

(Продолжение. Начало на 1–275-й стр.)

3071		
№	X	Y
67	783 222.17	1 507 527.87
68	783 173.60	1 507 493.90
69	783 124.93	1 507 433.88
70	783 106.78	1 507 385.64
71	783 126.99	1 507 323.39
72	783 187.19	1 507 190.12
73	783 311.73	1 506 947.87
74	783 349.92	1 506 827.79
75	783 348.64	1 506 734.58
76	783 321.97	1 506 643.72
77	783 249.37	1 506 541.70
78	783 159.68	1 506 473.02
79	782 977.34	1 506 361.46
80	782 827.63	1 506 328.78
81	782 767.62	1 506 366.66
82	782 672.94	1 506 421.80
83	782 636.44	1 506 455.16
84	782 633.89	1 506 491.82
85	782 641.40	1 506 510.89
86	782 705.36	1 506 587.10
87	782 704.30	1 506 620.02
88	782 697.00	1 506 705.33
89	782 621.47	1 506 818.05
90	782 552.20	1 506 892.61
91	782 515.68	1 506 918.86
92	782 395.95	1 506 954.96
93	782 342.23	1 506 965.15
94	782 310.14	1 506 965.20
95	782 277.99	1 506 937.57
96	782 073.59	1 506 799.11
97	781 915.01	1 506 618.68
98	781 824.94	1 506 546.62
99	781 699.07	1 506 493.33
100	781 660.61	1 506 481.42
101	781 624.08	1 506 504.68
102	781 580.52	1 506 556.00
103	781 550.03	1 506 612.91
104	781 520.26	1 506 660.47

3072		
№	X	Y
105	781 507.39	1 506 757.00
106	781 521.64	1 506 794.77
107	781 549.70	1 506 828.76
108	781 574.95	1 506 845.30
109	781 600.93	1 506 883.30
110	781 608.85	1 506 922.94
111	781 610.05	1 506 964.84
112	781 601.90	1 506 998.52
113	781 571.75	1 507 036.73
114	781 521.82	1 507 078.70
115	781 497.70	1 507 147.95
116	781 495.16	1 507 185.37
117	781 487.38	1 507 213.81
118	781 458.00	1 507 265.11
119	781 420.40	1 507 316.05
120	781 362.66	1 507 365.90
121	781 272.43	1 507 410.56
122	781 094.60	1 507 504.00
123	780 849.54	1 507 563.87
124	780 805.87	1 507 563.20
125	780 734.57	1 507 550.59
126	780 649.05	1 507 519.68
127	780 602.67	1 507 467.38
128	780 594.75	1 507 420.63
129	780 457.95	1 506 926.67
130	780 405.28	1 506 706.04
131	780 380.07	1 506 599.46
132	780 352.70	1 506 533.66
133	780 317.52	1 506 484.71
134	780 288.74	1 506 462.69
135	780 261.87	1 506 461.61
136	780 138.40	1 506 486.87
137	780 037.06	1 506 575.70
138	780 021.08	1 506 609.39
139	779 869.62	1 506 826.61
140	779 813.48	1 506 937.81
141	779 786.01	1 507 011.18
142	779 766.68	1 507 050.12

3073		
№	X	Y
143	779 744.71	1 507 075.59
144	779 724.95	1 507 086.47
145	779 689.50	1 507 087.28
146	779 662.28	1 507 095.92
147	779 607.51	1 507 143.15
148	779 376.36	1 507 260.24
149	779 341.68	1 507 274.89
150	779 312.95	1 507 274.56
151	779 285.68	1 507 261.88
152	779 259.55	1 507 257.81
153	779 196.92	1 507 291.21
154	779 152.96	1 507 332.80
155	779 055.03	1 507 444.44
156	779 014.88	1 507 520.45
157	778 980.69	1 507 597.57
158	778 975.98	1 507 667.16
159	778 984.65	1 507 716.15
160	778 998.16	1 507 755.41
161	779 032.58	1 507 796.50
162	779 133.10	1 507 864.43
163	779 236.58	1 507 921.50
164	779 287.36	1 507 938.25
165	779 326.54	1 507 934.44
166	779 363.06	1 507 904.46
167	779 370.05	1 507 853.19
168	779 346.82	1 507 804.97
169	779 365.33	1 507 727.88
170	779 405.16	1 507 677.69
171	779 481.95	1 507 634.92
172	779 547.24	1 507 624.71
173	779 635.34	1 507 641.03
174	779 721.98	1 507 668.94
175	779 975.11	1 507 920.68
176	780 262.21	1 508 175.88
177	780 384.82	1 508 278.33
178	780 603.14	1 508 419.59
179	780 723.04	1 508 461.58
180	780 861.15	1 508 479.97

3074		
№	X	Y
181	781 082.86	1 508 465.65
182	781 216.31	1 508 447.22
183	781 377.81	1 508 403.15
184	781 526.26	1 508 351.21
185	781 808.45	1 508 243.90
186	781 908.41	1 508 213.44
187	782 152.65	1 508 154.00
188	782 313.12	1 508 153.99
189	782 389.29	1 508 170.27
190	782 526.82	1 508 244.39
191	782 791.54	1 508 571.09
192	782 832.81	1 508 653.67
193	782 881.47	1 508 708.54
194	782 957.42	1 508 780.94
195	783 096.77	1 508 976.26
196	783 208.09	1 509 155.19
197	783 215.07	1 509 252.81
198	783 196.51	1 509 290.26
199	783 035.34	1 509 495.44
200	782 939.36	1 509 557.24
201	782 793.24	1 509 618.94
202	782 740.64	1 509 625.42
203	782 663.46	1 509 624.19
204	782 474.48	1 509 592.39
205	782 374.77	1 509 567.19
206	782 186.01	1 509 454.66
207	782 123.51	1 509 387.85
208	782 046.83	1 509 320.32
209	781 962.61	1 509 225.12
210	781 928.20	1 509 196.03
211	781 893.33	1 509 173.53
212	781 735.40	1 509 107.08
213	781 645.96	1 509 068.25
214	781 589.71	1 509 061.75
215	781 515.72	1 509 065.66
216	781 430.61	1 509 089.07
217	781 371.98	1 509 117.81
218	781 361.35	1 509 162.60

3075		
№	X	Y
219	781 289.43	1 509 322.75
220	781 263.28	1 509 438.86
221	781 216.97	1 509 589.43
222	781 234.93	1 509 659.02
223	781 369.20	1 509 929.34
224	781 493.55	1 510 046.34
225	781 637.70	1 510 145.88
226	781 687.79	1 510 166.90
227	781 756.00	1 510 164.25
228	781 815.90	1 510 144.63
229	781 852.60	1 510 095.64
230	781 886.21	1 510 001.05
231	781 951.34	1 509 929.61
232	781 990.17	1 509 915.01
233	782 041.05	1 509 926.08
234	782 063.03	1 509 951.72
235	782 080.92	1 509 991.88
236	782 067.94	1 510 085.17
237	782 087.88	1 510 428.72
238	782 067.85	1 510 513.73
239	782 020.48	1 510 578.50
240	781 968.47	1 510 610.12
241	781 786.73	1 510 673.56
242	781 751.46	1 510 783.48
243	781 696.32	1 510 880.59
244	781 613.01	1 510 954.98
245	781 499.01	1 510 995.46
246	781 427.50	1 511 004.33
247	781 337.75	1 510 990.45
248	781 251.26	1 510 962.06
249	781 179.54	1 510 889.70
250	781 099.25	1 510 705.46
251	781 017.14	1 510 616.13
252	780 959.20	1 510 594.71
253	780 859.99	1 510 600.75
254	780 817.92	1 510 638.16
255	780 819.67	1 510 674.62
256	780 839.78	1 510 739.95

3076		
№	X	Y
257	780 839.79	1 510 818.63
258	780 804.03	1 510 947.36
259	780 717.50	1 511 115.86
260	780 630.11	1 511 214.71
261	780 523.67	1 511 299.52
262	780 377.58	1 511 400.17
263	780 247.11	1 511 467.62
264	779 987.16	1 511 661.39
265	779 857.44	1 511 699.00
266	779 718.56	1 511 714.25
267	779 454.68	1 511 676.75
268	779 332.09	1 511 638.05
269	778 966.42	1 511 537.94
270	778 768.07	1 511 552.59
271	778 698.73	1 511 581.80
272	778 627.79	1 511 630.90
273	778 561.47	1 511 835.42
274	778 527.57	1 512 040.24
275	776 611.67	1 511 728.85
276	775 956.94	1 511 625.25
277	775 536.84	1 511 628.20
278	774 471.50	1 511 465.16
279	773 641.38	1 511 326.96
280	773 616.47	1 511 323.32
281	773 429.93	1 511 297.52
282	772 566.94	1 511 178.16
283	771 195.92	1 510 976.55
284	770 599.50	1 510 890.42
285	769 559.57	1 510 739.98
286	767 617.17	1 510 471.57
287	767 492.74	1 510 454.96
288	767 484.55	1 510 453.87
289	767 387.08	1 510 440.85
290	767 379.44	1 510 439.92
291	767 033.03	1 510 392.08
292	764 873.07	1 510 081.17
293	764 836.99	1 510 076.03
294	763 872.57	1 509 932.35

3077		
№	X	Y
295	761 838.11	1 509 617.48
296	760 683.26	1 509 460.11
297	760 314.86	1 509 407.15
298	759 834.32	1 509 333.04
299	759 482.54	1 509 279.15
300	758 957.45	1 509 202.91
301	757 416.71	1 508 965.47
302	756 466.62	1 508 812.48
303	755 636.20	1 508 693.24
304	754 945.90	1 508 570.42
305	754 031.16	1 508 417.96
306	753 222.29	1 508 286.67
307	752 341.42	1 508 146.92
308	751 532.53	1 508 011.40
309	750 795.66	1 507 901.92
310	749 741.15	1 507 736.14
311	748 796.76	1 507 566.74
312	748 051.41	1 507 439.69
313	748 063.72	1 507 367.60
314	748 434.81	1 505 204.75
315	748 627.41	1 504 102.71
316	748 803.27	1 503 079.43
317	749 129.12	1 501 169.23
318	749 344.89	1 499 946.77
319	749 413.50	1 499 501.75
320	749 440.32	1 499 326.47
321	749 512.71	1 498 857.54
322	749 659.67	1 497 943.63
323	749 665.05	1 497 904.88
324	749 674.46	1 497 831.14
325	749 678.44	1 497 809.01
326	749 682.71	1 497 778.31
327	749 715.73	1 497 541.52
328	749 731.78	1 497 213.68
329	749 805.95	1 496 670.94
330	749 811.54	1 496 522.29
331	749 963.90	1 495 405.81
332	7	