 697,12	151 434,20
1592	173 495,34	151 460,81	1645	173 707,93	151 434,75
1593	173 498,88	151 459,86	1646	173 714,28	151 439,93
1594	173 500,31	151 459,26	1647	173 716,82	151 441,95
1595	173 504,41	151 460,43	1648	173 721,34	151 442,52
1596	173 507,72	151 464,06	1649	173 724,97	151 443,61
1597	173 511,61	151 464,72	1650	173 727,25	151 443,01
1598	173 513,46	151 463,27	1651	173 728,51	151 440,55
1599	173 513,70	151 461,33	1652	173 729,51	151 438,35
1600	173 519,26	151 458,77	1653	173 732,79	151 436,39
1601	173 523,55	151 455,20	1654	173 741,73	151 433,22
1602	173 524,29	151 449,69	1655	173 747,64	151 432,44
1603	173 529,32	151 445,19	1656	173 757,41	151 438,89
1604	173 533,39	151 443,65	1657	173 762,30	151 447,44
1605	173 536,17	151 443,98	1658	173 763,57	151 449,55
1606	173 538,63	151 445,98	1659	173 763,59	151 453,27
1607	173 542,35	151 447,06	1660	173 764,86	151 454,96
1608	173 545,81	151 446,12	1661	173 770,82	151 456,10
1609	173 549,10	151 445,85	1662	173 797,99	151 465,08
1610	173 551,63	151 445,16	1663	173 802,75	151 473,18
1611	173 554,67	151 446,17	1664	173 807,49	151 476,72

1665	173 831,13	151 477,47	1718	174 123,99	151 634,10
1666	173 837,64	151 479,14	1719	174 125,58	151 635,68
1667	173 860,15	151 492,58	1720	174 129,97	151 635,32
1668	173 882,44	151 495,54	1721	174 135,94	151 631,66
1669	173 888,12	151 491,12	1722	174 141,00	151 630,71
1670	173 888,95	151 486,21	1723	174 143,71	151 632,48
1671	173 888,58	151 479,10	1724	174 143,72	151 635,35
1672	173 899,01	151 468,74	1725	174 145,17	151 638,22
1673	173 910,98	151 465,48	1726	174 143,52	151 647,03
1674	173 917,40	151 467,15	1727	174 145,04	151 651,82
1675	173 921,45	151 471,84	1728	174 147,91	151 653,93
1676	173 922,01	151 483,69	1729	174 153,91	151 653,90
1677	173 925,57	151 487,22	1730	174 160,48	151 652,35
1678	173 930,29	151 485,49	1731	174 164,12	151 652,68
1679	173 936,29	151 487,31	1732	174 166,57	151 655,63
1680	173 943,82	151 493,75	1733	174 165,67	151 660,37
1681	173 966,32	151 504,49	1734	174 160,96	151 665,88
1682	173 979,58	151 528,12	1735	174 154,90	151 670,39
1683	173 996,94	151 542,39	1736	174 151,30	151 677,17
1684	174 014,86	151 547,39	1737	174 151,57	151 680,47
1685	174 047,01	151 565,37	1738	174 155,81	151 680,73
1686	174 061,03	151 568,35	1739	174 159,32	151 677,73
1687	174 072,03	151 563,89	1740	174 161,25	151 674,17
1688	174 077,42	151 562,35	1741	174 164,02	151 671,12
1689	174 080,97	151 563,18	1742	174 167,81	151 670,00
1690	174 083,01	151 564,95	1743	174 171,20	151 671,51
1691	174 083,36	151 568,07	1744	174 172,49	151 677,43
1692	174 081,27	151 573,50	1745	174 170,81	151 686,12
1693	174 078,41	151 577,65	1746	174 171,94	151 693,90
1694	174 078,77	151 582,73	1747	174 176,28	151 701,83
1695	174 081,75	151 589,57	1748	174 178,91	151 706,65
1696	174 087,97	151 592,90	1749	174 182,13	151 709,09
1697	174 093,54	151 591,70	1750	174 189,04	151 706,52
1698	174 096,90	151 589,32	1751	174 198,85	151 701,32
1699	174 101,03	151 585,83	1752	174 204,09	151 701,47
1700	174 105,79	151 586,06	1753	174 211,11	151 704,57
1701	174 113,61	151 587,81	1754	174 220,56	151 705,12
1702	174 117,50	151 589,99	1755	174 225,11	151 701,98
1703	174 117,86	151 594,65	1756	174 232,93	151 694,84
1704	174 115,08	151 597,28	1757	174 236,98	151 693,89
1705	174 111,54	151 598,48	1758	174 241,71	151 694,97
1706	174 107,50	151 601,54	1759	174 249,86	151 701,60
1707	174 108,04	151 608,22	1760	174 256,13	151 712,83
1708	174 112,20	151 614,21	1761	174 262,82	151 719,65
1709	174 114,99	151 616,73	1762	174 269,45	151 729,52
1710	174 120,21	151 617,71	1763	174 284,24	151 735,89
1711	174 126,54	151 618,70	1764	174 289,23	151 737,48
1712	174 130,27	151 620,71	1765	174 291,44	151 740,93
1713	174 130,53	151 623,76	1766	174 291,96	151 749,03
1714	174 129,02	151 626,64	1767	174 299,07	151 754,42
1715	174 126,16	151 628,17	1768	174 300,62	151 758,24
1716	174 123,88	151 628,43	1769	174 300,44	151 764,62
1717	174 123,05	151 630,98	1770	174 301,56	151 770,71

1771	174 309,46	151 782,18	1824	174 407,91	151 992,77
1772	174 312,36	151 790,37	1825	174 415,27	151 998,83
1773	174 315,16	151 795,18	1826	174 421,54	152 003,37
1774	174 314,00	151 799,67	1827	174 424,84	152 005,56
1775	174 309,71	151 801,97	1828	174 425,62	152 010,04
1776	174 306,77	151 805,87	1829	174 426,73	152 014,26
1777	174 306,20	151 812,22	1830	174 427,25	152 016,96
1778	174 307,90	151 818,68	1831	174 426,17	152 020,35
1779	174 311,62	151 821,29	1832	174 423,72	152 021,55
1780	174 317,54	151 824,73	1833	174 420,43	152 021,56
1781	174 322,29	151 828,78	1834	174 416,89	152 022,42
1782	174 323,73	151 832,32	1835	174 414,88	152 025,05
1783	174 327,38	151 837,21	1836	174 415,56	152 028,09
1784	174 328,51	151 843,72	1837	174 419,20	152 029,43
1785	174 327,60	151 847,79	1838	174 423,50	152 029,24
1786	174 324,31	151 850,42	1839	174 426,70	152 027,71
1787	174 319,84	151 851,20	1840	174 429,03	152 024,99
1788	174 314,03	151 854,01	1841	174 431,04	152 019,23
1789	174 309,34	151 861,71	1842	174 433,27	152 015,90
1790	174 310,54	151 868,30	1843	174 437,35	152 015,23
1791	174 318,51	151 875,88	1844	174 440,99	152 016,99
1792	174 320,73	151 883,15	1845	174 444,61	152 016,89
1793	174 324,46	151 887,19	1846	174 446,29	152 014,69
1794	174 340,54	151 897,07	1847	174 448,39	152 011,89
1795	174 342,08	151 902,26	1848	174 448,72	152 008,84
1796	174 343,03	151 906,70	1849	174 447,52	152 004,28
1797	174 348,70	151 911,71	1850	174 448,09	151 995,48
1798	174 355,37	151 910,62	1851	174 450,85	151 994,20
1799	174 359,67	151 911,28	1852	174 454,21	151 994,44
1800	174 363,57	151 914,06	1853	174 459,44	151 994,42
1801	174 367,72	151 918,10	1854	174 460,02	151 991,88
1802	174 371,37	151 922,40	1855	174 461,53	151 990,18
1803	174 372,05	151 924,93	1856	174 464,32	151 990,17
1804	174 370,71	151 927,05	1857	174 469,06	151 993,96
1805	174 371,57	151 930,77	1858	174 473,98	151 999,77
1806	174 373,94	151 933,30	1859	174 474,23	152 004,40
1807	174 377,83	151 933,62	1860	174 476,92	152 007,86
1808	174 380,87	151 935,30	1861	174 480,06	152 011,06
1809	174 382,41	151 940,54	1862	174 484,28	152 011,04
1810	174 382,61	151 947,64	1863	174 488,33	152 009,50
1811	174 385,83	151 950,67	1864	174 491,53	152 009,66
1812	174 392,42	151 951,15	1865	174 493,05	152 007,88
1813	174 397,65	151 951,98	1866	174 496,25	152 008,37
1814	174 400,03	151 955,52	1867	174 499,05	152 011,07
1815	174 396,34	151 961,46	1868	174 502,17	152 011,05
1816	174 397,04	151 966,19	1869	174 502,84	152 009,11
1817	174 395,72	151 973,81	1870	174 503,25	152 007,16
1818	174 400,12	151 977,68	1871	174 506,71	152 006,72
1819	174 398,28	151 982,43	1872	174 509,59	152 008,74
1820	174 394,41	151 983,96	1873	174 513,91	152 018,45
1821	174 393,74	151 986,84	1874	174 521,70	152 024,34
1822	174 396,77	151 989,43	1875	174 528,14	152 028,96
1823	174 401,67	151 989,83	1876	174 532,38	152 034,36

1877	174 532,98	152 037,15	1930	174 608,92	152 204,13
1878	174 531,30	152 038,93	1931	174 615,76	152 212,18
1879	174 526,50	152 040,64	1932	174 626,21	152 218,52
1880	174 520,51	152 041,43	1933	174 636,72	152 229,98
1881	174 517,86	152 044,42	1934	174 639,48	152 242,65
1882	174 519,87	152 050,90	1935	174 644,23	152 247,88
1883	174 523,09	152 054,36	1936	174 651,66	152 249,37
1884	174 526,23	152 056,71	1937	174 652,02	152 255,96
1885	174 526,57	152 058,49	1938	174 649,87	152 265,61
1886	174 525,31	152 059,68	1939	174 645,17	152 272,06
1887	174 521,26	152 061,30	1940	174 634,92	152 284,45
1888	174 518,32	152 062,58	1941	174 626,86	152 293,28
1889	174 513,68	152 063,11	1942	174 622,33	152 300,24
1890	174 511,06	152 063,37	1943	174 624,55	152 305,47
1891	174 510,06	152 066,08	1944	174 638,75	152 310,95
1892	174 510,58	152 068,87	1945	174 649,29	152 328,33
1893	174 511,26	152 071,66	1946	174 656,09	152 340,82
1894	174 514,27	152 073,44	1947	174 657,34	152 356,88
1895	174 529,88	152 079,11	1948	174 662,96	152 368,02
1896	174 536,10	152 081,11	1949	174 663,33	152 377,62
1897	174 538,53	152 084,25	1950	174 664,88	152 383,70
1898	174 538,72	152 088,40	1951	174 665,75	152 389,79
1899	174 538,14	152 091,02	1952	174 664,24	152 393,35
1900	174 536,37	152 092,47	1953	174 657,18	152 399,81
1901	174 532,92	152 093,41	1954	174 652,66	152 407,44
1902	174 531,74	152 094,35	1955	174 651,32	152 410,15
1903	174 530,82	152 096,64	1956	174 653,53	152 415,38
1904	174 531,09	152 099,93	1957	174 667,24	152 424,46
1905	174 533,38	152 102,71	1958	174 670,64	152 430,20
1906	174 536,25	152 104,48	1959	174 670,17	152 438,15
1907	174 539,54	152 103,96	1960	174 663,63	152 447,65
1908	174 542,49	152 101,41	1961	174 662,22	152 454,17
1909	174 544,16	152 098,61	1962	174 674,42	152 464,69
1910	174 544,96	152 092,52	1963	174 685,10	152 476,57
1911	174 548,16	152 090,47	1964	174 690,74	152 482,46
1912	174 553,06	152 090,45	1965	174 695,11	152 488,96
1913	174 557,12	152 092,72	1966	174 696,04	152 492,24
1914	174 559,23	152 098,75	1967	174 695,64	152 496,39
1915	174 562,39	152 113,31	1968	174 692,87	152 500,57
1916	174 565,46	152 119,73	1969	174 691,95	152 503,02
1917	174 570,19	152 120,89	1970	174 692,22	152 505,30
1918	174 575,42	152 121,72	1971	174 699,51	152 512,46
1919	174 584,56	152 125,91	1972	174 701,29	152 515,84
1920	174 591,49	152 128,59	1973	174 701,23	152 521,67
1921	174 595,39	152 132,97	1974	174 696,53	152 526,26
1922	174 594,39	152 137,03	1975	174 693,25	152 530,25
1923	174 593,40	152 142,45	1976	174 692,25	152 532,79
1924	174 593,93	152 146,68	1977	174 689,64	152 533,82
1925	174 596,65	152 152,08	1978	174 688,38	152 535,34
1926	174 594,15	152 159,87	1979	174 689,23	152 538,47
1927	174 588,79	152 170,89	1980	174 692,96	152 540,82
1928	174 583,59	152 178,18	1981	174 696,84	152 541,99
1929	174 583,44	152 183,26	1982	174 699,14	152 545,45

1983	174 703,71	152 548,98	2036	174 939,50	153 160,78
1984	174 708,54	152 553,36	2037	174 936,50	153 168,92
1985	174 713,77	152 552,41	2038	174 938,18	153 206,12
1986	174 720,00	152 550,01	2039	174 934,33	153 251,30
1987	174 728,62	152 550,74	2040	174 933,19	153 298,66
1988	174 735,54	152 552,48	2041	174 943,95	153 365,93
1989	174 741,79	152 557,59	2042	174 953,49	153 386,53
1990	174 746,81	152 568,40	2043	174 960,64	153 399,69
1991	174 752,50	152 576,47	2044	174 967,09	153 409,47
1992	174 754,85	152 593,19	2045	174 982,33	153 419,21
1993	174 749,35	152 609,62	2046	174 999,26	153 430,98
1994	174 745,48	152 612,68	2047	175 006,40	153 442,45
1995	174 740,50	152 611,94	2048	175 007,14	153 458,00
1996	174 736,79	152 613,65	2049	175 010,54	153 463,23
1997	174 734,03	152 619,16	2050	175 016,79	153 464,39
1998	174 734,58	152 629,89	2051	175 021,87	153 468,09
1999	174 733,67	152 634,44	2052	175 021,73	153 474,18
2000	174 732,60	152 640,54	2053	175 019,58	153 484,00
2001	174 730,09	152 644,86	2054	175 027,56	153 495,29
2002	174 729,76	152 646,30	2055	175 036,25	153 513,69
2003	174 730,61	152 648,41	2056	175 055,05	153 529,17
2004	174 740,26	152 654,63	2057	175 062,36	153 540,13
2005	174 749,05	152 657,97	2058	175 066,45	153 547,89
2006	174 754,56	152 662,77	2059	175 065,48	153 558,38
2007	174 755,83	152 665,47	2060	175 063,51	153 569,89
2008	174 755,17	152 668,27	2061	175 066,94	153 583,74
2009	174 749,05	152 677,68	2062	175 082,20	153 598,22
2010	174 749,33	152 703,22	2063	175 110,09	153 607,74
2011	174 754,43	152 711,32	2064	175 114,49	153 609,75
2012	174 761,78	152 714,84	2065	175 116,87	153 614,64
2013	174 771,32	152 715,98	2066	175 120,48	153 628,83
2014	174 777,52	152 723,48	2067	175 127,43	153 635,57
2015	174 788,61	152 731,81	2068	175 136,74	153 640,94
2016	174 801,59	152 767,27	2069	175 150,30	153 653,73
2017	174 802,72	152 795,01	2070	175 160,99	153 668,23
2018	174 812,24	152 811,88	2071	175 171,43	153 681,33
2019	174 840,73	152 841,53	2072	175 175,36	153 690,96
2020	174 853,42	152 887,82	2073	175 184,16	153 697,51
2021	174 886,62	152 916,43	2074	175 205,82	153 710,10
2022	174 917,45	152 942,01	2075	175 210,07	153 716,68
2023	174 921,56	152 954,51	2076	175 210,61	153 724,12
2024	174 913,20	152 973,49	2077	175 210,30	153 730,71
2025	174 904,10	152 977,59	2078	175 225,96	153 758,38
2026	174 891,28	152 978,66	2079	175 233,62	153 773,06
2027	174 886,58	152 984,43	2080	175 236,55	153 786,75
2028	174 887,63	152 993,39	2081	175 243,01	153 797,71
2029	174 919,47	153 096,60	2082	175 246,46	153 814,10
2030	174 927,11	153 106,04	2083	175 245,31	153 821,21
2031	174 929,89	153 124,80	2084	175 240,28	153 829,18
2032	174 936,17	153 132,38	2085	175 241,86	153 841,01
2033	174 949,03	153 138,92	2086	175 252,20	153 851,62
2034	174 953,44	153 144,99	2087	175 254,25	153 856,35
2035	174 950,44	153 153,29	2088	175 253,10	153 864,47

2089	175 274,83	153 891,26	2142	175 444,60	154 339,98
2090	175 286,85	153 899,50	2143	175 440,75	154 346,93
2091	175 300,71	153 903,83	2144	175 442,32	154 356,86
2092	175 312,54	153 909,36	2145	175 447,44	154 369,69
2093	175 315,60	153 913,07	2146	175 454,21	154 374,56
2094	175 317,82	153 919,99	2147	175 470,71	154 375,50
2095	175 325,64	153 930,44	2148	175 488,07	154 370,85
2096	175 326,18	153 938,22	2149	175 490,08	154 366,28
2097	175 322,16	153 946,02	2150	175 494,07	154 362,87
2098	175 325,77	153 959,53	2151	175 505,88	154 361,47
2099	175 325,62	153 963,59	2152	175 515,26	154 355,00
2100	175 322,93	153 965,97	2153	175 526,74	154 356,63
2101	175 313,49	153 967,87	2154	175 537,21	154 357,77
2102	175 295,58	154 001,44	2155	175 545,50	154 361,96
2103	175 296,63	154 009,89	2156	175 549,90	154 364,98
2104	175 307,13	154 017,96	2157	175 555,11	154 361,41
2105	175 325,77	154 033,78	2158	175 556,59	154 351,76
2106	175 329,17	154 040,19	2159	175 562,14	154 348,86
2107	175 326,85	154 048,32	2160	175 572,79	154 352,87
2108	175 314,73	154 055,47	2161	175 574,34	154 359,63
2109	175 310,72	154 064,63	2162	175 573,52	154 363,69
2110	175 307,07	154 079,19	2163	175 574,22	154 368,93
2111	175 303,45	154 098,15	2164	175 579,97	154 370,93
2112	175 310,23	154 105,22	2165	175 585,38	154 373,44
2113	175 320,72	154 111,60	2166	175 596,23	154 385,06
2114	175 333,28	154 125,92	2167	175 606,90	154 392,79
2115	175 361,26	154 154,20	2168	175 617,02	154 391,56
2116	175 371,09	154 164,98	2169	175 625,98	154 395,41
2117	175 376,36	154 171,38	2170	175 634,61	154 399,43
2118	175 376,89	154 177,97	2171	175 641,02	154 398,38
2119	175 374,55	154 183,23	2172	175 644,54	154 394,98
2120	175 375,08	154 187,45	2173	175 649,09	154 393,27
2121	175 380,16	154 190,64	2174	175 659,21	154 392,38
2122	175 384,23	154 196,38	2175	175 668,14	154 388,79
2123	175 384,26	154 202,80	2176	175 678,43	154 387,72
2124	175 380,41	154 208,40	2177	175 703,75	154 389,63
2125	175 381,44	154 213,64	2178	175 719,28	154 389,73
2126	175 389,42	154 222,57	2179	175 742,75	154 392,16
2127	175 394,18	154 231,00	2180	175 779,54	154 392,50
2128	175 399,44	154 237,40	2181	175 797,61	154 395,79
2129	175 405,71	154 251,54	2182	175 807,92	154 399,30
2130	175 421,10	154 258,91	2183	175 819,22	154 398,91
2131	175 426,89	154 269,37	2184	175 826,13	154 395,66
2132	175 432,98	154 272,72	2185	175 837,69	154 378,19
2133	175 434,37	154 281,68	2186	175 847,14	154 377,64
2134	175 438,28	154 288,26	2187	175 862,35	154 383,49
2135	175 441,02	154 296,19	2188	175 873,66	154 384,45
2136	175 437,52	154 306,19	2189	175 879,77	154 390,51
2137	175 439,07	154 311,93	2190	175 881,00	154 400,99
2138	175 438,79	154 323,77	2191	175 886,58	154 405,19
2139	175 440,83	154 327,99	2192	175 906,46	154 416,38
2140	175 445,23	154 330,17	2193	175 926,03	154 415,11
2141	175 446,77	154 334,39	2194	175 938,60	154 404,06



2195	175 946,70	154 404,36	2248	176 547,16	154 839,56
2196	175 960,39	154 410,38	2249	176 552,09	154 845,79
2197	175 991,30	154 415,99	2250	176 558,69	154 851,34
2198	176 010,36	154 415,05	2251	176 574,82	154 871,38
2199	176 013,54	154 409,46	2252	176 584,00	154 886,22
2200	176 014,34	154 399,48	2253	176 593,48	154 892,09
2201	176 015,51	154 397,10	2254	176 601,10	154 899,49
2202	176 019,05	154 396,92	2255	176 603,49	154 905,06
2203	176 025,14	154 400,44	2256	176 604,13	154 914,87
2204	176 032,74	154 400,58	2257	176 608,47	154 922,03
2205	176 046,63	154 412,69	2258	176 610,42	154 925,66
2206	176 050,05	154 421,12	2259	176 609,93	154 928,70
2207	176 065,46	154 433,74	2260	176 612,56	154 930,80
2208	176 077,85	154 449,40	2261	176 619,39	154 931,36
2209	176 092,24	154 459,31	2262	176 621,68	154 933,38
2210	176 102,24	154 468,57	2263	176 622,28	154 936,00
2211	176 123,38	154 478,44	2264	176 621,63	154 939,38
2212	176 136,23	154 484,47	2265	176 618,18	154 942,61
2213	176 154,67	154 494,70	2266	176 614,99	154 944,66
2214	176 181,75	154 512,16	2267	176 614,16	154 949,23
2215	176 196,24	154 524,69	2268	176 615,44	154 951,84
2216	176 204,54	154 533,10	2269	176 620,59	154 953,00
2217	176 207,97	154 543,91	2270	176 628,27	154 952,03
2218	176 219,15	154 553,50	2271	176 631,39	154 952,52
2219	176 228,99	154 564,61	2272	176 633,59	154 954,46
2220	176 242,54	154 575,88	2273	176 635,31	154 960,54
2221	176 265,69	154 618,72	2274	176 638,63	154 966,19
2222	176 284,82	154 632,83	2275	176 639,19	154 978,69
2223	176 291,96	154 643,79	2276	176 638,23	154 990,20
2224	176 312,79	154 660,09	2277	176 640,12	154 996,19
2225	176 327,52	154 669,15	2278	176 643,71	155 006,32
2226	176 333,77	154 670,30	2279	176 644,74	155 010,20
2227	176 359,32	154 686,08	2280	176 643,17	155 016,63
2228	176 377,57	154 692,76	2281	176 639,49	155 022,48
2229	176 397,72	154 707,54	2282	176 640,25	155 024,17
2230	176 415,37	154 728,76	2283	176 643,29	155 024,41
2231	176 430,43	154 737,48	2284	176 648,61	155 024,72
2232	176 432,47	154 740,85	2285	176 651,82	155 026,99
2233	176 433,17	154 746,26	2286	176 652,85	155 030,45
2234	176 432,03	154 755,90	2287	176 651,10	155 034,43
2235	176 433,73	154 757,93	2288	176 650,79	155 039,08
2236	176 440,81	154 757,38	2289	176 652,67	155 045,67
2237	176 446,39	154 759,56	2290	176 652,02	155 050,83
2238	176 454,45	154 776,63	2291	176 652,13	155 055,73
2239	176 459,84	154 784,69	2292	176 655,96	155 062,73
2240	176 471,90	154 791,40	2293	176 657,83	155 064,49
2241	176 492,63	154 797,38	2294	176 661,79	155 064,81
2242	176 503,64	154 805,61	2295	176 662,64	155 065,82
2243	176 506,90	154 816,25	2296	176 662,06	155 067,35
2244	176 512,33	154 824,00	2297	176 660,97	155 068,54
2245	176 522,83	154 831,39	2298	176 667,80	155 072,18
2246	176 528,93	154 836,60	2299	176 668,14	155 072,71
2247	176 538,88	154 836,73	2300	176 668,01	155 073,32

2301	176 666,80	155 075,02	2354	176 734,30	155 155,46
2302	176 665,63	155 076,97	2355	176 736,04	155 156,42
2303	176 665,65	155 077,73	2356	176 737,05	155 157,52
2304	176 666,85	155 078,32	2357	176 737,53	155 160,39
2305	176 667,45	155 079,03	2358	176 735,05	155 162,34
2306	176 676,12	155 080,09	2359	176 731,64	155 163,42
2307	176 677,37	155 080,48	2360	176 730,59	155 164,61
2308	176 677,79	155 081,43	2361	176 729,93	155 166,68
2309	176 677,38	155 082,53	2362	176 730,56	155 175,30
2310	176 677,47	155 084,94	2363	176 730,13	155 182,49
2311	176 678,03	155 085,81	2364	176 731,47	155 189,37
2312	176 684,68	155 091,03	2365	176 733,93	155 191,68
2313	176 686,55	155 091,77	2366	176 735,71	155 193,41
2314	176 689,64	155 093,27	2367	176 736,57	155 196,40
2315	176 690,36	155 094,29	2368	176 737,09	155 199,32
2316	176 689,99	155 095,43	2369	176 740,13	155 201,25
2317	176 688,42	155 096,21	2370	176 741,54	155 203,40
2318	176 688,00	155 097,27	2371	176 741,89	155 205,72
2319	176 688,18	155 098,96	2372	176 741,32	155 211,34
2320	176 689,46	155 101,65	2373	176 742,98	155 214,17
2321	176 689,61	155 105,71	2374	176 742,48	155 216,07
2322	176 689,70	155 108,46	2375	176 740,63	155 216,88
2323	176 690,55	155 109,64	2376	176 738,49	155 218,97
2324	176 692,20	155 109,38	2377	176 735,97	155 220,29
2325	176 693,96	155 108,10	2378	176 733,48	155 220,38
2326	176 695,05	155 105,77	2379	176 731,46	155 221,03
2327	176 696,39	155 104,79	2380	176 730,37	155 223,82
2328	176 697,70	155 105,12	2381	176 727,36	155 237,79
2329	176 701,30	155 107,77	2382	176 726,13	155 245,57
2330	176 702,99	155 109,41	2383	176 728,56	155 250,71
2331	176 704,51	155 109,70	2384	176 731,69	155 251,55
2332	176 706,66	155 109,43	2385	176 735,65	155 249,96
2333	176 707,76	155 110,02	2386	176 739,44	155 249,86
2334	176 707,82	155 112,05	2387	176 741,05	155 251,20
2335	176 708,54	155 114,29	2388	176 742,67	155 254,66
2336	176 710,45	155 116,94	2389	176 743,30	155 263,37
2337	176 714,52	155 119,75	2390	176 742,12	155 268,17
2338	176 716,30	155 121,94	2391	176 743,57	155 270,78
2339	176 716,74	155 126,33	2392	176 752,09	155 271,42
2340	176 715,11	155 128,88	2393	176 754,05	155 273,94
2341	176 715,59	155 132,05	2394	176 754,15	155 278,25
2342	176 717,86	155 139,90	2395	176 756,78	155 280,86
2343	176 718,87	155 146,78	2396	176 757,22	155 283,99
2344	176 718,54	155 149,02	2397	176 755,63	155 286,53
2345	176 718,12	155 150,34	2398	176 756,40	155 289,49
2346	176 718,26	155 151,48	2399	176 769,92	155 299,04
2347	176 719,69	155 151,39	2400	176 780,99	155 301,60
2348	176 721,04	155 150,91	2401	176 787,83	155 304,02
2349	176 723,10	155 149,34	2402	176 789,53	155 305,87
2350	176 724,27	155 147,52	2403	176 789,29	155 308,92
2351	176 725,23	155 146,79	2404	176 783,05	155 310,47
2352	176 726,67	155 147,00	2405	176 781,97	155 312,84
2353	176 729,42	155 149,65	2406	176 784,18	155 317,14

2407	176 788,67	155 321,09	2460	176 716,97	155 699,41
2408	176 797,21	155 324,69	2461	176 723,35	155 710,28
2409	176 798,91	155 327,98	2462	176 724,07	155 717,71
2410	176 796,91	155 331,20	2463	176 724,94	155 723,97
2411	176 789,99	155 330,81	2464	176 726,90	155 728,94
2412	176 785,87	155 333,96	2465	176 729,89	155 735,18
2413	176 784,17	155 341,15	2466	176 731,60	155 739,23
2414	176 776,66	155 348,58	2467	176 730,60	155 742,54
2415	176 776,46	155 351,21	2468	176 727,43	155 748,98
2416	176 779,72	155 352,75	2469	176 722,98	155 754,16
2417	176 784,40	155 353,96	2470	176 724,11	155 760,07
2418	176 785,64	155 355,85	2471	176 723,03	155 763,45
2419	176 784,55	155 358,48	2472	176 713,52	155 768,57
2420	176 779,76	155 362,35	2473	176 711,68	155 770,78
2421	176 771,28	155 369,11	2474	176 712,37	155 774,83
2422	176 755,36	155 373,54	2475	176 715,09	155 778,54
2423	176 749,99	155 379,99	2476	176 717,97	155 780,56
2424	176 750,19	155 385,91	2477	176 720,09	155 783,76
2425	176 751,77	155 399,60	2478	176 720,96	155 787,90
2426	176 750,14	155 410,42	2479	176 719,79	155 791,79
2427	176 745,97	155 421,10	2480	176 720,65	155 794,57
2428	176 741,09	155 424,50	2481	176 722,69	155 796,68
2429	176 737,92	155 431,28	2482	176 728,35	155 799,61
2430	176 739,49	155 441,59	2483	176 731,32	155 803,06
2431	176 735,12	155 444,99	2484	176 733,44	155 805,25
2432	176 726,84	155 442,83	2485	176 734,64	155 807,86
2433	176 721,44	155 442,18	2486	176 734,31	155 810,91
2434	176 716,90	155 445,42	2487	176 729,96	155 816,76
2435	176 714,97	155 455,19	2488	176 728,54	155 820,15
2436	176 718,43	155 473,94	2489	176 729,75	155 825,72
2437	176 718,82	155 484,42	2490	176 737,64	155 835,83
2438	176 713,49	155 497,13	2491	176 747,74	155 847,87
2439	176 712,34	155 504,23	2492	176 753,48	155 848,60
2440	176 713,56	155 512,17	2493	176 757,93	155 853,18
2441	176 711,07	155 520,47	2494	176 763,29	155 861,19
2442	176 706,20	155 525,69	2495	176 762,61	155 867,83
2443	176 708,42	155 530,92	2496	176 756,83	155 875,97
2444	176 714,69	155 536,81	2497	176 753,65	155 892,66
2445	176 716,40	155 541,54	2498	176 754,45	155 910,65
2446	176 714,74	155 545,94	2499	176 758,07	155 921,20
2447	176 705,54	155 562,39	2500	176 765,72	155 919,84
2448	176 696,87	155 583,22	2501	176 770,88	155 925,24
2449	176 690,62	155 615,55	2502	176 775,98	155 940,46
2450	176 683,74	155 623,53	2503	176 777,53	155 948,99
2451	176 681,62	155 630,43	2504	176 778,30	155 955,91
2452	176 681,31	155 635,50	2505	176 775,19	155 960,35
2453	176 687,74	155 640,04	2506	176 779,31	155 978,79
2454	176 688,12	155 647,47	2507	176 785,64	155 991,39
2455	176 684,96	155 657,63	2508	176 792,30	155 997,43
2456	176 687,21	155 667,60	2509	176 796,90	156 006,55
2457	176 691,47	155 678,21	2510	176 796,31	156 016,62
2458	176 706,23	155 693,37	2511	176 789,45	156 026,79
2459	176 711,98	155 697,15	2512	176 788,69	156 030,08

2513	176 792,57	156 037,06	2566	176 866,55	156 227,89
2514	176 797,81	156 058,45	2567	176 866,42	156 229,89
2515	176 800,69	156 064,86	2568	176 866,96	156 231,49
2516	176 803,13	156 068,28	2569	176 866,36	156 232,71
2517	176 806,77	156 069,12	2570	176 865,80	156 233,82
2518	176 810,39	156 080,74	2571	176 865,73	156 235,07
2519	176 809,40	156 083,03	2572	176 866,74	156 236,74
2520	176 806,43	156 086,68	2573	176 867,81	156 237,99
2521	176 806,95	156 092,04	2574	176 869,42	156 238,55
2522	176 805,75	156 092,61	2575	176 871,34	156 238,83
2523	176 803,68	156 092,55	2576	176 872,91	156 240,59
2524	176 802,33	156 093,20	2577	176 874,02	156 241,66
2525	176 802,63	156 097,34	2578	176 874,46	156 243,34
2526	176 805,93	156 101,04	2579	176 874,66	156 247,19
2527	176 808,78	156 101,17	2580	176 875,63	156 249,26
2528	176 810,21	156 101,30	2581	176 875,60	156 250,76
2529	176 811,21	156 102,72	2582	176 875,25	156 252,19
2530	176 811,50	156 104,22	2583	176 877,29	156 254,00
2531	176 811,01	156 105,72	2584	176 883,71	156 255,75
2532	176 808,81	156 107,02	2585	176 886,23	156 257,28
2533	176 808,68	156 109,24	2586	176 887,31	156 259,77
2534	176 810,05	156 113,30	2587	176 885,90	156 261,85
2535	176 813,55	156 114,78	2588	176 880,36	156 264,07
2536	176 816,49	156 118,62	2589	176 879,12	156 264,72
2537	176 818,86	156 125,52	2590	176 878,91	156 265,89
2538	176 821,95	156 130,43	2591	176 879,28	156 267,89
2539	176 824,95	156 130,91	2592	176 880,07	156 269,21
2540	176 826,95	156 133,69	2593	176 881,96	156 270,77
2541	176 828,12	156 137,82	2594	176 885,24	156 272,42
2542	176 829,91	156 139,74	2595	176 887,25	156 274,63
2543	176 833,05	156 141,44	2596	176 889,68	156 276,65
2544	176 836,49	156 145,28	2597	176 892,61	156 279,10
2545	176 836,72	156 148,99	2598	176 896,26	156 281,58
2546	176 837,88	156 152,13	2599	176 898,55	156 284,28
2547	176 850,95	156 162,90	2600	176 900,21	156 287,41
2548	176 859,56	156 174,13	2601	176 901,58	156 291,55
2549	176 864,73	156 182,46	2602	176 902,14	156 295,83
2550	176 869,82	156 190,27	2603	176 900,88	156 299,44
2551	176 876,33	156 203,38	2604	176 900,96	156 301,58
2552	176 877,45	156 205,53	2605	176 902,57	156 303,14
2553	176 878,88	156 206,99	2606	176 904,85	156 303,85
2554	176 879,17	156 208,66	2607	176 907,31	156 304,23
2555	176 878,39	156 209,74	2608	176 908,87	156 303,08
2556	176 876,33	156 210,61	2609	176 911,26	156 302,99
2557	176 873,67	156 212,55	2610	176 923,90	156 309,35
2558	176 873,18	156 214,48	2611	176 929,99	156 314,39
2559	176 871,90	156 215,73	2612	176 931,14	156 317,53
2560	176 869,95	156 216,21	2613	176 935,42	156 320,92
2561	176 869,45	156 217,17	2614	176 938,20	156 322,62
2562	176 869,18	156 218,99	2615	176 945,55	156 323,79
2563	176 868,51	156 220,06	2616	176 949,58	156 324,59
2564	176 868,44	156 221,78	2617	176 957,37	156 329,34
2565	176 868,06	156 224,28	2618	176 960,96	156 333,82

2619	176 962,84	156 339,80	2672	177 340,26	156 652,57
2620	176 966,00	156 344,86	2673	177 340,41	156 654,24
2621	176 970,07	156 346,34	2674	176 720,19	155 752,31
2622	176 972,51	156 349,39	2675	176 717,23	155 752,07
2623	176 977,23	156 353,80	2676	176 712,68	155 751,59
2624	176 987,03	156 360,82	2677	176 709,20	155 748,81
2625	176 996,12	156 369,12	2678	176 707,82	155 741,80
2626	177 002,11	156 370,95	2679	176 707,03	155 736,14
2627	177 010,67	156 372,48	2680	176 709,38	155 732,75
2628	177 019,66	156 374,86	2681	176 710,04	155 729,45
2629	177 025,78	156 375,84	2682	176 709,58	155 722,44
2630	177 042,43	156 379,97	2683	176 707,75	155 709,85
2631	177 046,99	156 379,66	2684	176 704,82	155 698,54
2632	177 049,69	156 377,36	2685	176 705,15	155 696,59
2633	177 051,82	156 377,14	2686	176 706,33	155 696,33
2634	177 053,40	156 378,06	2687	176 711,32	155 698,84
2635	177 055,95	156 376,47	2688	176 716,14	155 700,76
2636	177 057,95	156 376,46	2689	176 722,26	155 711,30
2637	177 061,67	156 379,02	2690	176 722,46	155 717,98
2638	177 064,95	156 380,00	2691	176 723,25	155 724,31
2639	177 069,58	156 379,12	2692	176 725,65	155 730,89
2640	177 072,07	156 380,03	2693	176 728,29	155 736,12
2641	177 075,05	156 384,02	2694	176 729,82	155 739,33
2642	177 078,14	156 388,86	2695	176 728,66	155 743,39
2643	177 080,73	156 393,70	2696	176 725,82	155 748,14
2644	177 082,95	156 396,40	2697	176 722,63	155 751,28
2645	177 085,74	156 397,38	2698	174 518,28	152 058,22
2646	177 088,23	156 396,59	2699	174 514,91	152 060,27
2647	177 090,64	156 395,22	2700	174 509,84	152 059,95
2648	177 093,56	156 395,20	2701	174 510,17	152 056,74
2649	177 098,14	156 397,89	2702	174 514,38	152 055,87
2650	177 098,87	156 402,17	2703	174 518,60	152 055,18
2651	177 100,09	156 403,59	2704	174 514,20	152 051,81
2652	177 103,09	156 404,79	2705	174 510,15	152 053,18
2653	177 106,31	156 407,28	2706	174 503,74	152 053,55
2654	177 110,34	156 415,82	2707	174 500,18	152 050,35
2655	177 114,38	156 425,01	2708	174 495,94	152 044,95
2656	177 120,19	156 432,69	2709	174 493,56	152 041,58
2657	177 128,20	156 438,36	2710	174 489,50	152 038,72
2658	177 141,73	156 437,22	2711	174 485,61	152 037,04
2659	177 148,97	156 433,19	2712	174 480,53	152 032,50
2660	177 152,39	156 433,03	2713	174 478,65	152 028,45
2661	177 157,40	156 436,00	2714	174 480,67	152 026,75
2662	177 171,48	156 458,35	2715	174 488,26	152 025,36
2663	177 173,57	156 463,76	2716	174 492,14	152 024,50
2664	177 173,17	156 469,91	2717	174 493,14	152 019,59
2665	177 174,47	156 473,25	2718	174 495,47	152 013,49
2666	177 221,13	156 499,93	2719	174 500,88	152 014,65
2667	177 237,11	156 516,63	2720	174 503,75	152 014,47
2668	177 281,13	156 569,52	2721	174 505,77	152 012,77
2669	177 291,18	156 584,42	2722	174 508,81	152 013,78
2670	177 301,57	156 611,07	2723	174 510,52	152 018,84
2671	177 314,07	156 629,25	2724	174 512,22	152 021,71

2725	174 518,65	152 025,24	2778	173 697,46	151 436,02
2726	174 527,80	152 033,32	2779	173 707,93	151 435,85
2727	174 528,99	152 035,34	2780	173 712,93	151 440,10
2728	174 521,23	152 037,58	2781	173 715,64	151 443,05
2729	174 515,49	152 038,44	2782	173 720,96	151 443,80
2730	174 513,82	152 041,50	2783	173 725,32	151 445,05
2731	174 515,18	152 044,54	2784	173 727,84	151 444,19
2732	174 515,37	152 049,27	2785	173 729,52	151 441,31
2733	174 490,09	152 018,93	2786	173 730,27	151 439,02
2734	174 488,58	152 020,46	2787	173 732,80	151 437,66
2735	174 484,86	152 018,95	2788	173 742,24	151 434,24
2736	174 484,17	152 015,40	2789	173 747,56	151 434,13
2737	174 486,86	152 012,51	2790	173 755,86	151 440,78
2738	174 490,91	152 011,31	2791	173 760,19	151 446,85
2739	174 482,68	152 022,85	2792	173 761,89	151 449,98
2740	174 478,13	152 024,22	2793	173 762,15	151 452,77
2741	174 477,28	152 021,69	2794	173 672,74	151 460,10
2742	174 478,45	152 018,97	2795	173 670,13	151 462,31
2743	174 481,31	152 018,29	2796	173 665,57	151 461,99
2744	174 475,72	152 013,40	2797	173 660,53	151 462,69
2745	174 471,51	152 014,27	2798	173 656,56	151 462,37
2746	174 467,10	152 009,72	2799	173 654,70	151 460,00
2747	174 464,37	152 002,29	2800	173 651,56	151 456,21
2748	174 462,14	151 995,02	2801	173 649,53	151 454,86
2749	174 464,33	151 993,32	2802	173 645,99	151 455,81
2750	174 471,99	152 008,68	2803	173 643,22	151 461,23
2751	173 760,81	151 454,55	2804	173 644,42	151 464,78
2752	173 757,01	151 454,90	2805	173 648,65	151 466,71
2753	173 751,70	151 456,02	2806	173 649,09	151 472,80
2754	173 747,07	151 459,68	2807	173 650,12	151 475,84
2755	173 742,85	151 460,12	2808	173 648,61	151 478,30
2756	173 737,66	151 459,97	2809	173 643,71	151 478,74
2757	173 735,03	151 456,09	2810	173 638,16	151 483,42
2758	173 731,63	151 452,64	2811	173 634,73	151 484,76
2759	173 728,42	151 451,80	2812	173 624,93	151 485,23
2760	173 725,90	151 453,42	2813	173 620,56	151 484,06
2761	173 723,81	151 459,18	2814	173 620,72	151 481,18
2762	173 723,59	151 468,40	2815	173 622,73	151 477,71
2763	173 723,61	151 473,31	2816	173 623,30	151 472,12
2764	173 721,10	151 478,22	2817	173 622,10	151 467,90
2765	173 716,89	151 482,13	2818	173 621,92	151 464,09
2766	173 710,33	151 486,05	2819	173 623,34	151 461,63
2767	173 703,24	151 486,25	2820	173 622,15	151 458,93
2768	173 695,11	151 481,71	2821	173 618,77	151 458,77
2769	173 685,77	151 467,87	2822	173 615,31	151 458,96
2770	173 678,31	151 459,95	2823	173 612,86	151 457,87
2771	173 674,09	151 458,49	2824	173 611,92	151 455,67
2772	173 672,80	151 454,10	2825	173 612,21	151 453,21
2773	173 674,57	151 451,89	2826	173 613,59	151 451,43
2774	173 680,97	151 449,58	2827	173 619,07	151 449,47
2775	173 681,38	151 446,79	2828	173 621,25	151 446,07
2776	173 682,13	151 444,25	2829	173 620,10	151 442,44
2777	173 686,82	151 440,54	2830	173 617,05	151 439,32

2831	173 612,89	151 434,60	2884	173 616,98	151 442,96
2832	173 609,76	151 432,50	2885	173 617,67	151 445,75
2833	173 609,59	151 430,64	2886	173 615,90	151 448,12
2834	173 611,02	151 429,87	2887	173 613,29	151 449,74
2835	173 614,82	151 431,72	2888	173 609,67	151 451,79
2836	173 629,91	151 435,63	2889	173 608,84	151 455,26
2837	173 654,74	151 438,41	2890	173 609,02	151 458,81
2838	173 667,34	151 444,62	2891	173 611,90	151 460,07
2839	173 679,35	151 444,68	2892	173 615,03	151 461,07
2840	173 679,86	151 446,37	2893	173 618,57	151 460,97
2841	173 679,11	151 448,40	2894	173 619,92	151 461,56
2842	173 673,63	151 449,61	2895	173 620,02	151 463,59
2843	173 670,77	151 453,68	2896	173 619,69	151 467,82
2844	173 619,32	151 480,76	2897	173 621,40	151 472,04
2845	173 617,66	151 482,51	2898	173 620,83	151 477,88
2846	173 615,45	151 482,30	2899	173 568,86	151 454,42
2847	173 611,04	151 483,17	2900	173 564,04	151 452,07
2848	173 609,10	151 484,19	2901	173 560,49	151 450,14
2849	173 607,09	151 488,09	2902	173 559,80	151 445,91
2850	173 605,15	151 488,86	2903	173 561,98	151 443,54
2851	173 603,63	151 487,34	2904	173 564,58	151 439,72
2852	173 602,69	151 484,89	2905	173 567,78	151 436,58
2853	173 601,41	151 482,78	2906	173 571,23	151 434,45
2854	173 597,95	151 481,44	2907	173 573,35	151 435,71
2855	173 591,88	151 482,90	2908	173 573,78	151 437,74
2856	173 583,69	151 482,94	2909	173 575,32	151 442,05
2857	173 578,27	151 480,00	2910	173 579,12	151 444,48
2858	173 576,40	151 475,69	2911	173 580,99	151 447,02
2859	173 572,76	151 472,57	2912	173 581,51	151 449,30
2860	173 568,96	151 472,84	2913	173 579,66	151 451,67
2861	173 565,66	151 471,00	2914	173 574,01	151 454,49
2862	173 563,52	151 468,32	2915	173 537,03	151 448,29
2863	173 562,57	151 463,84	2916	173 534,85	151 449,91
2864	173 563,84	151 460,17	2917	173 530,46	151 451,61
2865	173 565,10	151 457,63	2918	173 527,01	151 452,47
2866	173 567,63	151 457,11	2919	173 527,08	151 449,77
2867	173 572,19	151 457,27	2920	173 529,77	151 447,30
2868	173 575,48	151 455,98	2921	173 533,74	151 446,53
2869	173 579,94	151 453,17	2922	173 535,59	151 446,94
2870	173 585,40	151 451,46	2923	172 286,77	150 897,41
2871	173 589,78	151 448,90	2924	172 281,53	150 896,75
2872	173 596,94	151 446,68	2925	172 277,97	150 893,55
2873	173 599,60	151 445,23	2926	172 279,14	150 888,81
2874	173 602,63	151 443,44	2927	172 284,71	150 887,60
2875	173 603,47	151 441,41	2928	172 291,47	150 888,93
2876	173 603,20	151 438,78	2929	172 292,66	150 891,46
2877	173 601,34	151 437,18	2930	171 983,16	150 880,97
2878	173 599,52	151 435,74	2931	171 981,99	150 883,85
2879	173 600,23	151 433,21	2932	171 975,75	150 886,59
2880	173 603,68	151 431,08	2933	171 965,46	150 888,83
2881	173 605,88	151 432,34	2934	171 960,54	150 883,43
2882	173 610,79	151 435,62	2935	171 959,67	150 877,51
2883	173 614,86	151 440,09	2936	171 969,12	150 873,41

2937	171 974,40	150 873,75	2942	171 917,28	150 876,18
2938	171 957,74	150 891,82	2943	171 934,46	150 875,15
2939	171 951,85	150 897,26	2944	171 953,30	150 877,79
2940	171 940,58	150 908,98	2945	171 957,21	150 884,88
2941	171 934,17	150 910,70			

Водоохранная зона реки Слезиха

Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы					
№	X, м	Y, м	№	X, м	Y, м
1	174685.84	152090.33	43	175084.15	153378.13
2	174693.80	152115.20	44	175112.31	153425.42
3	174696.44	152147.40	45	175120.76	153453.89
4	174733.33	152191.67	46	175134.95	153469.03
5	174742.11	152206.73	47	175148.74	153489.74
6	174750.07	152231.59	48	175163.11	153522.38
7	174751.87	152250.44	49	175184.88	153538.72
8	174750.58	152272.92	50	175205.42	153568.19
9	174745.22	152295.61	51	175226.61	153589.11
10	174761.36	152350.25	52	175250.79	153620.57
11	174770.26	152421.85	53	175269.76	153633.21
12	174785.57	152446.32	54	175289.82	153655.83
13	174793.80	152471.28	55	175300.51	153674.01
14	174812.20	152486.59	56	175308.96	153702.00
15	174823.46	152499.89	57	175325.04	153732.53
16	174846.33	152541.87	58	175336.83	153763.08
17	174854.59	152586.00	59	175346.42	153814.81
18	174853.41	152610.14	60	175369.53	153827.18
19	174848.56	152628.27	61	175382.93	153838.33
20	174855.48	152657.58	62	175397.64	153855.89
21	174870.28	152674.10	63	175412.01	153880.05
22	174879.06	152689.16	64	175422.11	153904.12
23	174898.10	152741.10	65	175425.94	153931.27
24	174901.28	152760.22	66	175425.08	153973.92
25	174927.12	152791.16	67	175419.63	153997.65
26	174941.80	152831.97	68	175425.65	154013.86
27	174993.78	152877.40	69	175429.17	154039.73
28	175007.90	152899.36	70	175423.30	154074.73
29	175018.50	152929.95	71	175447.40	154100.35
30	175021.56	152954.08	72	175462.73	154120.98
31	175020.11	152971.45	73	175470.17	154136.75
32	175000.93	153021.42	74	175482.88	154180.38
33	175009.47	153049.23	75	175514.63	154214.98
34	175019.44	153067.90	76	175532.08	154253.59
35	175043.89	153102.34	77	175544.32	154250.46
36	175053.02	153135.84	78	175561.68	154248.86
37	175050.15	153170.45	79	175587.58	154252.15
38	175038.07	153201.48	80	175622.39	154266.04
39	175034.23	153256.76	81	175636.72	154275.97
40	175033.38	153291.91	82	175650.72	154290.33
41	175040.50	153336.46	83	175677.96	154287.72
42	175069.65	153359.95	84	175748.36	154292.21



85	175785.82	154292.76	139	176816.40	155541.04
86	175803.05	154284.38	140	176814.97	155558.42
87	175819.87	154279.79	141	176808.27	155581.31
88	175855.39	154277.98	142	176793.11	155612.23
89	175907.43	154290.32	143	176789.54	155630.73
90	175933.30	154304.29	144	176813.77	155667.57
91	175957.03	154304.89	145	176828.06	155712.87
92	175971.31	154307.47	146	176831.60	155738.74
93	175997.69	154298.70	147	176826.92	155769.51
94	176027.31	154297.26	148	176832.19	155786.28
95	176058.17	154303.86	149	176849.64	155810.76
96	176082.34	154313.74	150	176859.75	155834.82
97	176112.34	154337.30	151	176863.29	155860.69
98	176146.96	154375.57	152	176861.38	155882.53
99	176158.54	154384.49	153	176872.82	155915.54
100	176208.86	154410.65	154	176877.75	155945.60
101	176240.91	154431.54	155	176893.37	155980.18
102	176261.66	154449.06	156	176896.48	155997.33
103	176280.85	154468.47	157	176896.00	156024.15
104	176298.80	154492.60	158	176907.50	156056.89
105	176318.84	154511.24	159	176910.27	156077.76
106	176343.04	154551.51	160	176941.83	156117.28
107	176366.38	154575.04	161	176969.29	156164.27
108	176403.21	154595.65	162	176977.27	156189.12
109	176427.16	154605.92	163	176978.58	156218.88
110	176456.88	154626.92	164	176982.06	156228.08
111	176480.62	154650.93	165	177021.26	156252.40
112	176500.80	154666.44	166	177043.46	156277.32
113	176529.88	154704.68	167	177074.81	156277.90
114	176552.53	154717.30	168	177094.96	156282.39
115	176574.02	154734.57	169	177114.20	156289.34
116	176584.54	154746.91	170	177155.61	156316.06
117	176604.13	154757.37	171	177176.65	156336.10
118	176617.54	154768.51	172	177201.95	156346.17
119	176677.40	154834.85	173	177221.28	156359.07
120	176708.04	154882.97	174	177238.04	156376.87
121	176732.43	154931.53	175	177255.77	156404.54
122	176737.02	154948.35	176	177285.02	156423.00
123	176739.15	154976.75	177	177313.38	156451.95
124	176751.35	155013.34	178	177364.04	156513.61
125	176789.40	155052.27	179	177381.21	156540.89
126	176827.48	155114.82	180	177390.22	156563.16
127	176836.18	155143.97	181	177421.88	156594.79
128	176842.71	155220.52	182	177434.05	156617.88
129	176861.57	155236.47	183	177438.65	156634.69
130	176875.89	155255.45	184	177440.41	156653.73
131	176897.31	155310.13	185	177437.14	156679.63
132	176898.58	155336.21	186	177431.26	156696.04
133	176889.75	155369.80	187	177417.35	156718.13
134	176866.75	155415.44	188	177405.09	156730.51
135	176846.50	155436.99	189	177383.14	156744.66
136	176830.33	155483.40	190	177358.29	156752.63
137	176816.45	155505.49	191	177330.54	156753.95
138	176813.32	155517.05	192	177305.02	156748.43

193	177281.81	156736.50	247	176592.24	155704.64
194	177233.36	156691.48	248	176584.20	155675.16
195	177213.60	156662.49	249	176577.83	155640.50
196	177198.83	156630.70	250	176577.75	155623.07
197	177157.48	156580.32	251	176583.27	155597.56
198	177115.97	156555.84	252	176594.47	155574.28
199	177093.16	156533.66	253	176604.87	155536.39
200	177078.36	156526.79	254	176605.61	155508.32
201	177054.95	156510.85	255	176614.21	155473.69
202	177037.96	156492.70	256	176613.29	155432.11
203	177035.67	156498.80	257	176619.79	155409.95
204	177023.58	156527.48	258	176630.54	155389.38
205	177025.05	156618.81	259	176636.32	155353.28
206	177045.01	156680.41	260	176653.89	155322.76
207	177054.50	156766.31	261	176636.63	155294.65
208	177059.02	156864.76	262	176626.52	155263.93
209	177056.89	156885.96	263	176625.09	155240.10
210	177049.38	156909.71	264	176630.92	155203.50
211	177040.75	156924.86	265	176621.91	155183.69
212	177016.32	156949.54	266	176604.66	155162.97
213	177001.27	156958.34	267	176586.72	155153.18
214	176980.95	156965.57	268	176573.31	155142.04
215	176965.56	156968.23	269	176553.26	155113.69
216	176948.13	156968.32	270	176544.52	155086.72
217	176930.95	156965.38	271	176537.53	155017.23
218	176914.54	156959.50	272	176519.44	154985.92
219	176892.45	156945.59	273	176494.83	154973.46
220	176872.85	156924.52	274	176475.50	154955.92
221	176858.01	156893.12	275	176456.92	154925.27
222	176850.60	156780.57	276	176436.02	154902.69
223	176843.09	156717.73	277	176425.50	154883.78
224	176823.77	156666.52	278	176369.37	154846.40
225	176820.24	156642.15	279	176350.04	154828.86
226	176817.88	156498.29	280	176335.91	154806.91
227	176823.40	156472.77	281	176328.17	154784.43
228	176840.62	156434.65	282	176261.53	154749.81
229	176844.63	156385.81	283	176225.19	154722.40
230	176823.61	156366.76	284	176186.02	154685.06
231	176791.63	156319.04	285	176161.41	154642.77
232	176767.14	156260.92	286	176129.31	154610.42
233	176764.40	156221.54	287	176117.57	154593.00
234	176744.62	156198.75	288	176090.66	154576.22
235	176722.07	156164.46	289	176043.93	154552.78
236	176707.35	156132.67	290	176001.90	154518.59
237	176701.02	156091.98	291	175982.22	154518.19
238	176687.87	156048.45	292	175955.04	154513.80
239	176686.50	156024.18	293	175919.47	154519.80
240	176667.91	155992.24	294	175897.22	154520.44
241	176657.93	155963.30	295	175871.71	154514.91
242	176651.66	155890.62	296	175843.24	154499.85
243	176638.24	155869.37	297	175829.43	154502.20
244	176615.15	155805.08	298	175799.18	154502.34
245	176609.65	155778.90	299	175769.65	154495.28
246	176605.72	155732.86	300	175736.62	154495.70

301	175684.00	154491.83	355	174747.19	152898.01
302	175660.03	154499.48	356	174732.57	152883.27
303	175642.51	154502.11	357	174719.07	152862.60
304	175625.69	154502.13	358	174701.52	152822.68
305	175572.64	154489.46	359	174697.91	152796.32
306	175528.32	154465.14	360	174683.10	152784.28
307	175488.38	154477.11	361	174672.04	152771.27
308	175471.02	154478.71	362	174653.73	152737.83
309	175442.73	154477.82	363	174647.71	152707.24
310	175418.61	154472.42	364	174636.56	152687.91
311	175397.70	154462.78	365	174629.24	152664.43
312	175383.38	154452.85	366	174627.99	152638.36
313	175365.65	154433.68	367	174630.97	152621.26
314	175353.63	154412.30	368	174610.79	152603.08
315	175342.30	154382.40	369	174596.67	152581.12
316	175335.26	154326.20	370	174588.20	152553.47
317	175321.88	154310.97	371	174587.52	152522.91
318	175290.34	154262.03	372	174570.00	152497.24
319	175275.25	154218.62	373	174560.69	152460.01
320	175251.93	154209.00	374	174551.12	152436.45
321	175231.15	154193.21	375	174547.60	152410.58
322	175216.56	154174.89	376	174552.57	152379.31
323	175202.28	154148.03	377	174532.78	152353.07
324	175196.51	154122.57	378	174519.53	152317.86
325	175196.02	154098.98	379	174518.29	152291.78
326	175203.48	154057.55	380	174523.60	152267.00
327	175193.39	154032.86	381	174496.43	152245.45
328	175189.87	154007.00	382	174477.73	152224.48
329	175192.97	153980.47	383	174465.58	152201.37
330	175198.96	153960.38	384	174459.49	152174.37
331	175168.26	153922.28	385	174426.54	152131.86
332	175144.67	153877.01	386	174402.00	152130.69
333	175139.08	153853.22	387	174371.40	152121.27
334	175137.11	153810.17	388	174349.33	152107.34
335	175118.90	153777.36	389	174331.61	152088.16
336	175096.69	153757.11	390	174319.90	152066.09
337	175073.03	153723.64	391	174301.98	152046.90
338	175041.24	153695.65	392	174291.30	152028.68
339	175016.26	153680.53	393	174285.27	152012.32
340	174979.72	153642.85	394	174281.81	151987.67
341	174967.56	153619.74	395	174242.88	151948.59
342	174959.10	153583.20	396	174217.64	151912.30
343	174947.18	153566.96	397	174209.35	151885.41
344	174911.95	153497.53	398	174208.18	151846.37
345	174897.00	153485.79	399	174203.25	151823.14
346	174873.25	153459.46	400	174194.28	151811.08
347	174845.42	153403.95	401	174172.10	151811.79
348	174828.43	153305.58	402	174156.79	151809.31
349	174833.65	153161.26	403	174135.09	151802.11
350	174783.00	153008.39	404	174119.96	151793.45
351	174779.48	152982.52	405	174051.88	151729.10
352	174781.37	152963.08	406	174035.83	151704.38
353	174767.71	152947.58	407	174023.34	151674.48
354	174758.93	152932.52	408	174004.66	151658.32

409	173976.60	151643.05	463	172427.98	151136.49
410	173954.72	151635.56	464	172404.84	151114.36
411	173941.95	151628.50	465	172379.83	151074.45
412	173902.48	151596.84	466	172367.21	151044.10
413	173877.29	151598.57	467	172339.56	151030.75
414	173842.68	151594.35	468	172321.16	151014.30
415	173825.82	151589.90	469	172304.96	151017.33
416	173806.62	151580.63	470	172287.99	151018.05
417	173791.62	151589.36	471	172262.09	151014.74
418	173775.26	151595.39	472	172245.69	151008.84
419	173749.40	151598.90	473	172229.28	150999.21
420	173728.89	151596.86	474	172166.50	150976.26
421	173707.01	151589.85	475	172150.06	150966.61
422	173685.77	151588.52	476	172118.79	150968.77
423	173664.09	151582.16	477	172091.84	150965.47
424	173614.59	151591.15	478	172023.44	150979.71
425	173588.51	151590.11	479	172011.01	150984.88
426	173549.57	151578.82	480	171983.72	151003.85
427	173526.75	151567.95	481	171963.21	151010.07
428	173508.56	151569.72	482	171963.28	151006.67
429	173491.19	151568.27	483	171959.54	151001.43
430	173439.74	151551.41	484	171950.14	151001.24
431	173415.84	151545.96	485	171932.64	151002.85
432	173392.64	151533.99	486	171911.85	151001.83
433	173374.25	151517.43	487	171908.11	150996.58
434	173354.88	151519.42	488	171910.28	150990.43
435	173337.51	151517.97	489	171917.49	150989.53
436	173288.75	151504.01	490	171932.13	150983.33
437	173250.34	151485.88	491	171939.55	150978.26
438	173216.62	151466.23	492	171943.25	150973.43
439	173160.34	151411.58	493	171946.26	150959.82
440	173145.73	151411.32	494	171938.00	150945.49
441	173119.23	151405.37	495	171934.46	150936.52
442	173099.65	151404.02	496	171934.69	150914.92
443	173074.73	151396.27	497	171941.11	150913.38
444	173035.70	151371.31	498	171953.51	150899.37
445	173011.80	151350.93	499	171961.08	150892.90
446	172953.30	151331.49	500	171965.98	150893.22
447	172910.64	151312.39	501	171979.15	150890.13
448	172887.53	151296.12	502	171987.91	150885.02
449	172810.55	151274.55	503	172017.23	150878.81
450	172772.24	151258.86	504	172091.28	150863.46
451	172740.29	151251.66	505	172118.40	150868.78
452	172686.27	151227.91	506	172163.95	150865.22
453	172665.86	151228.37	507	172183.03	150863.62
454	172640.35	151222.82	508	172189.29	150865.96
455	172590.51	151195.55	509	172200.47	150876.92
456	172564.64	151189.19	510	172208.41	150885.47
457	172549.41	151183.03	511	172225.61	150891.21
458	172521.94	151178.13	512	172231.34	150889.33
459	172501.19	151169.20	513	172234.87	150882.88
460	172487.04	151159.47	514	172237.06	150881.18
461	172466.45	151156.33	515	172240.61	150882.86
462	172450.05	151150.43	516	172240.13	150889.63

517	172242.85	150895.72	571	172483.82	151052.22
518	172247.43	150898.74	572	172488.23	151056.18
519	172252.67	150901.94	573	172491.96	151059.64
520	172259.44	150903.78	574	172500.23	151059.78
521	172265.52	150904.26	575	172510.52	151056.69
522	172270.41	150902.21	576	172519.22	151057.08
523	172274.79	150900.84	577	172522.34	151054.44
524	172278.34	150899.64	578	172526.88	151056.63
525	172284.04	150899.96	579	172530.19	151059.15
526	172287.08	150901.47	580	172534.41	151059.81
527	172283.40	150910.45	581	172538.56	151062.00
528	172287.60	150918.05	582	172541.27	151064.78
529	172294.75	150917.86	583	172543.23	151068.66
530	172301.28	150913.13	584	172547.89	151080.13
531	172304.32	150905.13	585	172550.86	151082.40
532	172303.77	150894.97	586	172554.24	151083.24
533	172324.10	150886.43	587	172557.53	151081.79
534	172378.62	150890.96	588	172559.97	151079.49
535	172387.87	150896.79	589	172560.88	151076.53
536	172390.01	150903.75	590	172562.57	151074.83
537	172388.15	150909.04	591	172565.10	151075.58
538	172391.20	150913.09	592	172567.05	151077.69
539	172397.61	150915.16	593	172570.18	151078.78
540	172403.34	150917.57	594	172574.23	151077.74
541	172403.52	150921.29	595	172577.68	151073.84
542	172400.35	150923.29	596	172581.81	151071.71
543	172395.81	150930.03	597	172585.81	151068.98
544	172393.71	150940.90	598	172587.66	151068.38
545	172396.60	150948.61	599	172589.61	151069.56
546	172399.24	150948.72	600	172591.31	151072.69
547	172400.92	150946.69	601	172592.76	151076.91
548	172399.39	150944.15	602	172596.31	151078.17
549	172397.01	150940.61	603	172599.77	151078.24
550	172399.00	150931.63	604	172600.62	151079.33
551	172401.35	150927.22	605	172599.36	151080.35
552	172404.88	150924.33	606	172593.88	151082.66
553	172406.77	150932.11	607	172591.44	151085.29
554	172407.80	150937.18	608	172590.69	151088.60
555	172410.53	150943.43	609	172591.97	151091.21
556	172411.05	150947.49	610	172593.92	151093.58
557	172409.38	150951.73	611	172596.54	151094.24
558	172412.43	150954.76	612	172624.86	151100.90
559	172420.03	150954.06	613	172640.82	151101.94
560	172433.02	150951.47	614	172648.55	151114.18
561	172441.32	150957.70	615	172674.19	151128.72
562	172446.40	150960.39	616	172697.31	151124.90
563	172449.13	150967.32	617	172723.77	151132.23
564	172448.99	150975.61	618	172738.92	151142.91
565	172466.23	151024.11	619	172774.13	151157.56
566	172471.15	151028.66	620	172800.57	151162.37
567	172477.82	151029.57	621	172844.38	151180.45
568	172480.20	151033.62	622	172879.16	151189.60
569	172479.73	151041.75	623	172914.62	151199.87
570	172481.20	151049.78	624	172947.40	151206.21

625	172951.64	151209.58	679	173273.66	151384.08
626	172952.52	151218.46	680	173279.15	151385.50
627	172955.83	151223.19	681	173285.18	151384.53
628	172993.91	151240.11	682	173287.88	151382.48
629	173039.41	151254.21	683	173290.57	151380.78
630	173065.56	151264.85	684	173297.94	151387.27
631	173092.74	151289.17	685	173298.30	151396.72
632	173096.86	151290.26	686	173299.99	151399.08
633	173100.52	151292.19	687	173303.96	151398.90
634	173103.64	151292.51	688	173307.42	151397.11
635	173105.83	151291.15	689	173310.03	151396.93
636	173106.25	151289.63	690	173312.91	151397.68
637	173105.31	151288.36	691	173318.68	151406.88
638	173104.13	151288.87	692	173322.58	151409.91
639	173102.03	151290.57	693	173326.27	151409.89
640	173100.51	151289.48	694	173330.09	151408.35
641	173100.58	151288.04	695	173332.54	151409.78
642	173102.18	151285.92	696	173335.74	151412.48
643	173104.37	151285.15	697	173340.05	151414.49
644	173106.31	151285.23	698	173343.52	151416.85
645	173108.61	151288.18	699	173350.70	151417.66
646	173112.54	151289.92	700	173354.49	151419.42
647	173112.21	151296.86	701	173359.88	151418.22
648	173113.33	151302.78	702	173364.35	151415.32
649	173116.63	151305.47	703	173366.19	151411.68
650	173120.26	151303.85	704	173368.55	151409.89
651	173122.69	151299.86	705	173371.33	151409.71
652	173124.45	151297.37	706	173374.63	151411.05
653	173127.15	151297.48	707	173379.71	151415.94
654	173128.34	151299.33	708	173383.69	151416.94
655	173128.02	151303.23	709	173399.68	151415.27
656	173130.81	151304.99	710	173409.99	151418.44
657	173134.69	151304.05	711	173429.67	151427.50
658	173136.45	151302.04	712	173442.19	151432.11
659	173139.74	151299.46	713	173444.90	151435.48
660	173143.12	151300.54	714	173446.04	151445.88
661	173147.54	151306.45	715	173449.67	151451.85
662	173154.06	151311.67	716	173456.43	151452.75
663	173180.23	151311.23	717	173460.88	151450.54
664	173198.40	151317.16	718	173463.22	151446.72
665	173221.13	151326.95	719	173465.67	151445.78
666	173233.29	151333.08	720	173466.94	151446.37
667	173234.99	151335.53	721	173467.71	151449.33
668	173234.33	151340.44	722	173472.38	151455.82
669	173234.69	151344.83	723	173479.73	151458.67
670	173238.24	151347.10	724	173482.44	151461.03
671	173240.87	151350.22	725	173486.07	151460.76
672	173249.67	151354.50	726	173488.27	151461.68
673	173255.25	151356.94	727	173489.35	151463.20
674	173259.30	151361.13	728	173495.02	151465.21
675	173258.98	151364.77	729	173499.70	151464.26
676	173260.76	151368.23	730	173503.17	151465.34
677	173264.82	151369.14	731	173504.02	151468.05
678	173268.19	151372.83	732	173508.16	151469.72

733	173515.16	151467.16	787	173723.81	151480.41
734	173522.06	151461.72	788	173726.66	151474.65
735	173527.69	151455.43	789	173725.87	151467.63
736	173533.91	151452.28	790	173726.43	151459.76
737	173538.98	151449.47	791	173728.61	151455.27
738	173543.01	151449.53	792	173730.63	151455.09
739	173546.13	151447.91	793	173732.50	151457.03
740	173549.51	151447.82	794	173735.89	151462.52
741	173553.56	151448.14	795	173742.73	151462.66
742	173558.38	151450.91	796	173747.24	151461.46
743	173562.87	151454.36	797	173750.38	151463.39
744	173563.22	151456.90	798	173754.53	151468.43
745	173561.88	151458.93	799	173757.84	151472.98
746	173560.21	151464.19	800	173757.86	151477.72
747	173561.41	151469.51	801	173756.69	151481.53
748	173563.87	151473.31	802	173754.60	151485.77
749	173569.01	151474.28	803	173749.80	151489.68
750	173572.30	151474.18	804	173747.71	151492.90
751	173575.01	151476.54	805	173747.72	151496.79
752	173577.14	151481.61	806	173748.15	151498.74
753	173583.40	151484.71	807	173749.00	151498.90
754	173592.49	151484.51	808	173749.50	151497.80
755	173597.81	151483.81	809	173749.23	151493.15
756	173600.01	151484.23	810	173750.91	151490.60
757	173601.09	151485.74	811	173755.87	151486.95
758	173603.03	151490.39	812	173758.21	151481.52
759	173605.48	151491.56	813	173759.97	151478.05
760	173608.51	151489.86	814	173760.63	151472.55
761	173609.93	151486.05	815	173758.08	151468.07
762	173611.53	151484.43	816	173753.49	151461.66
763	173614.74	151484.17	817	173753.23	151458.70
764	173620.06	151485.92	818	173764.62	151456.65
765	173624.50	151487.23	819	173769.98	151458.13
766	173635.30	151486.48	820	173795.13	151468.14
767	173638.93	151485.19	821	173800.06	151475.73
768	173644.73	151480.09	822	173807.51	151479.76
769	173649.96	151479.90	823	173830.64	151481.36
770	173652.57	151476.59	824	173836.39	151482.36
771	173651.71	151472.45	825	173859.65	151495.80
772	173650.25	151466.03	826	173883.30	151498.75
773	173645.84	151461.39	827	173892.87	151494.82
774	173647.77	151458.51	828	173895.20	151487.20
775	173650.39	151459.09	829	173892.81	151480.78
776	173652.84	151461.20	830	173901.39	151472.28
777	173655.46	151465.33	831	173911.82	151469.18
778	173660.36	151465.82	832	173917.41	151472.88
779	173665.84	151464.95	833	173919.14	151485.73
780	173670.14	151464.93	834	173923.89	151490.44
781	173674.19	151462.55	835	173931.48	151487.71
782	173683.25	151470.08	836	173935.13	151488.50
783	173693.27	151485.10	837	173942.31	151494.77
784	173702.74	151489.97	838	173964.81	151505.68
785	173711.69	151488.92	839	173976.89	151530.16
786	173718.76	151484.83	840	173996.62	151544.76

841	174015.21	151550.10	895	174157.51	151683.17
842	174046.76	151567.65	896	174161.05	151682.74
843	174061.85	151571.63	897	174166.68	151687.24
844	174072.80	151567.44	898	174169.14	151689.26
845	174077.69	151565.56	899	174169.84	151695.85
846	174079.04	151566.48	900	174174.93	151703.02
847	174079.39	151568.01	901	174174.02	151707.34
848	174078.39	151572.41	902	174176.99	151711.31
849	174074.02	151576.91	903	174180.41	151712.14
850	174072.77	151580.47	904	174190.32	151709.39
851	174074.56	151585.03	905	174199.96	151703.26
852	174078.81	151591.35	906	174204.43	151703.58
853	174086.89	151596.12	907	174210.95	151706.94
854	174094.48	151595.42	908	174221.03	151706.73
855	174101.21	151589.30	909	174226.63	151703.15
856	174105.68	151588.35	910	174233.99	151696.53
857	174111.68	151589.17	911	174241.00	151697.09
858	174114.64	151591.95	912	174247.84	151702.46
859	174113.22	151594.83	913	174253.62	151713.34
860	174107.32	151597.31	914	174260.74	151721.77
861	174103.45	151600.62	915	174264.83	151730.05
862	174102.63	151605.96	916	174264.75	151732.84
863	174103.32	151609.59	917	174270.09	151736.96
864	174107.30	151614.57	918	174272.88	151739.40
865	174111.46	151619.20	919	174272.63	151743.21
866	174117.44	151621.10	920	174276.61	151748.35
867	174121.09	151626.84	921	174277.81	151752.24
868	174121.19	151629.54	922	174277.91	151756.38
869	174119.93	151631.24	923	174278.87	151757.76
870	174117.14	151631.34	924	174287.47	151766.47
871	174114.28	151632.36	925	174294.06	151768.22
872	174115.04	151634.81	926	174297.19	151769.56
873	174118.43	151636.07	927	174299.63	151773.25
874	174120.95	151635.13	928	174306.00	151783.29
875	174122.39	151636.22	929	174309.75	151792.33
876	174127.06	151642.80	930	174312.21	151795.62
877	174126.41	151648.05	931	174310.62	151798.33
878	174126.29	151661.75	932	174307.75	151799.36
879	174128.23	151664.51	933	174304.31	151803.52
880	174138.46	151669.72	934	174302.47	151808.34
881	174145.63	151667.32	935	174302.81	151814.31
882	174146.54	151663.26	936	174306.31	151822.58
883	174145.09	151660.22	937	174310.71	151825.35
884	174145.76	151658.61	938	174316.80	151827.62
885	174148.37	151658.17	939	174320.78	151831.49
886	174156.47	151656.87	940	174324.43	151837.73
887	174160.36	151657.36	941	174325.64	151843.56
888	174161.21	151659.81	942	174324.98	151847.12
889	174157.34	151663.04	943	174322.28	151848.74
890	174151.62	151668.14	944	174319.07	151848.41
891	174148.52	151673.48	945	174311.83	151851.49
892	174147.45	151679.49	946	174306.89	151862.06
893	174150.07	151685.13	947	174308.10	151869.67
894	174155.24	151686.10	948	174317.25	151877.07



949	174319.22	151884.00	1003	174437.19	152018.02
950	174322.95	151888.30	1004	174440.83	152019.45
951	174338.60	151897.41	1005	174444.79	152019.68
952	174340.90	151902.48	1006	174447.87	152018.99
953	174341.77	151907.51	1007	174450.44	152016.11
954	174348.33	151912.89	1008	174452.28	152014.15
955	174355.67	151912.02	1009	174453.37	152010.94
956	174359.26	151913.02	1010	174452.93	152007.98
957	174362.56	151915.54	1011	174450.81	152003.50
958	174366.29	151920.30	1012	174452.90	151999.69
959	174369.60	151923.08	1013	174455.74	151997.82
960	174368.86	151927.31	1014	174459.88	151998.73
961	174365.33	151930.97	1015	174462.53	152006.06
962	174369.24	151938.22	1016	174466.95	152014.09
963	174376.33	151939.21	1017	174472.28	152018.13
964	174379.37	151939.87	1018	174474.74	152020.58
965	174379.92	151949.18	1019	174474.75	152028.17
966	174384.15	151952.88	1020	174478.13	152029.87
967	174391.08	151953.70	1021	174478.27	152032.72
968	174394.62	151954.02	1022	174486.23	152039.45
969	174394.97	151957.23	1023	174492.84	152045.01
970	174393.64	151961.98	1024	174502.97	152057.17
971	174394.34	151966.88	1025	174505.10	152060.80
972	174393.85	151971.79	1026	174507.35	152063.30
973	174390.99	151974.17	1027	174508.20	152066.51
974	174387.95	151973.33	1028	174508.01	152069.83
975	174382.72	151975.22	1029	174507.34	152071.61
976	174381.73	151980.80	1030	174507.94	152073.81
977	174381.76	151986.05	1031	174511.24	152075.57
978	174383.46	151988.91	1032	174529.07	152082.09
979	174387.34	151989.24	1033	174533.61	152082.82
980	174389.77	151990.64	1034	174535.75	152085.20
981	174393.50	151993.59	1035	174536.19	152087.90
982	174399.49	151993.40	1036	174534.68	152090.28
983	174405.57	151994.72	1037	174532.66	152091.30
984	174406.85	151998.19	1038	174530.38	152092.32
985	174412.86	152001.80	1039	174527.61	152096.90
986	174419.04	152005.92	1040	174528.31	152101.30
987	174421.83	152008.44	1041	174531.19	152104.75
988	174422.52	152012.16	1042	174535.93	152107.02
989	174423.13	152014.95	1043	174540.15	152106.49
990	174424.40	152017.65	1044	174544.10	152103.68
991	174422.89	152019.18	1045	174546.53	152099.45
992	174419.17	152018.69	1046	174547.17	152095.89
993	174413.87	152020.99	1047	174549.44	152094.02
994	174412.17	152025.15	1048	174552.48	152093.25
995	174413.29	152030.47	1049	174555.60	152094.59
996	174418.96	152032.14	1050	174557.29	152103.19
997	174423.34	152031.87	1051	174558.84	152112.65
998	174426.80	152030.92	1052	174560.22	152119.08
999	174430.08	152027.95	1053	174565.47	152123.79
1000	174432.10	152025.05	1054	174576.28	152124.59
1001	174432.98	152021.17	1055	174590.15	152131.81
1002	174435.00	152018.79	1056	174592.19	152135.18

1057	174589.50	152138.24	1111	174691.23	152500.85
1058	174587.33	152142.98	1112	174690.39	152502.63
1059	174590.38	152147.20	1113	174690.23	152504.57
1060	174592.43	152152.10	1114	174691.08	152506.22
1061	174590.93	152156.50	1115	174698.50	152513.23
1062	174585.07	152169.04	1116	174699.94	152516.18
1063	174581.53	152169.23	1117	174699.63	152521.00
1064	174572.20	152159.28	1118	174695.25	152525.17
1065	174563.25	152156.95	1119	174691.73	152529.92
1066	174558.71	152162.55	1120	174691.06	152531.87
1067	174559.41	152166.78	1121	174687.61	152533.40
1068	174564.83	152172.51	1122	174686.61	152535.69
1069	174574.31	152179.74	1123	174687.12	152538.48
1070	174582.44	152184.95	1124	174692.88	152542.60
1071	174605.78	152207.14	1125	174696.01	152543.43
1072	174613.75	152215.40	1126	174697.79	152546.05
1073	174623.69	152220.05	1127	174702.70	152550.51
1074	174633.86	152231.17	1128	174705.25	152553.96
1075	174636.43	152240.13	1129	174708.55	152554.80
1076	174636.96	152246.22	1130	174714.11	152554.10
1077	174641.87	152250.76	1131	174720.18	152551.87
1078	174647.11	152252.26	1132	174728.12	152552.51
1079	174648.31	152255.81	1133	174734.96	152554.26
1080	174646.32	152265.12	1134	174740.36	152558.78
1081	174642.97	152270.38	1135	174745.64	152569.93
1082	174632.56	152283.45	1136	174750.73	152577.41
1083	174623.81	152290.08	1137	174753.16	152593.28
1084	174617.94	152300.09	1138	174747.74	152607.93
1085	174621.51	152306.96	1139	174744.80	152611.24
1086	174635.73	152314.52	1140	174739.56	152609.66
1087	174647.44	152330.87	1141	174734.68	152611.88
1088	174653.22	152341.51	1142	174731.67	152619.33
1089	174654.47	152357.06	1143	174732.64	152630.33
1090	174659.59	152369.52	1144	174731.99	152634.45
1091	174660.30	152378.48	1145	174731.25	152639.78
1092	174661.51	152385.41	1146	174728.40	152644.11
1093	174660.86	152391.33	1147	174727.65	152646.65
1094	174654.30	152397.62	1148	174728.84	152648.84
1095	174649.78	152405.59	1149	174740.10	152656.32
1096	174647.60	152410.16	1150	174748.21	152659.16
1097	174649.82	152414.72	1151	174753.21	152664.30
1098	174653.22	152420.97	1152	174754.15	152665.99
1099	174665.40	152426.50	1153	174753.14	152667.85
1100	174667.61	152430.72	1154	174748.69	152673.03
1101	174667.13	152437.65	1155	174747.19	152678.03
1102	174660.42	152447.15	1156	174747.56	152703.23
1103	174660.45	152454.60	1157	174753.51	152713.27
1104	174673.49	152465.71	1158	174761.37	152717.21
1105	174684.13	152477.16	1159	174770.40	152717.93
1106	174690.07	152482.97	1160	174775.92	152724.93
1107	174694.51	152489.37	1161	174785.92	152733.51
1108	174695.16	152492.33	1162	174796.87	152768.65
1109	174694.79	152495.84	1163	174798.00	152796.38
1110	174691.98	152500.08	1164	174808.90	152818.66

1165	174835.00	152843.58	1219	175183.17	153700.73
1166	174849.38	152889.87	1220	175202.96	153711.63
1167	174883.94	152919.49	1221	175207.88	153717.36
1168	174913.07	152943.04	1222	175207.74	153722.44
1169	174917.85	152956.22	1223	175206.07	153727.18
1170	174910.48	152969.44	1224	175208.46	153732.92
1171	174904.43	152974.20	1225	175223.60	153759.91
1172	174889.57	152973.25	1226	175231.93	153774.25
1173	174882.15	152975.65	1227	175234.36	153787.43
1174	174879.48	152982.09	1228	175239.47	153798.23
1175	174884.26	152993.91	1229	175242.58	153814.12
1176	174916.95	153098.13	1230	175241.59	153820.38
1177	174924.92	153107.57	1231	175236.90	153827.84
1178	174927.20	153125.99	1232	175238.49	153842.38
1179	174933.48	153134.25	1233	175250.01	153853.32
1180	174946.84	153141.64	1234	175251.55	153857.37
1181	174949.39	153146.02	1235	175250.57	153865.50
1182	174947.73	153150.77	1236	175273.32	153893.64
1183	174936.29	153158.94	1237	175285.34	153902.89
1184	174933.29	153169.10	1238	175299.20	153907.39
1185	174932.43	153203.78	1239	175310.70	153912.07
1186	174928.59	153250.98	1240	175313.25	153915.44
1187	174928.12	153297.67	1241	175314.80	153922.20
1188	174939.24	153369.34	1242	175322.94	153931.13
1189	174949.79	153388.91	1243	175322.63	153936.88
1190	174954.91	153401.74	1244	175317.94	153945.02
1191	174965.42	153412.86	1245	175321.72	153959.55
1192	174979.64	153422.94	1246	175319.71	153962.77
1193	174996.92	153436.40	1247	175311.45	153965.18
1194	175002.69	153442.80	1248	175291.35	153998.42
1195	175004.28	153459.37	1249	175289.86	154006.54
1196	175009.54	153466.62	1250	175292.93	154012.95
1197	175015.96	153467.44	1251	175303.78	154023.05
1198	175018.67	153469.96	1252	175319.02	154033.13
1199	175018.02	153474.70	1253	175321.77	154045.63
1200	175016.71	153485.19	1254	175306.94	154050.44
1201	175025.21	153497.50	1255	175303.97	154064.32
1202	175033.56	153516.58	1256	175301.67	154077.52
1203	175051.52	153531.55	1257	175296.02	154098.52
1204	175057.98	153542.51	1258	175296.09	154113.40
1205	175062.23	153548.08	1259	175301.53	154122.17
1206	175061.92	153555.86	1260	175310.96	154116.72
1207	175058.28	153571.10	1261	175317.04	154117.70
1208	175061.38	153585.12	1262	175330.42	154127.79
1209	175080.20	153603.64	1263	175359.41	154156.74
1210	175108.25	153610.62	1264	175368.74	154167.36
1211	175114.18	153615.67	1265	175372.31	154172.92
1212	175117.96	153631.55	1266	175372.00	154178.50
1213	175125.25	153638.45	1267	175368.64	154181.56
1214	175134.72	153643.32	1268	175369.67	154185.79
1215	175147.77	153655.94	1269	175372.22	154189.50
1216	175158.31	153671.12	1270	175379.16	154194.20
1217	175169.50	153683.24	1271	175381.37	154198.08
1218	175173.00	153692.49	1272	175380.72	154201.97

1273	175376.52	154207.74	1327	175679.80	154391.27
1274	175376.71	154211.63	1328	175703.94	154393.02
1275	175387.74	154224.26	1329	175717.77	154392.78
1276	175391.15	154232.20	1330	175742.60	154395.88
1277	175397.26	154239.78	1331	175779.21	154395.03
1278	175403.53	154253.24	1332	175796.78	154398.50
1279	175412.16	154258.44	1333	175807.43	154402.68
1280	175419.08	154260.27	1334	175820.25	154402.62
1281	175425.55	154272.25	1335	175827.83	154398.87
1282	175429.45	154274.60	1336	175839.56	154381.39
1283	175432.02	154283.04	1337	175846.47	154380.35
1284	175435.93	154290.80	1338	175861.69	154387.38
1285	175437.98	154296.04	1339	175871.14	154387.16
1286	175433.81	154306.37	1340	175876.40	154391.88
1287	175435.53	154312.62	1341	175877.11	154400.50
1288	175435.25	154326.15	1342	175878.66	154405.73
1289	175436.96	154330.54	1343	175884.74	154407.90
1290	175442.21	154334.24	1344	175905.47	154420.78
1291	175441.73	154339.15	1345	175927.73	154417.64
1292	175437.87	154345.25	1346	175939.28	154406.59
1293	175438.77	154356.07	1347	175945.19	154406.56
1294	175444.57	154370.72	1348	175959.90	154413.09
1295	175447.30	154375.95	1349	175990.47	154418.53
1296	175452.37	154378.29	1350	176010.72	154418.43
1297	175470.56	154378.71	1351	176015.76	154415.20
1298	175488.38	154373.56	1352	176016.92	154410.63
1299	175495.26	154365.07	1353	176017.05	154402.34
1300	175506.23	154363.83	1354	176020.25	154400.30
1301	175515.61	154358.04	1355	176024.99	154403.82
1302	175526.08	154360.36	1356	176031.57	154402.95
1303	175534.52	154360.66	1357	176043.94	154414.39
1304	175543.15	154366.03	1358	176047.02	154423.00
1305	175550.75	154367.69	1359	176061.93	154435.95
1306	175555.14	154366.48	1360	176076.01	154451.44
1307	175557.65	154362.75	1361	176090.73	154461.52
1308	175558.96	154354.29	1362	176100.90	154470.60
1309	175561.65	154351.91	1363	176122.04	154481.16
1310	175569.60	154354.91	1364	176134.72	154486.00
1311	175571.30	154357.95	1365	176152.49	154496.74
1312	175569.12	154362.19	1366	176178.72	154513.36
1313	175567.96	154365.58	1367	176194.39	154527.06
1314	175568.15	154369.46	1368	176201.85	154533.96
1315	175570.36	154373.17	1369	176205.62	154545.78
1316	175579.14	154374.32	1370	176216.12	154555.37
1317	175584.04	154376.49	1371	176227.15	154567.49
1318	175594.05	154387.10	1372	176240.19	154577.24
1319	175606.41	154395.33	1373	176262.32	154620.42
1320	175616.87	154394.94	1374	176282.64	154634.53
1321	175624.64	154397.61	1375	176289.10	154645.49
1322	175633.95	154402.47	1376	176311.12	154662.97
1323	175642.21	154401.08	1377	176326.18	154671.19
1324	175649.78	154395.97	1378	176332.60	154672.85
1325	175660.07	154394.74	1379	176357.98	154688.79
1326	175667.82	154392.00	1380	176376.24	154695.64

1381	176396.21	154709.75	1435	176639.16	155025.53
1382	176413.52	154730.97	1436	176643.30	155026.44
1383	176428.58	154739.18	1437	176647.60	155026.50
1384	176429.96	154746.28	1438	176650.14	155027.84
1385	176426.97	154755.93	1439	176651.00	155030.63
1386	176425.47	154760.50	1440	176648.99	155034.27
1387	176426.34	154764.22	1441	176649.60	155039.09
1388	176430.73	154765.21	1442	176651.58	155045.50
1389	176439.65	154761.11	1443	176650.76	155050.66
1390	176444.22	154763.62	1444	176651.29	155056.07
1391	176449.18	154777.47	1445	176654.27	155062.91
1392	176457.32	154786.22	1446	176652.34	155064.86
1393	176470.52	154794.61	1447	176646.53	155065.99
1394	176491.29	154799.42	1448	176642.91	155068.88
1395	176501.62	154807.14	1449	176643.68	155070.99
1396	176504.38	154818.12	1450	176646.64	155071.90
1397	176509.98	154826.72	1451	176654.82	155071.53
1398	176517.66	154844.94	1452	176660.21	155069.30
1399	176539.87	154866.31	1453	176667.38	155072.59
1400	176545.98	154874.23	1454	176667.55	155073.32
1401	176548.56	154885.37	1455	176666.50	155074.53
1402	176551.80	154891.28	1456	176665.08	155076.84
1403	176556.87	154893.11	1457	176664.83	155077.48
1404	176565.63	154891.55	1458	176665.38	155078.09
1405	176570.19	154892.54	1459	176667.47	155079.62
1406	176576.80	154897.58	1460	176675.96	155080.55
1407	176585.77	154903.96	1461	176676.84	155080.93
1408	176595.90	154905.78	1462	176677.20	155081.65
1409	176602.87	154915.13	1463	176676.79	155082.33
1410	176606.87	154922.97	1464	176676.88	155085.07
1411	176608.65	154926.00	1465	176677.63	155086.23
1412	176608.67	154929.55	1466	176684.40	155091.80
1413	176611.97	154932.07	1467	176686.35	155092.51
1414	176618.22	154932.97	1468	176688.76	155093.74
1415	176620.08	154933.81	1469	176688.93	155095.10
1416	176620.68	154936.01	1470	176687.83	155095.79
1417	176620.53	154938.71	1471	176687.37	155096.89
1418	176616.91	154940.84	1472	176687.47	155099.42
1419	176613.12	154943.31	1473	176688.49	155102.04
1420	176612.48	154949.40	1474	176688.51	155105.84
1421	176614.27	154953.28	1475	176688.69	155108.84
1422	176620.77	154954.44	1476	176690.09	155110.66
1423	176627.94	154953.64	1477	176692.41	155110.43
1424	176632.08	154954.97	1478	176693.84	155109.54
1425	176633.96	154961.47	1479	176694.60	155108.39
1426	176637.19	154966.45	1480	176695.68	155106.32
1427	176637.17	154978.87	1481	176696.69	155105.64
1428	176636.12	154990.12	1482	176697.62	155105.67
1429	176638.10	154997.89	1483	176700.84	155108.24
1430	176642.28	155007.42	1484	176702.70	155109.96
1431	176642.72	155010.55	1485	176704.43	155110.59
1432	176640.98	155016.73	1486	176706.29	155110.15
1433	176637.54	155021.82	1487	176707.09	155110.53
1434	176637.38	155024.10	1488	176707.10	155112.14

1489	176707.37	155114.88	1543	176740.40	155255.26
1490	176709.99	155117.49	1544	176741.02	155262.45
1491	176713.93	155120.26	1545	176739.09	155268.61
1492	176715.33	155122.50	1546	176739.69	155271.39
1493	176715.90	155126.00	1547	176742.57	155273.24
1494	176714.01	155128.84	1548	176750.75	155272.95
1495	176714.41	155132.39	1549	176752.45	155274.97
1496	176716.68	155140.33	1550	176752.30	155279.02
1497	176718.02	155146.79	1551	176755.09	155281.21
1498	176717.48	155148.69	1552	176755.11	155283.91
1499	176716.73	155150.60	1553	176754.11	155286.37
1500	176716.53	155151.57	1554	176754.80	155290.76
1501	176717.04	155152.71	1555	176769.09	155300.65
1502	176718.56	155152.79	1556	176781.08	155303.29
1503	176720.16	155152.36	1557	176786.40	155305.55
1504	176721.38	155151.80	1558	176786.25	155307.66
1505	176723.52	155149.97	1559	176781.36	155308.79
1506	176724.86	155148.23	1560	176779.60	155310.83
1507	176725.53	155147.55	1561	176779.61	155313.45
1508	176726.38	155147.68	1562	176782.59	155318.08
1509	176728.75	155150.37	1563	176787.50	155322.96
1510	176733.97	155156.30	1564	176795.11	155325.46
1511	176735.37	155157.23	1565	176796.30	155327.57
1512	176736.47	155157.98	1566	176794.87	155329.18
1513	176736.86	155160.14	1567	176789.13	155329.21
1514	176734.33	155161.67	1568	176783.75	155332.19
1515	176730.96	155162.32	1569	176782.29	155336.43
1516	176729.41	155164.15	1570	176781.64	155340.66
1517	176728.79	155166.43	1571	176774.25	155347.45
1518	176729.59	155175.81	1572	176774.27	155352.36
1519	176729.25	155182.53	1573	176779.51	155354.02
1520	176730.34	155190.18	1574	176782.34	155354.60
1521	176732.84	155192.28	1575	176783.36	155355.91
1522	176734.41	155194.13	1576	176782.73	155357.39
1523	176735.05	155196.71	1577	176778.58	155360.79
1524	176735.95	155199.75	1578	176769.96	155367.81
1525	176739.21	155202.31	1579	176755.30	155370.88
1526	176740.23	155203.99	1580	176747.25	155371.72
1527	176740.41	155205.85	1581	176745.74	155374.60
1528	176740.10	155211.52	1582	176747.44	155377.47
1529	176741.00	155214.01	1583	176745.27	155380.86
1530	176740.92	155215.28	1584	176740.04	155380.89
1531	176739.95	155216.25	1585	176734.48	155381.93
1532	176738.11	155218.21	1586	176730.45	155387.02
1533	176735.62	155219.36	1587	176734.18	155391.57
1534	176733.22	155219.41	1588	176744.12	155387.80
1535	176730.65	155220.10	1589	176747.67	155389.47
1536	176729.02	155222.94	1590	176749.24	155399.27
1537	176726.01	155237.33	1591	176747.44	155410.27
1538	176724.91	155246.08	1592	176744.11	155419.75
1539	176727.05	155251.95	1593	176739.57	155422.99
1540	176731.78	155253.45	1594	176735.90	155431.12
1541	176736.08	155251.82	1595	176737.12	155439.74
1542	176739.20	155251.89	1596	176733.92	155441.78

1597	176727.67	155439.62	1651	176729.11	155815.84
1598	176721.30	155439.27	1652	176726.77	155819.99
1599	176714.70	155443.23	1653	176728.66	155826.66
1600	176711.86	155448.99	1654	176736.13	155836.51
1601	176712.61	155455.88	1655	176747.16	155849.14
1602	176715.91	155474.80	1656	176753.15	155850.12
1603	176716.63	155484.60	1657	176756.42	155853.61
1604	176711.46	155496.63	1658	176761.69	155861.37
1605	176709.98	155504.92	1659	176761.59	155867.45
1606	176710.70	155512.86	1660	176755.35	155875.60
1607	176708.87	155518.96	1661	176751.52	155893.67
1608	176704.18	155525.20	1662	176752.03	155911.37
1609	176706.07	155532.29	1663	176756.51	155923.06
1610	176712.85	155539.19	1664	176755.12	155929.64
1611	176712.54	155544.60	1665	176754.77	155938.33
1612	176703.51	155560.54	1666	176759.13	155951.26
1613	176695.00	155579.85	1667	176763.93	155960.26
1614	176689.09	155613.87	1668	176771.63	155961.94
1615	176682.05	155622.52	1669	176776.47	155980.66
1616	176677.41	155631.30	1670	176783.08	155992.83
1617	176679.13	155637.71	1671	176790.31	155999.01
1618	176684.72	155642.08	1672	176794.77	156006.77
1619	176685.42	155647.49	1673	176794.32	156016.34
1620	176682.60	155657.31	1674	176787.95	156025.51
1621	176686.04	155669.97	1675	176786.53	156027.52
1622	176690.13	155679.42	1676	176786.27	156030.59
1623	176703.95	155693.72	1677	176790.79	156037.99
1624	176702.96	155698.29	1678	176795.96	156059.46
1625	176706.48	155710.53	1679	176797.71	156066.59
1626	176708.32	155722.70	1680	176800.72	156070.29
1627	176708.69	155729.37	1681	176804.21	156070.41
1628	176707.61	155732.67	1682	176806.28	156071.83
1629	176705.60	155735.56	1683	176807.97	156081.89
1630	176705.88	155742.15	1684	176805.29	156086.33
1631	176707.78	155750.00	1685	176805.73	156090.04
1632	176712.09	155753.36	1686	176805.03	156091.40
1633	176717.50	155753.68	1687	176802.96	156091.13
1634	176720.79	155754.76	1688	176800.97	156092.64
1635	176721.75	155761.68	1689	176801.14	156097.99
1636	176711.74	155766.89	1690	176805.65	156102.25
1637	176709.22	155769.69	1691	176808.79	156102.38
1638	176710.69	155775.52	1692	176809.72	156103.16
1639	176713.15	155779.48	1693	176809.65	156104.52
1640	176716.20	155782.25	1694	176808.02	156105.81
1641	176718.24	155784.44	1695	176806.97	156108.74
1642	176719.27	155787.82	1696	176808.42	156114.02
1643	176718.19	155792.22	1697	176812.42	156115.64
1644	176719.22	155795.51	1698	176815.22	156120.63
1645	176722.10	155797.61	1699	176817.15	156126.10
1646	176727.18	155800.29	1700	176819.60	156131.15
1647	176730.07	155804.67	1701	176824.63	156138.77
1648	176732.10	155806.18	1702	176829.35	156142.53
1649	176733.20	155808.04	1703	176832.99	156143.37
1650	176732.88	155810.75	1704	176835.35	156145.93

1705	176835.44	156149.14	1759	176897.45	156285.43
1706	176836.96	156152.77	1760	176899.00	156287.92
1707	176849.89	156164.33	1761	176899.95	156291.98
1708	176858.43	156174.85	1762	176900.45	156295.75
1709	176863.53	156183.11	1763	176899.55	156299.05
1710	176868.90	156191.70	1764	176899.89	156302.09
1711	176875.16	156204.22	1765	176901.82	156303.79
1712	176876.13	156206.66	1766	176904.61	156304.78
1713	176876.50	156208.02	1767	176907.78	156305.26
1714	176876.11	156209.07	1768	176909.34	156303.86
1715	176875.22	156209.54	1769	176911.05	156303.92
1716	176873.27	156210.84	1770	176923.37	156310.00
1717	176871.74	156211.59	1771	176928.99	156314.90
1718	176871.57	156213.24	1772	176928.86	156316.54
1719	176870.58	156214.17	1773	176927.44	156318.76
1720	176869.12	156214.57	1774	176928.10	156321.26
1721	176867.84	156215.35	1775	176930.52	156321.60
1722	176867.88	156216.82	1776	176932.73	156320.66
1723	176867.32	156218.68	1777	176934.24	156321.86
1724	176866.58	156219.96	1778	176938.00	156323.88
1725	176867.05	156221.75	1779	176945.16	156324.72
1726	176866.85	156223.93	1780	176949.41	156325.66
1727	176865.44	156227.68	1781	176956.65	156330.06
1728	176864.40	156231.90	1782	176960.17	156334.63
1729	176863.51	156234.14	1783	176961.77	156340.44
1730	176863.99	156236.01	1784	176965.42	156346.22
1731	176865.53	156238.25	1785	176969.50	156347.62
1732	176866.50	156239.74	1786	176971.30	156350.26
1733	176867.65	156240.06	1787	176971.96	156353.18
1734	176869.64	156240.08	1788	176969.69	156355.36
1735	176870.60	156240.22	1789	176969.64	156363.47
1736	176871.99	156241.46	1790	176972.70	156369.00
1737	176873.00	156243.56	1791	176977.25	156370.92
1738	176872.98	156247.41	1792	176974.75	156381.39
1739	176873.78	156249.19	1793	176969.51	156386.91
1740	176873.68	156250.80	1794	176961.27	156392.45
1741	176873.44	156252.94	1795	176953.74	156395.63
1742	176875.12	156254.94	1796	176946.97	156395.45
1743	176877.16	156255.65	1797	176943.36	156401.54
1744	176883.36	156257.00	1798	176940.29	156426.83
1745	176884.75	156258.15	1799	176942.37	156443.46
1746	176885.36	156259.47	1800	176939.88	156458.32
1747	176884.98	156260.65	1801	176917.54	156506.49
1748	176879.76	156262.78	1802	176920.22	156640.14
1749	176877.87	156263.79	1803	176940.88	156693.30
1750	176877.45	156265.75	1804	176950.34	156772.43
1751	176877.97	156268.60	1805	176954.46	156866.73
1752	176879.11	156270.32	1806	176956.33	156868.65
1753	176881.22	156271.84	1807	176958.53	156867.93
1754	176883.97	156273.33	1808	176959.02	156865.28
1755	176886.51	156275.95	1809	176954.61	156770.98
1756	176888.79	156277.62	1810	176945.64	156691.63
1757	176892.05	156280.28	1811	176925.34	156637.83
1758	176895.54	156283.15	1812	176923.25	156508.03



1813	176943.52	156459.95	1867	177279.43	156571.31
1814	176946.35	156442.65	1868	177289.19	156585.97
1815	176944.56	156426.31	1869	177299.94	156612.04
1816	176947.72	156404.16	1870	177312.79	156630.72
1817	176949.12	156398.30	1871	177338.74	156654.29
1818	176953.96	156397.92	1872	177340.41	156654.24
1819	176962.42	156394.73	1873	177340.26	156652.57
1820	176971.37	156387.83	1874	177314.07	156629.25
1821	176977.02	156382.70	1875	177301.57	156611.07
1822	176980.32	156372.27	1876	177291.18	156584.42
1823	176987.59	156373.38	1877	177281.13	156569.52
1824	176991.19	156375.08	1878	177237.11	156516.63
1825	176995.80	156379.75	1879	177221.13	156499.93
1826	177004.09	156383.32	1880	177174.47	156473.25
1827	177011.88	156383.64	1881	177173.17	156469.91
1828	177020.57	156379.84	1882	177173.57	156463.76
1829	177025.57	156377.34	1883	177171.48	156458.35
1830	177042.44	156381.11	1884	177157.40	156436.00
1831	177047.94	156380.87	1885	177152.39	156433.03
1832	177050.41	156378.64	1886	177148.97	156433.19
1833	177052.26	156379.14	1887	177141.73	156437.22
1834	177054.33	156379.05	1888	177128.20	156438.36
1835	177056.39	156378.26	1889	177120.19	156432.69
1836	177057.53	156378.32	1890	177114.38	156425.01
1837	177061.03	156380.45	1891	177110.34	156415.82
1838	177065.10	156381.64	1892	177106.31	156407.28
1839	177069.02	156381.05	1893	177103.09	156404.79
1840	177071.76	156382.18	1894	177100.09	156403.59
1841	177073.27	156384.45	1895	177098.87	156402.17
1842	177076.79	156389.65	1896	177098.14	156397.89
1843	177079.67	156394.56	1897	177093.56	156395.20
1844	177082.17	156397.62	1898	177090.64	156395.22
1845	177085.74	156398.38	1899	177088.23	156396.59
1846	177088.87	156397.58	1900	177085.74	156397.38
1847	177090.93	156396.43	1901	177082.95	156396.40
1848	177094.07	156396.84	1902	177080.73	156393.70
1849	177097.00	156398.68	1903	177078.14	156388.86
1850	177097.38	156402.54	1904	177075.05	156384.02
1851	177099.38	156404.88	1905	177072.07	156380.03
1852	177102.67	156406.22	1906	177069.58	156379.12
1853	177105.32	156408.49	1907	177064.95	156380.00
1854	177109.20	156416.54	1908	177061.67	156379.02
1855	177112.74	156425.52	1909	177057.95	156376.46
1856	177118.84	156433.91	1910	177055.95	156376.47
1857	177127.92	156439.94	1911	177053.40	156378.06
1858	177142.59	156439.08	1912	177051.82	156377.14
1859	177149.34	156435.19	1913	177049.69	156377.36
1860	177155.27	156437.30	1914	177046.99	156379.66
1861	177170.34	156458.42	1915	177042.43	156379.97
1862	177172.43	156463.84	1916	177025.78	156375.84
1863	177171.82	156470.13	1917	177019.66	156374.86
1864	177173.19	156473.83	1918	177010.67	156372.48
1865	177220.43	156501.22	1919	177002.11	156370.95
1866	177235.97	156517.85	1920	176996.12	156369.12

1921	176987.03	156360.82	1975	176865.80	156233.82
1922	176977.23	156353.80	1976	176866.36	156232.71
1923	176972.51	156349.39	1977	176866.96	156231.49
1924	176970.07	156346.34	1978	176866.42	156229.89
1925	176966.00	156344.86	1979	176866.55	156227.89
1926	176962.84	156339.80	1980	176868.06	156224.28
1927	176960.96	156333.82	1981	176868.44	156221.78
1928	176957.37	156329.34	1982	176868.51	156220.06
1929	176949.58	156324.59	1983	176869.18	156218.99
1930	176945.55	156323.79	1984	176869.45	156217.17
1931	176938.20	156322.62	1985	176869.95	156216.21
1932	176935.42	156320.92	1986	176871.90	156215.73
1933	176931.14	156317.53	1987	176873.18	156214.48
1934	176929.99	156314.39	1988	176873.67	156212.55
1935	176923.90	156309.35	1989	176876.33	156210.61
1936	176911.26	156302.99	1990	176878.39	156209.74
1937	176908.87	156303.08	1991	176879.17	156208.66
1938	176907.31	156304.23	1992	176878.88	156206.99
1939	176904.85	156303.85	1993	176877.45	156205.53
1940	176902.57	156303.14	1994	176876.33	156203.38
1941	176900.96	156301.58	1995	176869.82	156190.27
1942	176900.88	156299.44	1996	176864.73	156182.46
1943	176902.14	156295.83	1997	176859.56	156174.13
1944	176901.58	156291.55	1998	176850.95	156162.90
1945	176900.21	156287.41	1999	176837.88	156152.13
1946	176898.55	156284.28	2000	176836.72	156148.99
1947	176896.26	156281.58	2001	176836.49	156145.28
1948	176892.61	156279.10	2002	176833.05	156141.44
1949	176889.68	156276.65	2003	176829.91	156139.74
1950	176887.25	156274.63	2004	176828.12	156137.82
1951	176885.24	156272.42	2005	176826.95	156133.69
1952	176881.96	156270.77	2006	176824.95	156130.91
1953	176880.07	156269.21	2007	176821.95	156130.43
1954	176879.28	156267.89	2008	176818.86	156125.52
1955	176878.91	156265.89	2009	176816.49	156118.62
1956	176879.12	156264.72	2010	176813.55	156114.78
1957	176880.36	156264.07	2011	176810.05	156113.30
1958	176885.90	156261.85	2012	176808.68	156109.24
1959	176887.31	156259.77	2013	176808.81	156107.02
1960	176886.23	156257.28	2014	176811.01	156105.72
1961	176883.71	156255.75	2015	176811.50	156104.22
1962	176877.29	156254.00	2016	176811.21	156102.72
1963	176875.25	156252.19	2017	176810.21	156101.30
1964	176875.60	156250.76	2018	176808.78	156101.17
1965	176875.63	156249.26	2019	176805.93	156101.04
1966	176874.66	156247.19	2020	176802.63	156097.34
1967	176874.46	156243.34	2021	176802.33	156093.20
1968	176874.02	156241.66	2022	176803.68	156092.55
1969	176872.91	156240.59	2023	176805.75	156092.61
1970	176871.34	156238.83	2024	176806.95	156092.04
1971	176869.42	156238.55	2025	176806.43	156086.68
1972	176867.81	156237.99	2026	176809.40	156083.03
1973	176866.74	156236.74	2027	176810.39	156080.74
1974	176865.73	156235.07	2028	176806.77	156069.12

2029	176803.13	156068.28	2083	176724.07	155717.71
2030	176800.69	156064.86	2084	176723.35	155710.28
2031	176797.81	156058.45	2085	176716.97	155699.41
2032	176792.57	156037.06	2086	176711.98	155697.15
2033	176788.69	156030.08	2087	176706.23	155693.37
2034	176789.45	156026.79	2088	176691.47	155678.21
2035	176796.31	156016.62	2089	176687.21	155667.60
2036	176796.90	156006.55	2090	176684.96	155657.63
2037	176792.30	155997.43	2091	176688.12	155647.47
2038	176785.64	155991.39	2092	176687.74	155640.04
2039	176779.31	155978.79	2093	176681.31	155635.50
2040	176775.19	155960.35	2094	176681.62	155630.43
2041	176778.30	155955.91	2095	176683.74	155623.53
2042	176777.53	155948.99	2096	176690.62	155615.55
2043	176775.98	155940.46	2097	176696.87	155583.22
2044	176770.88	155925.24	2098	176705.54	155562.39
2045	176765.72	155919.84	2099	176714.74	155545.94
2046	176758.07	155921.20	2100	176716.40	155541.54
2047	176754.45	155910.65	2101	176714.69	155536.81
2048	176753.65	155892.66	2102	176708.42	155530.92
2049	176756.83	155875.97	2103	176706.20	155525.69
2050	176762.61	155867.83	2104	176711.07	155520.47
2051	176763.29	155861.19	2105	176713.56	155512.17
2052	176757.93	155853.18	2106	176712.34	155504.23
2053	176753.48	155848.60	2107	176713.49	155497.13
2054	176747.74	155847.87	2108	176718.82	155484.42
2055	176737.64	155835.83	2109	176718.43	155473.94
2056	176729.75	155825.72	2110	176714.97	155455.19
2057	176728.54	155820.15	2111	176716.90	155445.42
2058	176729.96	155816.76	2112	176721.44	155442.18
2059	176734.31	155810.91	2113	176726.84	155442.83
2060	176734.64	155807.86	2114	176735.12	155444.99
2061	176733.44	155805.25	2115	176739.49	155441.59
2062	176731.32	155803.06	2116	176737.92	155431.28
2063	176728.35	155799.61	2117	176741.09	155424.50
2064	176722.69	155796.68	2118	176745.97	155421.10
2065	176720.65	155794.57	2119	176750.14	155410.42
2066	176719.79	155791.79	2120	176751.77	155399.60
2067	176720.96	155787.90	2121	176750.19	155385.91
2068	176720.09	155783.76	2122	176749.99	155379.99
2069	176717.97	155780.56	2123	176755.36	155373.54
2070	176715.09	155778.54	2124	176771.28	155369.11
2071	176712.37	155774.83	2125	176779.76	155362.35
2072	176711.68	155770.78	2126	176784.55	155358.48
2073	176713.52	155768.57	2127	176785.64	155355.85
2074	176723.03	155763.45	2128	176784.40	155353.96
2075	176724.11	155760.07	2129	176779.72	155352.75
2076	176722.98	155754.16	2130	176776.46	155351.21
2077	176727.43	155748.98	2131	176776.66	155348.58
2078	176730.60	155742.54	2132	176784.17	155341.15
2079	176731.60	155739.23	2133	176785.87	155333.96
2080	176729.89	155735.18	2134	176789.99	155330.81
2081	176726.90	155728.94	2135	176796.91	155331.20
2082	176724.94	155723.97	2136	176798.91	155327.98

2137	176797.21	155324.69	2191	176734.30	155155.46
2138	176788.67	155321.09	2192	176729.42	155149.65
2139	176784.18	155317.14	2193	176726.67	155147.00
2140	176781.97	155312.84	2194	176725.23	155146.79
2141	176783.05	155310.47	2195	176724.27	155147.52
2142	176789.29	155308.92	2196	176723.10	155149.34
2143	176789.53	155305.87	2197	176721.04	155150.91
2144	176787.83	155304.02	2198	176719.69	155151.39
2145	176780.99	155301.60	2199	176718.26	155151.48
2146	176769.92	155299.04	2200	176718.12	155150.34
2147	176756.40	155289.49	2201	176718.54	155149.02
2148	176755.63	155286.53	2202	176718.87	155146.78
2149	176757.22	155283.99	2203	176717.86	155139.90
2150	176756.78	155280.86	2204	176715.59	155132.05
2151	176754.15	155278.25	2205	176715.11	155128.88
2152	176754.05	155273.94	2206	176716.74	155126.33
2153	176752.09	155271.42	2207	176716.30	155121.94
2154	176743.57	155270.78	2208	176714.52	155119.75
2155	176742.12	155268.17	2209	176710.45	155116.94
2156	176743.30	155263.37	2210	176708.54	155114.29
2157	176742.67	155254.66	2211	176707.82	155112.05
2158	176741.05	155251.20	2212	176707.76	155110.02
2159	176739.44	155249.86	2213	176706.66	155109.43
2160	176735.65	155249.96	2214	176704.51	155109.70
2161	176731.69	155251.55	2215	176702.99	155109.41
2162	176728.56	155250.71	2216	176701.30	155107.77
2163	176726.13	155245.57	2217	176697.70	155105.12
2164	176727.36	155237.79	2218	176696.39	155104.79
2165	176730.37	155223.82	2219	176695.05	155105.77
2166	176731.46	155221.03	2220	176693.96	155108.10
2167	176733.48	155220.38	2221	176692.20	155109.38
2168	176735.97	155220.29	2222	176690.55	155109.64
2169	176738.49	155218.97	2223	176689.70	155108.46
2170	176740.63	155216.88	2224	176689.61	155105.71
2171	176742.48	155216.07	2225	176689.46	155101.65
2172	176742.98	155214.17	2226	176688.18	155098.96
2173	176741.32	155211.34	2227	176688.00	155097.27
2174	176741.89	155205.72	2228	176688.42	155096.21
2175	176741.54	155203.40	2229	176689.99	155095.43
2176	176740.13	155201.25	2230	176690.36	155094.29
2177	176737.09	155199.32	2231	176689.64	155093.27
2178	176736.57	155196.40	2232	176686.55	155091.77
2179	176735.71	155193.41	2233	176684.68	155091.03
2180	176733.93	155191.68	2234	176678.03	155085.81
2181	176731.47	155189.37	2235	176677.47	155084.94
2182	176730.13	155182.49	2236	176677.38	155082.53
2183	176730.56	155175.30	2237	176677.79	155081.43
2184	176729.93	155166.68	2238	176677.37	155080.48
2185	176730.59	155164.61	2239	176676.12	155080.09
2186	176731.64	155163.42	2240	176667.45	155079.03
2187	176735.05	155162.34	2241	176666.85	155078.32
2188	176737.53	155160.39	2242	176665.65	155077.73
2189	176737.05	155157.52	2243	176665.63	155076.97
2190	176736.04	155156.42	2244	176666.80	155075.02

2245	176668.01	155073.32	2299	176528.93	154836.60
2246	176668.14	155072.71	2300	176522.83	154831.39
2247	176667.80	155072.18	2301	176512.33	154824.00
2248	176660.97	155068.54	2302	176506.90	154816.25
2249	176662.06	155067.35	2303	176503.64	154805.61
2250	176662.64	155065.82	2304	176492.63	154797.38
2251	176661.79	155064.81	2305	176471.90	154791.40
2252	176657.83	155064.49	2306	176459.84	154784.69
2253	176655.96	155062.73	2307	176454.45	154776.63
2254	176652.13	155055.73	2308	176446.39	154759.56
2255	176652.02	155050.83	2309	176440.81	154757.38
2256	176652.67	155045.67	2310	176433.73	154757.93
2257	176650.79	155039.08	2311	176432.03	154755.90
2258	176651.10	155034.43	2312	176433.17	154746.26
2259	176652.85	155030.45	2313	176432.47	154740.85
2260	176651.82	155026.99	2314	176430.43	154737.48
2261	176648.61	155024.72	2315	176415.37	154728.76
2262	176643.29	155024.41	2316	176397.72	154707.54
2263	176640.25	155024.17	2317	176377.57	154692.76
2264	176639.49	155022.48	2318	176359.32	154686.08
2265	176643.17	155016.63	2319	176333.77	154670.30
2266	176644.74	155010.20	2320	176327.52	154669.15
2267	176643.71	155006.32	2321	176312.79	154660.09
2268	176640.12	154996.19	2322	176291.96	154643.79
2269	176638.23	154990.20	2323	176284.82	154632.83
2270	176639.19	154978.69	2324	176265.69	154618.72
2271	176638.63	154966.19	2325	176242.54	154575.88
2272	176635.31	154960.54	2326	176228.99	154564.61
2273	176633.59	154954.46	2327	176219.15	154553.50
2274	176631.39	154952.52	2328	176207.97	154543.91
2275	176628.27	154952.03	2329	176204.54	154533.10
2276	176620.59	154953.00	2330	176196.24	154524.69
2277	176615.44	154951.84	2331	176181.75	154512.16
2278	176614.16	154949.23	2332	176154.67	154494.70
2279	176614.99	154944.66	2333	176136.23	154484.47
2280	176618.18	154942.61	2334	176123.38	154478.44
2281	176621.63	154939.38	2335	176102.24	154468.57
2282	176622.28	154936.00	2336	176092.24	154459.31
2283	176621.68	154933.38	2337	176077.85	154449.40
2284	176619.39	154931.36	2338	176065.46	154433.74
2285	176612.56	154930.80	2339	176050.05	154421.12
2286	176609.93	154928.70	2340	176046.63	154412.69
2287	176610.42	154925.66	2341	176032.74	154400.58
2288	176608.47	154922.03	2342	176025.14	154400.44
2289	176604.13	154914.87	2343	176019.05	154396.92
2290	176603.49	154905.06	2344	176015.51	154397.10
2291	176601.10	154899.49	2345	176014.34	154399.48
2292	176593.48	154892.09	2346	176013.54	154409.46
2293	176584.00	154886.22	2347	176010.36	154415.05
2294	176574.82	154871.38	2348	175991.30	154415.99
2295	176558.69	154851.34	2349	175960.39	154410.38
2296	176552.09	154845.79	2350	175946.70	154404.36
2297	176547.16	154839.56	2351	175938.60	154404.06
2298	176538.88	154836.73	2352	175926.03	154415.11

2353	175906.46	154416.38	2407	175438.79	154323.77
2354	175886.58	154405.19	2408	175439.07	154311.93
2355	175881.00	154400.99	2409	175437.52	154306.19
2356	175879.77	154390.51	2410	175441.02	154296.19
2357	175873.66	154384.45	2411	175438.28	154288.26
2358	175862.35	154383.49	2412	175434.37	154281.68
2359	175847.14	154377.64	2413	175432.98	154272.72
2360	175837.69	154378.19	2414	175426.89	154269.37
2361	175826.13	154395.66	2415	175421.10	154258.91
2362	175819.22	154398.91	2416	175405.71	154251.54
2363	175807.92	154399.30	2417	175399.44	154237.40
2364	175797.61	154395.79	2418	175394.18	154231.00
2365	175779.54	154392.50	2419	175389.42	154222.57
2366	175742.75	154392.16	2420	175381.44	154213.64
2367	175719.28	154389.73	2421	175380.41	154208.40
2368	175703.75	154389.63	2422	175384.26	154202.80
2369	175678.43	154387.72	2423	175384.23	154196.38
2370	175668.14	154388.79	2424	175380.16	154190.64
2371	175659.21	154392.38	2425	175375.08	154187.45
2372	175649.09	154393.27	2426	175374.55	154183.23
2373	175644.54	154394.98	2427	175376.89	154177.97
2374	175641.02	154398.38	2428	175376.36	154171.38
2375	175634.61	154399.43	2429	175371.09	154164.98
2376	175625.98	154395.41	2430	175361.26	154154.20
2377	175617.02	154391.56	2431	175333.28	154125.92
2378	175606.90	154392.79	2432	175320.72	154111.60
2379	175596.23	154385.06	2433	175310.23	154105.22
2380	175585.38	154373.44	2434	175303.45	154098.15
2381	175579.97	154370.93	2435	175307.07	154079.19
2382	175574.22	154368.93	2436	175310.72	154064.63
2383	175573.52	154363.69	2437	175314.73	154055.47
2384	175574.34	154359.63	2438	175326.85	154048.32
2385	175572.79	154352.87	2439	175329.17	154040.19
2386	175562.14	154348.86	2440	175325.77	154033.78
2387	175556.59	154351.76	2441	175307.13	154017.96
2388	175555.11	154361.41	2442	175296.63	154009.89
2389	175549.90	154364.98	2443	175295.58	154001.44
2390	175545.50	154361.96	2444	175313.49	153967.87
2391	175537.21	154357.77	2445	175322.93	153965.97
2392	175526.74	154356.63	2446	175325.62	153963.59
2393	175515.26	154355.00	2447	175325.77	153959.53
2394	175505.88	154361.47	2448	175322.16	153946.02
2395	175494.07	154362.87	2449	175326.18	153938.22
2396	175490.08	154366.28	2450	175325.64	153930.44
2397	175488.07	154370.85	2451	175317.82	153919.99
2398	175470.71	154375.50	2452	175315.60	153913.07
2399	175454.21	154374.56	2453	175312.54	153909.36
2400	175447.44	154369.69	2454	175300.71	153903.83
2401	175442.32	154356.86	2455	175286.85	153899.50
2402	175440.75	154346.93	2456	175274.83	153891.26
2403	175444.60	154339.98	2457	175253.10	153864.47
2404	175446.77	154334.39	2458	175254.25	153856.35
2405	175445.23	154330.17	2459	175252.20	153851.62
2406	175440.83	154327.99	2460	175241.86	153841.01

2461	175240.28	153829.18	2515	174927.11	153106.04
2462	175245.31	153821.21	2516	174919.47	153096.60
2463	175246.46	153814.10	2517	174887.63	152993.39
2464	175243.01	153797.71	2518	174886.58	152984.43
2465	175236.55	153786.75	2519	174891.28	152978.66
2466	175233.62	153773.06	2520	174904.10	152977.59
2467	175225.96	153758.38	2521	174913.20	152973.49
2468	175210.30	153730.71	2522	174921.56	152954.51
2469	175210.61	153724.12	2523	174917.45	152942.01
2470	175210.07	153716.68	2524	174886.62	152916.43
2471	175205.82	153710.10	2525	174853.42	152887.82
2472	175184.16	153697.51	2526	174840.73	152841.53
2473	175175.36	153690.96	2527	174812.24	152811.88
2474	175171.43	153681.33	2528	174802.72	152795.01
2475	175160.99	153668.23	2529	174801.59	152767.27
2476	175150.30	153653.73	2530	174788.61	152731.81
2477	175136.74	153640.94	2531	174777.52	152723.48
2478	175127.43	153635.57	2532	174771.32	152715.98
2479	175120.48	153628.83	2533	174761.78	152714.84
2480	175116.87	153614.64	2534	174754.43	152711.32
2481	175114.49	153609.75	2535	174749.33	152703.22
2482	175110.09	153607.74	2536	174749.05	152677.68
2483	175082.20	153598.22	2537	174755.17	152668.27
2484	175066.94	153583.74	2538	174755.83	152665.47
2485	175063.51	153569.89	2539	174754.56	152662.77
2486	175065.48	153558.38	2540	174749.05	152657.97
2487	175066.45	153547.89	2541	174740.26	152654.63
2488	175062.36	153540.13	2542	174730.61	152648.41
2489	175055.05	153529.17	2543	174729.76	152646.30
2490	175036.25	153513.69	2544	174730.09	152644.86
2491	175027.56	153495.29	2545	174732.60	152640.54
2492	175019.58	153484.00	2546	174733.67	152634.44
2493	175021.73	153474.18	2547	174734.58	152629.89
2494	175021.87	153468.09	2548	174734.03	152619.16
2495	175016.79	153464.39	2549	174736.79	152613.65
2496	175010.54	153463.23	2550	174740.50	152611.94
2497	175007.14	153458.00	2551	174745.48	152612.68
2498	175006.40	153442.45	2552	174749.35	152609.62
2499	174999.26	153430.98	2553	174754.85	152593.19
2500	174982.33	153419.21	2554	174752.50	152576.47
2501	174967.09	153409.47	2555	174746.81	152568.40
2502	174960.64	153399.69	2556	174741.79	152557.59
2503	174953.49	153386.53	2557	174735.54	152552.48
2504	174943.95	153365.93	2558	174728.62	152550.74
2505	174933.19	153298.66	2559	174720.00	152550.01
2506	174934.33	153251.30	2560	174713.77	152552.41
2507	174938.18	153206.12	2561	174708.54	152553.36
2508	174936.50	153168.92	2562	174703.71	152548.98
2509	174939.50	153160.78	2563	174699.14	152545.45
2510	174950.44	153153.29	2564	174696.84	152541.99
2511	174953.44	153144.99	2565	174692.96	152540.82
2512	174949.03	153138.92	2566	174689.23	152538.47
2513	174936.17	153132.38	2567	174688.38	152535.34
2514	174929.89	153124.80	2568	174689.64	152533.82

2569	174692.25	152532.79	2623	174594.39	152137.03
2570	174693.25	152530.25	2624	174595.39	152132.97
2571	174696.53	152526.26	2625	174591.49	152128.59
2572	174701.23	152521.67	2626	174584.56	152125.91
2573	174701.29	152515.84	2627	174575.42	152121.72
2574	174699.51	152512.46	2628	174570.19	152120.89
2575	174692.22	152505.30	2629	174565.46	152119.73
2576	174691.95	152503.02	2630	174562.39	152113.31
2577	174692.87	152500.57	2631	174559.23	152098.75
2578	174695.64	152496.39	2632	174557.12	152092.72
2579	174696.04	152492.24	2633	174553.06	152090.45
2580	174695.11	152488.96	2634	174548.16	152090.47
2581	174690.74	152482.46	2635	174544.96	152092.52
2582	174685.10	152476.57	2636	174544.16	152098.61
2583	174674.42	152464.69	2637	174542.49	152101.41
2584	174662.22	152454.17	2638	174539.54	152103.96
2585	174663.63	152447.65	2639	174536.25	152104.48
2586	174670.17	152438.15	2640	174533.38	152102.71
2587	174670.64	152430.20	2641	174531.09	152099.93
2588	174667.24	152424.46	2642	174530.82	152096.64
2589	174653.53	152415.38	2643	174531.74	152094.35
2590	174651.32	152410.15	2644	174532.92	152093.41
2591	174652.66	152407.44	2645	174536.37	152092.47
2592	174657.18	152399.81	2646	174538.14	152091.02
2593	174664.24	152393.35	2647	174538.72	152088.40
2594	174665.75	152389.79	2648	174538.53	152084.25
2595	174664.88	152383.70	2649	174536.10	152081.11
2596	174663.33	152377.62	2650	174529.88	152079.11
2597	174662.96	152368.02	2651	174514.27	152073.44
2598	174657.34	152356.88	2652	174511.26	152071.66
2599	174656.09	152340.82	2653	174510.58	152068.87
2600	174649.29	152328.33	2654	174510.06	152066.08
2601	174638.75	152310.95	2655	174511.06	152063.37
2602	174624.55	152305.47	2656	174513.68	152063.11
2603	174622.33	152300.24	2657	174518.32	152062.58
2604	174626.86	152293.28	2658	174521.26	152061.30
2605	174634.92	152284.45	2659	174525.31	152059.68
2606	174645.17	152272.06	2660	174526.57	152058.49
2607	174649.87	152265.61	2661	174526.23	152056.71
2608	174652.02	152255.96	2662	174523.09	152054.36
2609	174651.66	152249.37	2663	174519.87	152050.90
2610	174644.23	152247.88	2664	174517.86	152044.42
2611	174639.48	152242.65	2665	174520.51	152041.43
2612	174636.72	152229.98	2666	174526.50	152040.64
2613	174626.21	152218.52	2667	174531.30	152038.93
2614	174615.76	152212.18	2668	174532.98	152037.15
2615	174608.92	152204.13	2669	174532.38	152034.36
2616	174583.44	152183.26	2670	174528.14	152028.96
2617	174583.59	152178.18	2671	174521.70	152024.34
2618	174588.79	152170.89	2672	174513.91	152018.45
2619	174594.15	152159.87	2673	174509.59	152008.74
2620	174596.65	152152.08	2674	174506.71	152006.72
2621	174593.93	152146.68	2675	174503.25	152007.16
2622	174593.40	152142.45	2676	174502.84	152009.11



2677	174502.17	152011.05	2731	174400.03	151955.52
2678	174499.05	152011.07	2732	174397.65	151951.98
2679	174496.25	152008.37	2733	174392.42	151951.15
2680	174493.05	152007.88	2734	174385.83	151950.67
2681	174491.53	152009.66	2735	174382.61	151947.64
2682	174488.33	152009.50	2736	174382.41	151940.54
2683	174484.28	152011.04	2737	174380.87	151935.30
2684	174480.06	152011.06	2738	174377.83	151933.62
2685	174476.92	152007.86	2739	174373.94	151933.30
2686	174474.23	152004.40	2740	174371.57	151930.77
2687	174473.98	151999.77	2741	174370.71	151927.05
2688	174469.06	151993.96	2742	174372.05	151924.93
2689	174464.32	151990.17	2743	174371.37	151922.40
2690	174461.53	151990.18	2744	174367.72	151918.10
2691	174460.02	151991.88	2745	174363.57	151914.06
2692	174459.44	151994.42	2746	174359.67	151911.28
2693	174454.21	151994.44	2747	174355.37	151910.62
2694	174450.85	151994.20	2748	174348.70	151911.71
2695	174448.09	151995.48	2749	174343.03	151906.70
2696	174447.52	152004.28	2750	174342.08	151902.26
2697	174448.72	152008.84	2751	174340.54	151897.07
2698	174448.39	152011.89	2752	174324.46	151887.19
2699	174446.29	152014.69	2753	174320.73	151883.15
2700	174444.61	152016.89	2754	174318.51	151875.88
2701	174440.99	152016.99	2755	174310.54	151868.30
2702	174437.35	152015.23	2756	174309.34	151861.71
2703	174433.27	152015.90	2757	174314.03	151854.01
2704	174431.04	152019.23	2758	174319.84	151851.20
2705	174429.03	152024.99	2759	174324.31	151850.42
2706	174426.70	152027.71	2760	174327.60	151847.79
2707	174423.50	152029.24	2761	174328.51	151843.72
2708	174419.20	152029.43	2762	174327.38	151837.21
2709	174415.56	152028.09	2763	174323.73	151832.32
2710	174414.88	152025.05	2764	174322.29	151828.78
2711	174416.89	152022.42	2765	174317.54	151824.73
2712	174420.43	152021.56	2766	174311.62	151821.29
2713	174423.72	152021.55	2767	174307.90	151818.68
2714	174426.17	152020.35	2768	174306.20	151812.22
2715	174427.25	152016.96	2769	174306.77	151805.87
2716	174426.73	152014.26	2770	174309.71	151801.97
2717	174425.62	152010.04	2771	174314.00	151799.67
2718	174424.84	152005.56	2772	174315.16	151795.18
2719	174421.54	152003.37	2773	174312.36	151790.37
2720	174415.27	151998.83	2774	174309.46	151782.18
2721	174407.91	151992.77	2775	174301.56	151770.71
2722	174401.67	151989.83	2776	174300.44	151764.62
2723	174396.77	151989.43	2777	174300.62	151758.24
2724	174393.74	151986.84	2778	174299.07	151754.42
2725	174394.41	151983.96	2779	174291.96	151749.03
2726	174398.28	151982.43	2780	174291.44	151740.93
2727	174400.12	151977.68	2781	174289.23	151737.48
2728	174395.72	151973.81	2782	174284.24	151735.89
2729	174397.04	151966.19	2783	174269.45	151729.52
2730	174396.34	151961.46	2784	174262.82	151719.65

2785	174256.13	151712.83	2839	174107.50	151601.54
2786	174249.86	151701.60	2840	174111.54	151598.48
2787	174241.71	151694.97	2841	174115.08	151597.28
2788	174236.98	151693.89	2842	174117.86	151594.65
2789	174232.93	151694.84	2843	174117.50	151589.99
2790	174225.11	151701.98	2844	174113.61	151587.81
2791	174220.56	151705.12	2845	174105.79	151586.06
2792	174211.11	151704.57	2846	174101.03	151585.83
2793	174204.09	151701.47	2847	174096.90	151589.32
2794	174198.85	151701.32	2848	174093.54	151591.70
2795	174189.04	151706.52	2849	174087.97	151592.90
2796	174182.13	151709.09	2850	174081.75	151589.57
2797	174178.91	151706.65	2851	174078.77	151582.73
2798	174176.28	151701.83	2852	174078.41	151577.65
2799	174171.94	151693.90	2853	174081.27	151573.50
2800	174170.81	151686.12	2854	174083.36	151568.07
2801	174172.49	151677.43	2855	174083.01	151564.95
2802	174171.20	151671.51	2856	174080.97	151563.18
2803	174167.81	151670.00	2857	174077.42	151562.35
2804	174164.02	151671.12	2858	174072.03	151563.89
2805	174161.25	151674.17	2859	174061.03	151568.35
2806	174159.32	151677.73	2860	174047.01	151565.37
2807	174155.81	151680.73	2861	174014.86	151547.39
2808	174151.57	151680.47	2862	173996.94	151542.39
2809	174151.30	151677.17	2863	173979.58	151528.12
2810	174154.90	151670.39	2864	173966.32	151504.49
2811	174160.96	151665.88	2865	173943.82	151493.75
2812	174165.67	151660.37	2866	173936.29	151487.31
2813	174166.57	151655.63	2867	173930.29	151485.49
2814	174164.12	151652.68	2868	173925.57	151487.22
2815	174160.48	151652.35	2869	173922.01	151483.69
2816	174153.91	151653.90	2870	173921.45	151471.84
2817	174147.91	151653.93	2871	173917.40	151467.15
2818	174145.04	151651.82	2872	173910.98	151465.48
2819	174143.52	151647.03	2873	173899.01	151468.74
2820	174145.17	151638.22	2874	173888.58	151479.10
2821	174143.72	151635.35	2875	173888.95	151486.21
2822	174143.71	151632.48	2876	173888.12	151491.12
2823	174141.00	151630.71	2877	173882.44	151495.54
2824	174135.94	151631.66	2878	173860.15	151492.58
2825	174129.97	151635.32	2879	173837.64	151479.14
2826	174125.58	151635.68	2880	173831.13	151477.47
2827	174123.99	151634.10	2881	173807.49	151476.72
2828	174123.05	151630.98	2882	173802.75	151473.18
2829	174123.88	151628.43	2883	173797.99	151465.08
2830	174126.16	151628.17	2884	173770.82	151456.10
2831	174129.02	151626.64	2885	173764.86	151454.96
2832	174130.53	151623.76	2886	173763.59	151453.27
2833	174130.27	151620.71	2887	173763.57	151449.55
2834	174126.54	151618.70	2888	173762.30	151447.44
2835	174120.21	151617.71	2889	173757.41	151438.89
2836	174114.99	151616.73	2890	173747.64	151432.44
2837	174112.20	151614.21	2891	173741.73	151433.22
2838	174108.04	151608.22	2892	173732.79	151436.39

2893	173729.51	151438.35	2947	173513.46	151463.27
2894	173728.51	151440.55	2948	173511.61	151464.72
2895	173727.25	151443.01	2949	173507.72	151464.06
2896	173724.97	151443.61	2950	173504.41	151460.43
2897	173721.34	151442.52	2951	173500.31	151459.26
2898	173716.82	151441.95	2952	173498.88	151459.86
2899	173714.28	151439.93	2953	173495.34	151460.81
2900	173707.93	151434.75	2954	173491.96	151459.30
2901	173697.12	151434.20	2955	173489.86	151456.68
2902	173685.83	151438.73	2956	173485.63	151456.28
2903	173679.34	151442.65	2957	173481.41	151456.46
2904	173667.52	151442.61	2958	173473.38	151454.21
2905	173655.36	151436.73	2959	173469.06	151448.31
2906	173629.48	151433.27	2960	173468.79	151444.67
2907	173614.98	151429.18	2961	173468.02	151442.56
2908	173610.34	151428.77	2962	173465.99	151442.06
2909	173606.88	151429.21	2963	173462.20	151444.36
2910	173604.17	151427.36	2964	173459.35	151449.53
2911	173600.96	151427.63	2965	173456.32	151450.64
2912	173600.04	151429.75	2966	173450.43	151450.24
2913	173596.17	151432.98	2967	173447.64	151445.20
2914	173594.84	151436.62	2968	173446.84	151435.22
2915	173596.95	151438.56	2969	173443.68	151430.39
2916	173599.24	151439.56	2970	173429.92	151425.13
2917	173599.84	151441.08	2971	173410.91	151416.32
2918	173598.57	151442.27	2972	173399.84	151413.07
2919	173595.12	151444.23	2973	173383.59	151413.56
2920	173588.59	151446.37	2974	173380.38	151412.81
2921	173585.47	151448.84	2975	173375.55	151409.44
2922	173582.42	151446.40	2976	173371.66	151407.68
2923	173580.38	151443.02	2977	173368.12	151407.61
2924	173577.34	151440.83	2978	173365.33	151408.64
2925	173575.63	151437.29	2979	173362.47	151411.61
2926	173575.71	151434.41	2980	173360.04	151415.00
2927	173573.84	151432.13	2981	173355.09	151416.88
2928	173571.07	151431.72	2982	173351.37	151415.63
2929	173568.71	151432.24	2983	173344.61	151414.98
2930	173565.77	151435.30	2984	173341.73	151411.61
2931	173562.41	151438.27	2985	173336.74	151410.44
2932	173559.38	151442.09	2986	173333.80	151408.00
2933	173557.37	151444.80	2987	173330.42	151406.41
2934	173554.67	151446.17	2988	173325.61	151406.93
2935	173551.63	151445.16	2989	173322.91	151407.62
2936	173549.10	151445.85	2990	173319.94	151405.60
2937	173545.81	151446.12	2991	173313.24	151396.32
2938	173542.35	151447.06	2992	173310.44	151394.39
2939	173538.63	151445.98	2993	173306.98	151394.23
2940	173536.17	151443.98	2994	173303.28	151396.28
2941	173533.39	151443.65	2995	173301.33	151395.69
2942	173529.32	151445.19	2996	173300.82	151394.09
2943	173524.29	151449.69	2997	173300.13	151385.74
2944	173523.55	151455.20	2998	173299.35	151380.41
2945	173519.26	151458.77	2999	173294.27	151376.28
2946	173513.70	151461.33	3000	173291.82	151375.79

3001	173286.17	151379.11	3055	172774.63	151155.70
3002	173282.83	151380.73	3056	172740.02	151141.39
3003	173278.77	151378.84	3057	172724.52	151130.36
3004	173274.27	151372.39	3058	172697.47	151123.21
3005	173268.02	151368.29	3059	172674.44	151126.77
3006	173262.42	151359.59	3060	172649.39	151112.40
3007	173260.63	151356.64	3061	172642.25	151100.58
3008	173258.26	151354.87	3062	172625.02	151099.29
3009	173250.99	151351.22	3063	172596.87	151092.13
3010	173242.89	151348.36	3064	172594.33	151088.84
3011	173239.42	151344.90	3065	172593.98	151086.64
3012	173238.14	151342.54	3066	172595.32	151084.35
3013	173238.04	151339.32	3067	172602.07	151081.70
3014	173240.22	151335.42	3068	172603.49	151079.07
3015	173239.47	151332.97	3069	172602.30	151076.11
3016	173237.78	151332.05	3070	172599.34	151075.87
3017	173234.40	151330.88	3071	172596.81	151076.30
3018	173222.39	151325.17	3072	172594.87	151075.46
3019	173199.24	151314.62	3073	172593.00	151073.10
3020	173180.73	151309.03	3074	172591.46	151068.20
3021	173154.89	151308.62	3075	172588.83	151065.59
3022	173149.55	151304.50	3076	172585.88	151065.51
3023	173144.47	151299.02	3077	172580.53	151069.60
3024	173140.83	151296.75	3078	172575.39	151072.92
3025	173136.77	151296.42	3079	172571.69	151074.88
3026	173134.59	151299.48	3080	172568.64	151073.11
3027	173132.65	151299.49	3081	172563.39	151070.93
3028	173130.79	151298.22	3082	172560.78	151071.03
3029	173131.37	151295.43	3083	172558.51	151074.25
3030	173128.99	151293.16	3084	172556.42	151078.83
3031	173125.53	151293.68	3085	172554.48	151080.19
3032	173122.42	151296.82	3086	172552.28	151079.61
3033	173119.14	151299.96	3087	172550.50	151078.01
3034	173117.29	151300.65	3088	172549.73	151075.22
3035	173116.01	151298.79	3089	172548.11	151071.58
3036	173115.66	151293.72	3090	172547.27	151067.12
3037	173114.96	151287.96	3091	172544.98	151062.90
3038	173111.36	151284.95	3092	172541.16	151059.02
3039	173107.29	151281.84	3093	172537.53	151057.85
3040	173102.23	151281.35	3094	172533.30	151055.42
3041	173099.03	151283.65	3095	172529.66	151054.58
3042	173096.46	151286.81	3096	172525.93	151051.64
3043	173093.59	151286.57	3097	172522.83	151050.55
3044	173066.44	151263.76	3098	172516.08	151052.78
3045	173040.50	151252.68	3099	172509.84	151054.32
3046	172994.33	151238.41	3100	172497.86	151056.40
3047	172956.84	151222.34	3101	172492.11	151054.56
3048	172953.95	151218.20	3102	172485.83	151046.29
3049	172953.07	151208.56	3103	172484.12	151041.39
3050	172948.66	151204.77	3104	172485.27	151033.43
3051	172915.21	151198.85	3105	172480.51	151026.34
3052	172879.33	151188.59	3106	172474.85	151024.59
3053	172844.88	151179.10	3107	172469.77	151020.72
3054	172801.33	151160.67	3108	172453.88	150974.41

3109	172454.70	150968.14	3163	171963.87	150871.74
3110	172454.17	150960.87	3164	171957.29	150873.45
3111	172449.76	150956.65	3165	171945.58	150872.15
3112	172442.82	150951.60	3166	171934.15	150872.02
3113	172433.51	150947.58	3167	171917.43	150871.58
3114	172419.00	150949.66	3168	171910.17	150873.47
3115	172414.59	150945.96	3169	171897.69	150873.95
3116	172413.89	150937.67	3170	171882.17	150877.96
3117	172409.30	150931.25	3171	171876.51	150887.19
3118	172407.76	150924.66	3172	171870.99	150902.34
3119	172408.08	150920.76	3173	171865.32	150907.40
3120	172408.06	150916.87	3174	171851.34	150911.40
3121	172404.50	150912.82	3175	171833.59	150905.55
3122	172398.46	150911.03	3176	171825.24	150896.38
3123	172394.21	150905.63	3177	171823.88	150883.44
3124	172392.83	150897.68	3178	171833.47	150872.45
3125	172388.46	150891.03	3179	171848.75	150863.62
3126	172381.02	150886.77	3180	171855.48	150851.31
3127	172323.24	150883.05	3181	171860.13	150835.95
3128	172300.39	150892.96	3182	171857.47	150826.53
3129	172298.75	150904.81	3183	171851.88	150823.92
3130	172296.40	150909.73	3184	171846.19	150825.04
3131	172293.53	150910.41	3185	171835.71	150830.12
3132	172291.50	150908.73	3186	171820.48	150831.91
3133	172292.65	150900.43	3187	171833.32	150809.48
3134	172294.98	150892.13	3188	171859.84	150787.06
3135	172293.28	150887.06	3189	171884.97	150776.69
3136	172283.81	150884.39	3190	171908.33	150771.99
3137	172277.23	150885.77	3191	171943.10	150772.11
3138	172273.71	150892.38	3192	171970.91	150767.99
3139	172272.03	150896.28	3193	171988.28	150769.44
3140	172268.32	150897.31	3194	172009.57	150775.36
3141	172262.28	150897.67	3195	172080.98	150759.31
3142	172254.51	150896.35	3196	172098.41	150759.25
3143	172247.91	150894.00	3197	172124.83	150763.50
3144	172246.21	150890.29	3198	172183.47	150759.39
3145	172244.66	150882.17	3199	172209.37	150762.69
3146	172242.11	150877.44	3200	172237.35	150773.76
3147	172237.03	150873.74	3201	172262.54	150777.04
3148	172233.14	150873.92	3202	172281.89	150784.46
3149	172229.61	150877.32	3203	172300.57	150785.79
3150	172227.95	150884.26	3204	172314.14	150783.47
3151	172224.58	150886.31	3205	172329.66	150783.26
3152	172210.37	150881.29	3206	172392.75	150787.46
3153	172203.33	150873.53	3207	172414.87	150792.67
3154	172191.47	150862.57	3208	172430.72	150799.99
3155	172183.86	150859.38	3209	172452.44	150814.18
3156	172163.60	150861.32	3210	172464.82	150826.46
3157	172119.06	150864.03	3211	172493.92	150865.68
3158	172090.08	150858.90	3212	172513.75	150879.80
3159	172016.88	150876.44	3213	172530.53	150896.29
3160	171988.57	150880.44	3214	172548.01	150926.30
3161	171978.23	150870.33	3215	172554.05	150955.61
3162	171971.29	150867.98	3216	172577.55	150965.93

3217	172605.82	150967.04		3271	174030.29	151427.63
3218	172630.74	150974.79		3272	174053.31	151455.17
3219	172645.87	150983.45		3273	174068.34	151462.75
3220	172673.14	151005.56		3274	174085.74	151462.69
3221	172691.91	151013.78		3275	174109.34	151467.29
3222	172706.06	151023.60		3276	174138.00	151481.03
3223	172758.36	151036.26		3277	174157.00	151497.79
3224	172803.20	151059.30		3278	174174.53	151507.85
3225	172835.16	151066.57		3279	174187.93	151519.00
3226	172877.78	151084.43		3280	174203.90	151539.65
3227	172937.73	151101.28		3281	174212.92	151560.38
3228	172974.38	151108.13		3282	174245.35	151594.22
3229	172990.57	151113.97		3283	174275.53	151600.87
3230	173012.64	151127.92		3284	174298.27	151612.50
3231	173030.04	151144.78		3285	174320.28	151630.61
3232	173074.33	151158.58		3286	174334.40	151648.36
3233	173110.99	151174.23		3287	174353.20	151660.61
3234	173126.23	151183.72		3288	174365.57	151672.89
3235	173149.20	151191.04		3289	174388.80	151710.28
3236	173164.04	151199.55		3290	174409.00	151760.60
3237	173189.48	151209.43		3291	174414.89	151788.96
3238	173203.72	151211.71		3292	174423.87	151810.94
3239	173233.07	151220.52		3293	174428.26	151837.84
3240	173285.71	151244.28		3294	174476.93	151891.06
3241	173309.91	151261.98		3295	174498.14	151896.06
3242	173326.78	151281.76		3296	174521.03	151907.83
3243	173350.80	151293.79		3297	174540.53	151912.61
3244	173367.75	151307.60		3298	174556.36	151919.91
3245	173388.64	151309.13		3299	174580.01	151937.74
3246	173439.12	151320.39		3300	174604.48	151964.37
3247	173486.47	151340.00		3301	174622.84	151991.72
3248	173502.39	151348.67		3302	174632.43	152027.01
3249	173520.85	151344.53		3303	174644.24	152043.74
3250	173547.33	151334.55		3304	174671.73	152068.38
3251	173595.89	151327.70		1	174685.84	152090.33
3252	173621.14	151328.81		3305	171953.30	150877.79
3253	173670.34	151337.88		3306	171957.21	150884.88
3254	173688.01	151334.62		3307	171957.74	150891.82
3255	173720.51	151335.58		3308	171951.85	150897.26
3256	173740.84	151332.67		3309	171940.58	150908.98
3257	173755.96	151332.78		3310	171934.17	150910.70
3258	173773.13	151335.74		3311	171927.73	150892.69
3259	173789.54	151341.64		3312	171922.88	150881.75
3260	173817.04	151358.61		3313	171917.28	150876.18
3261	173830.15	151370.40		3314	171934.46	150875.15
3262	173848.94	151379.10		3305	171953.30	150877.79
3263	173853.12	151379.99		3315	171983.16	150880.97
3264	173864.43	151374.91		3316	171981.99	150883.85
3265	173893.23	151367.07		3317	171975.75	150886.59
3266	173910.58	151365.48		3318	171965.46	150888.83
3267	173936.10	151368.68		3319	171960.54	150883.43
3268	173959.31	151376.35		3320	171959.67	150877.51
3269	173981.38	151390.29		3321	171969.12	150873.41
3270	173999.57	151409.55		3322	171974.40	150873.75

3315	171983.16	150880.97	3373	173611.04	151483.17
3323	172291.47	150888.93	3374	173609.10	151484.19
3324	172292.66	150891.46	3375	173607.09	151488.09
3325	172286.77	150897.41	3376	173605.15	151488.86
3326	172281.53	150896.75	3377	173603.63	151487.34
3327	172277.97	150893.55	3378	173602.69	151484.89
3328	172279.14	150888.81	3379	173601.41	151482.78
3329	172284.71	150887.60	3380	173597.95	151481.44
3323	172291.47	150888.93	3381	173591.88	151482.90
3330	173535.59	151446.94	3382	173583.69	151482.94
3331	173537.03	151448.29	3383	173578.27	151480.00
3332	173534.85	151449.91	3384	173576.40	151475.69
3333	173530.46	151451.61	3385	173572.76	151472.57
3334	173527.01	151452.47	3386	173568.96	151472.84
3335	173527.08	151449.77	3387	173565.66	151471.00
3336	173529.77	151447.30	3388	173563.52	151468.32
3337	173533.74	151446.53	3389	173562.57	151463.84
3330	173535.59	151446.94	3390	173563.84	151460.17
3338	173573.35	151435.71	3391	173565.10	151457.63
3339	173573.78	151437.74	3392	173567.63	151457.11
3340	173575.32	151442.05	3393	173572.19	151457.27
3341	173579.12	151444.48	3394	173575.48	151455.98
3342	173580.99	151447.02	3395	173579.94	151453.17
3343	173581.51	151449.30	3396	173585.40	151451.46
3344	173579.66	151451.67	3397	173589.78	151448.90
3345	173574.01	151454.49	3398	173596.94	151446.68
3346	173568.86	151454.42	3399	173599.60	151445.23
3347	173564.04	151452.07	3400	173602.63	151443.44
3348	173560.49	151450.14	3401	173603.47	151441.41
3349	173559.80	151445.91	3402	173603.20	151438.78
3350	173561.98	151443.54	3403	173601.34	151437.18
3351	173564.58	151439.72	3404	173599.52	151435.74
3352	173567.78	151436.58	3405	173600.23	151433.21
3353	173571.23	151434.45	3406	173603.68	151431.08
3338	173573.35	151435.71	3407	173605.88	151432.34
3354	173614.86	151440.09	3408	173610.79	151435.62
3355	173616.98	151442.96	3354	173614.86	151440.09
3356	173617.67	151445.75	3409	173679.35	151444.68
3357	173615.90	151448.12	3410	173679.86	151446.37
3358	173613.29	151449.74	3411	173679.11	151448.40
3359	173609.67	151451.79	3412	173673.63	151449.61
3360	173608.84	151455.26	3413	173670.77	151453.68
3361	173609.02	151458.81	3414	173672.74	151460.10
3362	173611.90	151460.07	3415	173670.13	151462.31
3363	173615.03	151461.07	3416	173665.57	151461.99
3364	173618.57	151460.97	3417	173660.53	151462.69
3365	173619.92	151461.56	3418	173656.56	151462.37
3366	173620.02	151463.59	3419	173654.70	151460.00
3367	173619.70	151467.82	3420	173651.56	151456.21
3368	173621.40	151472.04	3421	173649.53	151454.86
3369	173620.83	151477.88	3422	173645.99	151455.81
3370	173619.32	151480.76	3423	173643.22	151461.23
3371	173617.66	151482.51	3424	173644.42	151464.78
3372	173615.45	151482.30	3425	173648.65	151466.71

3426	173649.09	151472.80	3479	173703.24	151486.25
3427	173650.12	151475.84	3480	173695.11	151481.71
3428	173648.61	151478.30	3481	173685.77	151467.87
3429	173643.71	151478.74	3482	173678.31	151459.95
3430	173638.16	151483.42	3483	173674.09	151458.49
3431	173634.73	151484.76	3484	173672.80	151454.10
3432	173624.93	151485.23	3485	173674.57	151451.89
3433	173620.56	151484.06	3486	173680.97	151449.58
3434	173620.72	151481.18	3487	173681.38	151446.79
3435	173622.73	151477.71	3488	173682.13	151444.25
3436	173623.30	151472.12	3489	173686.82	151440.54
3437	173622.10	151467.90	3490	173697.46	151436.02
3438	173621.92	151464.09	3491	173707.93	151435.85
3439	173623.34	151461.63	3492	173712.93	151440.10
3440	173622.15	151458.93	3493	173715.64	151443.05
3441	173618.77	151458.77	3494	173720.96	151443.80
3442	173615.31	151458.96	3495	173725.32	151445.05
3443	173612.86	151457.87	3496	173727.84	151444.19
3444	173611.92	151455.67	3497	173729.52	151441.31
3445	173612.21	151453.21	3498	173730.27	151439.02
3446	173613.59	151451.43	3499	173732.80	151437.66
3447	173619.07	151449.47	3500	173742.24	151434.24
3448	173621.25	151446.07	3501	173747.56	151434.13
3449	173620.10	151442.44	3459	173755.86	151440.78
3450	173617.05	151439.32	3502	174464.33	151993.32
3451	173612.89	151434.60	3503	174471.99	152008.68
3452	173609.76	151432.50	3504	174475.72	152013.40
3453	173609.59	151430.64	3505	174471.51	152014.27
3454	173611.02	151429.87	3506	174467.10	152009.72
3455	173614.82	151431.72	3507	174464.37	152002.29
3456	173629.91	151435.63	3508	174462.14	151995.02
3457	173654.74	151438.41	3502	174464.33	151993.32
3458	173667.34	151444.62	3509	174481.31	152018.29
3409	173679.35	151444.68	3510	174482.68	152022.85
3459	173755.86	151440.78	3511	174478.13	152024.22
3460	173760.19	151446.85	3512	174477.28	152021.69
3461	173761.89	151449.98	3513	174478.45	152018.97
3462	173762.15	151452.77	3509	174481.31	152018.29
3463	173760.81	151454.55	3514	174490.91	152011.31
3464	173757.01	151454.90	3515	174490.09	152018.93
3465	173751.70	151456.02	3516	174488.58	152020.46
3466	173747.07	151459.68	3517	174484.86	152018.95
3467	173742.85	151460.12	3518	174484.17	152015.40
3468	173737.66	151459.97	3519	174486.86	152012.51
3469	173735.03	151456.09	3514	174490.91	152011.31
3470	173731.63	151452.64	3520	174518.65	152025.24
3471	173728.42	151451.80	3521	174527.80	152033.32
3472	173725.90	151453.42	3522	174528.99	152035.34
3473	173723.81	151459.18	3523	174521.23	152037.58
3474	173723.59	151468.40	3524	174515.49	152038.44
3475	173723.61	151473.31	3525	174513.82	152041.50
3476	173721.10	151478.22	3526	174515.18	152044.54
3477	173716.89	151482.13	3527	174515.37	152049.27
3478	173710.33	151486.05	3528	174514.20	152051.81



3529	174510.15	152053.18	3549	174518.60	152055.18
3530	174503.74	152053.55	3555	176716.14	155700.76
3531	174500.18	152050.35	3556	176722.26	155711.30
3532	174495.94	152044.95	3557	176722.46	155717.98
3533	174493.56	152041.58	3558	176723.25	155724.31
3534	174489.50	152038.72	3559	176725.65	155730.89
3535	174485.61	152037.04	3560	176728.29	155736.12
3536	174480.53	152032.50	3561	176729.82	155739.33
3537	174478.65	152028.45	3562	176728.66	155743.39
3538	174480.67	152026.75	3563	176725.82	155748.14
3539	174488.26	152025.36	3564	176722.63	155751.28
3540	174492.14	152024.50	3565	176720.19	155752.31
3541	174493.14	152019.59	3566	176717.23	155752.07
3542	174495.47	152013.49	3567	176712.68	155751.59
3543	174500.88	152014.65	3568	176709.20	155748.81
3544	174503.75	152014.47	3569	176707.82	155741.80
3545	174505.77	152012.77	3570	176707.03	155736.14
3546	174508.81	152013.78	3571	176709.38	155732.75
3547	174510.52	152018.84	3572	176710.04	155729.45
3548	174512.22	152021.71	3573	176709.58	155722.44
3520	174518.65	152025.24	3574	176707.75	155709.85
3549	174518.60	152055.18	3575	176704.82	155698.54
3550	174518.28	152058.22	3576	176705.15	155696.59
3551	174514.91	152060.27	3577	176706.33	155696.33
3552	174509.84	152059.95	3578	176711.32	155698.84
3553	174510.17	152056.74	3555	176716.14	155700.76
3554	174514.38	152055.87			

## Прибрежная защитная полоса реки Слезиха

Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы					
№	X, м	Y, м	№	X, м	Y, м
1	174631.57	152115.92	22	174794.43	152654.96
2	174636.65	152151.91	23	174795.70	152668.79
3	174632.38	152171.64	24	174792.65	152682.19
4	174666.20	152202.94	25	174816.77	152703.40
5	174687.84	152232.31	26	174824.79	152714.75
6	174691.44	152262.75	27	174840.19	152756.80
7	174686.19	152282.37	28	174842.29	152783.74
8	174676.79	152296.53	29	174875.28	152821.38
9	174693.62	152326.98	30	174888.77	152865.48
10	174702.32	152360.91	31	174947.98	152916.17
11	174705.75	152389.62	32	174960.33	152944.69
12	174702.56	152405.45	33	174961.42	152957.82
13	174710.01	152423.09	34	174958.17	152970.63
14	174709.69	152444.09	35	174946.07	152996.29
15	174731.29	152471.90	36	174933.90	153007.69
16	174741.15	152512.64	37	174955.42	153077.43
17	174755.40	152517.76	38	174963.29	153088.97
18	174769.95	152529.19	39	174967.15	153103.26
19	174790.03	152562.63	40	174981.37	153115.39
20	174794.71	152596.50	41	174992.80	153137.87
21	174781.55	152633.29	42	174991.07	153158.55

43	174985.17	153173.14	96	175517.99	154315.09
44	174977.18	153183.00	97	175536.11	154317.42
45	174973.26	153295.96	98	175551.61	154310.27
46	174982.57	153354.14	99	175568.91	154309.44
47	174995.80	153380.35	100	175595.58	154320.00
48	175029.79	153405.13	101	175605.45	154329.77
49	175042.57	153425.38	102	175611.62	154343.32
50	175045.87	153436.11	103	175619.78	154351.68
51	175056.42	153447.93	104	175635.10	154355.79
52	175061.23	153460.97	105	175661.01	154349.43
53	175061.73	153474.54	106	175678.24	154347.72
54	175068.59	153488.50	107	175744.99	154352.18
55	175085.58	153503.32	108	175783.11	154352.66
56	175102.99	153531.62	109	175804.19	154356.33
57	175106.28	153544.23	110	175820.62	154342.02
58	175105.09	153563.77	111	175830.56	154338.83
59	175131.12	153573.37	112	175846.95	154337.64
60	175142.64	153581.34	113	175890.40	154348.12
61	175155.90	153605.81	114	175901.84	154356.06
62	175180.82	153627.88	115	175915.05	154371.75
63	175207.95	153665.07	116	175928.06	154365.47
64	175228.74	153677.31	117	175940.08	154364.08
65	175239.42	153688.39	118	175956.87	154365.67
66	175247.60	153702.83	119	175972.18	154371.87
67	175250.45	153720.44	120	175983.01	154373.83
68	175270.18	153756.85	121	175995.35	154362.56
69	175280.54	153783.86	122	176013.42	154357.16
70	175286.29	153810.43	123	176025.82	154357.49
71	175284.67	153828.28	124	176049.47	154364.24
72	175293.88	153851.26	125	176072.92	154382.53
73	175304.51	153863.11	126	176105.49	154419.87
74	175329.47	153873.11	127	176124.83	154434.97
75	175340.70	153880.95	128	176176.35	154461.08
76	175361.81	153913.37	129	176203.43	154478.54
77	175366.08	153935.44	130	176222.40	154494.44
78	175365.04	153970.36	131	176237.20	154510.01
79	175358.49	153986.38	132	176242.69	154521.01
80	175346.07	153998.61	133	176273.06	154550.02
81	175356.29	154007.92	134	176296.63	154591.83
82	175364.50	154021.43	135	176312.98	154604.41
83	175369.04	154043.49	136	176321.85	154616.38
84	175361.58	154068.16	137	176342.24	154631.24
85	175347.91	154082.29	138	176353.60	154635.57
86	175410.90	154151.22	139	176376.87	154649.91
87	175422.82	154185.84	140	176397.41	154658.02
88	175424.25	154202.89	141	176423.29	154676.78
89	175436.30	154221.83	142	176441.57	154697.71
90	175449.26	154230.49	143	176460.95	154711.63
91	175469.15	154255.65	144	176470.12	154727.40
92	175479.72	154286.08	145	176480.94	154739.39
93	175478.97	154308.83	146	176488.22	154754.48
94	175485.36	154323.91	147	176512.47	154762.64
95	175508.13	154315.64	148	176534.16	154779.76

149	176542.66	154796.44	202	176794.47	155892.02
150	176563.90	154803.23	203	176808.40	155911.37
151	176572.73	154808.80	204	176816.89	155941.83
152	176589.21	154825.48	205	176817.22	155965.24
153	176613.06	154857.17	206	176826.84	155977.25
154	176631.62	154873.64	207	176835.49	155996.00
155	176643.00	154899.11	208	176836.24	156018.96
156	176656.23	154913.22	209	176832.74	156033.33
157	176676.15	154952.32	210	176848.58	156068.84
158	176678.76	154985.49	211	176851.04	156098.45
159	176691.19	155019.05	212	176891.32	156149.81
160	176691.96	155038.49	213	176915.04	156189.90
161	176724.66	155073.74	214	176919.17	156208.46
162	176738.28	155084.16	215	176913.93	156228.48
163	176752.47	155104.86	216	176920.77	156237.10
164	176756.31	155120.00	217	176927.12	156256.09
165	176769.71	155134.41	218	176936.77	156271.08
166	176774.58	155143.65	219	176957.40	156285.35
167	176777.40	155163.68	220	176969.40	156289.85
168	176773.08	155178.65	221	176982.92	156298.56
169	176780.12	155192.86	222	177001.94	156322.14
170	176782.81	155210.49	223	177015.58	156332.72
171	176777.66	155235.06	224	177040.90	156338.38
172	176781.26	155244.10	225	177064.69	156337.04
173	176792.73	155263.43	226	177088.93	156343.76
174	176810.61	155271.14	227	177104.65	156356.80
175	176822.18	155282.77	228	177123.69	156367.12
176	176838.27	155320.84	229	177144.04	156393.51
177	176836.57	155341.47	230	177162.55	156394.34
178	176825.45	155359.25	231	177180.46	156403.32
179	176820.48	155376.06	232	177191.24	156414.68
180	176812.98	155386.62	233	177210.21	156447.61
181	176791.49	155403.66	234	177243.92	156467.06
182	176788.82	155420.59	235	177267.62	156490.76
183	176775.83	155458.31	236	177314.29	156547.15
184	176770.26	155467.15	237	177325.71	156564.25
185	176758.59	155477.35	238	177337.16	156592.23
186	176752.10	155522.68	239	177344.28	156602.60
187	176755.83	155548.29	240	177368.88	156624.62
188	176735.37	155594.83	241	177376.43	156635.47
189	176726.96	155632.27	242	177380.25	156650.65
190	176726.89	155657.25	243	177378.07	156667.73
191	176742.53	155668.64	244	177371.19	156679.80
192	176751.47	155679.16	245	177357.51	156690.41
193	176760.87	155696.41	246	177344.53	156694.03
194	176770.18	155728.69	247	177332.00	156693.72
195	176771.02	155745.98	248	177322.02	156690.63
196	176760.92	155776.08	249	177311.84	156683.90
197	176772.16	155793.99	250	177282.28	156656.59
198	176774.17	155814.40	251	177265.40	156632.22
199	176788.45	155827.32	252	177247.19	156595.07
200	176801.87	155850.64	253	177195.25	156532.86
201	176802.03	155874.58	254	177147.64	156504.61

255	177138.66	156494.01	308	176715.41	155945.47
256	177133.02	156479.71	309	176711.52	155893.87
257	177114.43	156477.59	310	176714.99	155873.11
258	177093.29	156464.69	311	176692.49	155843.74
259	177080.38	156449.03	312	176686.82	155818.94
260	177074.20	156436.82	313	176673.17	155789.39
261	177059.40	156430.50	314	176666.13	155746.60
262	177049.56	156420.84	315	176667.32	155719.07
263	177030.08	156419.34	316	176648.52	155683.84
264	177012.09	156423.64	317	176638.05	155638.44
265	176992.94	156421.71	318	176638.72	155621.13
266	176986.86	156426.40	319	176651.47	155596.73
267	176982.21	156470.10	320	176656.32	155569.65
268	176963.38	156515.81	321	176667.57	155543.08
269	176965.23	156630.22	322	176664.75	155518.44
270	176985.39	156687.14	323	176675.97	155477.78
271	176994.56	156769.12	324	176672.09	155453.33
272	176998.88	156868.56	325	176673.17	155438.83
273	176994.87	156884.64	326	176681.82	155420.45
274	176986.96	156896.06	327	176696.22	155407.67
275	176972.41	156905.44	328	176690.62	155390.70
276	176956.54	156908.65	329	176692.80	155373.52
277	176942.84	156906.31	330	176706.05	155353.78
278	176930.78	156899.43	331	176724.14	155339.07
279	176921.82	156889.85	332	176736.87	155333.10
280	176915.88	156877.29	333	176739.06	155328.51
281	176910.44	156775.69	334	176726.66	155319.18
282	176901.76	156703.07	335	176717.35	155304.60
283	176882.71	156654.02	336	176707.04	155294.50
284	176880.23	156640.94	337	176687.33	155259.78
285	176878.11	156499.75	338	176685.22	155241.11
286	176901.32	156446.39	339	176693.26	155205.10
287	176900.58	156422.00	340	176689.28	155181.48
288	176905.71	156388.05	341	176679.01	155165.43
289	176914.27	156372.42	342	176676.63	155148.29
290	176925.40	156361.81	343	176659.58	155136.51
291	176908.27	156356.00	344	176649.24	155115.18
292	176894.94	156343.57	345	176620.90	155103.86
293	176875.37	156333.79	346	176607.51	155088.07
294	176865.35	156322.26	347	176602.91	155069.07
295	176860.09	156305.81	348	176607.41	155050.54
296	176844.57	156290.61	349	176598.03	155031.23
297	176824.15	156241.28	350	176599.70	155008.92
298	176824.08	156227.39	351	176596.19	154988.92
299	176829.50	156204.21	352	176586.12	154981.70
300	176791.25	156160.80	353	176579.72	154973.45
301	176773.88	156134.20	354	176570.32	154940.82
302	176763.62	156111.86	355	176557.70	154933.08
303	176761.88	156084.33	356	176546.70	154931.80
304	176746.91	156037.73	357	176535.01	154927.58
305	176749.00	156013.72	358	176521.28	154917.13
306	176737.82	155990.63	359	176509.09	154892.20
307	176723.84	155970.10	360	176485.01	154868.04

361	176468.22	154835.17	414	175448.52	154418.10
362	176449.06	154828.37	415	175438.87	154415.94
363	176431.75	154816.98	416	175424.51	154408.82
364	176418.84	154803.53	417	175414.64	154399.04
365	176406.50	154798.95	418	175399.41	154363.20
366	176395.82	154790.07	419	175394.81	154297.78
367	176388.81	154778.08	420	175391.01	154292.41
368	176385.49	154759.45	421	175373.00	154279.09
369	176368.67	154739.26	422	175353.47	154245.84
370	176357.37	154731.28	423	175342.16	154231.79
371	176340.99	154725.00	424	175328.68	154182.59
372	176316.57	154710.02	425	175307.73	154161.66
373	176291.28	154697.71	426	175291.36	154160.86
374	176263.54	154676.25	427	175275.96	154152.93
375	176252.63	154662.39	428	175267.54	154143.26
376	176231.80	154646.28	429	175257.50	154123.93
377	176208.82	154603.73	430	175256.16	154095.21
378	176175.10	154571.64	431	175267.44	154043.87
379	176166.96	154556.21	432	175253.78	154023.80
380	176154.71	154545.50	433	175250.00	154003.24
381	176117.10	154522.09	434	175255.02	153981.68
382	176078.11	154503.47	435	175278.04	153942.57
383	176050.44	154482.20	436	175263.18	153936.18
384	176024.13	154456.10	437	175245.16	153922.05
385	176014.39	154458.26	438	175216.02	153885.65
386	175987.17	154458.39	439	175199.90	153852.91
387	175948.91	154451.53	440	175196.90	153828.02
388	175934.86	154457.00	441	175200.95	153810.36
389	175908.37	154460.68	442	175193.85	153788.33
390	175898.71	154460.21	443	175167.46	153737.72
391	175885.63	154455.52	444	175144.84	153720.90
392	175858.82	154440.47	445	175117.15	153681.97
393	175849.14	154432.67	446	175090.46	153660.59
394	175830.79	154441.21	447	175080.28	153644.88
395	175807.61	154442.68	448	175066.68	153641.29
396	175775.76	154435.12	449	175057.40	153636.51
397	175740.21	154435.81	450	175028.72	153608.21
398	175715.62	154432.83	451	175018.92	153578.22
399	175679.57	154431.36	452	175020.37	153557.65
400	175664.10	154434.55	453	174999.01	153536.73
401	175649.34	154440.44	454	174968.10	153476.43
402	175630.65	154442.34	455	174964.32	153461.71
403	175620.44	154440.13	456	174939.84	153443.61
404	175610.23	154435.22	457	174924.38	153427.59
405	175592.90	154432.98	458	174901.71	153383.18
406	175571.88	154420.40	459	174888.12	153297.84
407	175562.99	154412.47	460	174893.30	153168.11
408	175550.11	154407.65	461	174896.66	153151.91
409	175532.12	154404.48	462	174879.42	153111.97
410	175522.56	154400.32	463	174840.12	152989.21
411	175502.24	154411.08	464	174841.83	152968.57
412	175477.69	154418.07	465	174854.42	152946.87
413	175469.63	154418.70	466	174821.00	152918.07

467	174814.82	152910.02	520	174357.87	152019.66
468	174799.87	152865.35	521	174345.57	152003.10
469	174776.23	152841.75	522	174341.92	151989.70
470	174760.47	152810.22	523	174343.27	151968.62
471	174757.12	152775.53	524	174329.13	151947.96
472	174751.14	152756.38	525	174313.60	151935.91
473	174725.34	152741.67	526	174305.62	151924.54
474	174710.03	152717.07	527	174292.74	151914.52
475	174707.25	152682.52	528	174271.92	151886.72
476	174694.28	152668.99	529	174266.89	151862.22
477	174687.82	152650.30	530	174271.76	151842.73
478	174692.25	152612.56	531	174263.45	151821.41
479	174698.92	152593.62	532	174263.70	151798.60
480	174688.50	152590.29	533	174246.05	151780.63
481	174679.67	152584.71	534	174227.09	151746.24
482	174658.96	152566.88	535	174205.19	151746.49
483	174650.94	152555.54	536	174180.57	151752.14
484	174646.61	152535.86	537	174163.46	151748.95
485	174651.82	152515.66	538	174154.18	151744.16
486	174650.49	152499.72	539	174137.25	151723.00
487	174632.12	152482.84	540	174124.48	151715.87
488	174624.27	152471.65	541	174113.76	151702.00
489	174620.52	152443.95	542	174102.64	151695.26
490	174608.24	152417.28	543	174095.44	151687.43
491	174608.92	152399.97	544	174088.76	151675.58
492	174619.61	152377.79	545	174086.33	151662.62
493	174614.03	152353.16	546	174070.66	151632.66
494	174608.67	152345.43	547	174053.22	151622.10
495	174590.98	152332.80	548	174041.57	151607.65
496	174579.35	152310.60	549	174030.22	151604.07
497	174579.26	152289.89	550	173999.77	151587.28
498	174589.30	152269.85	551	173983.09	151582.40
499	174599.00	152258.72	552	173972.82	151576.91
500	174597.41	152251.92	553	173946.35	151555.99
501	174588.16	152246.15	554	173935.01	151535.68
502	174557.64	152216.57	555	173924.10	151530.42
503	174539.25	152203.26	556	173913.56	151529.08
504	174526.73	152189.86	557	173893.81	151537.34
505	174518.85	152165.88	558	173878.35	151538.44
506	174522.90	152144.82	559	173849.45	151534.48
507	174508.38	152137.61	560	173823.22	151520.95
508	174497.60	152126.93	561	173800.72	151519.18
509	174489.09	152109.09	562	173786.18	151513.70
510	174473.38	152093.95	563	173772.07	151531.58
511	174464.38	152073.34	564	173762.83	151536.44
512	174451.47	152062.36	565	173752.64	151538.74
513	174443.85	152067.10	566	173734.62	151536.38
514	174430.45	152071.23	567	173720.76	151527.84
515	174419.12	152072.14	568	173702.90	151529.97
516	174407.65	152070.51	569	173692.55	151528.65
517	174393.44	152065.19	570	173667.62	151515.80
518	174380.62	152053.55	571	173645.56	151525.14
519	174372.27	152027.36	572	173602.15	151531.43

573	173565.62	151520.55	626	172491.29	151099.63
574	173535.63	151501.63	627	172475.19	151095.96
575	173515.27	151509.09	628	172457.09	151081.97
576	173497.96	151508.40	629	172446.63	151069.91
577	173468.91	151498.67	630	172441.64	151055.86
578	173457.03	151492.73	631	172430.05	151041.16
579	173442.88	151491.27	632	172413.33	150994.73
580	173432.91	151488.17	633	172402.23	150993.44
581	173419.13	151477.68	634	172379.83	150984.93
582	173409.59	151462.29	635	172363.92	150971.68
583	173395.68	151455.90	636	172355.12	150951.40
584	173383.84	151456.94	637	172353.54	150929.09
585	173373.82	151455.72	638	172338.49	150927.77
586	173351.16	151459.29	639	172327.11	150943.68
587	173333.32	151455.52	640	172308.57	150955.39
588	173321.07	151449.89	641	172298.83	150957.65
589	173305.82	151446.23	642	172284.27	150957.91
590	173294.38	151438.65	643	172267.73	150952.76
591	173280.13	151433.80	644	172256.99	150943.79
592	173268.86	151424.16	645	172239.14	150939.58
593	173256.90	151420.40	646	172223.90	150931.14
594	173248.07	151414.83	647	172191.64	150921.79
595	173225.60	151387.28	648	172171.72	150904.75
596	173204.15	151370.67	649	172118.56	150908.78
597	173197.93	151360.51	650	172091.50	150904.27
598	173174.19	151351.34	651	172002.50	150922.82
599	173147.27	151351.09	652	171992.97	150927.66
600	173131.89	151344.95	653	171978.62	150931.34
601	173113.30	151345.33	654	171964.17	150946.05
602	173099.87	151341.79	655	171950.49	150952.26
603	173081.98	151327.64	656	171942.67	150953.59
604	173067.15	151319.92	657	171938.00	150945.49
605	173044.06	151299.28	658	171934.46	150936.52
606	172980.38	151277.75	659	171934.69	150914.92
607	172939.59	151259.74	660	171941.11	150913.38
608	172927.66	151251.58	661	171953.51	150899.37
609	172919.91	151241.64	662	171961.08	150892.90
610	172830.85	151218.09	663	171965.98	150893.22
611	172789.24	151200.96	664	171979.15	150890.13
612	172760.59	151195.20	665	171987.91	150885.02
613	172723.56	151179.84	666	172017.23	150878.81
614	172706.40	151168.92	667	172091.28	150863.46
615	172695.13	151165.80	668	172118.40	150868.78
616	172674.35	151168.72	669	172163.95	150865.22
617	172660.66	151166.36	670	172183.03	150863.62
618	172628.75	151148.94	671	172189.29	150865.96
619	172618.24	151140.34	672	172200.47	150876.92
620	172580.39	151131.22	673	172208.41	150885.47
621	172565.42	151121.62	674	172225.61	150891.21
622	172550.91	151123.10	675	172231.34	150889.33
623	172534.09	151118.72	676	172234.87	150882.88
624	172519.72	151108.53	677	172237.06	150881.18
625	172512.10	151097.98	678	172240.61	150882.86

679	172240.13	150889.63	732	172479.73	151041.75
680	172242.85	150895.72	733	172481.20	151049.78
681	172247.43	150898.74	734	172483.82	151052.22
682	172252.67	150901.94	735	172488.23	151056.18
683	172259.44	150903.78	736	172491.96	151059.64
684	172265.52	150904.26	737	172500.23	151059.78
685	172270.41	150902.21	738	172510.52	151056.69
686	172274.79	150900.84	739	172519.22	151057.08
687	172278.34	150899.64	740	172522.34	151054.44
688	172284.04	150899.96	741	172526.88	151056.63
689	172287.08	150901.47	742	172530.19	151059.15
690	172283.40	150910.45	743	172534.41	151059.81
691	172287.60	150918.05	744	172538.56	151062.00
692	172294.75	150917.86	745	172541.27	151064.78
693	172301.28	150913.13	746	172543.23	151068.66
694	172304.32	150905.13	747	172547.89	151080.13
695	172303.77	150894.97	748	172550.86	151082.40
696	172324.10	150886.43	749	172554.24	151083.24
697	172378.62	150890.96	750	172557.53	151081.79
698	172387.87	150896.79	751	172559.97	151079.49
699	172390.01	150903.75	752	172560.88	151076.53
700	172388.15	150909.04	753	172562.57	151074.83
701	172391.20	150913.09	754	172565.10	151075.58
702	172397.61	150915.16	755	172567.05	151077.69
703	172403.34	150917.57	756	172570.18	151078.78
704	172403.52	150921.29	757	172574.23	151077.74
705	172400.35	150923.29	758	172577.68	151073.84
706	172395.81	150930.03	759	172581.81	151071.71
707	172393.71	150940.90	760	172585.81	151068.98
708	172396.60	150948.61	761	172587.66	151068.38
709	172399.24	150948.72	762	172589.61	151069.56
710	172400.92	150946.69	763	172591.31	151072.69
711	172399.39	150944.15	764	172592.76	151076.91
712	172397.01	150940.61	765	172596.31	151078.17
713	172399.00	150931.63	766	172599.77	151078.24
714	172401.35	150927.22	767	172600.62	151079.33
715	172404.88	150924.33	768	172599.36	151080.35
716	172406.77	150932.11	769	172593.88	151082.66
717	172407.80	150937.18	770	172591.44	151085.29
718	172410.53	150943.43	771	172590.69	151088.60
719	172411.05	150947.49	772	172591.97	151091.21
720	172409.38	150951.73	773	172593.92	151093.58
721	172412.43	150954.76	774	172596.54	151094.24
722	172420.03	150954.06	775	172624.86	151100.90
723	172433.02	150951.47	776	172640.82	151101.94
724	172441.32	150957.70	777	172648.55	151114.18
725	172446.40	150960.39	778	172674.19	151128.72
726	172449.13	150967.32	779	172697.31	151124.90
727	172448.99	150975.61	780	172723.77	151132.23
728	172466.23	151024.11	781	172738.92	151142.91
729	172471.15	151028.66	782	172774.13	151157.56
730	172477.82	151029.57	783	172800.57	151162.37
731	172480.20	151033.62	784	172844.38	151180.45



785	172879.16	151189.60	838	173258.98	151364.77
786	172914.62	151199.87	839	173260.76	151368.23
787	172947.40	151206.21	840	173264.82	151369.14
788	172951.64	151209.58	841	173268.19	151372.83
789	172952.52	151218.46	842	173273.66	151384.08
790	172955.83	151223.19	843	173279.15	151385.50
791	172993.91	151240.11	844	173285.18	151384.53
792	173039.41	151254.21	845	173287.88	151382.48
793	173065.56	151264.85	846	173290.57	151380.78
794	173092.74	151289.17	847	173297.94	151387.27
795	173096.86	151290.26	848	173298.30	151396.72
796	173100.52	151292.19	849	173299.99	151399.08
797	173103.64	151292.51	850	173303.96	151398.90
798	173105.83	151291.15	851	173307.42	151397.11
799	173106.25	151289.63	852	173310.03	151396.93
800	173105.31	151288.36	853	173312.91	151397.68
801	173104.13	151288.87	854	173318.68	151406.88
802	173102.03	151290.57	855	173322.58	151409.91
803	173100.51	151289.48	856	173326.27	151409.89
804	173100.58	151288.04	857	173330.09	151408.35
805	173102.18	151285.92	858	173332.54	151409.78
806	173104.37	151285.15	859	173335.74	151412.48
807	173106.31	151285.23	860	173340.05	151414.49
808	173108.61	151288.18	861	173343.52	151416.85
809	173112.54	151289.92	862	173350.70	151417.66
810	173112.21	151296.86	863	173354.49	151419.42
811	173113.33	151302.78	864	173359.88	151418.22
812	173116.63	151305.47	865	173364.35	151415.32
813	173120.26	151303.85	866	173366.19	151411.68
814	173122.69	151299.86	867	173368.55	151409.89
815	173124.45	151297.37	868	173371.33	151409.71
816	173127.15	151297.48	869	173374.63	151411.05
817	173128.34	151299.33	870	173379.71	151415.94
818	173128.02	151303.23	871	173383.69	151416.94
819	173130.81	151304.99	872	173399.68	151415.27
820	173134.69	151304.05	873	173409.99	151418.44
821	173136.45	151302.04	874	173429.67	151427.50
822	173139.74	151299.46	875	173442.19	151432.11
823	173143.12	151300.54	876	173444.90	151435.48
824	173147.54	151306.45	877	173446.04	151445.88
825	173154.06	151311.67	878	173449.67	151451.85
826	173180.23	151311.23	879	173456.43	151452.75
827	173198.40	151317.16	880	173460.88	151450.54
828	173221.13	151326.95	881	173463.22	151446.72
829	173233.29	151333.08	882	173465.67	151445.78
830	173234.99	151335.53	883	173466.94	151446.37
831	173234.33	151340.44	884	173467.71	151449.33
832	173234.69	151344.83	885	173472.38	151455.82
833	173238.24	151347.10	886	173479.73	151458.67
834	173240.87	151350.22	887	173482.44	151461.03
835	173249.67	151354.50	888	173486.07	151460.76
836	173255.25	151356.94	889	173488.27	151461.68
837	173259.30	151361.13	890	173489.35	151463.20

891	173495.02	151465.21	944	173674.19	151462.55
892	173499.70	151464.26	945	173683.25	151470.08
893	173503.17	151465.34	946	173693.27	151485.10
894	173504.02	151468.05	947	173702.74	151489.97
895	173508.16	151469.72	948	173711.69	151488.92
896	173515.16	151467.16	949	173718.76	151484.83
897	173522.06	151461.72	950	173723.81	151480.41
898	173527.69	151455.43	951	173726.66	151474.65
899	173533.91	151452.28	952	173725.87	151467.63
900	173538.98	151449.47	953	173726.43	151459.76
901	173543.01	151449.53	954	173728.61	151455.27
902	173546.13	151447.91	955	173730.63	151455.09
903	173549.51	151447.82	956	173732.50	151457.03
904	173553.56	151448.14	957	173735.89	151462.52
905	173558.38	151450.91	958	173742.73	151462.66
906	173562.87	151454.36	959	173747.24	151461.46
907	173563.22	151456.90	960	173750.38	151463.39
908	173561.88	151458.93	961	173754.53	151468.43
909	173560.21	151464.19	962	173757.84	151472.98
910	173561.41	151469.51	963	173757.86	151477.72
911	173563.87	151473.31	964	173756.69	151481.53
912	173569.01	151474.28	965	173754.60	151485.77
913	173572.30	151474.18	966	173749.80	151489.68
914	173575.01	151476.54	967	173747.71	151492.90
915	173577.14	151481.61	968	173747.72	151496.79
916	173583.40	151484.71	969	173748.15	151498.74
917	173592.49	151484.51	970	173749.00	151498.90
918	173597.81	151483.81	971	173749.50	151497.80
919	173600.01	151484.23	972	173749.23	151493.15
920	173601.09	151485.74	973	173750.91	151490.60
921	173603.03	151490.39	974	173755.87	151486.95
922	173605.48	151491.56	975	173758.21	151481.52
923	173608.51	151489.86	976	173759.97	151478.05
924	173609.93	151486.05	977	173760.63	151472.55
925	173611.53	151484.43	978	173758.08	151468.07
926	173614.74	151484.17	979	173753.49	151461.66
927	173620.06	151485.92	980	173753.23	151458.70
928	173624.50	151487.23	981	173764.62	151456.65
929	173635.30	151486.48	982	173769.98	151458.13
930	173638.93	151485.19	983	173795.13	151468.14
931	173644.73	151480.09	984	173800.06	151475.73
932	173649.96	151479.90	985	173807.51	151479.76
933	173652.57	151476.59	986	173830.64	151481.36
934	173651.71	151472.45	987	173836.39	151482.36
935	173650.25	151466.03	988	173859.65	151495.80
936	173645.84	151461.39	989	173883.30	151498.75
937	173647.77	151458.51	990	173892.87	151494.82
938	173650.39	151459.09	991	173895.20	151487.20
939	173652.84	151461.20	992	173892.81	151480.78
940	173655.46	151465.33	993	173901.39	151472.28
941	173660.36	151465.82	994	173911.82	151469.18
942	173665.84	151464.95	995	173917.41	151472.88
943	173670.14	151464.93	996	173919.14	151485.73

997	173923.89	151490.44	1050	174160.36	151657.36
998	173931.48	151487.71	1051	174161.21	151659.81
999	173935.13	151488.50	1052	174157.34	151663.04
1000	173942.31	151494.77	1053	174151.62	151668.14
1001	173964.81	151505.68	1054	174148.52	151673.48
1002	173976.89	151530.16	1055	174147.45	151679.49
1003	173996.62	151544.76	1056	174150.07	151685.13
1004	174015.21	151550.10	1057	174155.24	151686.10
1005	174046.76	151567.65	1058	174157.51	151683.17
1006	174061.85	151571.63	1059	174161.05	151682.74
1007	174072.80	151567.44	1060	174166.68	151687.24
1008	174077.69	151565.56	1061	174169.14	151689.26
1009	174079.04	151566.48	1062	174169.84	151695.85
1010	174079.39	151568.01	1063	174174.93	151703.02
1011	174078.39	151572.41	1064	174174.02	151707.34
1012	174074.02	151576.91	1065	174176.99	151711.31
1013	174072.77	151580.47	1066	174180.41	151712.14
1014	174074.56	151585.03	1067	174190.32	151709.39
1015	174078.81	151591.35	1068	174199.96	151703.26
1016	174086.89	151596.12	1069	174204.43	151703.58
1017	174094.48	151595.42	1070	174210.95	151706.94
1018	174101.21	151589.30	1071	174221.03	151706.73
1019	174105.68	151588.35	1072	174226.63	151703.15
1020	174111.68	151589.17	1073	174233.99	151696.53
1021	174114.64	151591.95	1074	174241.00	151697.09
1022	174113.22	151594.83	1075	174247.84	151702.46
1023	174107.32	151597.31	1076	174253.62	151713.34
1024	174103.45	151600.62	1077	174260.74	151721.77
1025	174102.63	151605.96	1078	174264.83	151730.05
1026	174103.32	151609.59	1079	174264.75	151732.84
1027	174107.30	151614.57	1080	174270.09	151736.96
1028	174111.46	151619.20	1081	174272.88	151739.40
1029	174117.44	151621.10	1082	174272.63	151743.21
1030	174121.09	151626.84	1083	174276.61	151748.35
1031	174121.19	151629.54	1084	174277.81	151752.24
1032	174119.93	151631.24	1085	174277.91	151756.38
1033	174117.14	151631.34	1086	174278.87	151757.76
1034	174114.28	151632.36	1087	174287.47	151766.47
1035	174115.04	151634.81	1088	174294.06	151768.22
1036	174118.43	151636.07	1089	174297.19	151769.56
1037	174120.95	151635.13	1090	174299.63	151773.25
1038	174122.39	151636.22	1091	174306.00	151783.29
1039	174127.06	151642.80	1092	174309.75	151792.33
1040	174126.41	151648.05	1093	174312.21	151795.62
1041	174126.29	151661.75	1094	174310.62	151798.33
1042	174128.23	151664.51	1095	174307.75	151799.36
1043	174138.46	151669.72	1096	174304.31	151803.52
1044	174145.63	151667.32	1097	174302.47	151808.34
1045	174146.54	151663.26	1098	174302.81	151814.31
1046	174145.09	151660.22	1099	174306.31	151822.58
1047	174145.76	151658.61	1100	174310.71	151825.35
1048	174148.37	151658.17	1101	174316.80	151827.62
1049	174156.47	151656.87	1102	174320.78	151831.49

1103	174324.43	151837.73	1156	174413.87	152020.99
1104	174325.64	151843.56	1157	174412.17	152025.15
1105	174324.98	151847.12	1158	174413.29	152030.47
1106	174322.28	151848.74	1159	174418.96	152032.14
1107	174319.07	151848.41	1160	174423.34	152031.87
1108	174311.83	151851.49	1161	174426.80	152030.92
1109	174306.89	151862.06	1162	174430.08	152027.95
1110	174308.10	151869.67	1163	174432.10	152025.05
1111	174317.25	151877.07	1164	174432.98	152021.17
1112	174319.22	151884.00	1165	174435.00	152018.79
1113	174322.95	151888.30	1166	174437.19	152018.02
1114	174338.60	151897.41	1167	174440.83	152019.45
1115	174340.90	151902.48	1168	174444.79	152019.68
1116	174341.77	151907.51	1169	174447.87	152018.99
1117	174348.33	151912.89	1170	174450.44	152016.11
1118	174355.67	151912.02	1171	174452.28	152014.15
1119	174359.26	151913.02	1172	174453.37	152010.94
1120	174362.56	151915.54	1173	174452.93	152007.98
1121	174366.29	151920.30	1174	174450.81	152003.50
1122	174369.60	151923.08	1175	174452.90	151999.69
1123	174368.86	151927.31	1176	174455.74	151997.82
1124	174365.33	151930.97	1177	174459.88	151998.73
1125	174369.24	151938.22	1178	174462.53	152006.06
1126	174376.33	151939.21	1179	174466.95	152014.09
1127	174379.37	151939.87	1180	174472.28	152018.13
1128	174379.92	151949.18	1181	174474.74	152020.58
1129	174384.15	151952.88	1182	174474.75	152028.17
1130	174391.08	151953.70	1183	174478.13	152029.87
1131	174394.62	151954.02	1184	174478.27	152032.72
1132	174394.97	151957.23	1185	174486.23	152039.45
1133	174393.64	151961.98	1186	174492.84	152045.01
1134	174394.34	151966.88	1187	174502.97	152057.17
1135	174393.85	151971.79	1188	174505.10	152060.80
1136	174390.99	151974.17	1189	174507.35	152063.30
1137	174387.95	151973.33	1190	174508.20	152066.51
1138	174382.72	151975.22	1191	174508.01	152069.83
1139	174381.73	151980.80	1192	174507.34	152071.61
1140	174381.76	151986.05	1193	174507.94	152073.81
1141	174383.46	151988.91	1194	174511.24	152075.57
1142	174387.34	151989.24	1195	174529.07	152082.09
1143	174389.77	151990.64	1196	174533.61	152082.82
1144	174393.50	151993.59	1197	174535.75	152085.20
1145	174399.49	151993.40	1198	174536.19	152087.90
1146	174405.57	151994.72	1199	174534.68	152090.28
1147	174406.85	151998.19	1200	174532.66	152091.30
1148	174412.86	152001.80	1201	174530.38	152092.32
1149	174419.04	152005.92	1202	174527.61	152096.90
1150	174421.83	152008.44	1203	174528.31	152101.30
1151	174422.52	152012.16	1204	174531.19	152104.75
1152	174423.13	152014.95	1205	174535.93	152107.02
1153	174424.40	152017.65	1206	174540.15	152106.49
1154	174422.89	152019.18	1207	174544.10	152103.68
1155	174419.17	152018.69	1208	174546.53	152099.45

1209	174547.17	152095.89	1262	174665.40	152426.50
1210	174549.44	152094.02	1263	174667.61	152430.72
1211	174552.48	152093.25	1264	174667.13	152437.65
1212	174555.60	152094.59	1265	174660.42	152447.15
1213	174557.29	152103.19	1266	174660.45	152454.60
1214	174558.84	152112.65	1267	174673.49	152465.71
1215	174560.22	152119.08	1268	174684.13	152477.16
1216	174565.47	152123.79	1269	174690.07	152482.97
1217	174576.28	152124.59	1270	174694.51	152489.37
1218	174590.15	152131.81	1271	174695.16	152492.33
1219	174592.19	152135.18	1272	174694.79	152495.84
1220	174589.50	152138.24	1273	174691.98	152500.08
1221	174587.33	152142.98	1274	174691.23	152500.85
1222	174590.38	152147.20	1275	174690.39	152502.63
1223	174592.43	152152.10	1276	174690.23	152504.57
1224	174590.93	152156.50	1277	174691.08	152506.22
1225	174585.07	152169.04	1278	174698.50	152513.23
1226	174581.53	152169.23	1279	174699.94	152516.18
1227	174572.20	152159.28	1280	174699.63	152521.00
1228	174563.25	152156.95	1281	174695.25	152525.17
1229	174558.71	152162.55	1282	174691.73	152529.92
1230	174559.41	152166.78	1283	174691.06	152531.87
1231	174564.83	152172.51	1284	174687.61	152533.40
1232	174574.31	152179.74	1285	174686.61	152535.69
1233	174582.44	152184.95	1286	174687.12	152538.48
1234	174605.78	152207.14	1287	174692.88	152542.60
1235	174613.75	152215.40	1288	174696.01	152543.43
1236	174623.69	152220.05	1289	174697.79	152546.05
1237	174633.86	152231.17	1290	174702.70	152550.51
1238	174636.43	152240.13	1291	174705.25	152553.96
1239	174636.96	152246.22	1292	174708.55	152554.80
1240	174641.87	152250.76	1293	174714.11	152554.10
1241	174647.11	152252.26	1294	174720.18	152551.87
1242	174648.31	152255.81	1295	174728.12	152552.51
1243	174646.32	152265.12	1296	174734.96	152554.26
1244	174642.97	152270.38	1297	174740.36	152558.78
1245	174632.56	152283.45	1298	174745.64	152569.93
1246	174623.81	152290.08	1299	174750.73	152577.41
1247	174617.94	152300.09	1300	174753.16	152593.28
1248	174621.51	152306.96	1301	174747.74	152607.93
1249	174635.73	152314.52	1302	174744.80	152611.24
1250	174647.44	152330.87	1303	174739.56	152609.66
1251	174653.22	152341.51	1304	174734.68	152611.88
1252	174654.47	152357.06	1305	174731.67	152619.33
1253	174659.59	152369.52	1306	174732.64	152630.33
1254	174660.30	152378.48	1307	174731.99	152634.45
1255	174661.51	152385.41	1308	174731.25	152639.78
1256	174660.86	152391.33	1309	174728.40	152644.11
1257	174654.30	152397.62	1310	174727.65	152646.65
1258	174649.78	152405.59	1311	174728.84	152648.84
1259	174647.60	152410.16	1312	174740.10	152656.32
1260	174649.82	152414.72	1313	174748.21	152659.16
1261	174653.22	152420.97	1314	174753.21	152664.30

1315	174754.15	152665.99	1368	175062.23	153548.08
1316	174753.14	152667.85	1369	175061.92	153555.86
1317	174748.69	152673.03	1370	175058.28	153571.10
1318	174747.19	152678.03	1371	175061.38	153585.12
1319	174747.56	152703.23	1372	175080.20	153603.64
1320	174753.51	152713.27	1373	175108.25	153610.62
1321	174761.37	152717.21	1374	175114.18	153615.67
1322	174770.40	152717.93	1375	175117.96	153631.55
1323	174775.92	152724.93	1376	175125.25	153638.45
1324	174785.92	152733.51	1377	175134.72	153643.32
1325	174796.87	152768.65	1378	175147.77	153655.94
1326	174798.00	152796.38	1379	175158.31	153671.12
1327	174808.90	152818.66	1380	175169.50	153683.24
1328	174835.00	152843.58	1381	175173.00	153692.49
1329	174849.38	152889.87	1382	175183.17	153700.73
1330	174883.94	152919.49	1383	175202.96	153711.63
1331	174913.07	152943.04	1384	175207.88	153717.36
1332	174917.85	152956.22	1385	175207.74	153722.44
1333	174910.48	152969.44	1386	175206.07	153727.18
1334	174904.43	152974.20	1387	175208.46	153732.92
1335	174889.57	152973.25	1388	175223.60	153759.91
1336	174882.15	152975.65	1389	175231.93	153774.25
1337	174879.48	152982.09	1390	175234.36	153787.43
1338	174884.26	152993.91	1391	175239.47	153798.23
1339	174916.95	153098.13	1392	175242.58	153814.12
1340	174924.92	153107.57	1393	175241.59	153820.38
1341	174927.20	153125.99	1394	175236.90	153827.84
1342	174933.48	153134.25	1395	175238.49	153842.38
1343	174946.84	153141.64	1396	175250.01	153853.32
1344	174949.39	153146.02	1397	175251.55	153857.37
1345	174947.73	153150.77	1398	175250.57	153865.50
1346	174936.29	153158.94	1399	175273.32	153893.64
1347	174933.29	153169.10	1400	175285.34	153902.89
1348	174932.43	153203.78	1401	175299.20	153907.39
1349	174928.59	153250.98	1402	175310.70	153912.07
1350	174928.12	153297.67	1403	175313.25	153915.44
1351	174939.24	153369.34	1404	175314.80	153922.20
1352	174949.79	153388.91	1405	175322.94	153931.13
1353	174954.91	153401.74	1406	175322.63	153936.88
1354	174965.42	153412.86	1407	175317.94	153945.02
1355	174979.64	153422.94	1408	175321.72	153959.55
1356	174996.92	153436.40	1409	175319.71	153962.77
1357	175002.69	153442.80	1410	175311.45	153965.18
1358	175004.28	153459.37	1411	175291.35	153998.42
1359	175009.54	153466.62	1412	175289.86	154006.54
1360	175015.96	153467.44	1413	175292.93	154012.95
1361	175018.67	153469.96	1414	175303.78	154023.05
1362	175018.02	153474.70	1415	175319.02	154033.13
1363	175016.71	153485.19	1416	175321.77	154045.63
1364	175025.21	153497.50	1417	175306.94	154050.44
1365	175033.56	153516.58	1418	175303.97	154064.32
1366	175051.52	153531.55	1419	175301.67	154077.52
1367	175057.98	153542.51	1420	175296.02	154098.52

1421	175296.09	154113.40	1474	175571.30	154357.95
1422	175301.53	154122.17	1475	175569.12	154362.19
1423	175310.96	154116.72	1476	175567.96	154365.58
1424	175317.04	154117.70	1477	175568.15	154369.46
1425	175330.42	154127.79	1478	175570.36	154373.17
1426	175359.41	154156.74	1479	175579.14	154374.32
1427	175368.74	154167.36	1480	175584.04	154376.49
1428	175372.31	154172.92	1481	175594.05	154387.10
1429	175372.00	154178.50	1482	175606.41	154395.33
1430	175368.64	154181.56	1483	175616.87	154394.94
1431	175369.67	154185.79	1484	175624.64	154397.61
1432	175372.22	154189.50	1485	175633.95	154402.47
1433	175379.16	154194.20	1486	175642.21	154401.08
1434	175381.37	154198.08	1487	175649.78	154395.97
1435	175380.72	154201.97	1488	175660.07	154394.74
1436	175376.52	154207.74	1489	175667.82	154392.00
1437	175376.71	154211.63	1490	175679.80	154391.27
1438	175387.74	154224.26	1491	175703.94	154393.02
1439	175391.15	154232.20	1492	175717.77	154392.78
1440	175397.26	154239.78	1493	175742.60	154395.88
1441	175403.53	154253.24	1494	175779.21	154395.03
1442	175412.16	154258.44	1495	175796.78	154398.50
1443	175419.08	154260.27	1496	175807.43	154402.68
1444	175425.55	154272.25	1497	175820.25	154402.62
1445	175429.45	154274.60	1498	175827.83	154398.87
1446	175432.02	154283.04	1499	175839.56	154381.39
1447	175435.93	154290.80	1500	175846.47	154380.35
1448	175437.98	154296.04	1501	175861.69	154387.38
1449	175433.81	154306.37	1502	175871.14	154387.16
1450	175435.53	154312.62	1503	175876.40	154391.88
1451	175435.25	154326.15	1504	175877.11	154400.50
1452	175436.96	154330.54	1505	175878.66	154405.73
1453	175442.21	154334.24	1506	175884.74	154407.90
1454	175441.73	154339.15	1507	175905.47	154420.78
1455	175437.87	154345.25	1508	175927.73	154417.64
1456	175438.77	154356.07	1509	175939.28	154406.59
1457	175444.57	154370.72	1510	175945.19	154406.56
1458	175447.30	154375.95	1511	175959.90	154413.09
1459	175452.37	154378.29	1512	175990.47	154418.53
1460	175470.56	154378.71	1513	176010.72	154418.43
1461	175488.38	154373.56	1514	176015.76	154415.20
1462	175495.26	154365.07	1515	176016.92	154410.63
1463	175506.23	154363.83	1516	176017.05	154402.34
1464	175515.61	154358.04	1517	176020.25	154400.30
1465	175526.08	154360.36	1518	176024.99	154403.82
1466	175534.52	154360.66	1519	176031.57	154402.95
1467	175543.15	154366.03	1520	176043.94	154414.39
1468	175550.75	154367.69	1521	176047.02	154423.00
1469	175555.14	154366.48	1522	176061.93	154435.95
1470	175557.65	154362.75	1523	176076.01	154451.44
1471	175558.96	154354.29	1524	176090.73	154461.52
1472	175561.65	154351.91	1525	176100.90	154470.60
1473	175569.60	154354.91	1526	176122.04	154481.16

1527	176134.72	154486.00	1580	176620.53	154938.71
1528	176152.49	154496.74	1581	176616.91	154940.84
1529	176178.72	154513.36	1582	176613.12	154943.31
1530	176194.39	154527.06	1583	176612.48	154949.40
1531	176201.85	154533.96	1584	176614.27	154953.28
1532	176205.62	154545.78	1585	176620.77	154954.44
1533	176216.12	154555.37	1586	176627.94	154953.64
1534	176227.15	154567.49	1587	176632.08	154954.97
1535	176240.19	154577.24	1588	176633.96	154961.47
1536	176262.32	154620.42	1589	176637.19	154966.45
1537	176282.64	154634.53	1590	176637.17	154978.87
1538	176289.10	154645.49	1591	176636.12	154990.12
1539	176311.12	154662.97	1592	176638.10	154997.89
1540	176326.18	154671.19	1593	176642.28	155007.42
1541	176332.60	154672.85	1594	176642.72	155010.55
1542	176357.98	154688.79	1595	176640.98	155016.73
1543	176376.24	154695.64	1596	176637.54	155021.82
1544	176396.21	154709.75	1597	176637.38	155024.10
1545	176413.52	154730.97	1598	176639.16	155025.53
1546	176428.58	154739.18	1599	176643.30	155026.44
1547	176429.96	154746.28	1600	176647.60	155026.50
1548	176426.97	154755.93	1601	176650.14	155027.84
1549	176425.47	154760.50	1602	176651.00	155030.63
1550	176426.34	154764.22	1603	176648.99	155034.27
1551	176430.73	154765.21	1604	176649.60	155039.09
1552	176439.65	154761.11	1605	176651.58	155045.50
1553	176444.22	154763.62	1606	176650.76	155050.66
1554	176449.18	154777.47	1607	176651.29	155056.07
1555	176457.32	154786.22	1608	176654.27	155062.91
1556	176470.52	154794.61	1609	176652.34	155064.86
1557	176491.29	154799.42	1610	176646.53	155065.99
1558	176501.62	154807.14	1611	176642.91	155068.88
1559	176504.38	154818.12	1612	176643.68	155070.99
1560	176509.98	154826.72	1613	176646.64	155071.90
1561	176517.66	154844.94	1614	176654.82	155071.53
1562	176539.87	154866.31	1615	176660.21	155069.30
1563	176545.98	154874.23	1616	176667.38	155072.59
1564	176548.56	154885.37	1617	176667.55	155073.32
1565	176551.80	154891.28	1618	176666.50	155074.53
1566	176556.87	154893.11	1619	176665.08	155076.84
1567	176565.63	154891.55	1620	176664.83	155077.48
1568	176570.19	154892.54	1621	176665.38	155078.09
1569	176576.80	154897.58	1622	176667.47	155079.62
1570	176585.77	154903.96	1623	176675.96	155080.55
1571	176595.90	154905.78	1624	176676.84	155080.93
1572	176602.87	154915.13	1625	176677.20	155081.65
1573	176606.87	154922.97	1626	176676.79	155082.33
1574	176608.65	154926.00	1627	176676.88	155085.07
1575	176608.67	154929.55	1628	176677.63	155086.23
1576	176611.97	154932.07	1629	176684.40	155091.80
1577	176618.22	154932.97	1630	176686.35	155092.51
1578	176620.08	154933.81	1631	176688.76	155093.74
1579	176620.68	154936.01	1632	176688.93	155095.10



1633	176687.83	155095.79	1686	176735.05	155196.71
1634	176687.37	155096.89	1687	176735.95	155199.75
1635	176687.47	155099.42	1688	176739.21	155202.31
1636	176688.49	155102.04	1689	176740.23	155203.99
1637	176688.51	155105.84	1690	176740.41	155205.85
1638	176688.69	155108.84	1691	176740.10	155211.52
1639	176690.09	155110.66	1692	176741.00	155214.01
1640	176692.41	155110.43	1693	176740.92	155215.28
1641	176693.84	155109.54	1694	176739.95	155216.25
1642	176694.60	155108.39	1695	176738.11	155218.21
1643	176695.68	155106.32	1696	176735.62	155219.36
1644	176696.69	155105.64	1697	176733.22	155219.41
1645	176697.62	155105.67	1698	176730.65	155220.10
1646	176700.84	155108.24	1699	176729.02	155222.94
1647	176702.70	155109.96	1700	176726.01	155237.33
1648	176704.43	155110.59	1701	176724.91	155246.08
1649	176706.29	155110.15	1702	176727.05	155251.95
1650	176707.09	155110.53	1703	176731.78	155253.45
1651	176707.10	155112.14	1704	176736.08	155251.82
1652	176707.37	155114.88	1705	176739.20	155251.89
1653	176709.99	155117.49	1706	176740.40	155255.26
1654	176713.93	155120.26	1707	176741.02	155262.45
1655	176715.33	155122.50	1708	176739.09	155268.61
1656	176715.90	155126.00	1709	176739.69	155271.39
1657	176714.01	155128.84	1710	176742.57	155273.24
1658	176714.41	155132.39	1711	176750.75	155272.95
1659	176716.68	155140.33	1712	176752.45	155274.97
1660	176718.02	155146.79	1713	176752.30	155279.02
1661	176717.48	155148.69	1714	176755.09	155281.21
1662	176716.73	155150.60	1715	176755.11	155283.91
1663	176716.53	155151.57	1716	176754.11	155286.37
1664	176717.04	155152.71	1717	176754.80	155290.76
1665	176718.56	155152.79	1718	176769.09	155300.65
1666	176720.16	155152.36	1719	176781.08	155303.29
1667	176721.38	155151.80	1720	176786.40	155305.55
1668	176723.52	155149.97	1721	176786.25	155307.66
1669	176724.86	155148.23	1722	176781.36	155308.79
1670	176725.53	155147.55	1723	176779.60	155310.83
1671	176726.38	155147.68	1724	176779.61	155313.45
1672	176728.75	155150.37	1725	176782.59	155318.08
1673	176733.97	155156.30	1726	176787.50	155322.96
1674	176735.37	155157.23	1727	176795.11	155325.46
1675	176736.47	155157.98	1728	176796.30	155327.57
1676	176736.86	155160.14	1729	176794.87	155329.18
1677	176734.33	155161.67	1730	176789.13	155329.21
1678	176730.96	155162.32	1731	176783.75	155332.19
1679	176729.41	155164.15	1732	176782.29	155336.43
1680	176728.79	155166.43	1733	176781.64	155340.66
1681	176729.59	155175.81	1734	176774.25	155347.45
1682	176729.25	155182.53	1735	176774.27	155352.36
1683	176730.34	155190.18	1736	176779.51	155354.02
1684	176732.84	155192.28	1737	176782.34	155354.60
1685	176734.41	155194.13	1738	176783.36	155355.91

1739	176782.73	155357.39		1792	176705.60	155735.56
1740	176778.58	155360.79		1793	176705.88	155742.15
1741	176769.96	155367.81		1794	176707.78	155750.00
1742	176755.30	155370.88		1795	176712.09	155753.36
1743	176747.25	155371.72		1796	176717.50	155753.68
1744	176745.74	155374.60		1797	176720.79	155754.76
1745	176747.44	155377.47		1798	176721.75	155761.68
1746	176745.27	155380.86		1799	176711.74	155766.89
1747	176740.04	155380.89		1800	176709.22	155769.69
1748	176734.48	155381.93		1801	176710.69	155775.52
1749	176730.45	155387.02		1802	176713.15	155779.48
1750	176734.18	155391.57		1803	176716.20	155782.25
1751	176744.12	155387.80		1804	176718.24	155784.44
1752	176747.67	155389.47		1805	176719.27	155787.82
1753	176749.24	155399.27		1806	176718.19	155792.22
1754	176747.44	155410.27		1807	176719.22	155795.51
1755	176744.11	155419.75		1808	176722.10	155797.61
1756	176739.57	155422.99		1809	176727.18	155800.29
1757	176735.90	155431.12		1810	176730.07	155804.67
1758	176737.12	155439.74		1811	176732.10	155806.18
1759	176733.92	155441.78		1812	176733.20	155808.04
1760	176727.67	155439.62		1813	176732.88	155810.75
1761	176721.30	155439.27		1814	176729.11	155815.84
1762	176714.70	155443.23		1815	176726.77	155819.99
1763	176711.86	155448.99		1816	176728.66	155826.66
1764	176712.61	155455.88		1817	176736.13	155836.51
1765	176715.91	155474.80		1818	176747.16	155849.14
1766	176716.63	155484.60		1819	176753.15	155850.12
1767	176711.46	155496.63		1820	176756.42	155853.61
1768	176709.98	155504.92		1821	176761.69	155861.37
1769	176710.70	155512.86		1822	176761.59	155867.45
1770	176708.87	155518.96		1823	176755.35	155875.60
1771	176704.18	155525.20		1824	176751.52	155893.67
1772	176706.07	155532.29		1825	176752.03	155911.37
1773	176712.85	155539.19		1826	176756.51	155923.06
1774	176712.54	155544.60		1827	176755.12	155929.64
1775	176703.51	155560.54		1828	176754.77	155938.33
1776	176695.00	155579.85		1829	176759.13	155951.26
1777	176689.09	155613.87		1830	176763.93	155960.26
1778	176682.05	155622.52		1831	176771.63	155961.94
1779	176677.41	155631.30		1832	176776.47	155980.66
1780	176679.13	155637.71		1833	176783.08	155992.83
1781	176684.72	155642.08		1834	176790.31	155999.01
1782	176685.42	155647.49		1835	176794.77	156006.77
1783	176682.60	155657.31		1836	176794.32	156016.34
1784	176686.04	155669.97		1837	176787.95	156025.51
1785	176690.13	155679.42		1838	176786.53	156027.52
1786	176703.95	155693.72		1839	176786.27	156030.59
1787	176702.96	155698.29		1840	176790.79	156037.99
1788	176706.48	155710.53		1841	176795.96	156059.46
1789	176708.32	155722.70		1842	176797.71	156066.59
1790	176708.69	155729.37		1843	176800.72	156070.29
1791	176707.61	155732.67		1844	176804.21	156070.41

1845	176806.28	156071.83	1898	176870.60	156240.22
1846	176807.97	156081.89	1899	176871.99	156241.46
1847	176805.29	156086.33	1900	176873.00	156243.56
1848	176805.73	156090.04	1901	176872.98	156247.41
1849	176805.03	156091.40	1902	176873.78	156249.19
1850	176802.96	156091.13	1903	176873.68	156250.80
1851	176800.97	156092.64	1904	176873.44	156252.94
1852	176801.14	156097.99	1905	176875.12	156254.94
1853	176805.65	156102.25	1906	176877.16	156255.65
1854	176808.79	156102.38	1907	176883.36	156257.00
1855	176809.72	156103.16	1908	176884.75	156258.15
1856	176809.65	156104.52	1909	176885.36	156259.47
1857	176808.02	156105.81	1910	176884.98	156260.65
1858	176806.97	156108.74	1911	176879.76	156262.78
1859	176808.42	156114.02	1912	176877.87	156263.79
1860	176812.42	156115.64	1913	176877.45	156265.75
1861	176815.22	156120.63	1914	176877.97	156268.60
1862	176817.15	156126.10	1915	176879.11	156270.32
1863	176819.60	156131.15	1916	176881.22	156271.84
1864	176824.63	156138.77	1917	176883.97	156273.33
1865	176829.35	156142.53	1918	176886.51	156275.95
1866	176832.99	156143.37	1919	176888.79	156277.62
1867	176835.35	156145.93	1920	176892.05	156280.28
1868	176835.44	156149.14	1921	176895.54	156283.15
1869	176836.96	156152.77	1922	176897.45	156285.43
1870	176849.89	156164.33	1923	176899.00	156287.92
1871	176858.43	156174.85	1924	176899.95	156291.98
1872	176863.53	156183.11	1925	176900.45	156295.75
1873	176868.90	156191.70	1926	176899.55	156299.05
1874	176875.16	156204.22	1927	176899.89	156302.09
1875	176876.13	156206.66	1928	176901.82	156303.79
1876	176876.50	156208.02	1929	176904.61	156304.78
1877	176876.11	156209.07	1930	176907.78	156305.26
1878	176875.22	156209.54	1931	176909.34	156303.86
1879	176873.27	156210.84	1932	176911.05	156303.92
1880	176871.74	156211.59	1933	176923.37	156310.00
1881	176871.57	156213.24	1934	176928.99	156314.90
1882	176870.58	156214.17	1935	176928.86	156316.54
1883	176869.12	156214.57	1936	176927.44	156318.76
1884	176867.84	156215.35	1937	176928.10	156321.26
1885	176867.88	156216.82	1938	176930.52	156321.60
1886	176867.32	156218.68	1939	176932.73	156320.66
1887	176866.58	156219.96	1940	176934.24	156321.86
1888	176867.05	156221.75	1941	176938.00	156323.88
1889	176866.85	156223.93	1942	176945.16	156324.72
1890	176865.44	156227.68	1943	176949.41	156325.66
1891	176864.40	156231.90	1944	176956.65	156330.06
1892	176863.51	156234.14	1945	176960.17	156334.63
1893	176863.99	156236.01	1946	176961.77	156340.44
1894	176865.53	156238.25	1947	176965.42	156346.22
1895	176866.50	156239.74	1948	176969.50	156347.62
1896	176867.65	156240.06	1949	176971.30	156350.26
1897	176869.64	156240.08	1950	176971.96	156353.18

1951	176969.69	156355.36	2004	177073.27	156384.45
1952	176969.64	156363.47	2005	177076.79	156389.65
1953	176972.70	156369.00	2006	177079.67	156394.56
1954	176977.25	156370.92	2007	177082.17	156397.62
1955	176974.75	156381.39	2008	177085.74	156398.38
1956	176969.51	156386.91	2009	177088.87	156397.58
1957	176961.27	156392.45	2010	177090.93	156396.43
1958	176953.74	156395.63	2011	177094.07	156396.84
1959	176946.97	156395.45	2012	177097.00	156398.68
1960	176943.36	156401.54	2013	177097.38	156402.54
1961	176940.29	156426.83	2014	177099.38	156404.88
1962	176942.37	156443.46	2015	177102.67	156406.22
1963	176939.88	156458.32	2016	177105.32	156408.49
1964	176917.54	156506.49	2017	177109.20	156416.54
1965	176920.22	156640.14	2018	177112.74	156425.52
1966	176940.88	156693.30	2019	177118.84	156433.91
1967	176950.34	156772.43	2020	177127.92	156439.94
1968	176954.46	156866.73	2021	177142.59	156439.08
1969	176956.33	156868.65	2022	177149.34	156435.19
1970	176958.53	156867.93	2023	177155.27	156437.30
1971	176959.02	156865.28	2024	177170.34	156458.42
1972	176954.61	156770.98	2025	177172.43	156463.84
1973	176945.64	156691.63	2026	177171.82	156470.13
1974	176925.34	156637.83	2027	177173.19	156473.83
1975	176923.25	156508.03	2028	177220.43	156501.22
1976	176943.52	156459.95	2029	177235.97	156517.85
1977	176946.35	156442.65	2030	177279.43	156571.31
1978	176944.56	156426.31	2031	177289.19	156585.97
1979	176947.72	156404.16	2032	177299.94	156612.04
1980	176949.12	156398.30	2033	177312.79	156630.72
1981	176953.96	156397.92	2034	177338.74	156654.29
1982	176962.42	156394.73	2035	177340.41	156654.24
1983	176971.37	156387.83	2036	177340.26	156652.57
1984	176977.02	156382.70	2037	177314.07	156629.25
1985	176980.32	156372.27	2038	177301.57	156611.07
1986	176987.59	156373.38	2039	177291.18	156584.42
1987	176991.19	156375.08	2040	177281.13	156569.52
1988	176995.80	156379.75	2041	177237.11	156516.63
1989	177004.09	156383.32	2042	177221.13	156499.93
1990	177011.88	156383.64	2043	177174.47	156473.25
1991	177020.57	156379.84	2044	177173.17	156469.91
1992	177025.57	156377.34	2045	177173.57	156463.76
1993	177042.44	156381.11	2046	177171.48	156458.35
1994	177047.94	156380.87	2047	177157.40	156436.00
1995	177050.41	156378.64	2048	177152.39	156433.03
1996	177052.26	156379.14	2049	177148.97	156433.19
1997	177054.33	156379.05	2050	177141.73	156437.22
1998	177056.39	156378.26	2051	177128.20	156438.36
1999	177057.53	156378.32	2052	177120.19	156432.69
2000	177061.03	156380.45	2053	177114.38	156425.01
2001	177065.10	156381.64	2054	177110.34	156415.82
2002	177069.02	156381.05	2055	177106.31	156407.28
2003	177071.76	156382.18	2056	177103.09	156404.79

2057	177100.09	156403.59	2110	176896.26	156281.58
2058	177098.87	156402.17	2111	176892.61	156279.10
2059	177098.14	156397.89	2112	176889.68	156276.65
2060	177093.56	156395.20	2113	176887.25	156274.63
2061	177090.64	156395.22	2114	176885.24	156272.42
2062	177088.23	156396.59	2115	176881.96	156270.77
2063	177085.74	156397.38	2116	176880.07	156269.21
2064	177082.95	156396.40	2117	176879.28	156267.89
2065	177080.73	156393.70	2118	176878.91	156265.89
2066	177078.14	156388.86	2119	176879.12	156264.72
2067	177075.05	156384.02	2120	176880.36	156264.07
2068	177072.07	156380.03	2121	176885.90	156261.85
2069	177069.58	156379.12	2122	176887.31	156259.77
2070	177064.95	156380.00	2123	176886.23	156257.28
2071	177061.67	156379.02	2124	176883.71	156255.75
2072	177057.95	156376.46	2125	176877.29	156254.00
2073	177055.95	156376.47	2126	176875.25	156252.19
2074	177053.40	156378.06	2127	176875.60	156250.76
2075	177051.82	156377.14	2128	176875.63	156249.26
2076	177049.69	156377.36	2129	176874.66	156247.19
2077	177046.99	156379.66	2130	176874.46	156243.34
2078	177042.43	156379.97	2131	176874.02	156241.66
2079	177025.78	156375.84	2132	176872.91	156240.59
2080	177019.66	156374.86	2133	176871.34	156238.83
2081	177010.67	156372.48	2134	176869.42	156238.55
2082	177002.11	156370.95	2135	176867.81	156237.99
2083	176996.12	156369.12	2136	176866.74	156236.74
2084	176987.03	156360.82	2137	176865.73	156235.07
2085	176977.23	156353.80	2138	176865.80	156233.82
2086	176972.51	156349.39	2139	176866.36	156232.71
2087	176970.07	156346.34	2140	176866.96	156231.49
2088	176966.00	156344.86	2141	176866.42	156229.89
2089	176962.84	156339.80	2142	176866.55	156227.89
2090	176960.96	156333.82	2143	176868.06	156224.28
2091	176957.37	156329.34	2144	176868.44	156221.78
2092	176949.58	156324.59	2145	176868.51	156220.06
2093	176945.55	156323.79	2146	176869.18	156218.99
2094	176938.20	156322.62	2147	176869.45	156217.17
2095	176935.42	156320.92	2148	176869.95	156216.21
2096	176931.14	156317.53	2149	176871.90	156215.73
2097	176929.99	156314.39	2150	176873.18	156214.48
2098	176923.90	156309.35	2151	176873.67	156212.55
2099	176911.26	156302.99	2152	176876.33	156210.61
2100	176908.87	156303.08	2153	176878.39	156209.74
2101	176907.31	156304.23	2154	176879.17	156208.66
2102	176904.85	156303.85	2155	176878.88	156206.99
2103	176902.57	156303.14	2156	176877.45	156205.53
2104	176900.96	156301.58	2157	176876.33	156203.38
2105	176900.88	156299.44	2158	176869.82	156190.27
2106	176902.14	156295.83	2159	176864.73	156182.46
2107	176901.58	156291.55	2160	176859.56	156174.13
2108	176900.21	156287.41	2161	176850.95	156162.90
2109	176898.55	156284.28	2162	176837.88	156152.13

2163	176836.72	156148.99		2216	176753.48	155848.60
2164	176836.49	156145.28		2217	176747.74	155847.87
2165	176833.05	156141.44		2218	176737.64	155835.83
2166	176829.91	156139.74		2219	176729.75	155825.72
2167	176828.12	156137.82		2220	176728.54	155820.15
2168	176826.95	156133.69		2221	176729.96	155816.76
2169	176824.95	156130.91		2222	176734.31	155810.91
2170	176821.95	156130.43		2223	176734.64	155807.86
2171	176818.86	156125.52		2224	176733.44	155805.25
2172	176816.49	156118.62		2225	176731.32	155803.06
2173	176813.55	156114.78		2226	176728.35	155799.61
2174	176810.05	156113.30		2227	176722.69	155796.68
2175	176808.68	156109.24		2228	176720.65	155794.57
2176	176808.81	156107.02		2229	176719.79	155791.79
2177	176811.01	156105.72		2230	176720.96	155787.90
2178	176811.50	156104.22		2231	176720.09	155783.76
2179	176811.21	156102.72		2232	176717.97	155780.56
2180	176810.21	156101.30		2233	176715.09	155778.54
2181	176808.78	156101.17		2234	176712.37	155774.83
2182	176805.93	156101.04		2235	176711.68	155770.78
2183	176802.63	156097.34		2236	176713.52	155768.57
2184	176802.33	156093.20		2237	176723.03	155763.45
2185	176803.68	156092.55		2238	176724.11	155760.07
2186	176805.75	156092.61		2239	176722.98	155754.16
2187	176806.95	156092.04		2240	176727.43	155748.98
2188	176806.43	156086.68		2241	176730.60	155742.54
2189	176809.40	156083.03		2242	176731.60	155739.23
2190	176810.39	156080.74		2243	176729.89	155735.18
2191	176806.77	156069.12		2244	176726.90	155728.94
2192	176803.13	156068.28		2245	176724.94	155723.97
2193	176800.69	156064.86		2246	176724.07	155717.71
2194	176797.81	156058.45		2247	176723.35	155710.28
2195	176792.57	156037.06		2248	176716.97	155699.41
2196	176788.69	156030.08		2249	176711.98	155697.15
2197	176789.45	156026.79		2250	176706.23	155693.37
2198	176796.31	156016.62		2251	176691.47	155678.21
2199	176796.90	156006.55		2252	176687.21	155667.60
2200	176792.30	155997.43		2253	176684.96	155657.63
2201	176785.64	155991.39		2254	176688.12	155647.47
2202	176779.31	155978.79		2255	176687.74	155640.04
2203	176775.19	155960.35		2256	176681.31	155635.50
2204	176778.30	155955.91		2257	176681.62	155630.43
2205	176777.53	155948.99		2258	176683.74	155623.53
2206	176775.98	155940.46		2259	176690.62	155615.55
2207	176770.88	155925.24		2260	176696.87	155583.22
2208	176765.72	155919.84		2261	176705.54	155562.39
2209	176758.07	155921.20		2262	176714.74	155545.94
2210	176754.45	155910.65		2263	176716.40	155541.54
2211	176753.65	155892.66		2264	176714.69	155536.81
2212	176756.83	155875.97		2265	176708.42	155530.92
2213	176762.61	155867.83		2266	176706.20	155525.69
2214	176763.29	155861.19		2267	176711.07	155520.47
2215	176757.93	155853.18		2268	176713.56	155512.17

2269	176712.34	155504.23		2322	176739.44	155249.86
2270	176713.49	155497.13		2323	176735.65	155249.96
2271	176718.82	155484.42		2324	176731.69	155251.55
2272	176718.43	155473.94		2325	176728.56	155250.71
2273	176714.97	155455.19		2326	176726.13	155245.57
2274	176716.90	155445.42		2327	176727.36	155237.79
2275	176721.44	155442.18		2328	176730.37	155223.82
2276	176726.84	155442.83		2329	176731.46	155221.03
2277	176735.12	155444.99		2330	176733.48	155220.38
2278	176739.49	155441.59		2331	176735.97	155220.29
2279	176737.92	155431.28		2332	176738.49	155218.97
2280	176741.09	155424.50		2333	176740.63	155216.88
2281	176745.97	155421.10		2334	176742.48	155216.07
2282	176750.14	155410.42		2335	176742.98	155214.17
2283	176751.77	155399.60		2336	176741.32	155211.34
2284	176750.19	155385.91		2337	176741.89	155205.72
2285	176749.99	155379.99		2338	176741.54	155203.40
2286	176755.36	155373.54		2339	176740.13	155201.25
2287	176771.28	155369.11		2340	176737.09	155199.32
2288	176779.76	155362.35		2341	176736.57	155196.40
2289	176784.55	155358.48		2342	176735.71	155193.41
2290	176785.64	155355.85		2343	176733.93	155191.68
2291	176784.40	155353.96		2344	176731.47	155189.37
2292	176779.72	155352.75		2345	176730.13	155182.49
2293	176776.46	155351.21		2346	176730.56	155175.30
2294	176776.66	155348.58		2347	176729.93	155166.68
2295	176784.17	155341.15		2348	176730.59	155164.61
2296	176785.87	155333.96		2349	176731.64	155163.42
2297	176789.99	155330.81		2350	176735.05	155162.34
2298	176796.91	155331.20		2351	176737.53	155160.39
2299	176798.91	155327.98		2352	176737.05	155157.52
2300	176797.21	155324.69		2353	176736.04	155156.42
2301	176788.67	155321.09		2354	176734.30	155155.46
2302	176784.18	155317.14		2355	176729.42	155149.65
2303	176781.97	155312.84		2356	176726.67	155147.00
2304	176783.05	155310.47		2357	176725.23	155146.79
2305	176789.29	155308.92		2358	176724.27	155147.52
2306	176789.53	155305.87		2359	176723.10	155149.34
2307	176787.83	155304.02		2360	176721.04	155150.91
2308	176780.99	155301.60		2361	176719.69	155151.39
2309	176769.92	155299.04		2362	176718.26	155151.48
2310	176756.40	155289.49		2363	176718.12	155150.34
2311	176755.63	155286.53		2364	176718.54	155149.02
2312	176757.22	155283.99		2365	176718.87	155146.78
2313	176756.78	155280.86		2366	176717.86	155139.90
2314	176754.15	155278.25		2367	176715.59	155132.05
2315	176754.05	155273.94		2368	176715.11	155128.88
2316	176752.09	155271.42		2369	176716.74	155126.33
2317	176743.57	155270.78		2370	176716.30	155121.94
2318	176742.12	155268.17		2371	176714.52	155119.75
2319	176743.30	155263.37		2372	176710.45	155116.94
2320	176742.67	155254.66		2373	176708.54	155114.29
2321	176741.05	155251.20		2374	176707.82	155112.05

2375	176707.76	155110.02	2428	176643.17	155016.63
2376	176706.66	155109.43	2429	176644.74	155010.20
2377	176704.51	155109.70	2430	176643.71	155006.32
2378	176702.99	155109.41	2431	176640.12	154996.19
2379	176701.30	155107.77	2432	176638.23	154990.20
2380	176697.70	155105.12	2433	176639.19	154978.69
2381	176696.39	155104.79	2434	176638.63	154966.19
2382	176695.05	155105.77	2435	176635.31	154960.54
2383	176693.96	155108.10	2436	176633.59	154954.46
2384	176692.20	155109.38	2437	176631.39	154952.52
2385	176690.55	155109.64	2438	176628.27	154952.03
2386	176689.70	155108.46	2439	176620.59	154953.00
2387	176689.61	155105.71	2440	176615.44	154951.84
2388	176689.46	155101.65	2441	176614.16	154949.23
2389	176688.18	155098.96	2442	176614.99	154944.66
2390	176688.00	155097.27	2443	176618.18	154942.61
2391	176688.42	155096.21	2444	176621.63	154939.38
2392	176689.99	155095.43	2445	176622.28	154936.00
2393	176690.36	155094.29	2446	176621.68	154933.38
2394	176689.64	155093.27	2447	176619.39	154931.36
2395	176686.55	155091.77	2448	176612.56	154930.80
2396	176684.68	155091.03	2449	176609.93	154928.70
2397	176678.03	155085.81	2450	176610.42	154925.66
2398	176677.47	155084.94	2451	176608.47	154922.03
2399	176677.38	155082.53	2452	176604.13	154914.87
2400	176677.79	155081.43	2453	176603.49	154905.06
2401	176677.37	155080.48	2454	176601.10	154899.49
2402	176676.12	155080.09	2455	176593.48	154892.09
2403	176667.45	155079.03	2456	176584.00	154886.22
2404	176666.85	155078.32	2457	176574.82	154871.38
2405	176665.65	155077.73	2458	176558.69	154851.34
2406	176665.63	155076.97	2459	176552.09	154845.79
2407	176666.80	155075.02	2460	176547.16	154839.56
2408	176668.01	155073.32	2461	176538.88	154836.73
2409	176668.14	155072.71	2462	176528.93	154836.60
2410	176667.80	155072.18	2463	176522.83	154831.39
2411	176660.97	155068.54	2464	176512.33	154824.00
2412	176662.06	155067.35	2465	176506.90	154816.25
2413	176662.64	155065.82	2466	176503.64	154805.61
2414	176661.79	155064.81	2467	176492.63	154797.38
2415	176657.83	155064.49	2468	176471.90	154791.40
2416	176655.96	155062.73	2469	176459.84	154784.69
2417	176652.13	155055.73	2470	176454.45	154776.63
2418	176652.02	155050.83	2471	176446.39	154759.56
2419	176652.67	155045.67	2472	176440.81	154757.38
2420	176650.79	155039.08	2473	176433.73	154757.93
2421	176651.10	155034.43	2474	176432.03	154755.90
2422	176652.85	155030.45	2475	176433.17	154746.26
2423	176651.82	155026.99	2476	176432.47	154740.85
2424	176648.61	155024.72	2477	176430.43	154737.48
2425	176643.29	155024.41	2478	176415.37	154728.76
2426	176640.25	155024.17	2479	176397.72	154707.54
2427	176639.49	155022.48	2480	176377.57	154692.76



2481	176359.32	154686.08	2534	175659.21	154392.38
2482	176333.77	154670.30	2535	175649.09	154393.27
2483	176327.52	154669.15	2536	175644.54	154394.98
2484	176312.79	154660.09	2537	175641.02	154398.38
2485	176291.96	154643.79	2538	175634.61	154399.43
2486	176284.82	154632.83	2539	175625.98	154395.41
2487	176265.69	154618.72	2540	175617.02	154391.56
2488	176242.54	154575.88	2541	175606.90	154392.79
2489	176228.99	154564.61	2542	175596.23	154385.06
2490	176219.15	154553.50	2543	175585.38	154373.44
2491	176207.97	154543.91	2544	175579.97	154370.93
2492	176204.54	154533.10	2545	175574.22	154368.93
2493	176196.24	154524.69	2546	175573.52	154363.69
2494	176181.75	154512.16	2547	175574.34	154359.63
2495	176154.67	154494.70	2548	175572.79	154352.87
2496	176136.23	154484.47	2549	175562.14	154348.86
2497	176123.38	154478.44	2550	175556.59	154351.76
2498	176102.24	154468.57	2551	175555.11	154361.41
2499	176092.24	154459.31	2552	175549.90	154364.98
2500	176077.85	154449.40	2553	175545.50	154361.96
2501	176065.46	154433.74	2554	175537.21	154357.77
2502	176050.05	154421.12	2555	175526.74	154356.63
2503	176046.63	154412.69	2556	175515.26	154355.00
2504	176032.74	154400.58	2557	175505.88	154361.47
2505	176025.14	154400.44	2558	175494.07	154362.87
2506	176019.05	154396.92	2559	175490.08	154366.28
2507	176015.51	154397.10	2560	175488.07	154370.85
2508	176014.34	154399.48	2561	175470.71	154375.50
2509	176013.54	154409.46	2562	175454.21	154374.56
2510	176010.36	154415.05	2563	175447.44	154369.69
2511	175991.30	154415.99	2564	175442.32	154356.86
2512	175960.39	154410.38	2565	175440.75	154346.93
2513	175946.70	154404.36	2566	175444.60	154339.98
2514	175938.60	154404.06	2567	175446.77	154334.39
2515	175926.03	154415.11	2568	175445.23	154330.17
2516	175906.46	154416.38	2569	175440.83	154327.99
2517	175886.58	154405.19	2570	175438.79	154323.77
2518	175881.00	154400.99	2571	175439.07	154311.93
2519	175879.77	154390.51	2572	175437.52	154306.19
2520	175873.66	154384.45	2573	175441.02	154296.19
2521	175862.35	154383.49	2574	175438.28	154288.26
2522	175847.14	154377.64	2575	175434.37	154281.68
2523	175837.69	154378.19	2576	175432.98	154272.72
2524	175826.13	154395.66	2577	175426.89	154269.37
2525	175819.22	154398.91	2578	175421.10	154258.91
2526	175807.92	154399.30	2579	175405.71	154251.54
2527	175797.61	154395.79	2580	175399.44	154237.40
2528	175779.54	154392.50	2581	175394.18	154231.00
2529	175742.75	154392.16	2582	175389.42	154222.57
2530	175719.28	154389.73	2583	175381.44	154213.64
2531	175703.75	154389.63	2584	175380.41	154208.40
2532	175678.43	154387.72	2585	175384.26	154202.80
2533	175668.14	154388.79	2586	175384.23	154196.38

2587	175380.16	154190.64	2640	175136.74	153640.94
2588	175375.08	154187.45	2641	175127.43	153635.57
2589	175374.55	154183.23	2642	175120.48	153628.83
2590	175376.89	154177.97	2643	175116.87	153614.64
2591	175376.36	154171.38	2644	175114.49	153609.75
2592	175371.09	154164.98	2645	175110.09	153607.74
2593	175361.26	154154.20	2646	175082.20	153598.22
2594	175333.28	154125.92	2647	175066.94	153583.74
2595	175320.72	154111.60	2648	175063.51	153569.89
2596	175310.23	154105.22	2649	175065.48	153558.38
2597	175303.45	154098.15	2650	175066.45	153547.89
2598	175307.07	154079.19	2651	175062.36	153540.13
2599	175310.72	154064.63	2652	175055.05	153529.17
2600	175314.73	154055.47	2653	175036.25	153513.69
2601	175326.85	154048.32	2654	175027.56	153495.29
2602	175329.17	154040.19	2655	175019.58	153484.00
2603	175325.77	154033.78	2656	175021.73	153474.18
2604	175307.13	154017.96	2657	175021.87	153468.09
2605	175296.63	154009.89	2658	175016.79	153464.39
2606	175295.58	154001.44	2659	175010.54	153463.23
2607	175313.49	153967.87	2660	175007.14	153458.00
2608	175322.93	153965.97	2661	175006.40	153442.45
2609	175325.62	153963.59	2662	174999.26	153430.98
2610	175325.77	153959.53	2663	174982.33	153419.21
2611	175322.16	153946.02	2664	174967.09	153409.47
2612	175326.18	153938.22	2665	174960.64	153399.69
2613	175325.64	153930.44	2666	174953.49	153386.53
2614	175317.82	153919.99	2667	174943.95	153365.93
2615	175315.60	153913.07	2668	174933.19	153298.66
2616	175312.54	153909.36	2669	174934.33	153251.30
2617	175300.71	153903.83	2670	174938.18	153206.12
2618	175286.85	153899.50	2671	174936.50	153168.92
2619	175274.83	153891.26	2672	174939.50	153160.78
2620	175253.10	153864.47	2673	174950.44	153153.29
2621	175254.25	153856.35	2674	174953.44	153144.99
2622	175252.20	153851.62	2675	174949.03	153138.92
2623	175241.86	153841.01	2676	174936.17	153132.38
2624	175240.28	153829.18	2677	174929.89	153124.80
2625	175245.31	153821.21	2678	174927.11	153106.04
2626	175246.46	153814.10	2679	174919.47	153096.60
2627	175243.01	153797.71	2680	174887.63	152993.39
2628	175236.55	153786.75	2681	174886.58	152984.43
2629	175233.62	153773.06	2682	174891.28	152978.66
2630	175225.96	153758.38	2683	174904.10	152977.59
2631	175210.30	153730.71	2684	174913.20	152973.49
2632	175210.61	153724.12	2685	174921.56	152954.51
2633	175210.07	153716.68	2686	174917.45	152942.01
2634	175205.82	153710.10	2687	174886.62	152916.43
2635	175184.16	153697.51	2688	174853.42	152887.82
2636	175175.36	153690.96	2689	174840.73	152841.53
2637	175171.43	153681.33	2690	174812.24	152811.88
2638	175160.99	153668.23	2691	174802.72	152795.01
2639	175150.30	153653.73	2692	174801.59	152767.27

2693	174788.61	152731.81		2746	174674.42	152464.69
2694	174777.52	152723.48		2747	174662.22	152454.17
2695	174771.32	152715.98		2748	174663.63	152447.65
2696	174761.78	152714.84		2749	174670.17	152438.15
2697	174754.43	152711.32		2750	174670.64	152430.20
2698	174749.33	152703.22		2751	174667.24	152424.46
2699	174749.05	152677.68		2752	174653.53	152415.38
2700	174755.17	152668.27		2753	174651.32	152410.15
2701	174755.83	152665.47		2754	174652.66	152407.44
2702	174754.56	152662.77		2755	174657.18	152399.81
2703	174749.05	152657.97		2756	174664.24	152393.35
2704	174740.26	152654.63		2757	174665.75	152389.79
2705	174730.61	152648.41		2758	174664.88	152383.70
2706	174729.76	152646.30		2759	174663.33	152377.62
2707	174730.09	152644.86		2760	174662.96	152368.02
2708	174732.60	152640.54		2761	174657.34	152356.88
2709	174733.67	152634.44		2762	174656.09	152340.82
2710	174734.58	152629.89		2763	174649.29	152328.33
2711	174734.03	152619.16		2764	174638.75	152310.95
2712	174736.79	152613.65		2765	174624.55	152305.47
2713	174740.50	152611.94		2766	174622.33	152300.24
2714	174745.48	152612.68		2767	174626.86	152293.28
2715	174749.35	152609.62		2768	174634.92	152284.45
2716	174754.85	152593.19		2769	174645.17	152272.06
2717	174752.50	152576.47		2770	174649.87	152265.61
2718	174746.81	152568.40		2771	174652.02	152255.96
2719	174741.79	152557.59		2772	174651.66	152249.37
2720	174735.54	152552.48		2773	174644.23	152247.88
2721	174728.62	152550.74		2774	174639.48	152242.65
2722	174720.00	152550.01		2775	174636.72	152229.98
2723	174713.77	152552.41		2776	174626.21	152218.52
2724	174708.54	152553.36		2777	174615.76	152212.18
2725	174703.71	152548.98		2778	174608.92	152204.13
2726	174699.14	152545.45		2779	174583.44	152183.26
2727	174696.84	152541.99		2780	174583.59	152178.18
2728	174692.96	152540.82		2781	174588.79	152170.89
2729	174689.23	152538.47		2782	174594.15	152159.87
2730	174688.38	152535.34		2783	174596.65	152152.08
2731	174689.64	152533.82		2784	174593.93	152146.68
2732	174692.25	152532.79		2785	174593.40	152142.45
2733	174693.25	152530.25		2786	174594.39	152137.03
2734	174696.53	152526.26		2787	174595.39	152132.97
2735	174701.23	152521.67		2788	174591.49	152128.59
2736	174701.29	152515.84		2789	174584.56	152125.91
2737	174699.51	152512.46		2790	174575.42	152121.72
2738	174692.22	152505.30		2791	174570.19	152120.89
2739	174691.95	152503.02		2792	174565.46	152119.73
2740	174692.87	152500.57		2793	174562.39	152113.31
2741	174695.64	152496.39		2794	174559.23	152098.75
2742	174696.04	152492.24		2795	174557.12	152092.72
2743	174695.11	152488.96		2796	174553.06	152090.45
2744	174690.74	152482.46		2797	174548.16	152090.47
2745	174685.10	152476.57		2798	174544.96	152092.52

2799	174544.16	152098.61	2852	174464.32	151990.17
2800	174542.49	152101.41	2853	174461.53	151990.18
2801	174539.54	152103.96	2854	174460.02	151991.88
2802	174536.25	152104.48	2855	174459.44	151994.42
2803	174533.38	152102.71	2856	174454.21	151994.44
2804	174531.09	152099.93	2857	174450.85	151994.20
2805	174530.82	152096.64	2858	174448.09	151995.48
2806	174531.74	152094.35	2859	174447.52	152004.28
2807	174532.92	152093.41	2860	174448.72	152008.84
2808	174536.37	152092.47	2861	174448.39	152011.89
2809	174538.14	152091.02	2862	174446.29	152014.69
2810	174538.72	152088.40	2863	174444.61	152016.89
2811	174538.53	152084.25	2864	174440.99	152016.99
2812	174536.10	152081.11	2865	174437.35	152015.23
2813	174529.88	152079.11	2866	174433.27	152015.90
2814	174514.27	152073.44	2867	174431.04	152019.23
2815	174511.26	152071.66	2868	174429.03	152024.99
2816	174510.58	152068.87	2869	174426.70	152027.71
2817	174510.06	152066.08	2870	174423.50	152029.24
2818	174511.06	152063.37	2871	174419.20	152029.43
2819	174513.68	152063.11	2872	174415.56	152028.09
2820	174518.32	152062.58	2873	174414.88	152025.05
2821	174521.26	152061.30	2874	174416.89	152022.42
2822	174525.31	152059.68	2875	174420.43	152021.56
2823	174526.57	152058.49	2876	174423.72	152021.55
2824	174526.23	152056.71	2877	174426.17	152020.35
2825	174523.09	152054.36	2878	174427.25	152016.96
2826	174519.87	152050.90	2879	174426.73	152014.26
2827	174517.86	152044.42	2880	174425.62	152010.04
2828	174520.51	152041.43	2881	174424.84	152005.56
2829	174526.50	152040.64	2882	174421.54	152003.37
2830	174531.30	152038.93	2883	174415.27	151998.83
2831	174532.98	152037.15	2884	174407.91	151992.77
2832	174532.38	152034.36	2885	174401.67	151989.83
2833	174528.14	152028.96	2886	174396.77	151989.43
2834	174521.70	152024.34	2887	174393.74	151986.84
2835	174513.91	152018.45	2888	174394.41	151983.96
2836	174509.59	152008.74	2889	174398.28	151982.43
2837	174506.71	152006.72	2890	174400.12	151977.68
2838	174503.25	152007.16	2891	174395.72	151973.81
2839	174502.84	152009.11	2892	174397.04	151966.19
2840	174502.17	152011.05	2893	174396.34	151961.46
2841	174499.05	152011.07	2894	174400.03	151955.52
2842	174496.25	152008.37	2895	174397.65	151951.98
2843	174493.05	152007.88	2896	174392.42	151951.15
2844	174491.53	152009.66	2897	174385.83	151950.67
2845	174488.33	152009.50	2898	174382.61	151947.64
2846	174484.28	152011.04	2899	174382.41	151940.54
2847	174480.06	152011.06	2900	174380.87	151935.30
2848	174476.92	152007.86	2901	174377.83	151933.62
2849	174474.23	152004.40	2902	174373.94	151933.30
2850	174473.98	151999.77	2903	174371.57	151930.77
2851	174469.06	151993.96	2904	174370.71	151927.05

2905	174372.05	151924.93		2958	174189.04	151706.52
2906	174371.37	151922.40		2959	174182.13	151709.09
2907	174367.72	151918.10		2960	174178.91	151706.65
2908	174363.57	151914.06		2961	174176.28	151701.83
2909	174359.67	151911.28		2962	174171.94	151693.90
2910	174355.37	151910.62		2963	174170.81	151686.12
2911	174348.70	151911.71		2964	174172.49	151677.43
2912	174343.03	151906.70		2965	174171.20	151671.51
2913	174342.08	151902.26		2966	174167.81	151670.00
2914	174340.54	151897.07		2967	174164.02	151671.12
2915	174324.46	151887.19		2968	174161.25	151674.17
2916	174320.73	151883.15		2969	174159.32	151677.73
2917	174318.51	151875.88		2970	174155.81	151680.73
2918	174310.54	151868.30		2971	174151.57	151680.47
2919	174309.34	151861.71		2972	174151.30	151677.17
2920	174314.03	151854.01		2973	174154.90	151670.39
2921	174319.84	151851.20		2974	174160.96	151665.88
2922	174324.31	151850.42		2975	174165.67	151660.37
2923	174327.60	151847.79		2976	174166.57	151655.63
2924	174328.51	151843.72		2977	174164.12	151652.68
2925	174327.38	151837.21		2978	174160.48	151652.35
2926	174323.73	151832.32		2979	174153.91	151653.90
2927	174322.29	151828.78		2980	174147.91	151653.93
2928	174317.54	151824.73		2981	174145.04	151651.82
2929	174311.62	151821.29		2982	174143.52	151647.03
2930	174307.90	151818.68		2983	174145.17	151638.22
2931	174306.20	151812.22		2984	174143.72	151635.35
2932	174306.77	151805.87		2985	174143.71	151632.48
2933	174309.71	151801.97		2986	174141.00	151630.71
2934	174314.00	151799.67		2987	174135.94	151631.66
2935	174315.16	151795.18		2988	174129.97	151635.32
2936	174312.36	151790.37		2989	174125.58	151635.68
2937	174309.46	151782.18		2990	174123.99	151634.10
2938	174301.56	151770.71		2991	174123.05	151630.98
2939	174300.44	151764.62		2992	174123.88	151628.43
2940	174300.62	151758.24		2993	174126.16	151628.17
2941	174299.07	151754.42		2994	174129.02	151626.64
2942	174291.96	151749.03		2995	174130.53	151623.76
2943	174291.44	151740.93		2996	174130.27	151620.71
2944	174289.23	151737.48		2997	174126.54	151618.70
2945	174284.24	151735.89		2998	174120.21	151617.71
2946	174269.45	151729.52		2999	174114.99	151616.73
2947	174262.82	151719.65		3000	174112.20	151614.21
2948	174256.13	151712.83		3001	174108.04	151608.22
2949	174249.86	151701.60		3002	174107.50	151601.54
2950	174241.71	151694.97		3003	174111.54	151598.48
2951	174236.98	151693.89		3004	174115.08	151597.28
2952	174232.93	151694.84		3005	174117.86	151594.65
2953	174225.11	151701.98		3006	174117.50	151589.99
2954	174220.56	151705.12		3007	174113.61	151587.81
2955	174211.11	151704.57		3008	174105.79	151586.06
2956	174204.09	151701.47		3009	174101.03	151585.83
2957	174198.85	151701.32		3010	174096.90	151589.32

3011	174093.54	151591.70	3064	173697.12	151434.20
3012	174087.97	151592.90	3065	173685.83	151438.73
3013	174081.75	151589.57	3066	173679.34	151442.65
3014	174078.77	151582.73	3067	173667.52	151442.61
3015	174078.41	151577.65	3068	173655.36	151436.73
3016	174081.27	151573.50	3069	173629.48	151433.27
3017	174083.36	151568.07	3070	173614.98	151429.18
3018	174083.01	151564.95	3071	173610.34	151428.77
3019	174080.97	151563.18	3072	173606.88	151429.21
3020	174077.42	151562.35	3073	173604.17	151427.36
3021	174072.03	151563.89	3074	173600.96	151427.63
3022	174061.03	151568.35	3075	173600.04	151429.75
3023	174047.01	151565.37	3076	173596.17	151432.98
3024	174014.86	151547.39	3077	173594.84	151436.62
3025	173996.94	151542.39	3078	173596.95	151438.56
3026	173979.58	151528.12	3079	173599.24	151439.56
3027	173966.32	151504.49	3080	173599.84	151441.08
3028	173943.82	151493.75	3081	173598.57	151442.27
3029	173936.29	151487.31	3082	173595.12	151444.23
3030	173930.29	151485.49	3083	173588.59	151446.37
3031	173925.57	151487.22	3084	173585.47	151448.84
3032	173922.01	151483.69	3085	173582.42	151446.40
3033	173921.45	151471.84	3086	173580.38	151443.02
3034	173917.40	151467.15	3087	173577.34	151440.83
3035	173910.98	151465.48	3088	173575.63	151437.29
3036	173899.01	151468.74	3089	173575.71	151434.41
3037	173888.58	151479.10	3090	173573.84	151432.13
3038	173888.95	151486.21	3091	173571.07	151431.72
3039	173888.12	151491.12	3092	173568.71	151432.24
3040	173882.44	151495.54	3093	173565.77	151435.30
3041	173860.15	151492.58	3094	173562.41	151438.27
3042	173837.64	151479.14	3095	173559.38	151442.09
3043	173831.13	151477.47	3096	173557.37	151444.80
3044	173807.49	151476.72	3097	173554.67	151446.17
3045	173802.75	151473.18	3098	173551.63	151445.16
3046	173797.99	151465.08	3099	173549.10	151445.85
3047	173770.82	151456.10	3100	173545.81	151446.12
3048	173764.86	151454.96	3101	173542.35	151447.06
3049	173763.59	151453.27	3102	173538.63	151445.98
3050	173763.57	151449.55	3103	173536.17	151443.98
3051	173762.30	151447.44	3104	173533.39	151443.65
3052	173757.41	151438.89	3105	173529.32	151445.19
3053	173747.64	151432.44	3106	173524.29	151449.69
3054	173741.73	151433.22	3107	173523.55	151455.20
3055	173732.79	151436.39	3108	173519.26	151458.77
3056	173729.51	151438.35	3109	173513.70	151461.33
3057	173728.51	151440.55	3110	173513.46	151463.27
3058	173727.25	151443.01	3111	173511.61	151464.72
3059	173724.97	151443.61	3112	173507.72	151464.06
3060	173721.34	151442.52	3113	173504.41	151460.43
3061	173716.82	151441.95	3114	173500.31	151459.26
3062	173714.28	151439.93	3115	173498.88	151459.86
3063	173707.93	151434.75	3116	173495.34	151460.81

3117	173491.96	151459.30	3170	173260.63	151356.64
3118	173489.86	151456.68	3171	173258.26	151354.87
3119	173485.63	151456.28	3172	173250.99	151351.22
3120	173481.41	151456.46	3173	173242.89	151348.36
3121	173473.38	151454.21	3174	173239.42	151344.90
3122	173469.06	151448.31	3175	173238.14	151342.54
3123	173468.79	151444.67	3176	173238.04	151339.32
3124	173468.02	151442.56	3177	173240.22	151335.42
3125	173465.99	151442.06	3178	173239.47	151332.97
3126	173462.20	151444.36	3179	173237.78	151332.05
3127	173459.35	151449.53	3180	173234.40	151330.88
3128	173456.32	151450.64	3181	173222.39	151325.17
3129	173450.43	151450.24	3182	173199.24	151314.62
3130	173447.64	151445.20	3183	173180.73	151309.03
3131	173446.84	151435.22	3184	173154.89	151308.62
3132	173443.68	151430.39	3185	173149.55	151304.50
3133	173429.92	151425.13	3186	173144.47	151299.02
3134	173410.91	151416.32	3187	173140.83	151296.75
3135	173399.84	151413.07	3188	173136.77	151296.42
3136	173383.59	151413.56	3189	173134.59	151299.48
3137	173380.38	151412.81	3190	173132.65	151299.49
3138	173375.55	151409.44	3191	173130.79	151298.22
3139	173371.66	151407.68	3192	173131.37	151295.43
3140	173368.12	151407.61	3193	173128.99	151293.16
3141	173365.33	151408.64	3194	173125.53	151293.68
3142	173362.47	151411.61	3195	173122.42	151296.82
3143	173360.04	151415.00	3196	173119.14	151299.96
3144	173355.09	151416.88	3197	173117.29	151300.65
3145	173351.37	151415.63	3198	173116.01	151298.79
3146	173344.61	151414.98	3199	173115.66	151293.72
3147	173341.73	151411.61	3200	173114.96	151287.96
3148	173336.74	151410.44	3201	173111.36	151284.95
3149	173333.80	151408.00	3202	173107.29	151281.84
3150	173330.42	151406.41	3203	173102.23	151281.35
3151	173325.61	151406.93	3204	173099.03	151283.65
3152	173322.91	151407.62	3205	173096.46	151286.81
3153	173319.94	151405.60	3206	173093.59	151286.57
3154	173313.24	151396.32	3207	173066.44	151263.76
3155	173310.44	151394.39	3208	173040.50	151252.68
3156	173306.98	151394.23	3209	172994.33	151238.41
3157	173303.28	151396.28	3210	172956.84	151222.34
3158	173301.33	151395.69	3211	172953.95	151218.20
3159	173300.82	151394.09	3212	172953.07	151208.56
3160	173300.13	151385.74	3213	172948.66	151204.77
3161	173299.35	151380.41	3214	172915.21	151198.85
3162	173294.27	151376.28	3215	172879.33	151188.59
3163	173291.82	151375.79	3216	172844.88	151179.10
3164	173286.17	151379.11	3217	172801.33	151160.67
3165	173282.83	151380.73	3218	172774.63	151155.70
3166	173278.77	151378.84	3219	172740.02	151141.39
3167	173274.27	151372.39	3220	172724.52	151130.36
3168	173268.02	151368.29	3221	172697.47	151123.21
3169	173262.42	151359.59	3222	172674.44	151126.77

3223	172649.39	151112.40	3276	172433.51	150947.58
3224	172642.25	151100.58	3277	172419.00	150949.66
3225	172625.02	151099.29	3278	172414.59	150945.96
3226	172596.87	151092.13	3279	172413.89	150937.67
3227	172594.33	151088.84	3280	172409.30	150931.25
3228	172593.98	151086.64	3281	172407.76	150924.66
3229	172595.32	151084.35	3282	172408.08	150920.76
3230	172602.07	151081.70	3283	172408.06	150916.87
3231	172603.49	151079.07	3284	172404.50	150912.82
3232	172602.30	151076.11	3285	172398.46	150911.03
3233	172599.34	151075.87	3286	172394.21	150905.63
3234	172596.81	151076.30	3287	172392.83	150897.68
3235	172594.87	151075.46	3288	172388.46	150891.03
3236	172593.00	151073.10	3289	172381.02	150886.77
3237	172591.46	151068.20	3290	172323.24	150883.05
3238	172588.83	151065.59	3291	172300.39	150892.96
3239	172585.88	151065.51	3292	172298.75	150904.81
3240	172580.53	151069.60	3293	172296.40	150909.73
3241	172575.39	151072.92	3294	172293.53	150910.41
3242	172571.69	151074.88	3295	172291.50	150908.73
3243	172568.64	151073.11	3296	172292.65	150900.43
3244	172563.39	151070.93	3297	172294.98	150892.13
3245	172560.78	151071.03	3298	172293.28	150887.06
3246	172558.51	151074.25	3299	172283.81	150884.39
3247	172556.42	151078.83	3300	172277.23	150885.77
3248	172554.48	151080.19	3301	172273.71	150892.38
3249	172552.28	151079.61	3302	172272.03	150896.28
3250	172550.50	151078.01	3303	172268.32	150897.31
3251	172549.73	151075.22	3304	172262.28	150897.67
3252	172548.11	151071.58	3305	172254.51	150896.35
3253	172547.27	151067.12	3306	172247.91	150894.00
3254	172544.98	151062.90	3307	172246.21	150890.29
3255	172541.16	151059.02	3308	172244.66	150882.17
3256	172537.53	151057.85	3309	172242.11	150877.44
3257	172533.30	151055.42	3310	172237.03	150873.74
3258	172529.66	151054.58	3311	172233.14	150873.92
3259	172525.93	151051.64	3312	172229.61	150877.32
3260	172522.83	151050.55	3313	172227.95	150884.26
3261	172516.08	151052.78	3314	172224.58	150886.31
3262	172509.84	151054.32	3315	172210.37	150881.29
3263	172497.86	151056.40	3316	172203.33	150873.53
3264	172492.11	151054.56	3317	172191.47	150862.57
3265	172485.83	151046.29	3318	172183.86	150859.38
3266	172484.12	151041.39	3319	172163.60	150861.32
3267	172485.27	151033.43	3320	172119.06	150864.03
3268	172480.51	151026.34	3321	172090.08	150858.90
3269	172474.85	151024.59	3322	172016.88	150876.44
3270	172469.77	151020.72	3323	171988.57	150880.44
3271	172453.88	150974.41	3324	171978.23	150870.33
3272	172454.70	150968.14	3325	171971.29	150867.98
3273	172454.17	150960.87	3326	171963.87	150871.74
3274	172449.76	150956.65	3327	171957.29	150873.45
3275	172442.82	150951.60	3328	171945.58	150872.15



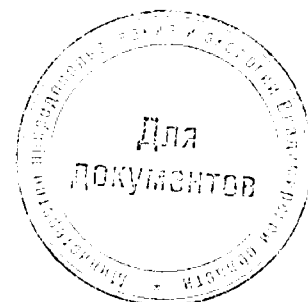
3329	171934.15	150872.02	3382	172700.80	151083.35
3330	171917.43	150871.58	3383	172734.74	151091.69
3331	171910.17	150873.47	3384	172744.39	151095.64
3332	171897.69	150873.95	3385	172759.50	151106.16
3333	171882.17	150877.96	3386	172786.05	151117.14
3334	171876.51	150887.19	3387	172814.86	151123.03
3335	171875.38	150890.29	3388	172858.04	151141.23
3336	171870.80	150880.56	3389	172924.22	151159.82
3337	171870.75	150866.67	3390	172965.43	151168.45
3338	171877.32	150850.65	3391	172981.47	151180.40
3339	171887.10	150840.79	3392	172989.87	151192.98
3340	171900.09	150834.76	3393	173008.15	151200.82
3341	171917.27	150831.58	3394	173056.22	151215.90
3342	171952.49	150832.67	3395	173086.31	151229.04
3343	171971.14	150827.98	3396	173102.01	151241.35
3344	171984.10	150830.09	3397	173120.83	151244.20
3345	172001.94	150838.16	3398	173136.57	151253.91
3346	172086.44	150819.06	3399	173157.59	151260.43
3347	172121.37	150823.82	3400	173170.72	151268.86
3348	172183.70	150819.38	3401	173187.52	151269.61
3349	172194.06	150820.71	3402	173210.81	151276.33
3350	172206.91	150825.67	3403	173256.95	151296.94
3351	172221.36	150835.73	3404	173267.65	151304.58
3352	172236.87	150833.74	3405	173277.18	151319.64
3353	172250.56	150836.10	3406	173294.96	151335.93
3354	172267.91	150846.89	3407	173307.80	151338.64
3355	172283.65	150844.39	3408	173316.88	151343.29
3356	172302.98	150848.24	3409	173327.52	151352.01
3357	172312.74	150844.46	3410	173335.33	151362.96
3358	172323.08	150843.05	3411	173350.36	151371.58
3359	172383.59	150846.86	3412	173361.01	151368.25
3360	172394.56	150849.13	3413	173375.46	151367.86
3361	172411.29	150858.19	3414	173392.57	151373.27
3362	172419.00	150865.20	3415	173406.63	151373.65
3363	172442.63	150896.74	3416	173422.19	151377.95
3364	172447.47	150910.10	3417	173460.80	151394.23
3365	172466.35	150919.25	3418	173472.59	151402.61
3366	172486.85	150937.80	3419	173484.78	151406.24
3367	172492.77	150950.36	3420	173499.87	151417.97
3368	172494.64	150969.96	3421	173515.16	151407.78
3369	172502.55	150992.99	3422	173526.28	151404.29
3370	172518.28	151010.84	3423	173540.23	151404.18
3371	172529.62	151011.13	3424	173557.49	151393.84
3372	172539.31	151013.94	3425	173570.92	151391.72
3373	172568.23	151029.64	3426	173581.24	151392.85
3374	172585.72	151025.51	3427	173590.46	151389.03
3375	172595.63	151026.17	3428	173604.01	151387.36
3376	172605.60	151029.27	3429	173662.15	151397.31
3377	172630.47	151047.72	3430	173672.88	151400.77
3378	172638.98	151060.23	3431	173693.48	151394.37
3379	172652.45	151061.90	3432	173709.96	151394.80
3380	172662.11	151065.86	3433	173722.58	151397.57
3381	172682.18	151085.10	3434	173742.37	151392.79

3435	173757.84	151393.76		3488	174454.43	151950.82
3436	173783.00	151408.15		3489	174471.10	151950.75
3437	173793.53	151421.48		3490	174484.18	151955.45
3438	173814.75	151428.76		3491	174498.92	151967.39
3439	173826.74	151437.31		3492	174510.04	151966.86
3440	173847.56	151440.39		3493	174520.24	151969.08
3441	173863.28	151447.86		3494	174535.18	151977.99
3442	173878.87	151434.18		3495	174546.06	151992.50
3443	173900.47	151426.89		3496	174558.67	152003.13
3444	173914.31	151425.62		3497	174568.56	152017.30
3445	173934.16	151430.83		3498	174572.08	152028.70
3446	173945.45	151438.62		3499	174572.84	152040.47
3447	173956.64	151452.90		3500	174569.30	152053.91
3448	173965.81	151459.92		3501	174587.65	152066.88
3449	173986.18	151469.77		3502	174597.65	152087.91
3450	173994.49	151476.09		3503	174617.07	152097.84
3451	174015.83	151506.13		1	174631.57	152115.92
3452	174031.44	151510.99		3504	171953.30	150877.79
3453	174058.83	151526.15		3505	171957.21	150884.88
3454	174077.26	151522.35		3506	171957.74	150891.82
3455	174097.73	151526.86		3507	171951.85	150897.26
3456	174111.48	151536.86		3508	171940.58	150908.98
3457	174119.23	151547.99		3509	171934.17	150910.70
3458	174130.22	151551.42		3510	171927.73	150892.69
3459	174143.09	151559.25		3511	171922.88	150881.75
3460	174153.69	151572.94		3512	171917.28	150876.18
3461	174157.71	151591.60		3513	171934.46	150875.15
3462	174174.25	151606.64		3504	171953.30	150877.79
3463	174180.16	151616.06		3514	171983.16	150880.97
3464	174189.70	151621.93		3515	171981.99	150883.85
3465	174199.33	151632.67		3516	171975.75	150886.59
3466	174210.05	151661.95		3517	171965.46	150888.83
3467	174219.10	151657.31		3518	171960.54	150883.43
3468	174233.33	151654.06		3519	171959.67	150877.51
3469	174243.76	151654.47		3520	171969.12	150873.41
3470	174258.47	151658.65		3521	171974.40	150873.75
3471	174278.03	151673.20		3514	171983.16	150880.97
3472	174296.06	151697.40		3522	172291.47	150888.93
3473	174309.09	151702.75		3523	172292.66	150891.46
3474	174319.77	151711.64		3524	172286.77	150897.41
3475	174337.67	151743.15		3525	172281.53	150896.75
3476	174340.56	151756.83		3526	172277.97	150893.55
3477	174353.76	151784.67		3527	172279.14	150888.81
3478	174354.04	151804.51		3528	172284.71	150887.60
3479	174365.98	151826.70		3522	172291.47	150888.93
3480	174368.37	151847.05		3529	173535.59	151446.94
3481	174363.89	151864.55		3530	173537.03	151448.29
3482	174373.03	151873.58		3531	173534.85	151449.91
3483	174391.47	151885.40		3532	173530.46	151451.61
3484	174416.17	151916.57		3533	173527.01	151452.47
3485	174428.19	151926.14		3534	173527.08	151449.77
3486	174437.56	151941.69		3535	173529.77	151447.30
3487	174440.18	151955.66		3536	173533.74	151446.53

3529	173535.59	151446.94		3588	173562.57	151463.84
3537	173573.35	151435.71		3589	173563.84	151460.17
3538	173573.78	151437.74		3590	173565.10	151457.63
3539	173575.32	151442.05		3591	173567.63	151457.11
3540	173579.12	151444.48		3592	173572.19	151457.27
3541	173580.99	151447.02		3593	173575.48	151455.98
3542	173581.51	151449.30		3594	173579.94	151453.17
3543	173579.66	151451.67		3595	173585.40	151451.46
3544	173574.01	151454.49		3596	173589.78	151448.90
3545	173568.86	151454.42		3597	173596.94	151446.68
3546	173564.04	151452.07		3598	173599.60	151445.23
3547	173560.49	151450.14		3599	173602.63	151443.44
3548	173559.80	151445.91		3600	173603.47	151441.41
3549	173561.98	151443.54		3601	173603.20	151438.78
3550	173564.58	151439.72		3602	173601.34	151437.18
3551	173567.78	151436.58		3603	173599.52	151435.74
3552	173571.23	151434.45		3604	173600.23	151433.21
3537	173573.35	151435.71		3605	173603.68	151431.08
3553	173614.86	151440.09		3606	173605.88	151432.34
3554	173616.98	151442.96		3607	173610.79	151435.62
3555	173617.67	151445.75		3553	173614.86	151440.09
3556	173615.90	151448.12		3608	173679.35	151444.68
3557	173613.29	151449.74		3609	173679.86	151446.37
3558	173609.67	151451.79		3610	173679.11	151448.40
3559	173608.84	151455.26		3611	173673.63	151449.61
3560	173609.02	151458.81		3612	173670.77	151453.68
3561	173611.90	151460.07		3613	173672.74	151460.10
3562	173615.03	151461.07		3614	173670.13	151462.31
3563	173618.57	151460.97		3615	173665.57	151461.99
3564	173619.92	151461.56		3616	173660.53	151462.69
3565	173620.02	151463.59		3617	173656.56	151462.37
3566	173619.70	151467.82		3618	173654.70	151460.00
3567	173621.40	151472.04		3619	173651.56	151456.21
3568	173620.83	151477.88		3620	173649.53	151454.86
3569	173619.32	151480.76		3621	173645.99	151455.81
3570	173617.66	151482.51		3622	173643.22	151461.23
3571	173615.45	151482.30		3623	173644.42	151464.78
3572	173611.04	151483.17		3624	173648.65	151466.71
3573	173609.10	151484.19		3625	173649.09	151472.80
3574	173607.09	151488.09		3626	173650.12	151475.84
3575	173605.15	151488.86		3627	173648.61	151478.30
3576	173603.63	151487.34		3628	173643.71	151478.74
3577	173602.69	151484.89		3629	173638.16	151483.42
3578	173601.41	151482.78		3630	173634.73	151484.76
3579	173597.95	151481.44		3631	173624.93	151485.23
3580	173591.88	151482.90		3632	173620.56	151484.06
3581	173583.69	151482.94		3633	173620.72	151481.18
3582	173578.27	151480.00		3634	173622.73	151477.71
3583	173576.40	151475.69		3635	173623.30	151472.12
3584	173572.76	151472.57		3636	173622.10	151467.90
3585	173568.96	151472.84		3637	173621.92	151464.09
3586	173565.66	151471.00		3638	173623.34	151461.63
3587	173563.52	151468.32		3639	173622.15	151458.93

3640	173618.77	151458.77		3692	173715.64	151443.05
3641	173615.31	151458.96		3693	173720.96	151443.80
3642	173612.86	151457.87		3694	173725.32	151445.05
3643	173611.92	151455.67		3695	173727.84	151444.19
3644	173612.21	151453.21		3696	173729.52	151441.31
3645	173613.59	151451.43		3697	173730.27	151439.02
3646	173619.07	151449.47		3698	173732.80	151437.66
3647	173621.25	151446.07		3699	173742.24	151434.24
3648	173620.10	151442.44		3700	173747.56	151434.13
3649	173617.05	151439.32		3658	173755.86	151440.78
3650	173612.89	151434.60		3701	174464.33	151993.32
3651	173609.76	151432.50		3702	174471.99	152008.68
3652	173609.59	151430.64		3703	174475.72	152013.40
3653	173611.02	151429.87		3704	174471.51	152014.27
3654	173614.82	151431.72		3705	174467.10	152009.72
3655	173629.91	151435.63		3706	174464.37	152002.29
3656	173654.74	151438.41		3707	174462.14	151995.02
3657	173667.34	151444.62		3701	174464.33	151993.32
3658	173679.35	151444.68		3708	174481.31	152018.29
3658	173755.86	151440.78		3709	174482.68	152022.85
3659	173760.19	151446.85		3710	174478.13	152024.22
3660	173761.89	151449.98		3711	174477.28	152021.69
3661	173762.15	151452.77		3712	174478.45	152018.97
3662	173760.81	151454.55		3708	174481.31	152018.29
3663	173757.01	151454.90		3713	174490.91	152011.31
3664	173751.70	151456.02		3714	174490.09	152018.93
3665	173747.07	151459.68		3715	174488.58	152020.46
3666	173742.85	151460.12		3716	174484.86	152018.95
3667	173737.66	151459.97		3717	174484.17	152015.40
3668	173735.03	151456.09		3718	174486.86	152012.51
3669	173731.63	151452.64		3713	174490.91	152011.31
3670	173728.42	151451.80		3719	174518.65	152025.24
3671	173725.90	151453.42		3720	174527.80	152033.32
3672	173723.81	151459.18		3721	174528.99	152035.34
3673	173723.59	151468.40		3722	174521.23	152037.58
3674	173723.61	151473.31		3723	174515.49	152038.44
3675	173721.10	151478.22		3724	174513.82	152041.50
3676	173716.89	151482.13		3725	174515.18	152044.54
3677	173710.33	151486.05		3726	174515.37	152049.27
3678	173703.24	151486.25		3727	174514.20	152051.81
3679	173695.11	151481.71		3728	174510.15	152053.18
3680	173685.77	151467.87		3729	174503.74	152053.55
3681	173678.31	151459.95		3730	174500.18	152050.35
3682	173674.09	151458.49		3731	174495.94	152044.95
3683	173672.80	151454.10		3732	174493.56	152041.58
3684	173674.57	151451.89		3733	174489.50	152038.72
3685	173680.97	151449.58		3734	174485.61	152037.04
3686	173681.38	151446.79		3735	174480.53	152032.50
3687	173682.13	151444.25		3736	174478.65	152028.45
3688	173686.82	151440.54		3737	174480.67	152026.75
3689	173697.46	151436.02		3738	174488.26	152025.36
3690	173707.93	151435.85		3739	174492.14	152024.50
3691	173712.93	151440.10		3740	174493.14	152019.59

3741	174495.47	152013.49		3760	176729.82	155739.33
3742	174500.88	152014.65		3761	176728.66	155743.39
3743	174503.75	152014.47		3762	176725.82	155748.14
3744	174505.77	152012.77		3763	176722.63	155751.28
3745	174508.81	152013.78		3764	176720.19	155752.31
3746	174510.52	152018.84		3765	176717.23	155752.07
3747	174512.22	152021.71		3766	176712.68	155751.59
3719	174518.65	152025.24		3767	176709.20	155748.81
3748	174518.60	152055.18		3768	176707.82	155741.80
3749	174518.28	152058.22		3769	176707.03	155736.14
3750	174514.91	152060.27		3770	176709.38	155732.75
3751	174509.84	152059.95		3771	176710.04	155729.45
3752	174510.17	152056.74		3772	176709.58	155722.44
3753	174514.38	152055.87		3773	176707.75	155709.85
3748	174518.60	152055.18		3774	176704.82	155698.54
3754	176716.14	155700.76		3775	176705.15	155696.59
3755	176722.26	155711.30		3776	176706.33	155696.33
3756	176722.46	155717.98		3777	176711.32	155698.84
3757	176723.25	155724.31		3754	176716.14	155700.76
3758	176725.65	155730.89				
3759	176728.29	155736.12				



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
природопользования и экологии  
Владимирской области  
от «23» октября 2023 г. № 109-н

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

1) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схеме № 7 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
1	1	1	2945

Протяженность береговой линии составляет: 24,19 км.

2) граница водоохранной зоны определена на схеме № 8 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
1	1	1	3304
	2	3305	3314
	3	3315	3322
	4	3323	3329
	5	3330	3337
	6	3338	3353
	7	3354	3408
	8	3409	3458
	9	3459	3501
	10	3502	3508
	11	3509	3513
	12	3514	3519
	13	3520	3548
	14	3549	3554
	15	3555	3578

Ширина водоохранной зоны составляет 100 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 2042231,47 кв. м.

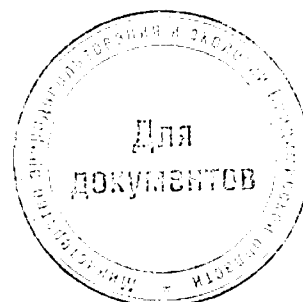
3) граница прибрежной защитной полосы определена на схеме № 9 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
1	1	1	3503
	2	3504	3513
	3	3514	3521
	4	3522	3528
	5	3529	3536

6	3537	3552
7	3553	3607
8	3608	3657
9	3658	3700
10	3701	3707
11	3708	3712
12	3713	3718
13	3719	3747
14	3748	3753
15	3754	3777

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 563634,32 кв. м.

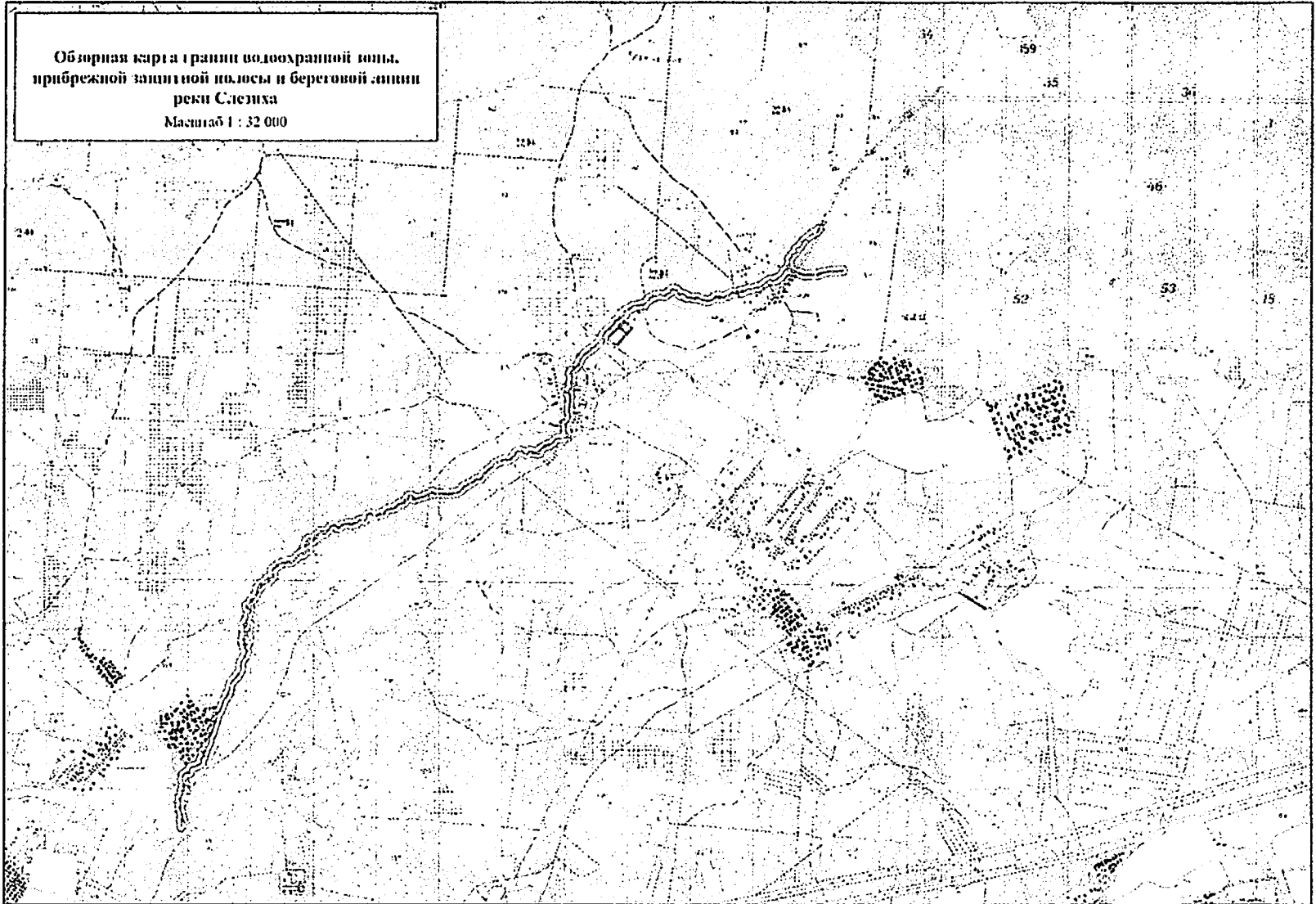


Приложение № 4  
к приказу Министерства  
природопользования и экологии  
Владимирской области  
от «13» августа 2023 г. № 109-Н

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

1. Схема границы местоположения береговой линии реки Слезиха  
(далее - схема №1) расположена на 1 листе.





2. Схема границы местоположения водоохранной зоны реки Слезиха (далее - схема №2) расположена на 7 листах

3.

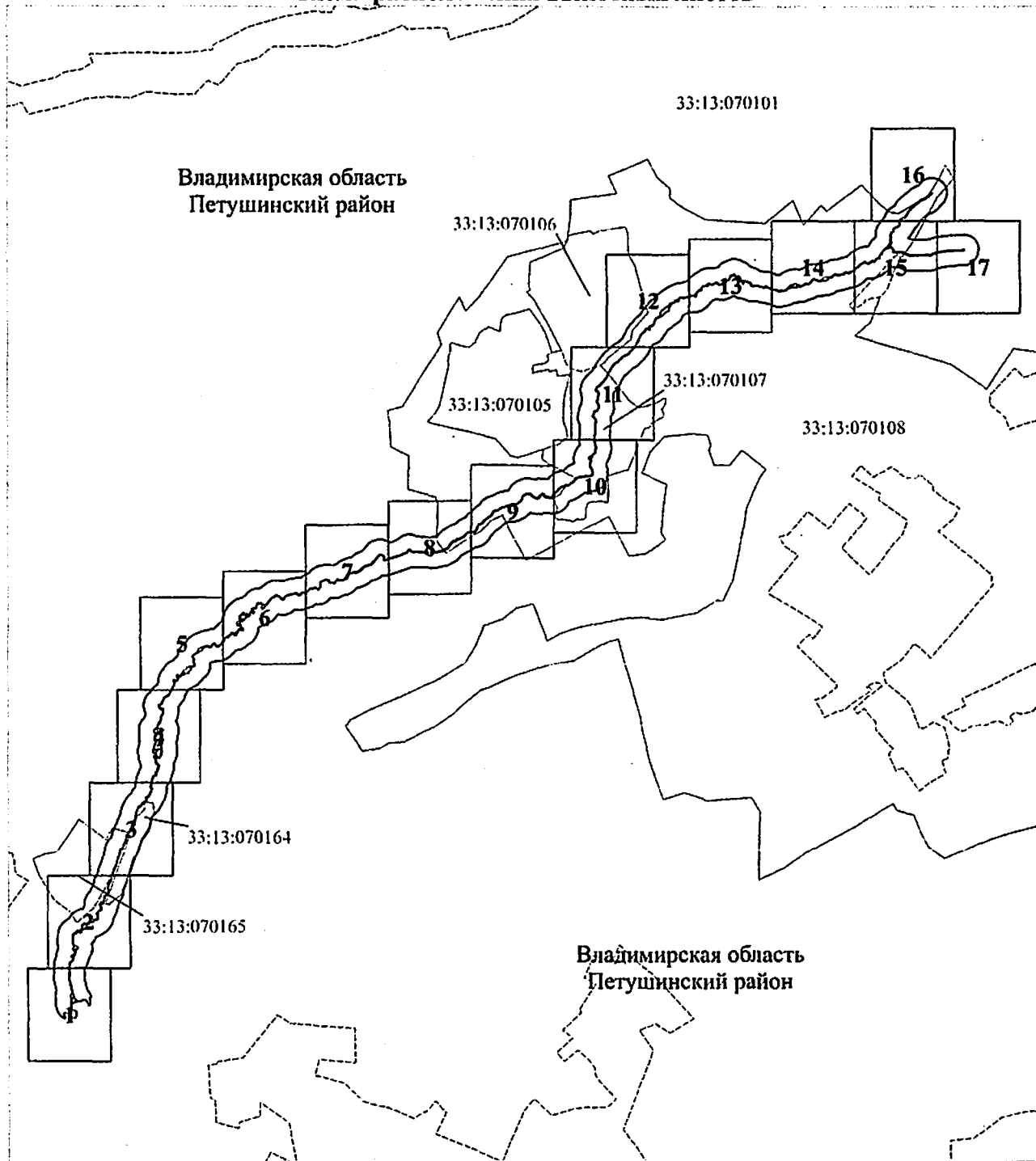
**Обзорная карта**



**Масштаб 1:25000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

### Схема расположения выносных листов



Масштаб 1:25000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

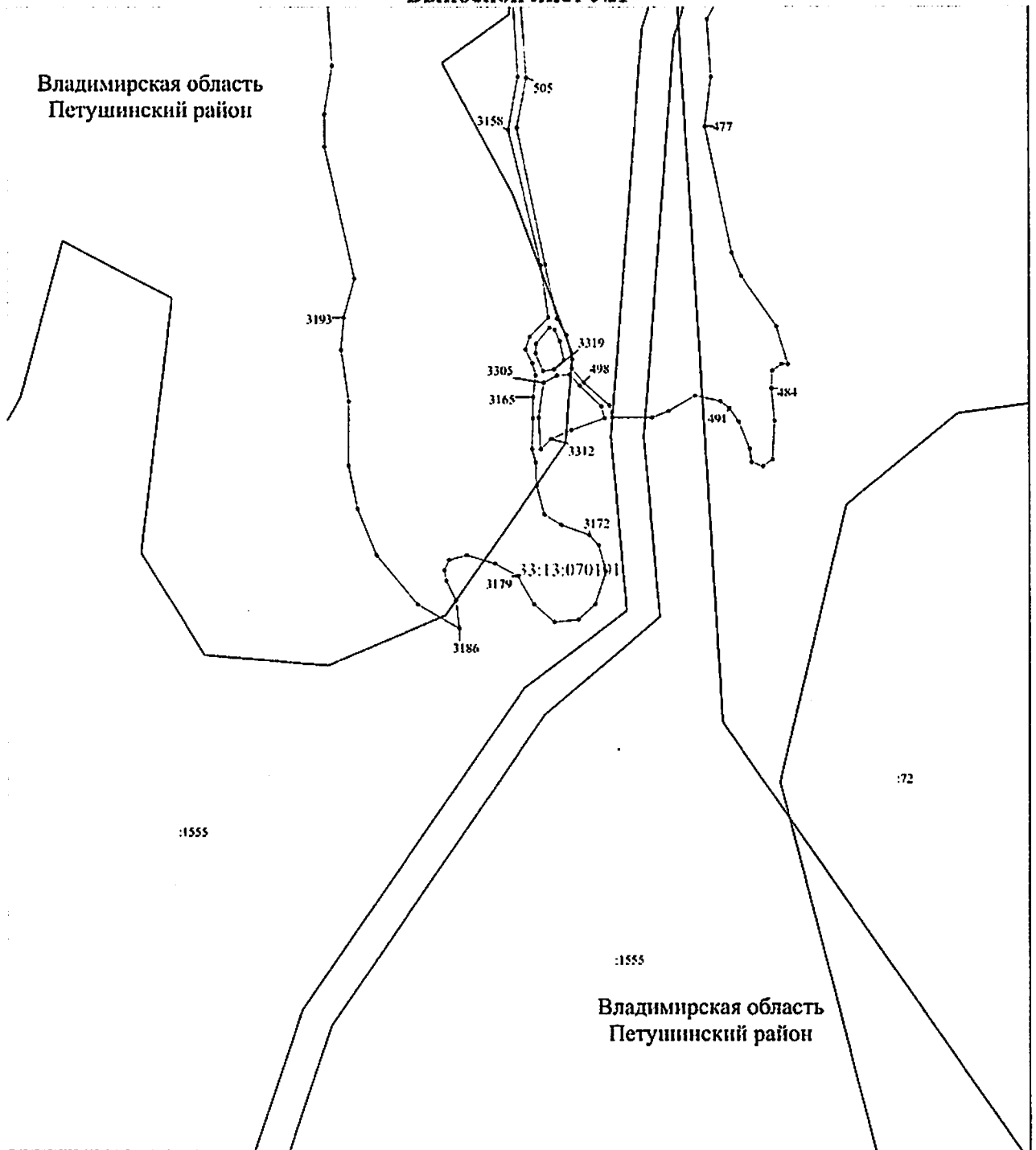
□ — область выносного листа,

1 — номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №1**

Владимирская область  
Петушинский район

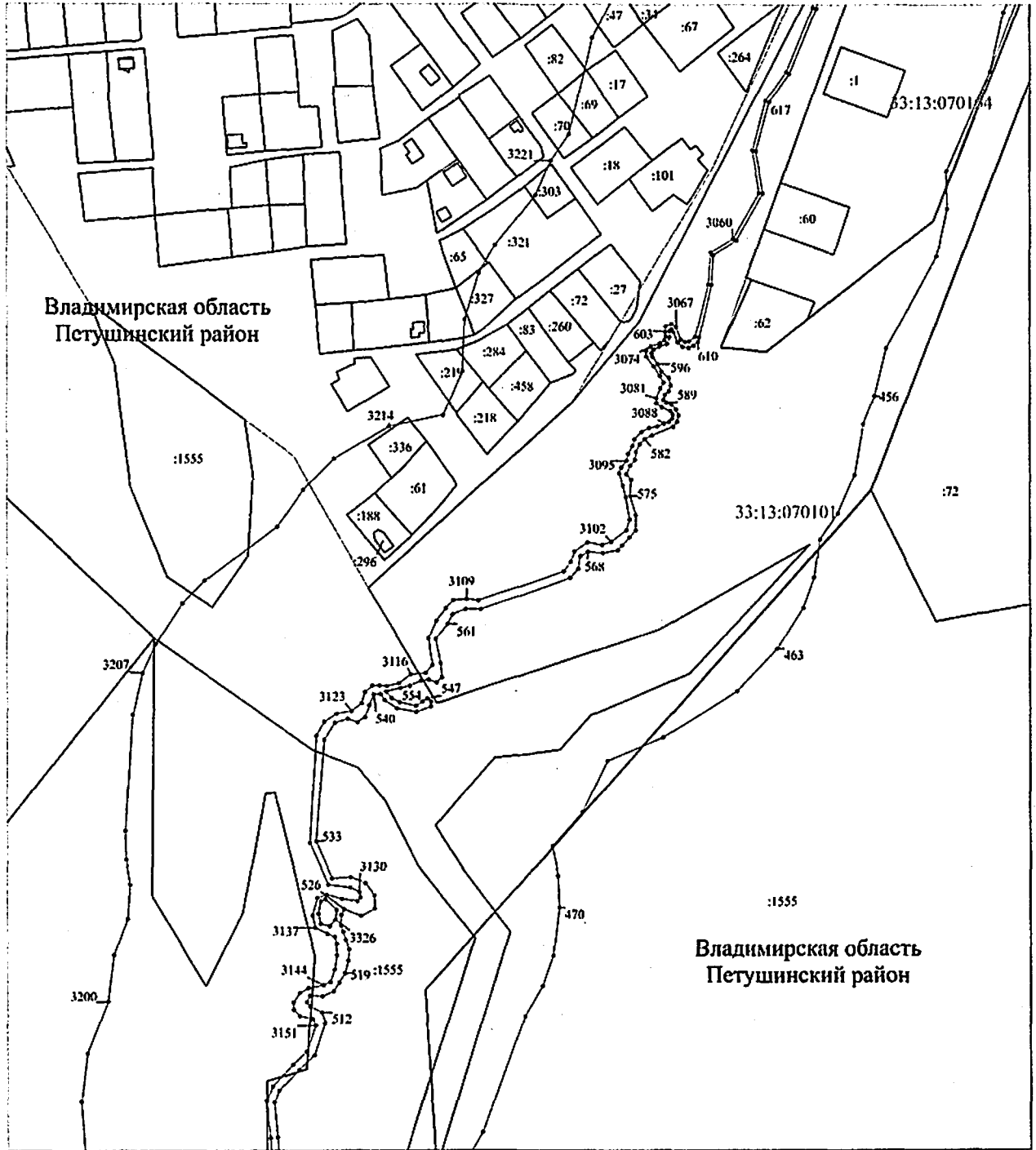


Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №2**

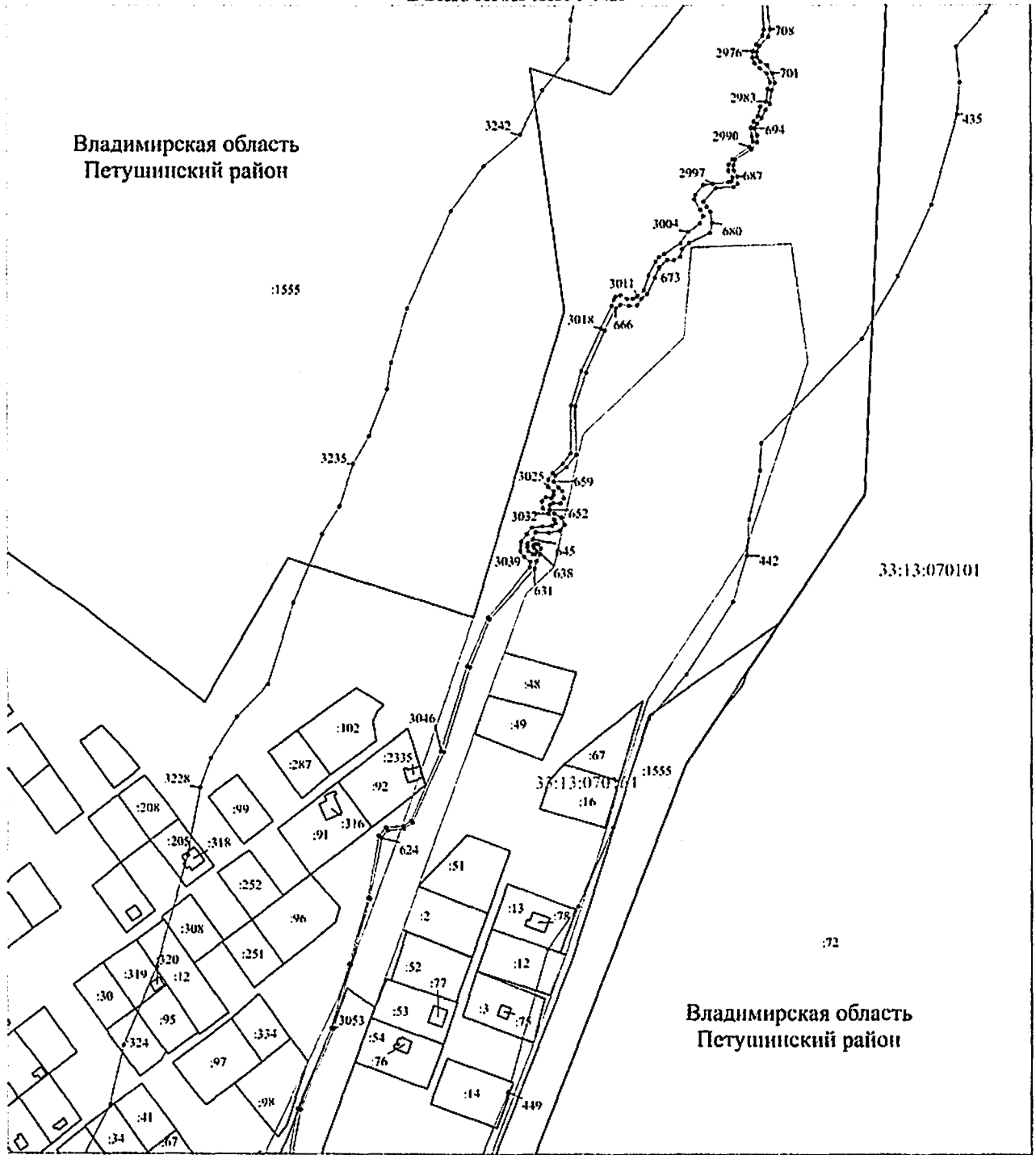


**Масштаб 1:2000**

**Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.**

Выносной лист №3

Владимирская область  
Петушинский район



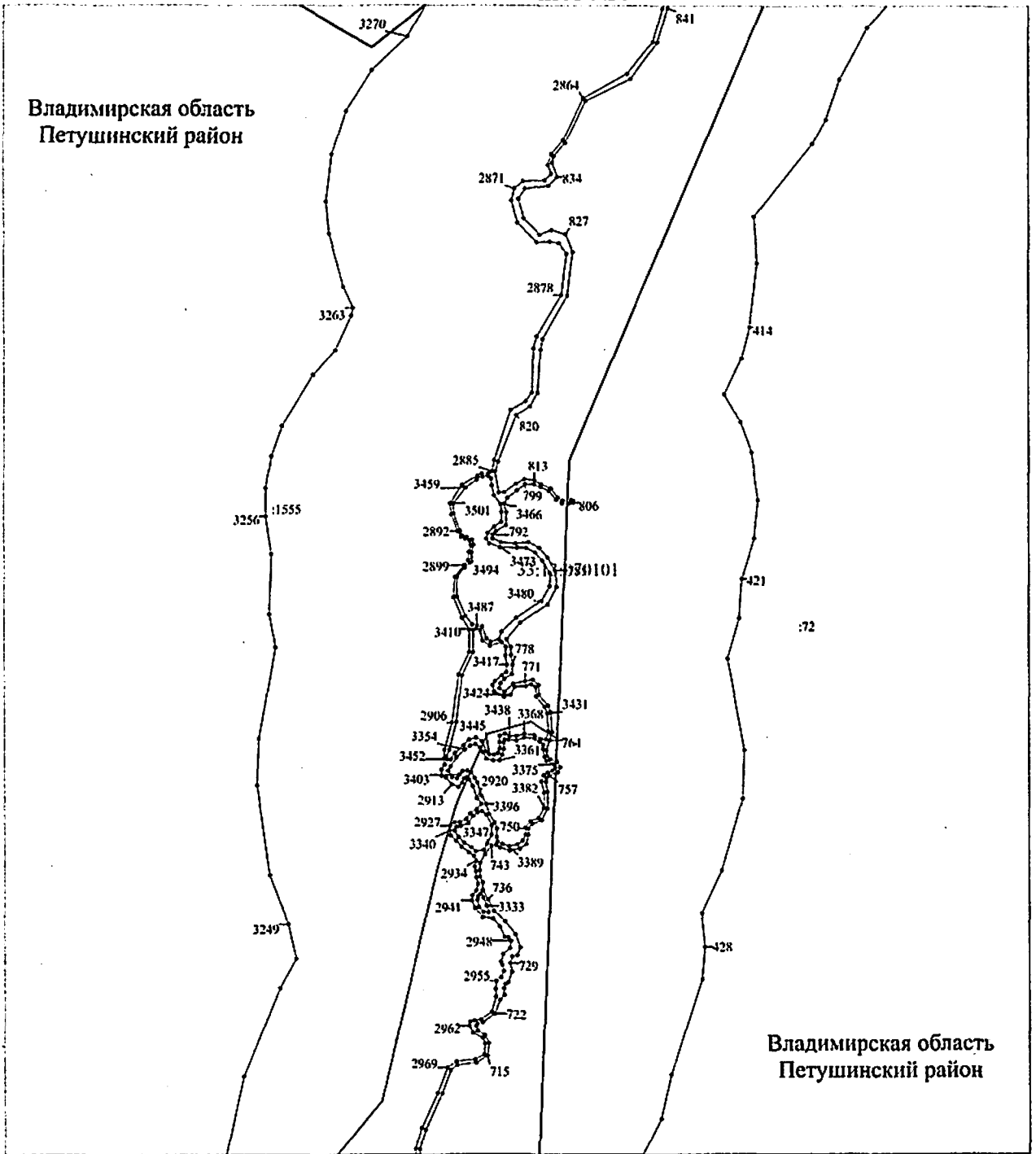
Владимирская область  
Петушинский район

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №4**

Владимирская область  
Петушинский район



Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

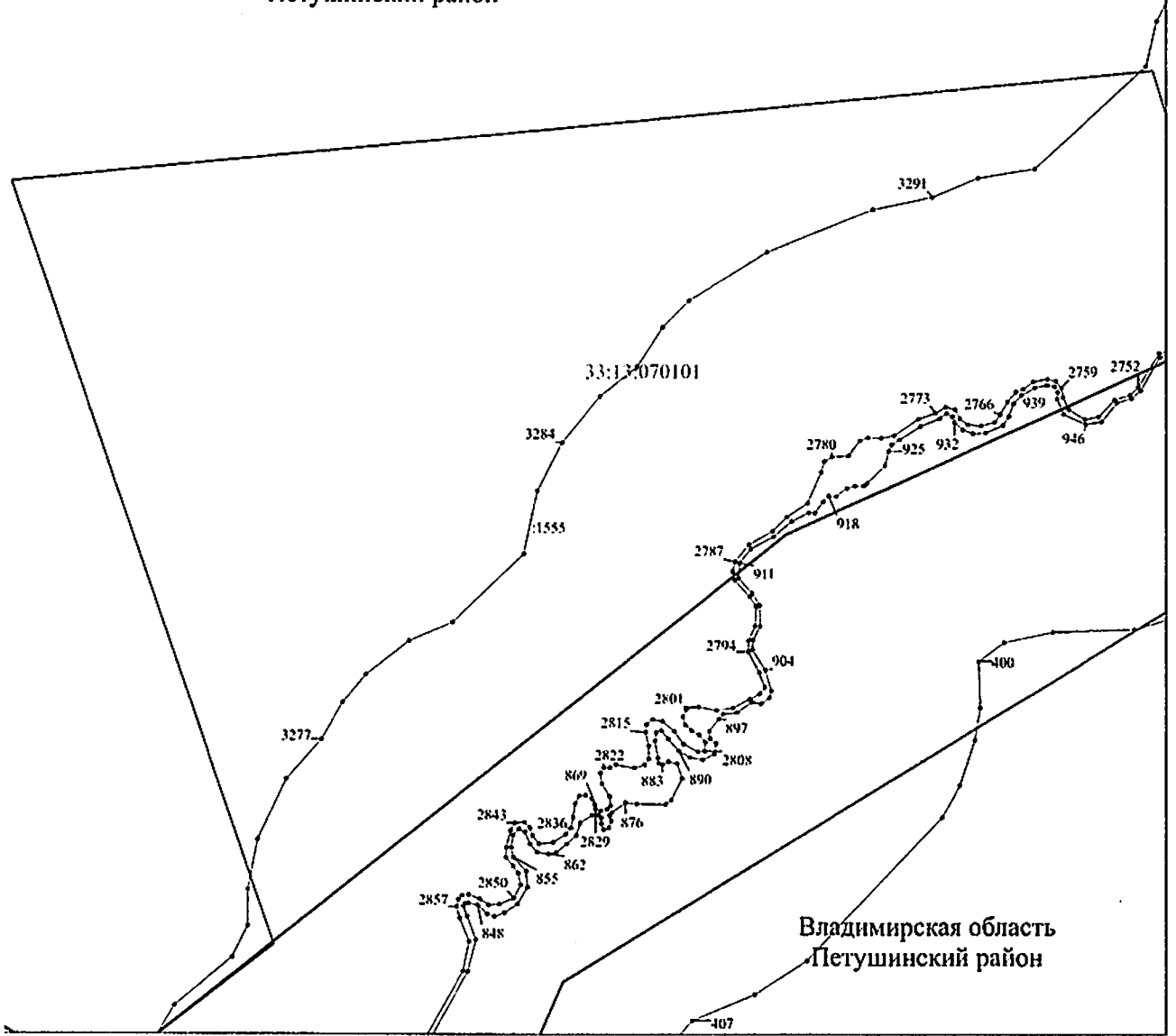
Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.



**Выносной лист №5**

.72

**Владимирская область  
Петушинский район**

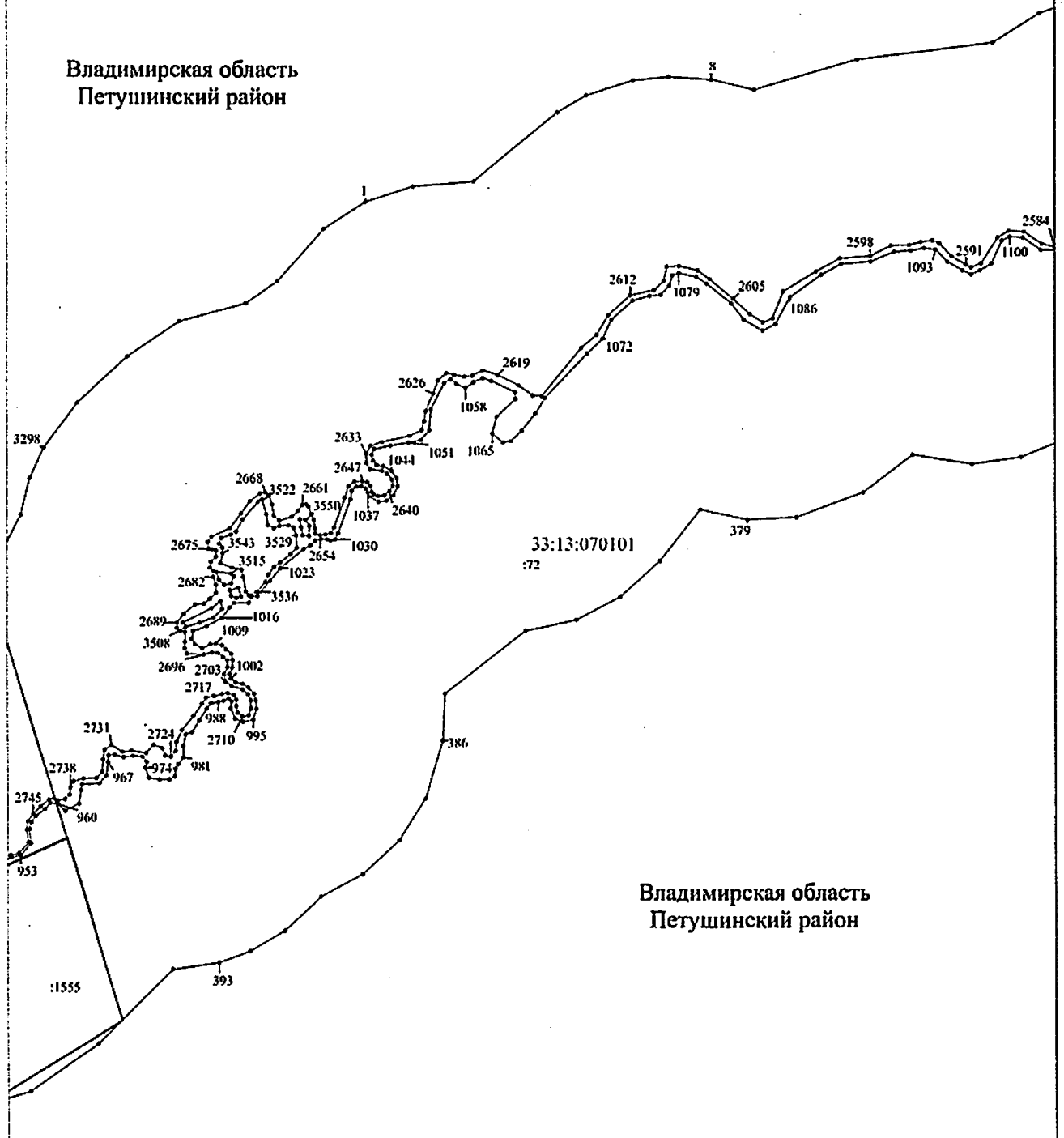


**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Выносной лист №6

Владимирская область  
Петушинский район

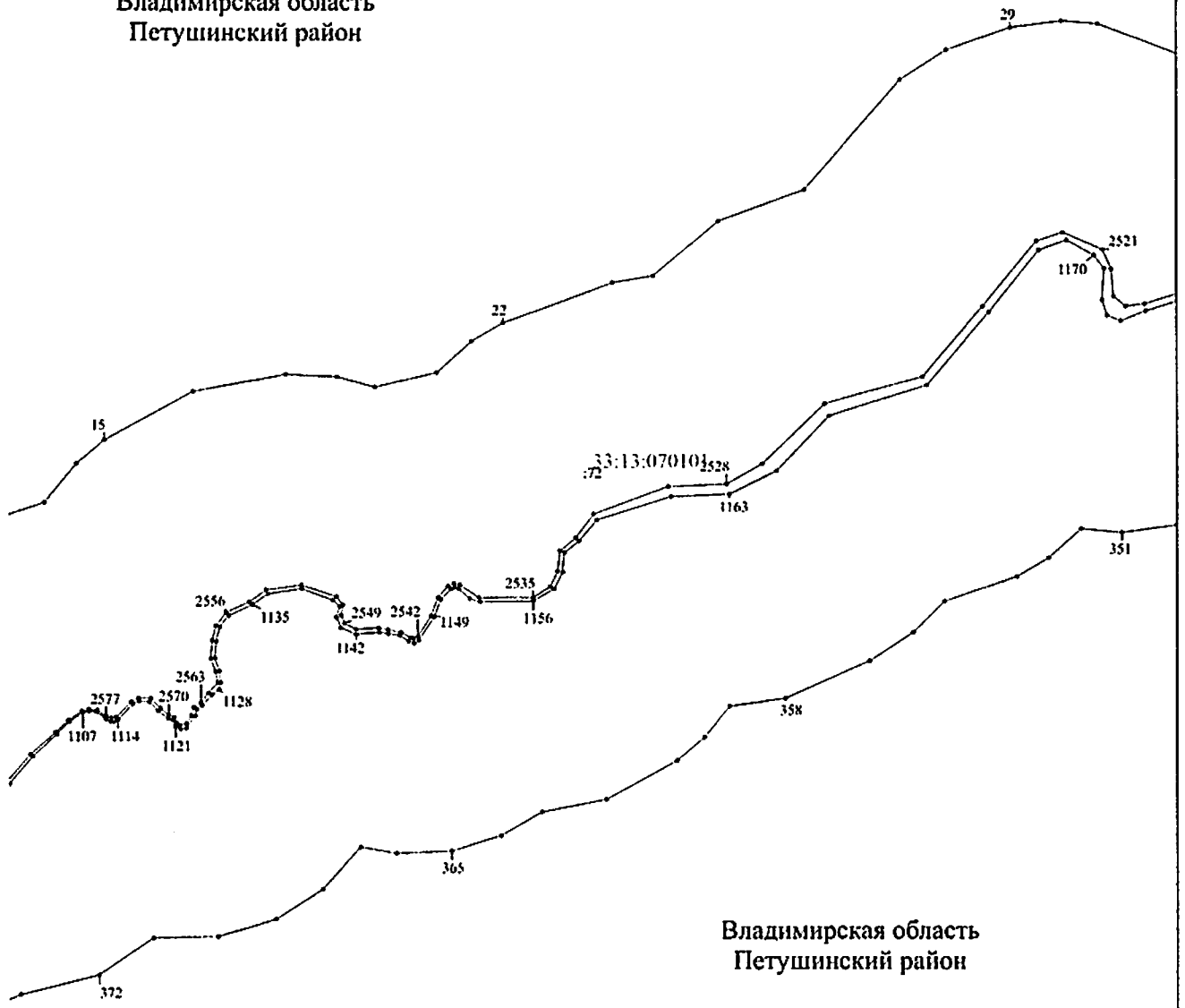


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №7

Владимирская область  
Петушинский район



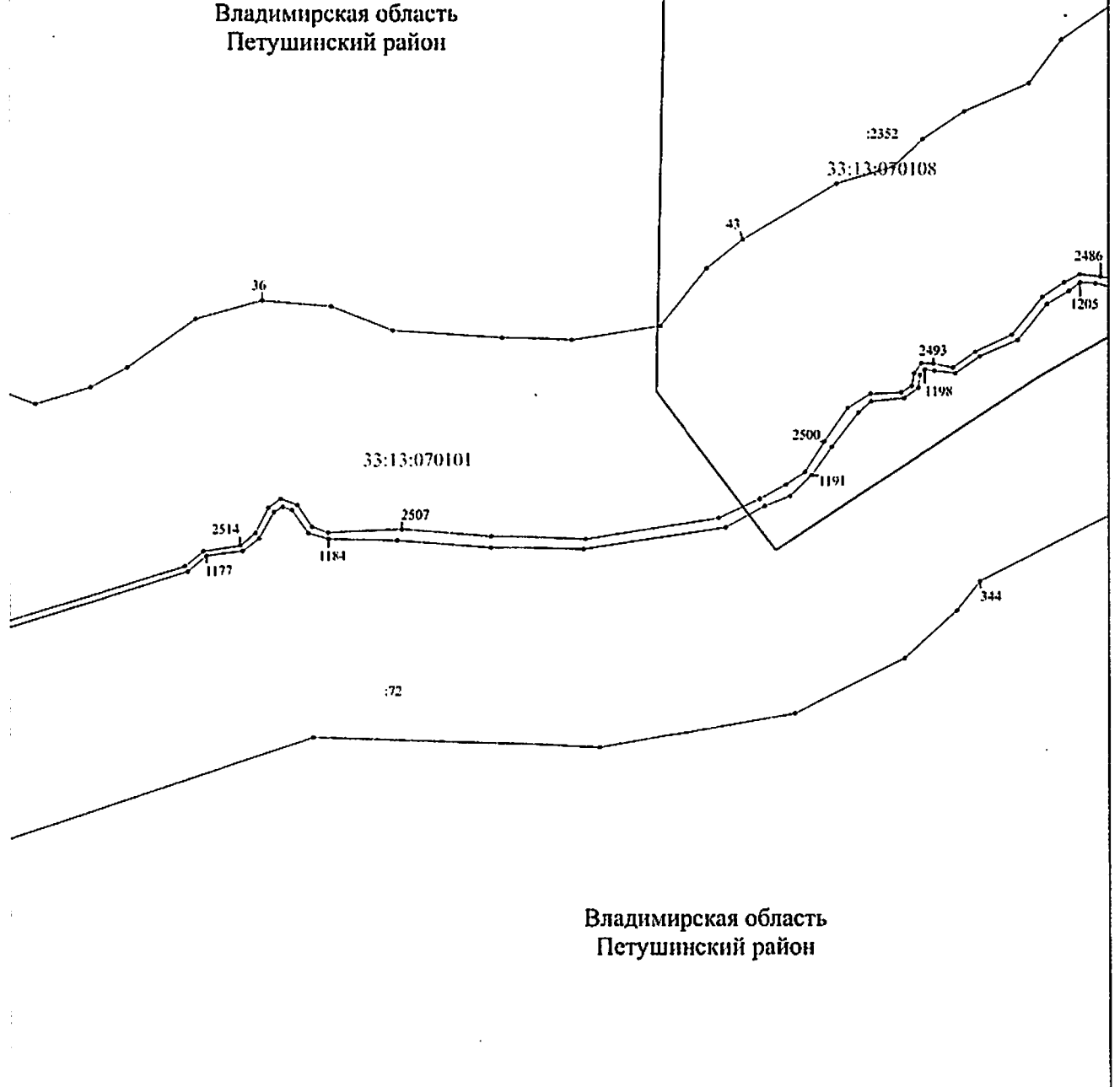
Владимирская область  
Петушинский район

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Выносной лист №8

Владимирская область  
Петушинский район

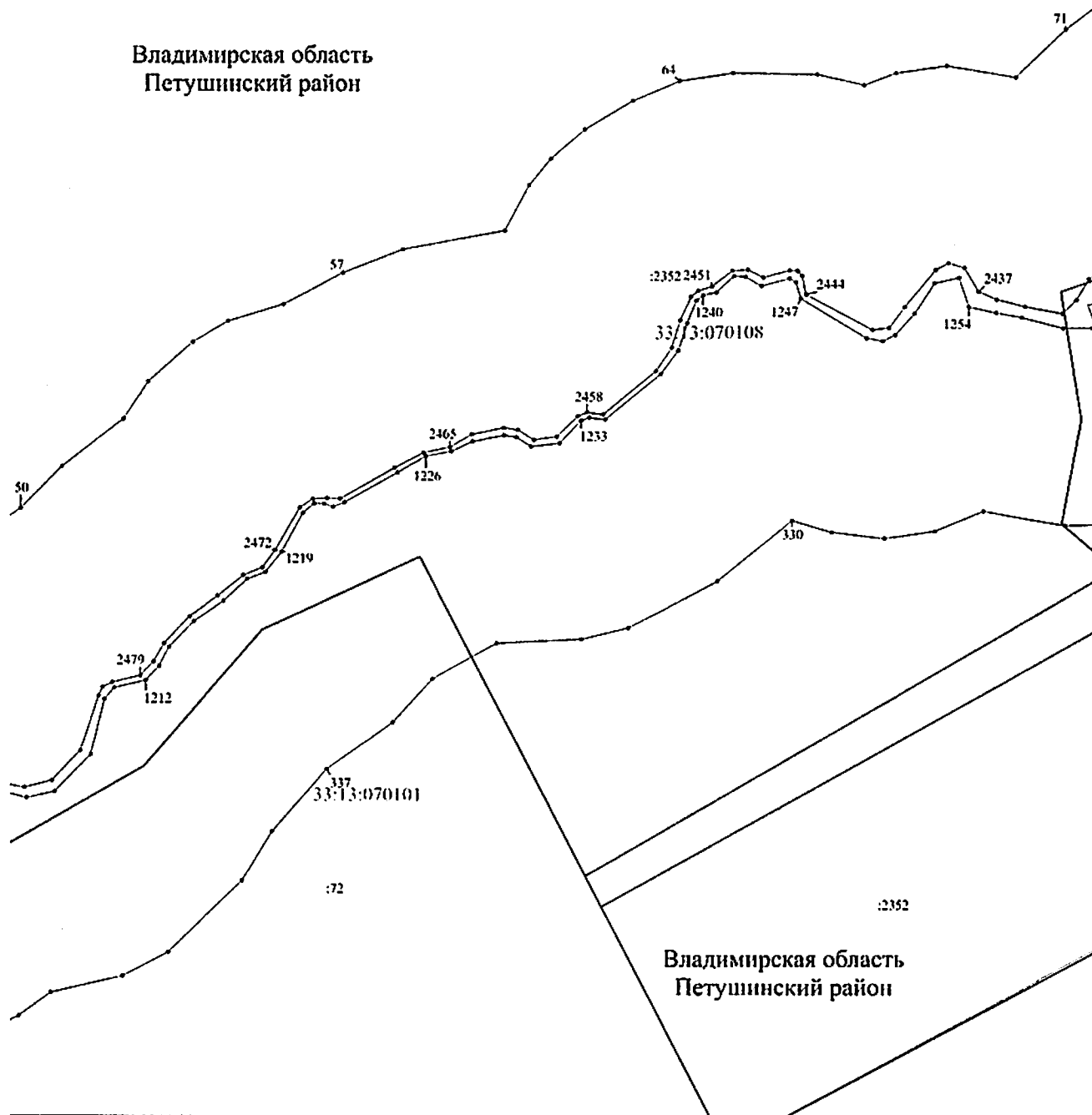


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Выносной лист №9

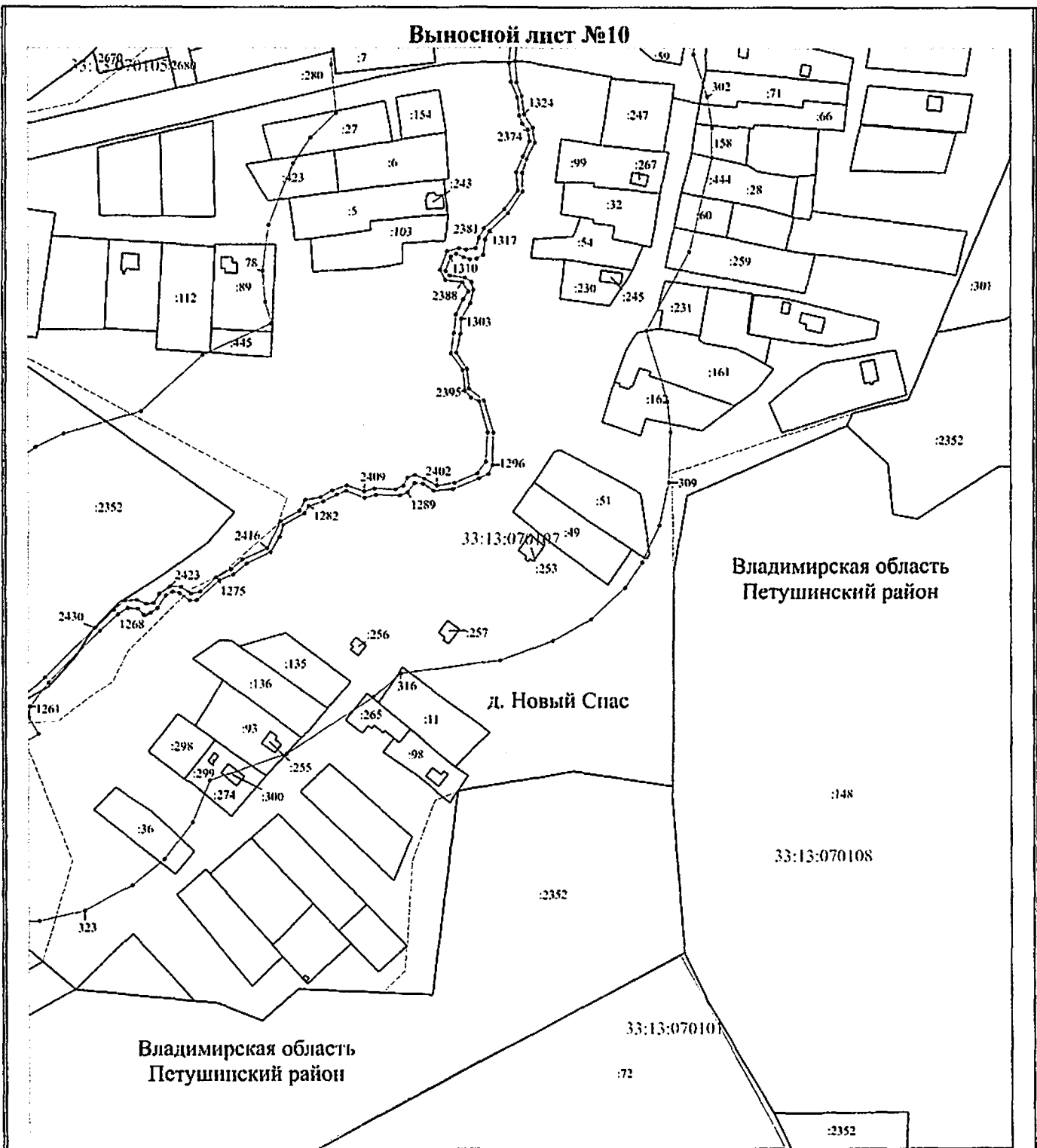
Владимирская область  
Петушинский район



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №10**

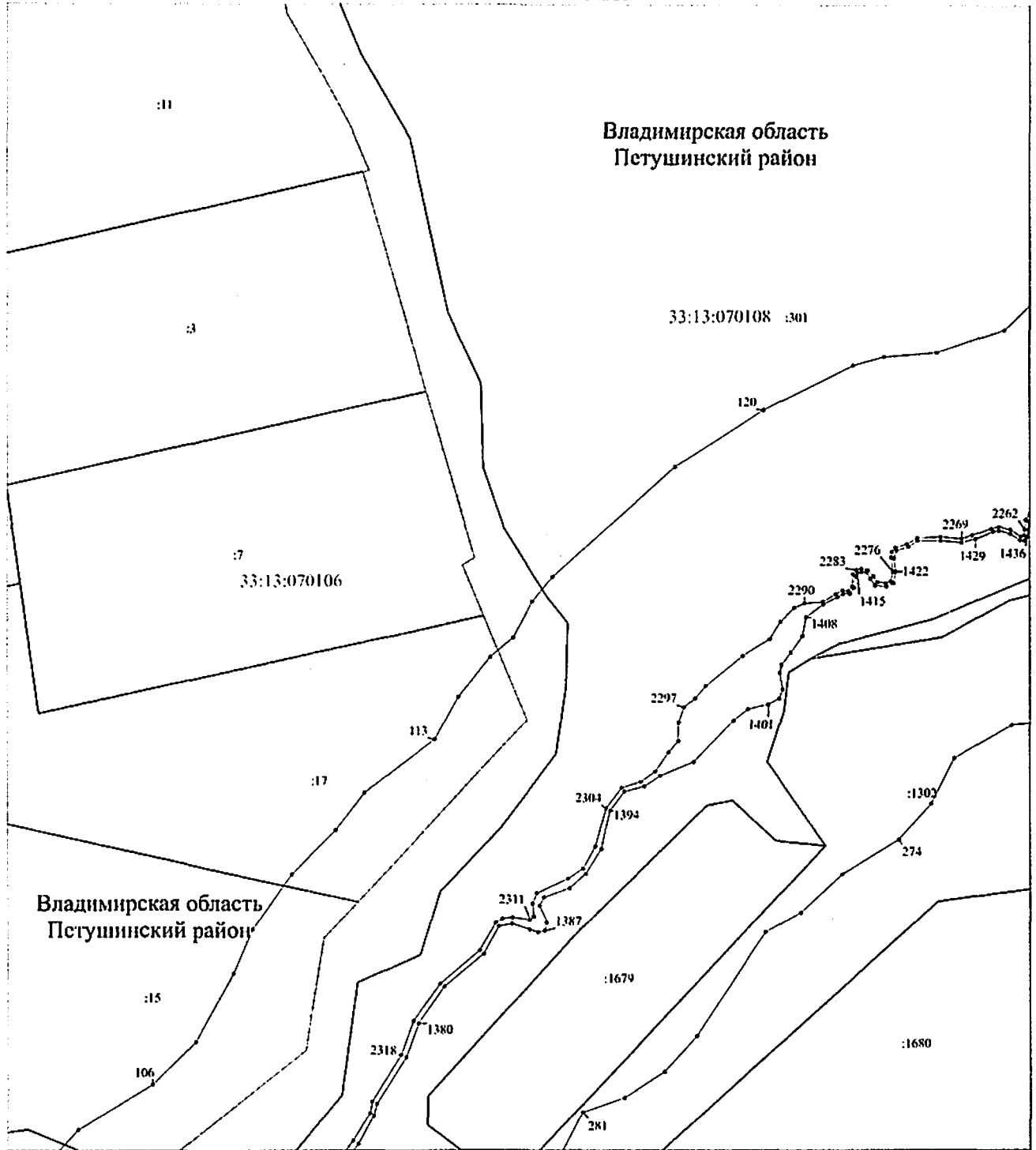


**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.



Выносной лист №12



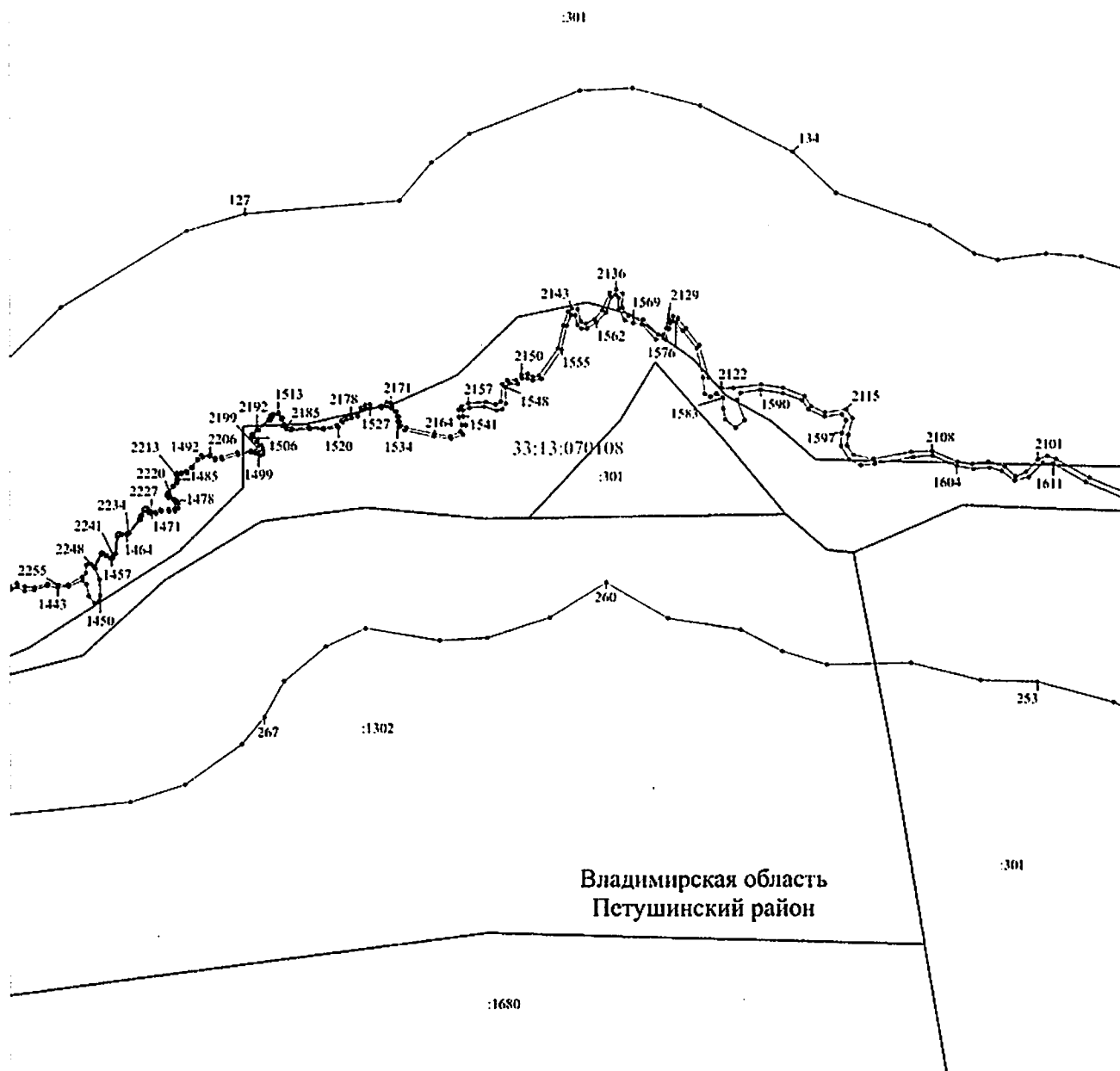
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.



**Выносной лист №13**

**Владимирская область  
Петушинский район**



**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №14**

33:13:070101  
79

Владимирская область  
Петушинский район

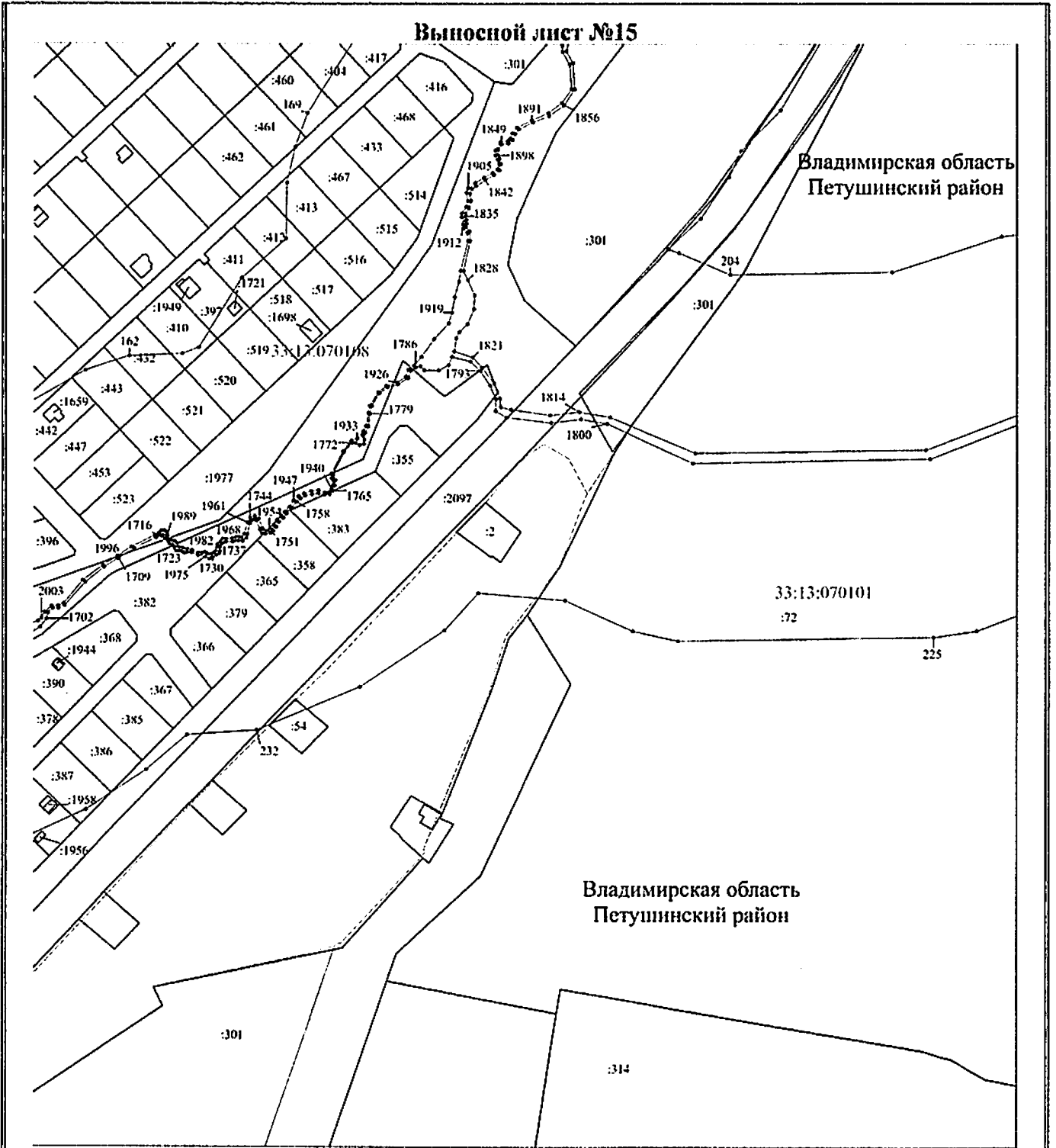


Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №15**

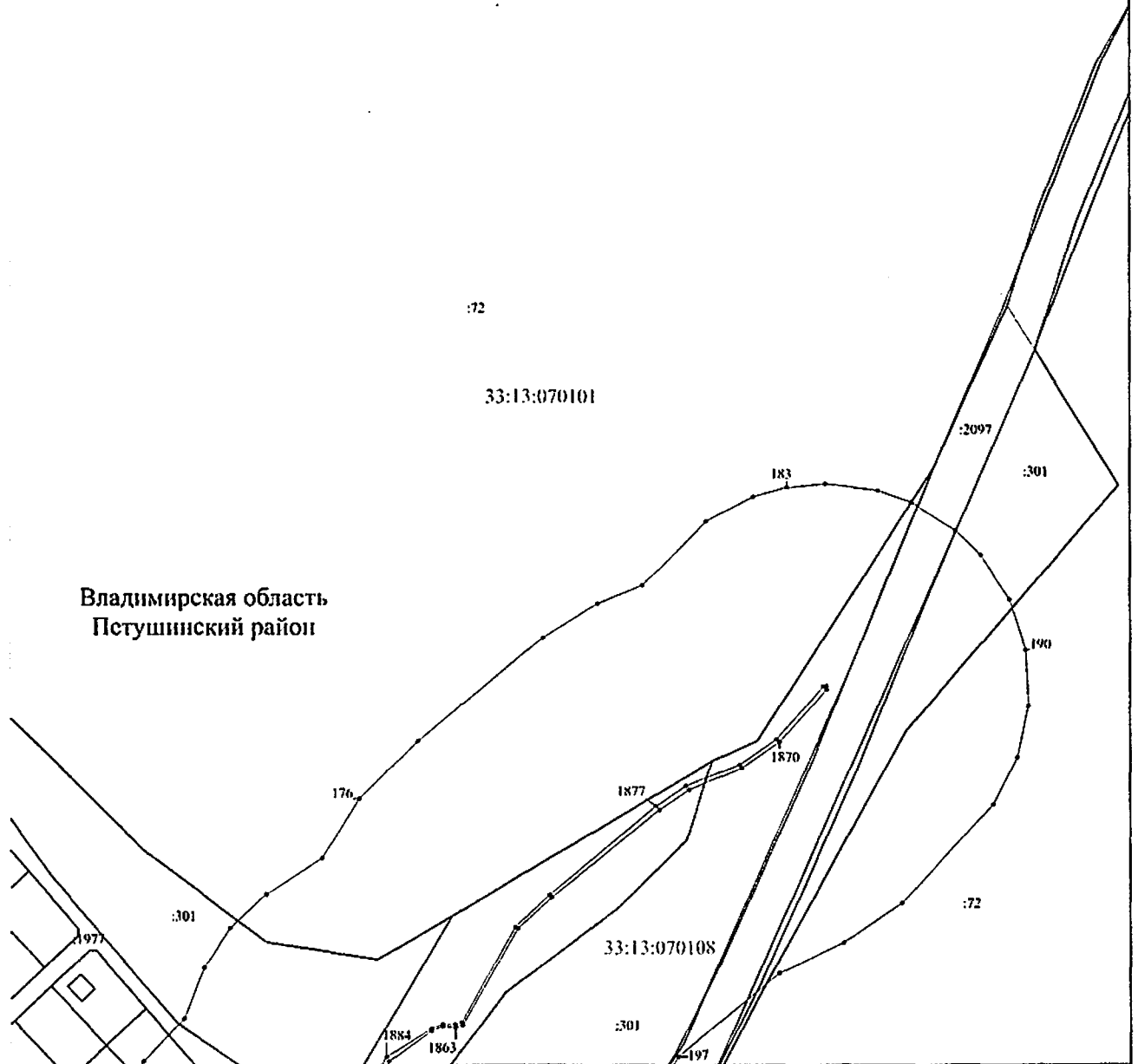


Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

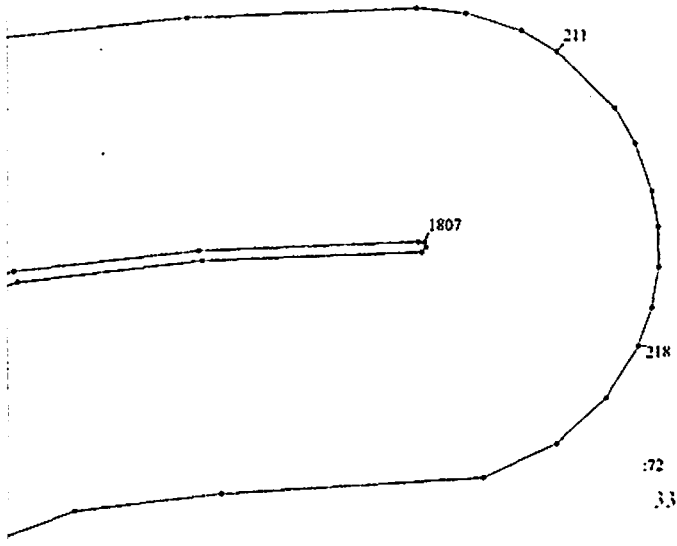
## Выносной лист №16

Владимирская область  
Петушинский район

Масштаб 1:2000

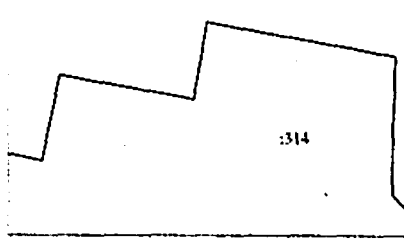
Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №17**



Владимирская область  
Петушинский район

33:13:070101








Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

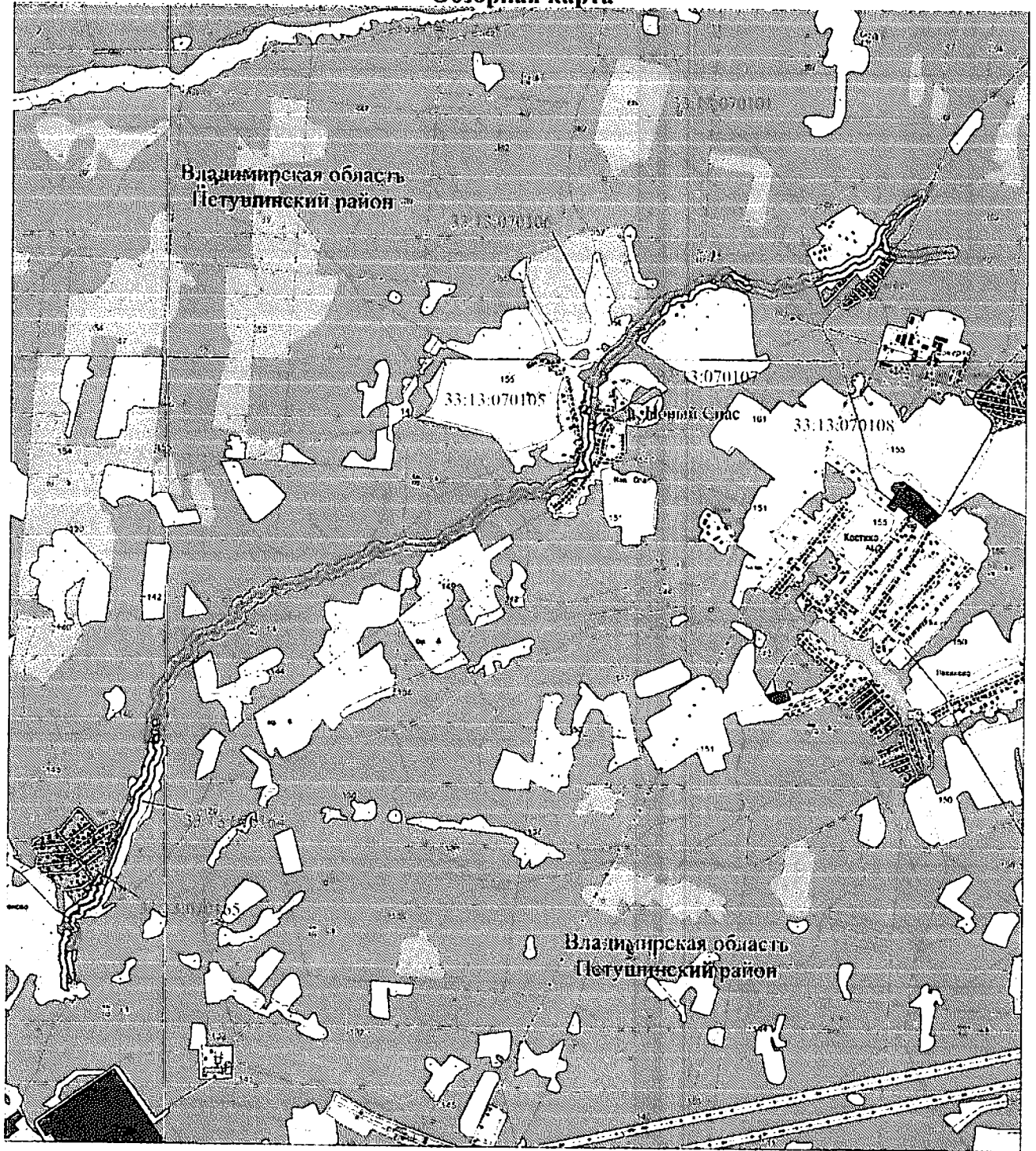
Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Используемые условные знаки и обозначения:**

	– граница объекта,
	– граница муниципального образования,
	– граница кадастрового квартала,
	– граница земельного участка,
	– характерная точка объекта,
33:12:011001	– номер кадастрового квартала,
:22	– кадастровый номер земельного участка.

4. Схема границы местоположения прибрежной защитной полосы реки Слезиха (далее - схема №3) расположена на 7 листах

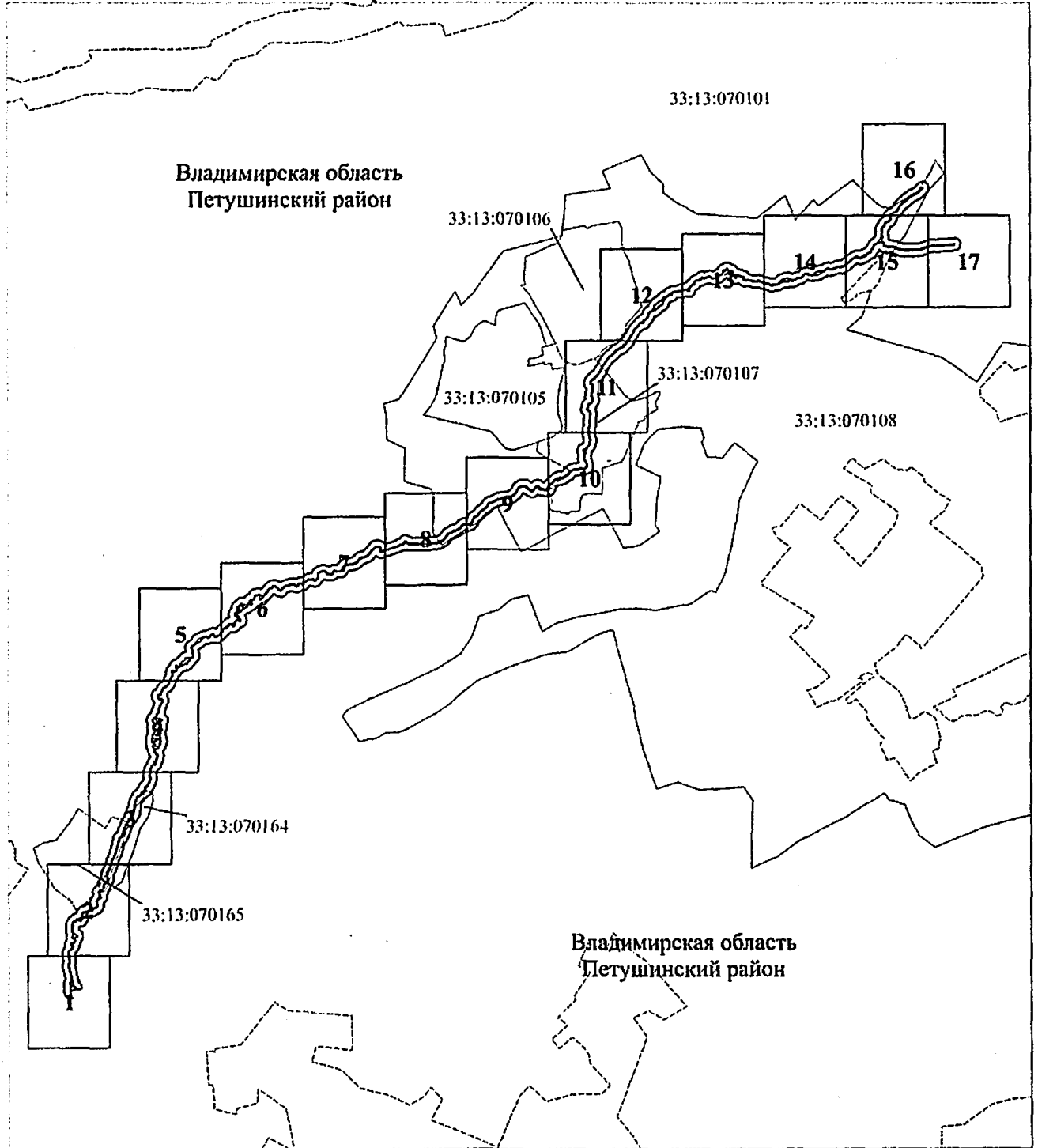
## Обзорная карта



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

### Схема расположения выносных листов



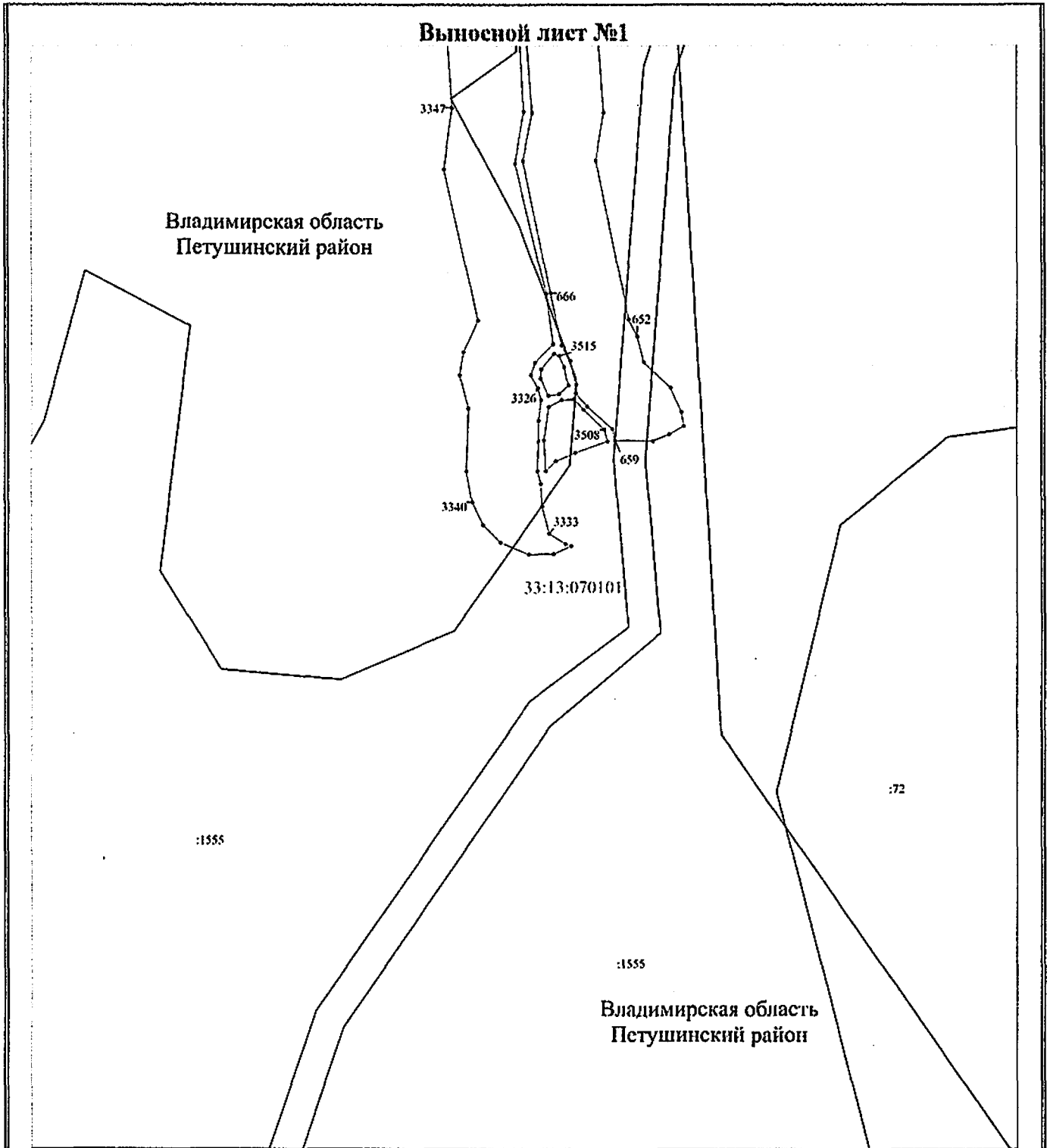
Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — область выносного листа,
- 1 — номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

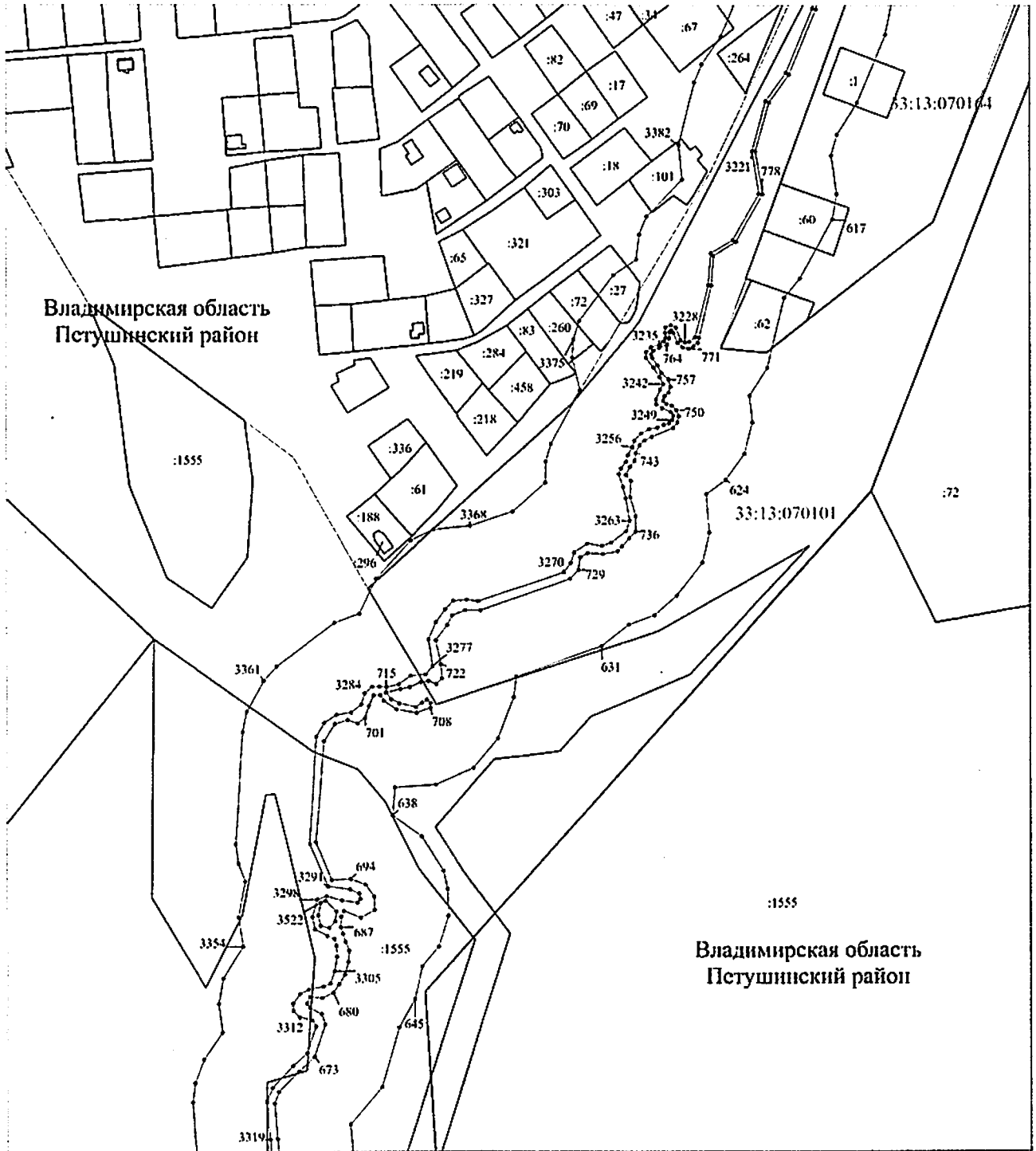




**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №2**

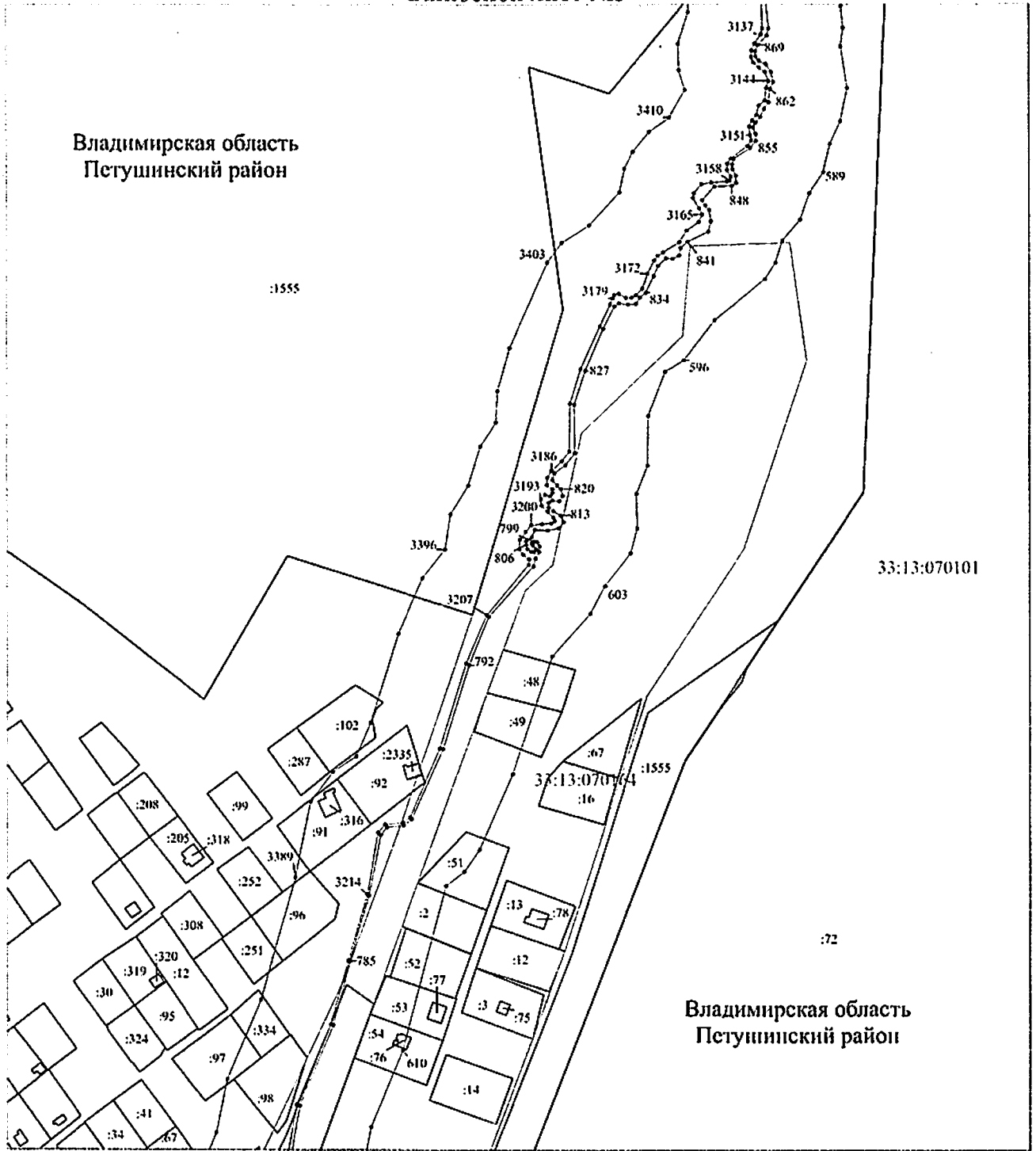


**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №3**

Владимирская область  
Петушинский район



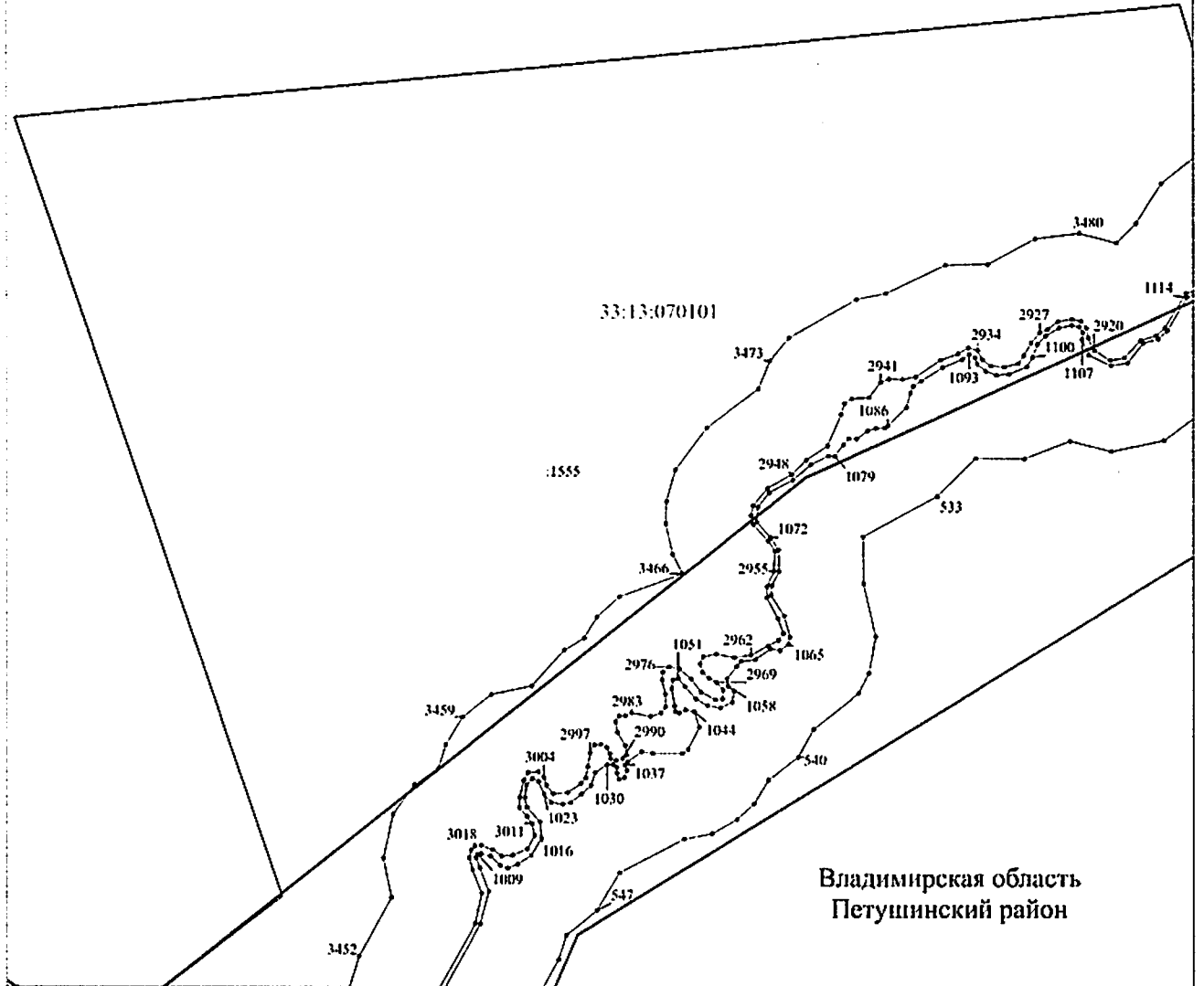
**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.



## Выносной лист №5

:72

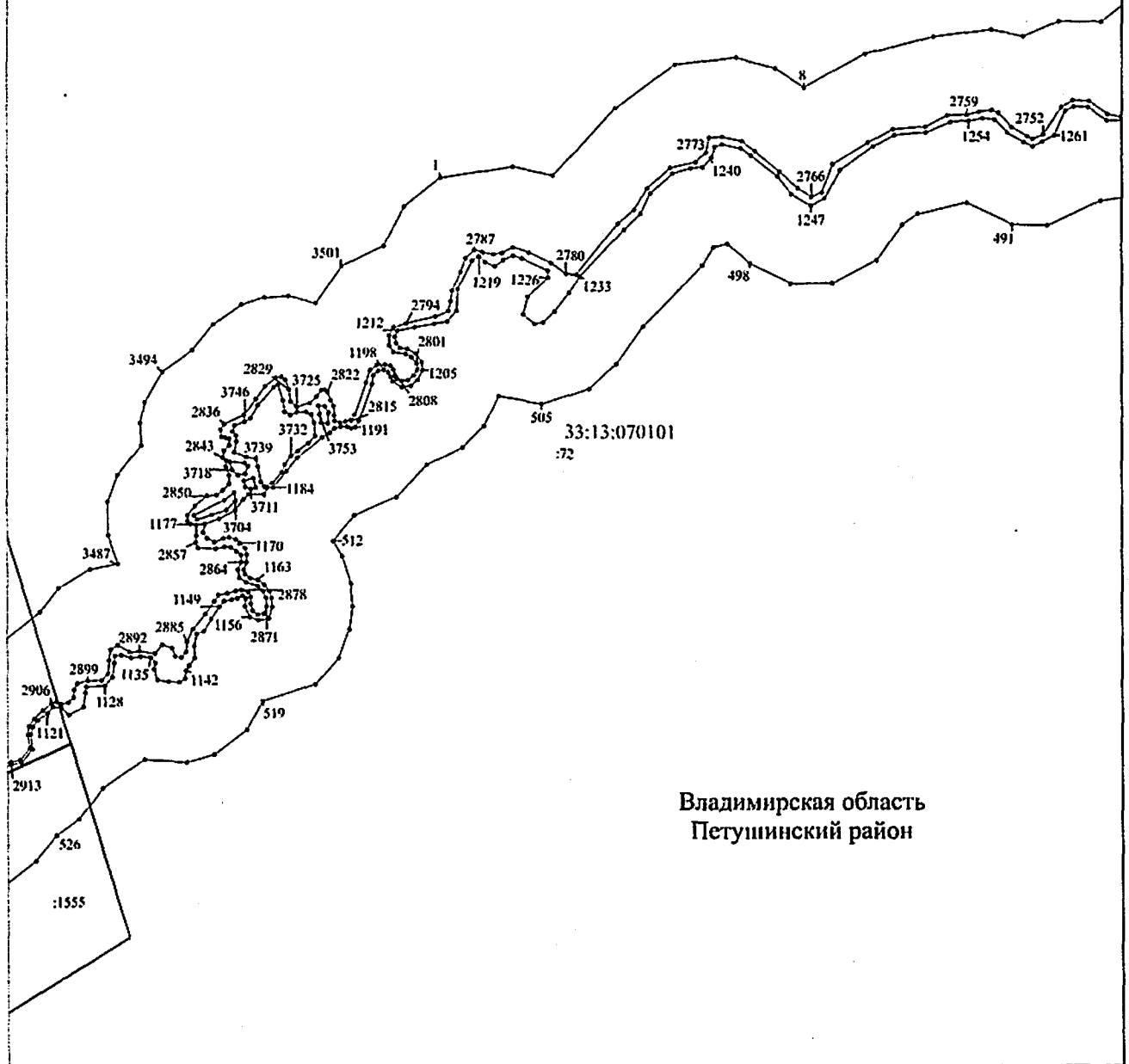
Владимирская область  
Петушинский районВладимирская область  
Петушинский район

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Выносной лист №6

Владимирская область  
Петушинский район

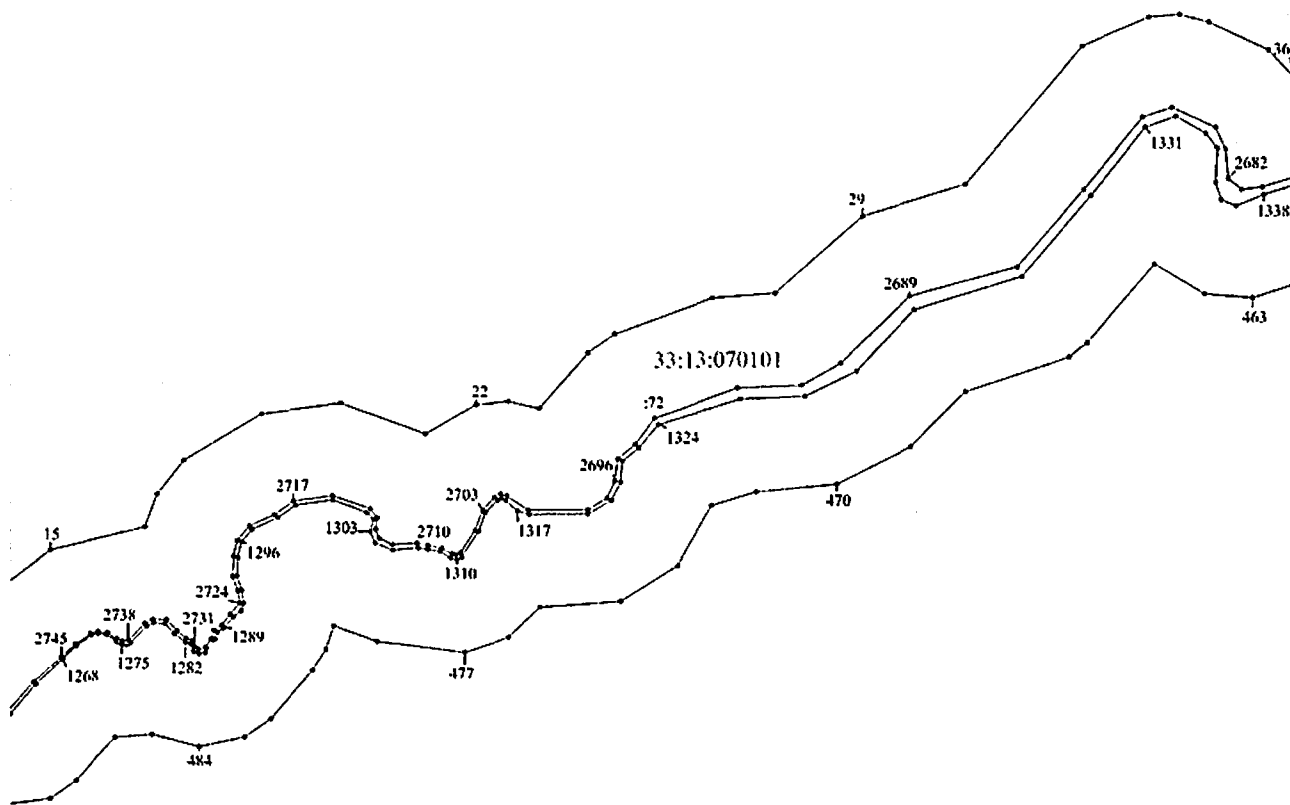


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Выносной лист №7

Владимирская область  
Петушинский район



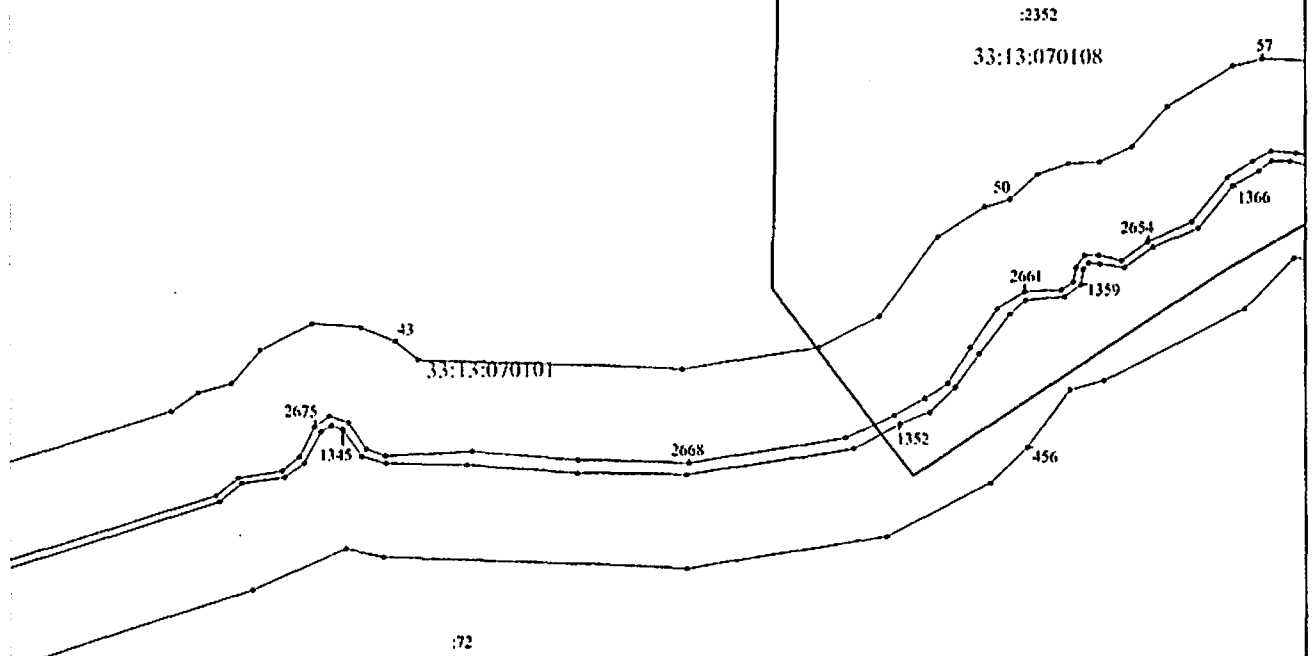
Владимирская область  
Петушинский район

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Выносной лист №8

Владимирская область  
Петушинский район



Владимирская область  
Петушинский район

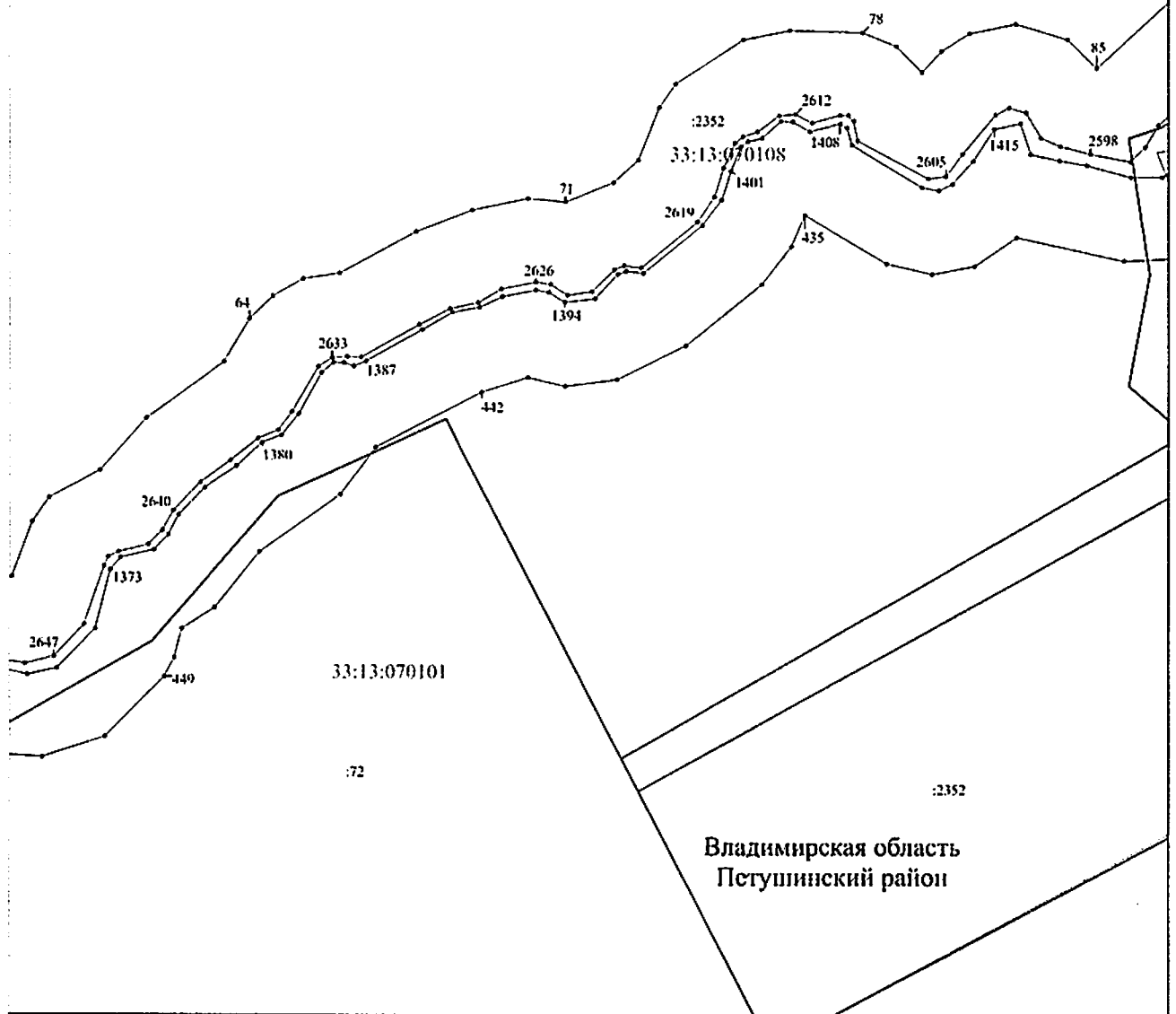
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.



## Выносной лист №9

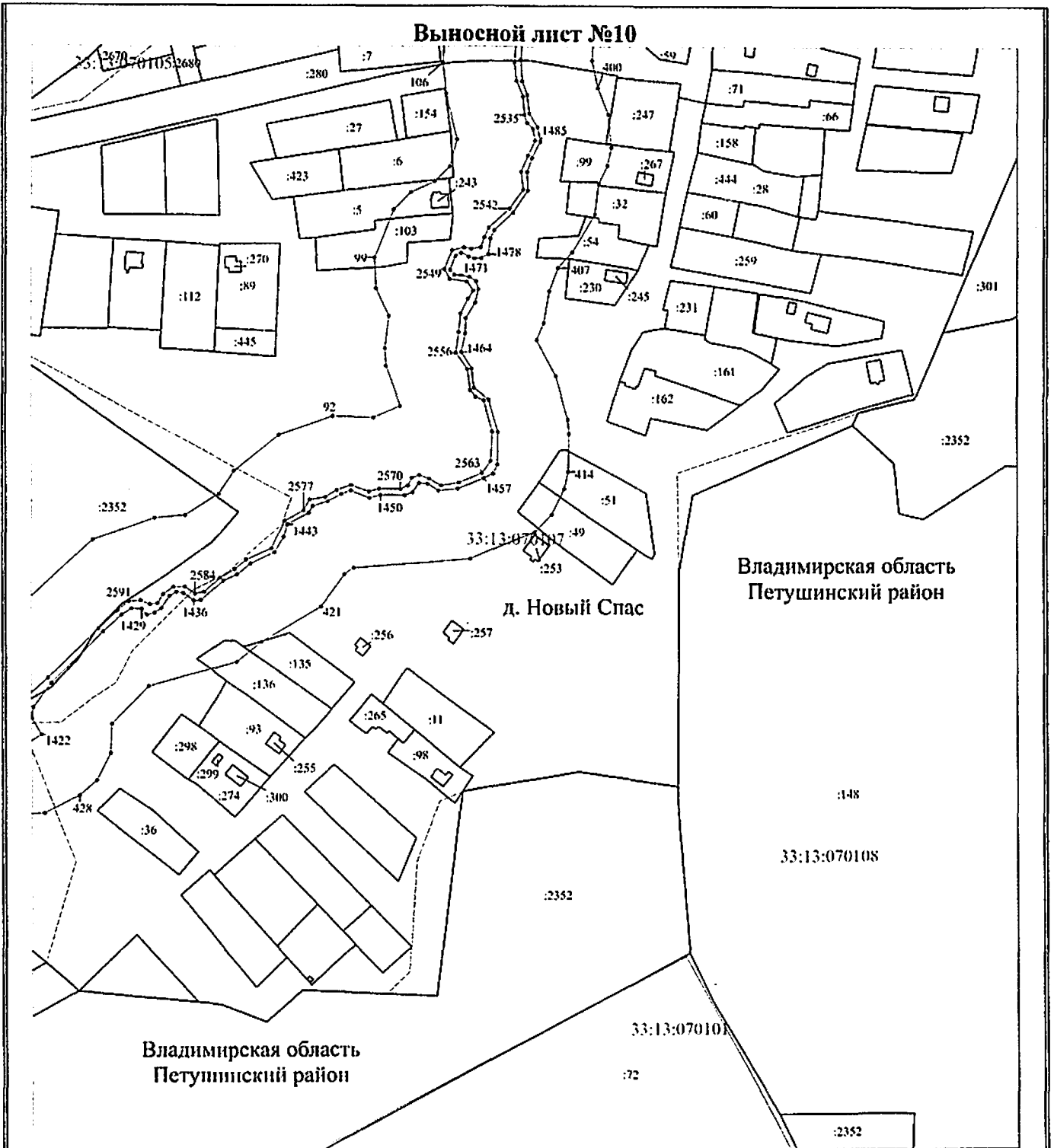
Владимирская область  
Петушинский район



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

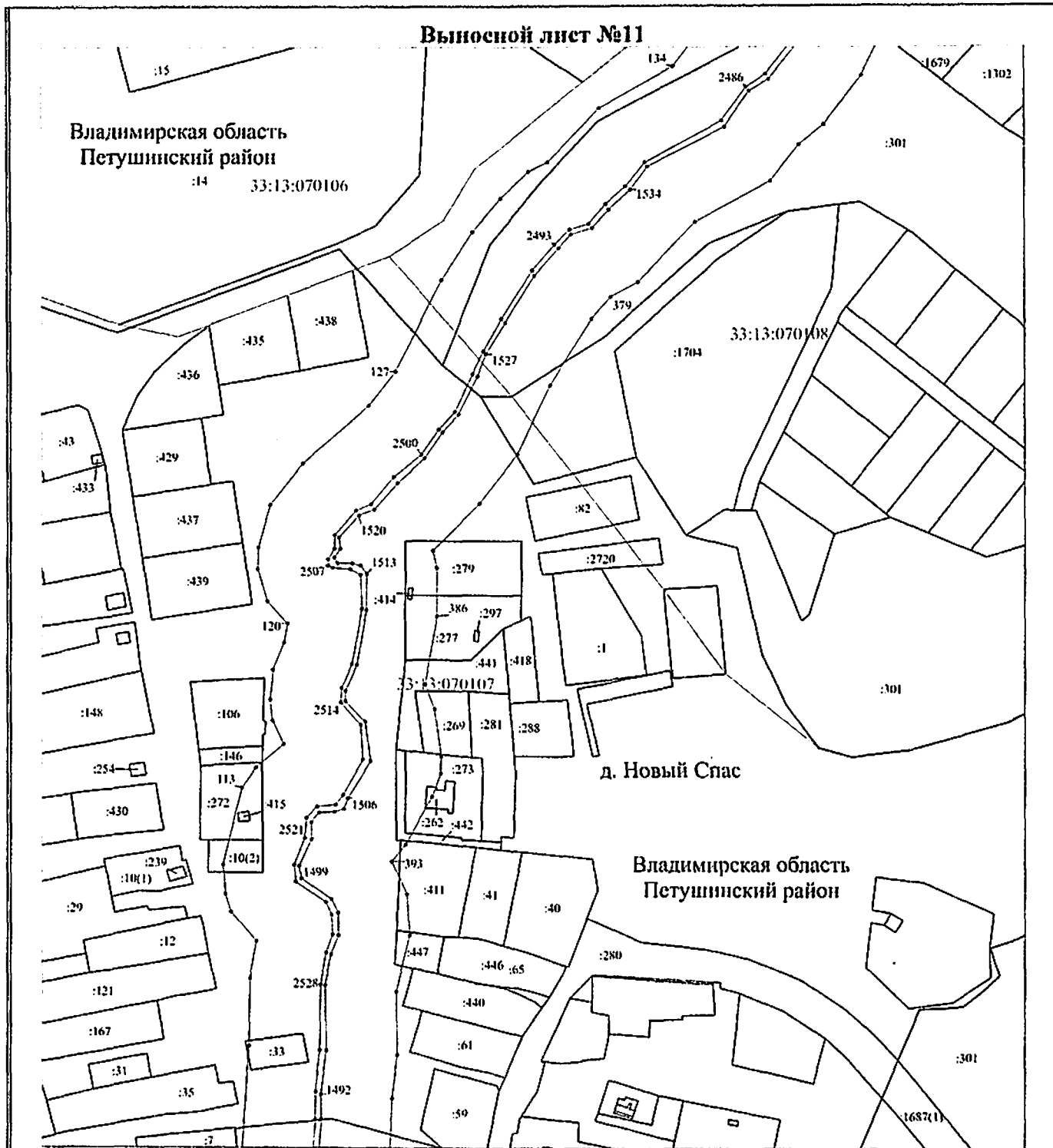
**Выносной лист №10**



**Масштаб 1:2000**

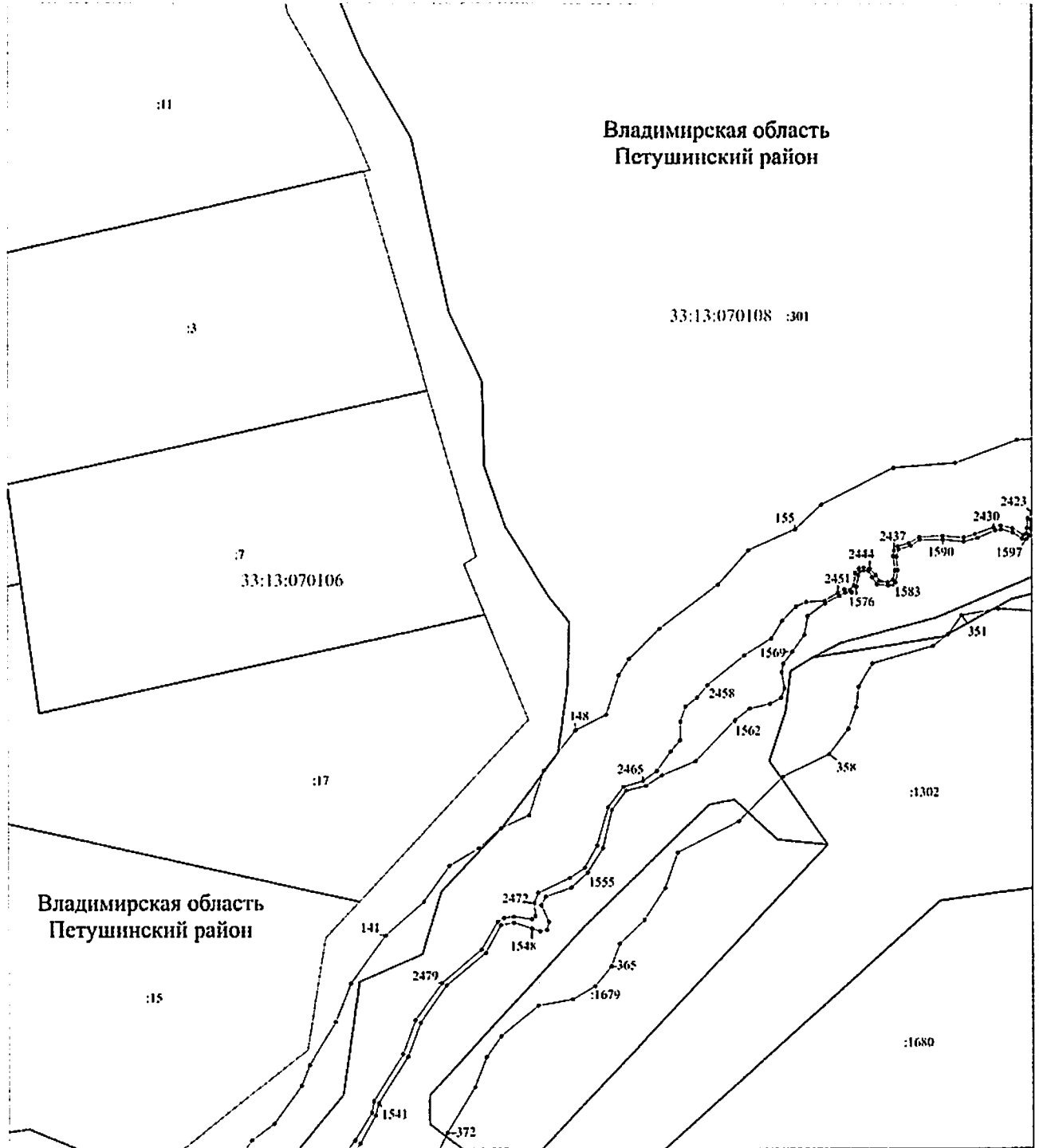
Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №11**



**Масштаб 1:2000**  
Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №12**

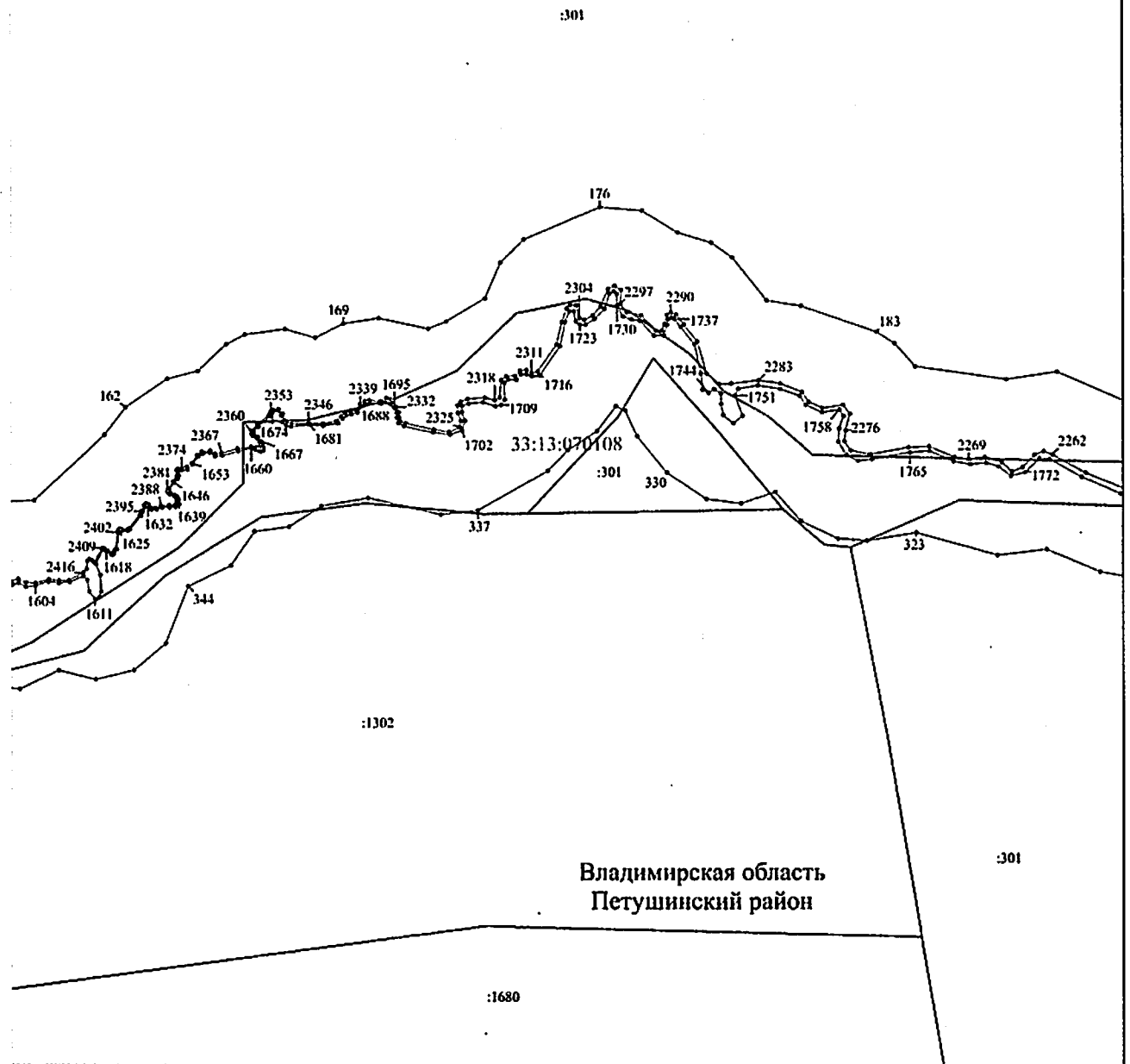


**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №13

Владимирская область  
Петушинский район



Владимирская область  
Петушинский район

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №14**

33:13:070101

Владимирская область  
Петушинский район

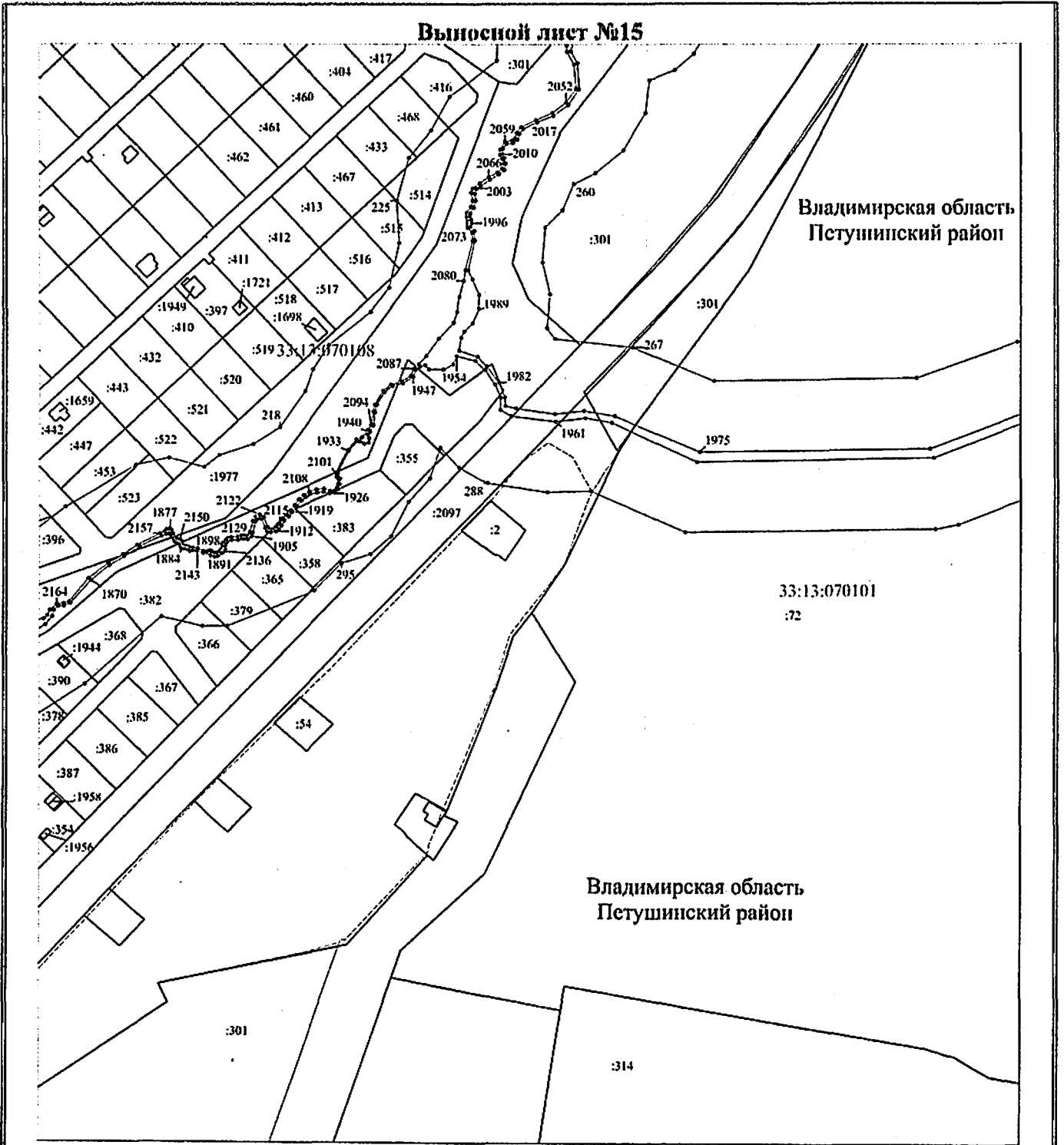


Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №15**



Владимирская область  
Петушинский район

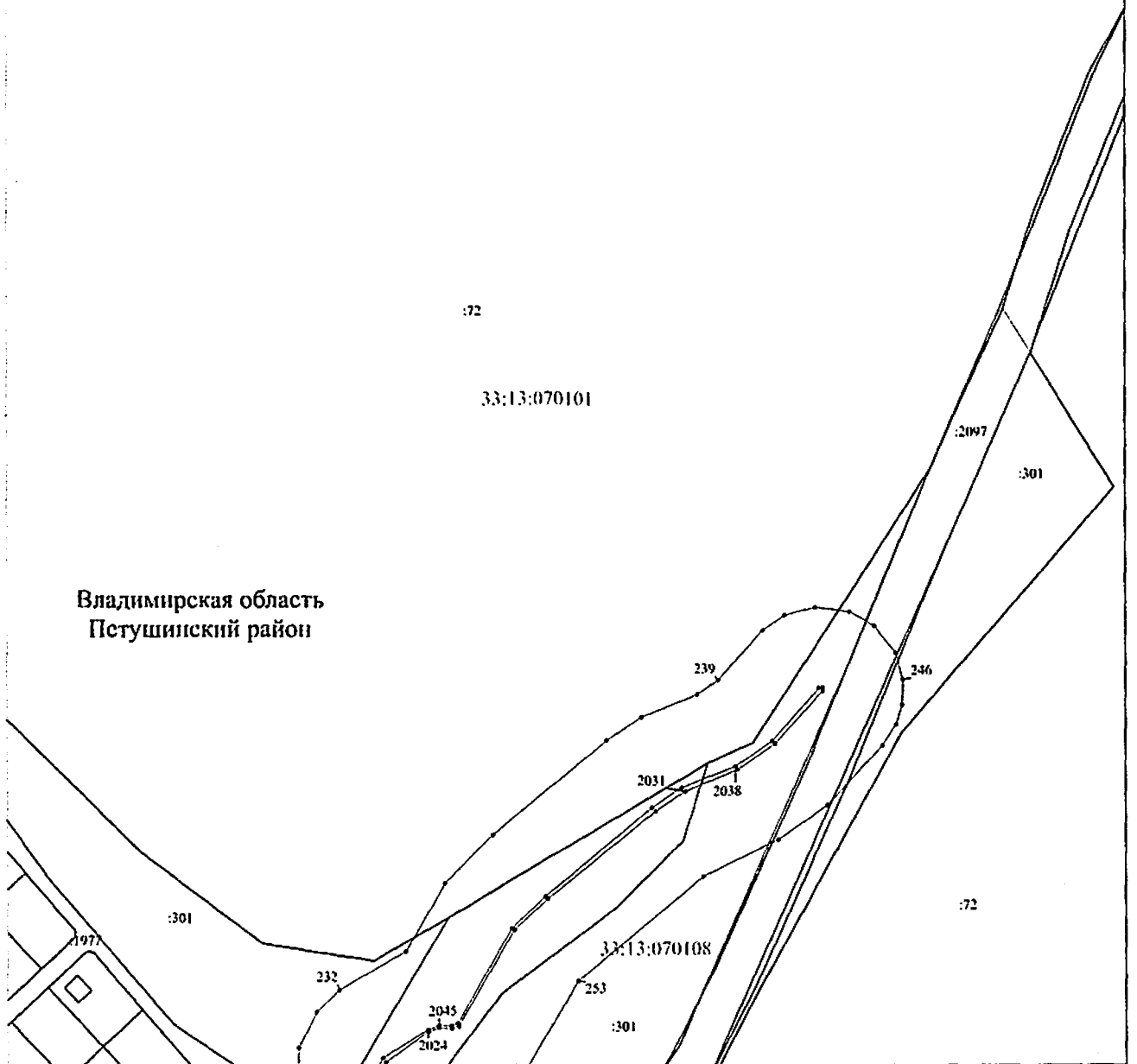
Владимирская область  
Петушинский район

**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Выносной лист №16**

Владимирская область  
Петушинский район



Владимирская область  
Петушинский район

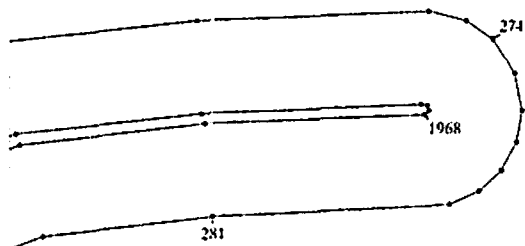
**Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.



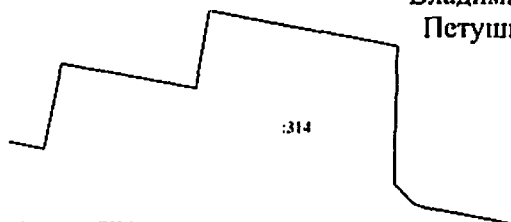
Выносной лист №17

Владимирская область  
Петушинский район



:72  
33:13:070101

Владимирская область  
Петушинский район



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Используемые условные знаки и обозначения:**

—————	— граница объекта,
-----	— граница муниципального образования,
- - - - -	— граница кадастрового квартала,
—————	— граница земельного участка,
. 1	— характерная точка объекта,
33:12:011001	— номер кадастрового квартала,
:22	— кадастровый номер земельного участка.

