

(Продолжение. Начало на 1–186-й стр.)

2003		
№	X	Y
29	540 699.06	2 420 144.07
30	540 722.59	2 420 161.40
31	540 734.13	2 420 177.66
32	540 750.51	2 420 189.87
33	540 795.02	2 420 220.44
34	540 819.90	2 420 254.81
35	540 867.59	2 420 284.22
36	540 914.33	2 420 306.14
37	540 948.58	2 420 313.20
38	540 988.85	2 420 310.42
39	541 030.11	2 420 326.84
40	541 058.00	2 420 371.16
41	541 076.64	2 420 396.47
42	541 106.69	2 420 416.42
43	541 177.01	2 420 443.63
44	541 246.51	2 420 459.82
45	541 282.94	2 420 479.45
46	541 368.13	2 420 513.42
47	541 487.22	2 420 534.05
48	541 695.43	2 420 444.38
49	542 256.44	2 420 196.52
50	542 714.28	2 419 998.53
51	543 266.57	2 419 765.20
52	543 603.50	2 419 615.95
53	543 606.73	2 419 648.88
54	543 643.75	2 419 708.65
55	543 683.93	2 419 762.53
56	543 721.29	2 419 798.51
57	543 765.13	2 419 850.94
58	543 794.47	2 419 887.97
59	543 816.33	2 419 919.92
60	543 841.44	2 419 954.80
61	543 864.23	2 419 976.25
62	543 899.76	2 420 003.24
63	543 938.64	2 420 032.30
64	543 943.68	2 420 054.80
65	543 947.31	2 420 083.37
66	543 949.65	2 420 106.51

2004		
№	X	Y
67	543 960.02	2 420 128.60
68	543 988.65	2 420 163.81
69	544 000.86	2 420 194.89
70	544 014.05	2 420 225.18
71	544 050.53	2 420 261.08
72	544 067.21	2 420 291.69
73	544 074.67	2 420 326.77
74	544 086.48	2 420 352.52
75	544 124.73	2 420 388.57
76	544 145.33	2 420 434.52
77	544 165.37	2 420 476.90
78	544 186.11	2 420 511.39
79	544 186.44	2 420 567.00
80	544 209.76	2 420 622.01
81	544 236.86	2 420 654.44
82	544 287.84	2 420 696.04
83	544 312.52	2 420 755.59
84	544 341.63	2 420 795.24
85	544 366.70	2 420 810.71
86	544 391.21	2 420 812.90
87	544 452.79	2 420 814.87
88	544 497.90	2 420 813.61
89	544 535.06	2 420 812.51
90	544 562.42	2 420 822.24
91	544 600.56	2 420 837.11
92	544 660.24	2 420 851.88
93	544 705.36	2 420 857.76
94	544 724.46	2 420 863.19
95	544 769.85	2 420 876.56
96	544 826.76	2 420 896.56
97	544 873.16	2 420 909.08
98	544 905.68	2 420 910.13
99	544 937.34	2 420 899.91
100	544 977.12	2 420 871.78
101	545 008.62	2 420 863.42
102	545 032.13	2 420 868.75
103	545 051.05	2 420 874.33
104	545 091.60	2 420 894.12

2005		
№	X	Y
105	545 124.20	2 420 894.23
106	545 172.56	2 420 874.32
107	545 225.47	2 420 855.75
108	545 268.30	2 420 845.60
109	545 325.35	2 420 843.25
110	545 389.87	2 420 840.62
111	545 438.86	2 420 845.00
112	545 474.18	2 420 856.54
113	545 502.50	2 420 862.80
114	545 530.90	2 420 857.87
115	545 574.55	2 420 838.47
116	545 619.07	2 420 830.34
117	545 677.24	2 420 846.71
118	545 706.31	2 420 844.65
119	545 769.71	2 420 823.29
120	545 845.55	2 420 850.57
121	545 891.87	2 420 874.28
122	545 934.09	2 420 877.65
123	545 951.11	2 420 888.71
124	545 963.21	2 420 919.46
125	545 976.52	2 420 936.55
126	546 013.33	2 420 951.49
127	546 020.84	2 420 986.08
128	546 025.57	2 421 016.17
129	546 043.49	2 421 052.74
130	546 056.08	2 421 089.90
131	546 069.52	2 421 129.25
132	546 080.27	2 421 163.06
133	546 081.13	2 421 224.60
134	546 085.22	2 421 262.06
135	546 098.73	2 421 288.70
136	546 120.45	2 421 306.53
137	546 147.33	2 421 325.89
138	546 161.91	2 421 353.90
139	546 187.98	2 421 360.38
140	546 215.49	2 421 372.11
141	546 237.54	2 421 385.02
142	546 252.82	2 421 405.22

2006		
№	X	Y
143	546 262.23	2 421 452.05
144	546 262.38	2 421 474.85
145	546 260.81	2 421 511.95
146	546 261.24	2 421 536.52
147	546 267.73	2 421 556.01
148	546 285.05	2 421 575.57
149	546 347.98	2 421 606.62
150	546 405.95	2 421 645.71
151	546 410.39	2 421 667.30
152	546 397.82	2 421 701.15
153	546 396.23	2 421 719.03
154	546 405.15	2 421 737.83
155	546 425.45	2 421 759.77
156	546 446.03	2 421 790.23
157	546 464.25	2 421 823.65
158	546 488.84	2 421 844.92
159	546 495.65	2 421 863.55
160	546 482.68	2 421 878.28
161	546 475.25	2 421 890.34
162	546 477.76	2 421 909.64
163	546 491.64	2 421 920.41
164	546 508.56	2 421 920.87
165	546 525.47	2 421 921.31
166	546 551.06	2 421 967.05
167	546 577.76	2 422 000.16
168	546 630.81	2 422 058.95
169	546 651.66	2 422 074.59
170	546 681.61	2 422 095.28
171	546 687.78	2 422 116.50
172	546 705.68	2 422 146.17
173	546 769.30	2 422 193.19
174	546 779.08	2 422 214.20
175	546 767.83	2 422 233.32
176	546 774.07	2 422 246.59
177	546 836.47	2 422 307.27
178	546 873.43	2 422 356.14
179	546 891.61	2 422 366.24
180	546 926.42	2 422 379.95

2007		
№	X	Y
181	546 944.61	2 422 401.71
182	546 961.81	2 422 410.67
183	546 992.70	2 422 420.84
184	547 011.07	2 422 428.83
185	547 019.02	2 422 446.49
186	547 028.43	2 422 471.72
187	547 045.65	2 422 492.33
188	547 065.38	2 422 508.92
189	547 096.16	2 422 520.15
190	547 138.14	2 422 536.62
191	547 158.60	2 422 544.80
192	547 180.70	2 422 558.44
193	547 217.07	2 422 590.29
194	547 254.19	2 422 594.85
195	547 272.90	2 422 632.39
196	547 287.25	2 422 641.47
197	547 303.24	2 422 642.44
198	547 338.16	2 422 627.18
199	547 363.35	2 422 622.99
200	547 389.30	2 422 625.77
201	547 414.43	2 422 632.61
202	547 427.31	2 422 653.07
203	547 426.60	2 422 671.38
204	547 455.68	2 422 695.59
205	547 515.79	2 422 695.18
206	547 512.32	2 422 854.09
207	547 479.41	2 423 483.78
208	547 454.99	2 423 768.06
209	547 434.71	2 423 628.50
210	547 406.15	2 425 707.54
211	547 393.24	2 426 230.84
212	547 376.46	2 426 714.04
213	547 376.21	2 426 721.04
214	547 360.74	2 427 226.07
215	547 320.86	2 428 711.12
216	547 296.57	2 429 805.98
217	547 245.26	2 431 937.82
218	547 238.01	2 432 289.91

2008		
№	X	Y
219	547 233.07	2 432 458.53
220	547 222.51	2 432 996.16
221	547 179.96	2 434 119.65
222	547 164.32	2 434 878.49
223	547 775.01	2 434 727.62
224	548 670.69	2 435 300.75
225	548 867.08	2 435 447.69
226	549 044.24	2 435 710.69
227	549 080.21	2 435 718.63
228	549 105.70	2 435 756.80
229	549 131.00	2 435 769.90
230	549 149.20	2 435 760.90
231	549 183.57	2 435 687.03
232	549 209.05	2 435 672.47
233	549 245.18	2 435 681.15
234	549 282.15	2 435 682.83
235	549 311.83	2 435 671.42
236	549 354.40	2 435 643.06
237	549 366.16	2 435 608.12
238	549 366.44	2 435 566.89
239	549 386.04	2 435 548.40
240	549 442.61	2 435 548.96
241	549 516.83	2 435 554.84
242	549 580.12	2 435 541.40
243	549 612.88	2 435 529.08
244	549 640.33	2 435 559.33
245	549 627.44	2 435 609.45
246	549 638.64	2 435 641.38
247	549 678.97	2 435 672.75
248	549 732.74	2 435 675.55
249	549 753.46	2 435 681.99
250	549 768.31	2 435 708.03
251	549 786.51	2 435 725.61
252	549 800.93	2 435 729.81
253	549 836.78	2 435 732.19
254	549 860.16	2 435 736.39
255	549 884.94	2 435 741.01
256	549 902.31	2 435 740.59

2009		
№	X	Y
257	549 927.37	2 435 731.07
258	549 949.21	2 435 724.35
259	549 967.14	2 435 723.09
260	549 991.92	2 435 724.77
261	550 005.92	2 435 728.69
262	550 025.11	2 435 728.97
263	550 050.31	2 435 716.36
264	550 068.93	2 435 710.62
265	550 086.30	2 435 702.15
266	550 095.68	2 435 673.38
267	550 118.08	2 435 647.40
268	550 129.70	2 435 643.76
269	550 163.45	2 435 651.11
270	550 180.53	2 435 660.21
271	550 207.98	2 435 649.85
272	550 243.82	2 435 650.97
273	550 272.67	2 435 644.39
274	550 318.59	2 435 627.03
275	550 399.53	2 435 582.78
276	550 444.90	2 435 550.99
277	550 506.79	2 435 529.99
278	550 541.09	2 435 533.49
279	550 566.72	2 435 538.39
280	550 576.10	2 435 558.40
281	550 567.90	2 435 596.40
282	550 574.20	2 435 612.10
283	550 594.10	2 435 610.50
284	550 630.90	2 435 576.00
285	550 643.10	2 435 581.50
286	550 660.70	2 435 615.20
287	550 680.00	2 435 651.30
288	550 703.80	2 435 681.00
289	550 726.50	2 435 684.10
290	550 793.90	2 435 672.90
291	550 812.80	2 435 664.00
292	550 814.40	2 435 642.23
293	550 889.79	2 435 643.73
294	551 881.89	2 435 452.33