

(Продолжение. Начало на 1–260-й стр.)

2891		
№	X	Y
29	363 572.95	1 511 611.72
30	363 492.48	1 512 246.01
31	363 443.37	1 512 716.28
32	363 442.09	1 512 722.22
33	363 474.48	1 512 725.99
34	363 546.22	1 512 732.18
35	363 648.80	1 512 741.15
36	363 735.57	1 512 754.48
37	363 817.38	1 512 767.32
38	364 032.66	1 512 795.14
39	364 317.93	1 512 827.21
40	364 965.88	1 512 902.30
41	365 059.22	1 512 917.47
42	365 192.55	1 513 121.65
43	364 940.29	1 514 927.73
44	364 936.91	1 514 952.31
45	365 286.39	1 514 999.28
46	366 126.80	1 515 093.86
47	367 025.98	1 515 192.63
48	368 435.48	1 515 393.29
49	368 682.45	1 515 429.34
50	368 681.02	1 515 412.46
51	368 688.96	1 515 412.64
52	368 698.67	1 515 413.98
53	368 703.30	1 515 414.79
54	368 703.12	1 515 420.15
55	368 704.56	1 515 423.17
56	368 708.76	1 515 423.96
57	368 708.38	1 515 435.08
58	368 889.25	1 515 461.85
59	368 985.30	1 515 478.04
60	369 076.63	1 515 490.39
61	369 231.74	1 515 515.80
62	369 403.46	1 515 536.80
63	369 728.15	1 515 581.15
64	370 197.77	1 515 634.02
65	370 217.87	1 515 636.90
66	370 241.07	1 515 640.23

2892		
№	X	Y
67	370 267.50	1 515 644.02
68	370 290.62	1 515 647.33
69	370 319.11	1 515 651.41
70	370 331.85	1 515 653.24
71	370 352.42	1 515 656.20
72	370 374.28	1 515 659.37
73	370 395.97	1 515 662.44
74	370 420.38	1 515 665.92
75	370 442.01	1 515 668.96
76	370 459.20	1 515 671.50
77	370 481.35	1 515 674.68
78	370 500.46	1 515 677.62
79	370 522.18	1 515 680.66
80	370 542.26	1 515 683.40
81	370 562.09	1 515 686.24
82	370 578.73	1 515 688.63
83	370 601.19	1 515 691.85
84	370 624.65	1 515 695.22
85	370 625.98	1 515 695.41
86	371 030.52	1 515 760.35
87	371 676.54	1 515 844.10
88	371 726.93	1 515 850.05
89	371 890.80	1 515 871.96
90	371 850.87	1 516 041.01
91	371 849.67	1 516 052.42
92	371 848.26	1 516 053.59
93	371 839.93	1 516 059.44
94	371 769.57	1 516 318.80
95	371 767.05	1 516 324.33
96	371 746.10	1 516 356.05
97	371 732.75	1 516 385.17
98	371 714.28	1 516 422.46
99	371 700.73	1 516 443.38
100	371 683.51	1 516 451.61
101	371 676.64	1 516 463.45
102	371 664.38	1 516 483.44
103	371 653.70	1 516 504.17
104	371 651.21	1 516 511.57

2893		
№	X	Y
105	371 629.75	1 516 558.76
106	371 625.53	1 516 580.44
107	371 616.63	1 516 593.19
108	371 600.52	1 516 611.32
109	371 587.83	1 516 625.72
110	371 574.36	1 516 643.55
111	371 558.22	1 516 666.87
112	371 544.60	1 516 682.41
113	371 531.08	1 516 706.52
114	371 521.67	1 516 717.97
115	371 496.07	1 516 742.88
116	371 477.93	1 516 754.50
117	371 450.10	1 516 762.44
118	371 450.07	1 516 769.52
119	371 446.97	1 516 784.35
120	371 437.40	1 516 802.86
121	371 420.03	1 516 810.65
122	371 377.61	1 516 807.09
123	371 350.07	1 516 793.27
124	371 332.65	1 516 793.27
125	371 313.89	1 516 785.95
126	371 297.50	1 516 778.26
127	371 286.19	1 516 776.89
128	371 262.96	1 516 768.93
129	371 250.44	1 516 761.35
130	371 178.87	1 516 743.49
131	371 137.35	1 516 741.03
132	371 110.60	1 516 742.49
133	371 050.53	1 516 742.33
134	371 031.90	1 516 728.51
135	370 965.32	1 516 758.73
136	370 932.83	1 516 762.56
137	370 916.12	1 516 763.14
138	370 907.48	1 516 756.90
139	370 886.63	1 516 758.74
140	370 870.58	1 516 752.42
141	370 843.91	1 516 740.93
142	370 819.32	1 516 737.64

2894		
№	X	Y
143	370 782.63	1 516 715.41
144	370 757.98	1 516 683.24
145	370 726.26	1 516 660.74
146	370 708.42	1 516 709.15
147	370 701.81	1 516 752.33
148	370 694.56	1 516 763.38
149	370 682.84	1 516 767.77
150	370 670.81	1 516 754.50
151	370 658.15	1 516 751.43
152	370 624.56	1 516 766.39
153	370 647.04	1 516 775.59
154	370 640.75	1 516 787.37
155	370 635.37	1 516 792.23
156	370 618.16	1 516 792.42
157	370 595.09	1 516 801.99
158	370 565.16	1 516 801.57
159	370 545.44	1 516 787.33
160	370 522.34	1 516 779.04
161	370 517.67	1 516 806.63
162	370 512.09	1 516 817.33
163	370 510.17	1 516 841.32
164	370 519.04	1 516 859.24
165	370 524.01	1 516 863.21
166	370 540.01	1 516 886.85
167	370 556.32	1 516 911.13
168	370 555.99	1 516 913.98
169	370 562.45	1 516 936.10
170	370 567.26	1 516 938.53
171	370 574.76	1 516 976.36
172	370 579.23	1 516 978.69
173	370 592.02	1 517 027.32
174	370 614.42	1 517 065.95
175	370 628.41	1 517 103.13
176	370 621.59	1 517 145.91
177	370 622.17	1 517 171.86
178	370 635.57	1 517 223.42
179	370 661.26	1 517 267.98
180	370 677.58	1 517 287.66

2895		
№	X	Y
181	370 685.64	1 517 294.99
182	370 697.31	1 517 325.10
183	370 704.26	1 517 347.76
184	370 713.50	1 517 363.28
185	370 719.08	1 517 386.48
186	370 726.17	1 517 412.86
187	370 732.48	1 517 431.20
188	370 734.43	1 517 458.01
189	370 718.75	1 517 505.96
190	370 686.68	1 517 555.62
191	370 668.71	1 517 593.80
192	370 664.32	1 517 602.89
193	370 653.45	1 517 627.09
194	370 629.60	1 517 658.89
195	370 615.57	1 517 679.28
196	370 600.19	1 517 691.13
197	370 587.34	1 517 709.81
198	370 582.50	1 517 711.72
199	370 576.49	1 517 716.85
200	370 566.24	1 517 721.47
201	370 557.33	1 517 729.88
202	370 530.72	1 517 743.12
203	370 511.41	1 517 759.79
204	370 483.16	1 517 769.58
205	370 451.75	1 517 782.83
206	370 435.04	1 517 836.45
207	370 427.87	1 517 863.83
208	370 423.73	1 517 899.17
209	370 418.75	1 517 907.69
210	370 418.96	1 517 913.06
211	370 420.47	1 517 926.15
212	370 420.01	1 517 933.42
213	370 414.37	1 517 949.23
214	370 421.54	1 517 971.56
215	370 412.45	1 518 002.33
216	370 411.60	1 518 038.61
217	370 411.46	1 518 066.72
218	370 412.00	1 518 088.55

2896		
№	X	Y
219	370 414.05	1 518 107.24
220	370 408.56	1 518 142.63
221	370 408.69	1 518 151.68
222	370 408.29	1 518 161.74
223	370 747.65	1 518 908.02
224	370 761.18	1 518 937.40
225	370 790.48	1 519 026.12
226	370 836.13	1 519 175.93
227	370 915.18	1 519 444.84
228	370 985.36	1 519 683.60
229	371 025.07	1 519 813.20
230	371 049.95	1 519 894.47
231	371 061.40	1 519 931.87
232	371 067.16	1 519 934.27
233	371 247.81	1 520 534.78
234	371 364.64	1 520 923.14
235	371 445.44	1 521 195.57
236	371 491.77	1 521 351.80
237	371 483.94	1 521 355.69
238	371 565.40	1 521 609.36
239	371 568.37	1 521 609.69
240	371 573.54	1 521 627.73
241	371 606.64	1 521 747.93
242	371 621.03	1 521 800.19
243	371 625.93	1 521 832.76
244	371 653.84	1 521 932.83
245	371 670.42	1 521 986.37
246	371 685.65	1 522 011.09
247	371 872.58	1 522 269.47
248	371 918.32	1 522 329.60
249	372 033.33	1 522 480.80
250	372 064.61	1 522 536.55
251	372 155.24	1 522 661.67
252	372 238.73	1 522 767.04
253	372 240.26	1 522 776.01
254	372 251.53	1 522 789.00
255	372 292.86	1 523 048.81
256	372 382.61	1 523 587.35

2897		
№	X	Y
257	372 217.80	1 523 435.60
258	372 055.69	1 523 375.43
259	371 932.80	1 523 370.00
260	371 914.57	1 523 365.83
261	371 873.12	1 523 357.00
262	371 864.07	1 523 355.11
263	371 857.23	1 523 353.16
264	371 822.97	1 523 346.29
265	371 620.63	1 523 321.78
266	371 581.73	1 523 319.64
267	371 494.28	1 523 397.11
268	371 488.17	1 523 407.63
269	371 486.53	1 523 415.09
270	371 460.15	1 523 545.47
271	371 456.65	1 523 577.90
272	371 446.17	1 523 630.76
273	371 422.62	1 523 638.88
274	371 407.56	1 523 633.76
275	371 351.99	1 523 553.08
276	371 318.55	1 523 502.23
277	371 285.38	1 523 456.01
278	371 247.46	1 523 414.48
279	371 215.35	1 523 386.00
280	370 962.85	1 523 235.96
281	370 932.88	1 523 208.81
282	370 854.79	1 523 138.09
283	370 842.79	1 523 126.37
284	370 832.30	1 523 116.21
285	370 721.28	1 522 991.39
286	370 670.01	1 522 935.61
287	370 651.79	1 522 916.27
288	370 472.12	1 522 725.51
289	370 265.91	1 522 506.56
290	370 037.78	1 522 264.34
291	370 008.76	1 522 232.38
292	369 991.15	1 522 212.99
293	369 973.59	1 522 193.65
294	369 961.46	1 522 180.30