

(Продолжение. Начало на 1–158-й стр.).

1667		
№	X	Y
29	394 237.70	1 490 680.04
30	394 300.19	1 490 867.60
31	394 430.76	1 490 763.17
32	394 636.36	1 490 957.98
33	394 589.18	1 491 061.87
34	394 584.34	1 491 068.97
35	394 594.91	1 491 134.98
36	394 627.79	1 491 280.12
37	394 661.45	1 491 425.49
38	394 678.95	1 491 491.89
39	394 698.74	1 491 567.02
40	394 705.00	1 491 591.23
41	394 721.51	1 491 655.80
42	394 793.21	1 491 936.19
43	394 769.74	1 491 966.70
44	394 738.59	1 492 013.62
45	394 736.19	1 492 017.47
46	394 710.01	1 492 060.31
47	394 675.24	1 492 117.23
48	394 650.45	1 492 165.06
49	394 644.60	1 492 161.93
50	394 559.51	1 492 344.86
51	394 566.24	1 492 348.46
52	394 553.19	1 492 376.87
53	394 546.97	1 492 391.79
54	394 506.21	1 492 501.06
55	394 495.48	1 492 542.72
56	394 500.54	1 492 542.63
57	394 465.19	1 492 762.68
58	394 454.61	1 492 818.77
59	394 441.77	1 492 864.65
60	394 426.97	1 492 900.36
61	394 401.06	1 492 937.14
62	394 376.79	1 492 969.23
63	394 356.62	1 492 993.74
64	394 335.43	1 493 016.50
65	394 338.15	1 493 020.04
66	394 311.58	1 493 040.97

1668		
№	X	Y
67	394 267.48	1 493 072.71
68	394 221.09	1 493 095.57
69	394 143.28	1 493 128.08
70	394 037.21	1 493 176.21
71	393 858.55	1 493 251.20
72	393 783.30	1 493 282.84
73	393 700.66	1 493 319.90
74	393 640.04	1 493 343.37
75	393 598.83	1 493 359.15
76	393 507.09	1 493 370.65
77	393 461.26	1 493 373.67
78	393 411.99	1 493 372.46
79	393 393.90	1 493 371.56
80	393 271.69	1 493 364.04
81	393 271.69	1 493 355.09
82	393 182.50	1 493 349.92
83	393 182.41	1 493 356.66
84	393 124.46	1 493 353.41
85	392 932.42	1 493 342.66
86	392 934.04	1 493 307.90
87	392 832.04	1 493 303.75
88	392 768.28	1 493 309.63
89	392 704.07	1 493 316.98
90	392 598.61	1 493 325.80
91	392 561.10	1 493 322.03
92	392 504.39	1 493 317.93
93	392 497.29	1 493 317.41
94	392 438.81	1 493 307.09
95	392 434.24	1 493 328.94
96	392 150.98	1 493 262.03
97	392 148.64	1 493 271.61
98	392 137.20	1 493 323.34
99	392 135.56	1 493 331.11
100	392 233.67	1 493 252.21
101	392 196.82	1 493 615.96
102	392 188.34	1 493 617.15
103	392 186.04	1 493 688.61
104	392 179.44	1 493 735.85

1669		
№	X	Y
105	392 174.34	1 493 772.40
106	392 107.03	1 494 258.37
107	392 102.93	1 494 273.84
108	392 103.48	1 494 302.96
109	392 101.04	1 494 353.53
110	392 097.79	1 494 354.09
111	392 093.71	1 494 353.23
112	392 084.84	1 494 356.32
113	392 076.14	1 494 356.19
114	392 069.74	1 494 353.66
115	392 061.29	1 494 350.88
116	392 054.09	1 494 349.78
117	392 049.74	1 494 349.86
118	392 039.97	1 494 350.96
119	392 033.86	1 494 355.36
120	392 019.47	1 494 357.24
121	392 012.31	1 494 350.11
122	392 003.64	1 494 352.36
123	391 997.69	1 494 350.43
124	391 978.16	1 494 355.00
125	391 968.86	1 494 356.66
126	391 956.24	1 494 356.68
127	391 940.40	1 494 356.11
128	391 935.34	1 494 357.11
129	391 924.88	1 494 361.16
130	391 918.10	1 494 362.27
131	391 910.29	1 494 364.84
132	391 907.73	1 494 364.39
133	391 900.49	1 494 366.02
134	391 895.83	1 494 367.15
135	391 892.90	1 494 366.50
136	391 888.08	1 494 367.29
137	391 884.81	1 494 368.91
138	391 883.19	1 494 368.40
139	391 871.37	1 494 370.32
140	391 864.61	1 494 371.09
141	391 857.70	1 494 370.11
142	391 842.31	1 494 373.52

1670		
№	X	Y
143	391 825.57	1 494 377.50
144	391 816.61	1 494 379.64
145	391 801.18	1 494 381.15
146	391 787.25	1 494 386.05
147	391 781.02	1 494 388.52
148	391 765.24	1 494 394.64
149	391 747.37	1 494 398.47
150	391 721.25	1 494 406.25
151	391 690.82	1 494 415.11
152	391 664.25	1 494 421.58
153	391 642.69	1 494 426.75
154	391 630.18	1 494 428.11
155	391 615.23	1 494 432.33
156	391 604.93	1 494 433.16
157	391 585.28	1 494 438.27
158	391 407.81	1 494 468.38
159	391 303.48	1 494 471.53
160	391 023.07	1 494 424.63
161	390 976.53	1 494 414.30
162	390 951.48	1 494 392.44
163	390 897.87	1 494 328.22
164	390 892.99	1 494 308.78
165	390 863.18	1 494 268.77
166	390 852.53	1 494 255.35
167	390 818.19	1 494 234.01
168	390 776.33	1 494 218.94
169	390 730.77	1 494 201.36
170	390 720.38	1 494 200.55
171	390 692.68	1 494 191.32
172	390 610.04	1 494 147.79
173	390 550.53	1 494 111.21
174	390 522.99	1 494 088.65
175	390 484.48	1 494 040.88
176	390 471.31	1 494 019.43
177	390 460.78	1 494 007.04
178	390 418.83	1 493 927.29
179	390 398.74	1 493 895.59
180	390 387.47	1 493 889.40

1671		
№	X	Y
181	390 362.27	1 493 884.81
182	390 343.26	1 493 884.51
183	390 329.56	1 493 878.01
184	390 319.47	1 493 880.07
185	390 312.54	1 493 886.11
186	390 302.96	1 493 889.20
187	390 292.72	1 493 889.56
188	390 280.71	1 493 884.69
189	390 271.87	1 493 886.08
190	390 268.11	1 493 883.72
191	390 267.45	1 493 875.98
192	390 286.09	1 493 875.77
193	390 290.45	1 493 866.71
194	390 292.66	1 493 867.75
195	390 308.50	1 493 865.18
196	390 310.21	1 493 860.73
197	390 301.15	1 493 840.79
198	390 295.33	1 493 832.46
199	390 291.51	1 493 821.33
200	390 282.96	1 493 819.04
201	390 247.15	1 493 821.15
202	390 238.83	1 493 819.82
203	390 239.79	1 493 808.47
204	390 242.74	1 493 807.59
205	390 258.07	1 493 806.13
206	390 275.67	1 493 808.64
207	390 289.16	1 493 810.72
208	390 291.44	1 493 808.14
209	390 284.83	1 493 778.51
210	390 282.63	1 493 755.38
211	390 286.25	1 493 750.52
212	390 290.31	1 493 726.87
213	390 290.62	1 493 704.32
214	390 296.82	1 493 691.06
215	390 309.65	1 493 678.40
216	390 305.40	1 493 642.07
217	390 309.84	1 493 609.65
218	390 312.06	1 493 595.66

1672		
№	X	Y
219	390 314.57	1 493 592.42
220	390 311.33	1 493 585.05
221	390 315.61	1 493 574.73
222	390 314.59	1 493 558.23
223	390 308.85	1 493 553.66
224	390 308.26	1 493 542.01
225	390 316.37	1 493 542.31
226	390 319.77	1 493 529.94
227	390 330.38	1 493 516.98
228	390 342.61	1 493 524.79
229	390 343.19	1 493 532.16
230	390 348.65	1 493 529.66
231	390 348.80	1 493 523.77
232	390 344.53	1 493 516.54
233	390 345.72	1 493 507.70
234	390 350.13	1 493 511.68
235	390 353.67	1 493 509.18
236	390 353.39	1 493 495.48
237	390 348.24	1 493 477.94
238	390 344.34	1 493 468.95
239	390 324.68	1 493 449.04
240	390 306.64	1 493 437.46
241	390 296.77	1 493 432.81
242	390 283.95	1 493 428.31
243	390 269.51	1 493 425.13
244	390 257.72	1 493 424.83
245	390 238.93	1 493 428.28
246	390 226.18	1 493 432.91
247	390 219.10	1 493 436.96
248	390 187.33	1 493 462.51
249	390 174.65	1 493 473.99
250	390 150.46	1 493 505.14
251	390 131.66	1 493 532.25
252	390 130.62	1 493 537.26
253	390 127.38	1 493 538.58
254	390 109.09	1 493 565.39
255	390 094.19	1 493 594.85
256	390 085.63	1 493 615.96

1673		
№	X	Y
257	390 081.13	1 493 618.64
258	390 063.64	1 493 661.00
259	390 062.98	1 493 666.74
260	390 057.37	1 493 677.20
261	390 054.20	1 493 683.83
262	390 046.45	1 493 703.65
263	390 043.35	1 493 707.26
264	390 042.09	1 493 713.22
265	390 035.01	1 493 728.84
266	390 034.12	1 493 734.88
267	390 020.40	1 493 764.27
268	390 015.02	1 493 772.44
269	390 008.89	1 493 781.95
270	389 994.58	1 493 807.95
271	389 986.24	1 493 829.01
272	389 979.44	1 493 873.95
273	389 979.05	1 493 894.36
274	389 975.51	1 493 969.88
275	389 981.53	1 494 002.46
276	389 993.51	1 494 047.85
277	390 010.13	1 494 102.17
278	390 019.54	1 494 130.69
279	390 029.75	1 494 170.19
280	390 035.27	1 494 193.62
281	390 055.83	1 494 297.38
282	390 076.07	1 494 445.86
283	390 085.02	1 494 510.63
284	390 105.50	1 494 629.64
285	390 133.14	1 494 724.85
286	390 147.13	1 494 739.74
287	390 160.23	1 494 759.57
288	390 168.84	1 494 804.55
289	390 168.82	1 494 838.25
290	390 160.55	1 494 874.64
291	390 144.03	1 494 905.66
292	390 123.94	1 494 928.21
293	390 093.09	1 494 946.12
294	390 037.87	1 494 958.99