

(Продолжение. Начало на 1–128-й стр.).

1307		
№	X	Y
67	538 309.30	1 512 181.33
68	538 303.23	1 512 228.86
69	538 297.22	1 512 259.88
70	538 288.86	1 512 295.32
71	538 272.67	1 512 327.58
72	538 248.84	1 512 351.37
73	538 215.57	1 512 365.38
74	538 158.20	1 512 380.47
75	538 103.17	1 512 394.48
76	538 054.82	1 512 412.83
77	538 022.78	1 512 432.24
78	537 991.56	1 512 456.42
79	537 934.66	1 512 488.94
80	537 901.33	1 512 505.10
81	537 849.74	1 512 525.35
82	537 818.22	1 512 538.16
83	537 759.42	1 512 572.46
84	537 732.60	1 512 593.31
85	537 706.06	1 512 612.71
86	537 674.88	1 512 629.82
87	537 647.46	1 512 648.09
88	537 619.46	1 512 659.50
89	537 568.38	1 512 673.82
90	537 535.82	1 512 679.92
91	537 501.63	1 512 683.94
92	537 408.40	1 512 693.98
93	537 318.47	1 512 705.96
94	537 237.59	1 512 716.94
95	537 172.49	1 512 728.96
96	537 133.26	1 512 733.98
97	537 096.30	1 512 738.99
98	537 054.65	1 512 744.94
99	536 996.60	1 512 758.71
100	536 966.46	1 512 771.34
101	536 938.08	1 512 786.02
102	536 910.27	1 512 804.25
103	536 884.13	1 512 833.29
104	536 863.53	1 512 859.78

1308		
№	X	Y
105	536 839.69	1 512 897.53
106	536 815.86	1 512 934.26
107	536 797.11	1 512 970.78
108	536 779.85	1 513 021.49
109	536 777.95	1 513 059.50
110	536 789.84	1 513 109.24
111	536 792.93	1 513 163.87
112	536 785.75	1 513 216.22
113	536 769.46	1 513 268.18
114	536 753.25	1 513 313.72
115	536 729.99	1 513 361.28
116	536 708.68	1 513 401.86
117	536 678.45	1 513 445.20
118	536 654.61	1 513 481.94
119	536 636.00	1 513 514.27
120	536 621.60	1 513 554.58
121	536 618.75	1 513 593.41
122	536 623.67	1 513 629.73
123	536 627.78	1 513 681.36
124	536 618.58	1 513 732.65
125	536 610.54	1 513 768.83
126	536 601.45	1 513 807.18
127	536 589.45	1 513 846.21
128	536 580.50	1 513 884.00
129	536 568.47	1 513 934.08
130	536 555.39	1 513 987.42
131	536 540.28	1 514 034.77
132	536 524.25	1 514 082.87
133	536 506.22	1 514 136.98
134	536 487.01	1 514 191.56
135	536 460.91	1 514 243.75
136	536 441.91	1 514 291.76
137	536 418.78	1 514 339.02
138	536 397.72	1 514 384.18
139	536 378.44	1 514 420.67
140	536 357.28	1 514 453.95
141	536 332.15	1 514 494.14
142	536 310.87	1 514 524.54

1309		
№	X	Y
143	536 272.14	1 514 563.26
144	536 226.36	1 514 590.27
145	536 167.19	1 514 603.79
146	536 123.20	1 514 604.82
147	536 079.35	1 514 602.78
148	536 028.02	1 514 593.54
149	535 990.97	1 514 579.13
150	535 957.15	1 514 562.74
151	535 923.52	1 514 540.31
152	535 892.35	1 514 517.45
153	535 857.38	1 514 470.14
154	535 832.33	1 514 418.96
155	535 824.07	1 514 374.56
156	535 822.01	1 514 317.26
157	535 825.03	1 514 275.08
158	535 830.04	1 514 201.86
159	535 833.03	1 514 149.08
160	535 834.02	1 514 102.35
161	535 833.03	1 514 053.58
162	535 831.04	1 514 011.90
163	535 827.09	1 513 976.30
164	535 820.14	1 513 932.67
165	535 813.22	1 513 901.02
166	535 801.18	1 513 854.90
167	535 790.20	1 513 798.94
168	535 780.31	1 513 764.34
169	535 764.91	1 513 722.87
170	535 740.85	1 513 689.19
171	535 709.45	1 513 661.59
172	535 667.34	1 513 644.79
173	535 617.95	1 513 643.85
174	535 585.78	1 513 650.67
175	535 535.65	1 513 672.92
176	535 502.18	1 513 691.18
177	535 470.61	1 513 704.42
178	535 432.49	1 513 718.46
179	535 404.06	1 513 729.63
180	535 371.28	1 513 737.83

1310		
№	X	Y
181	535 338.02	1 513 743.87
182	535 273.94	1 513 752.01
183	535 238.57	1 513 753.02
184	535 200.09	1 513 753.02
185	535 151.75	1 513 748.96
186	535 098.55	1 513 741.94
187	535 066.10	1 513 737.89
188	535 005.57	1 513 723.76
189	534 967.69	1 513 713.80
190	534 930.42	1 513 706.92
191	534 864.40	1 513 707.92
192	534 833.25	1 513 713.76
193	534 802.59	1 513 723.34
194	534 765.33	1 513 744.90
195	534 736.91	1 513 762.52
196	534 713.15	1 513 782.34
197	534 678.46	1 513 813.03
198	534 651.90	1 513 853.40
199	534 622.74	1 513 898.65
200	534 603.04	1 513 926.64
201	534 568.23	1 513 953.32
202	534 528.93	1 513 985.59
203	534 487.39	1 514 017.95
204	534 458.83	1 514 035.29
205	534 412.84	1 514 058.29
206	534 373.48	1 514 082.89
207	534 337.67	1 514 110.75
208	534 282.74	1 514 150.70
209	534 246.00	1 514 181.48
210	534 209.14	1 514 214.35
211	534 172.57	1 514 248.93
212	534 151.06	1 514 275.33
213	534 121.71	1 514 321.33
214	534 086.94	1 514 399.83
215	534 061.02	1 514 457.66
216	534 042.22	1 514 511.10
217	534 030.39	1 514 555.45
218	534 025.49	1 514 585.85

1311		
№	X	Y
219	534 024.48	1 514 639.54
220	534 039.71	1 514 685.21
221	534 069.79	1 514 718.84
222	534 107.73	1 514 752.74
223	534 138.18	1 514 791.33
224	534 154.23	1 514 817.41
225	534 186.68	1 514 857.71
226	534 212.18	1 514 883.22
227	534 239.51	1 514 906.64
228	534 267.73	1 514 924.16
229	534 302.33	1 514 941.96
230	534 330.21	1 514 954.90
231	534 382.33	1 514 978.95
232	534 423.57	1 514 999.07
233	534 473.22	1 515 025.41
234	534 499.02	1 515 044.00
235	534 527.13	1 515 069.09
236	534 552.59	1 515 088.43
237	534 576.30	1 515 116.28
238	534 599.72	1 515 146.84
239	534 615.31	1 515 172.80
240	534 627.64	1 515 203.63
241	534 638.85	1 515 237.24
242	534 645.93	1 515 267.64
243	534 654.14	1 515 328.95
244	534 655.15	1 515 379.97
245	534 653.13	1 515 411.13
246	534 645.95	1 515 468.42
247	534 633.82	1 515 511.87
248	534 619.71	1 515 560.30
249	534 597.51	1 515 617.81
250	534 572.27	1 515 673.35
251	534 554.96	1 515 706.95
252	534 537.50	1 515 732.61
253	534 518.21	1 515 756.99
254	534 486.80	1 515 793.46
255	534 452.07	1 515 826.15
256	534 426.53	1 515 844.54

1312		
№	X	Y
257	534 392.07	1 515 867.86
258	534 365.19	1 515 882.33
259	534 329.50	1 515 895.58
260	534 277.40	1 515 912.62
261	534 221.00	1 515 932.75
262	534 163.42	1 515 945.89
263	534 087.92	1 515 961.99
264	534 034.28	1 515 968.06
265	533 986.78	1 515 971.10
266	533 927.32	1 515 971.10
267	533 876.20	1 515 969.08
268	533 817.91	1 515 968.08
269	533 757.65	1 515 962.06
270	533 698.61	1 515 958.06
271	533 635.70	1 515 952.03
272	533 584.16	1 515 947.08
273	533 523.48	1 515 949.07
274	533 487.87	1 515 949.07
275	533 437.14	1 515 955.90
276	533 381.15	1 515 974.56
277	533 329.53	1 516 002.83
278	533 278.58	1 516 039.62
279	533 219.37	1 516 085.21
280	533 183.47	1 516 120.11
281	533 107.27	1 516 187.28
282	533 038.24	1 516 249.31
283	532 988.41	1 516 294.16
284	532 961.13	1 516 322.44
285	532 933.12	1 516 343.46
286	532 909.05	1 516 368.48
287	532 873.26	1 516 423.16
288	532 831.29	1 516 478.13
289	532 808.75	1 516 514.38
290	532 791.98	1 516 551.87
291	532 779.19	1 516 581.37
292	532 769.33	1 516 615.87
293	532 758.47	1 516 655.40
294	532 753.62	1 516 688.36

1313		
№	X	Y
295	532 754.58	1 516 734.74
296	532 766.29	1 516 775.52
297	532 779.37	1 516 822.82
298	532 786.77	1 516 854.44
299	532 792.90	1 516 915.64
300	532 793.91	1 516 950.91
301	532 793.91	1 517 006.30
302	532 789.90	1 517 078.59
303	532 787.88	1 517 112.84
304	532 778.63	1 517 170.30
305	532 762.42	1 517 217.96
306	532 750.34	1 517 253.17
307	532 736.21	1 517 286.50
308	532 715.06	1 517 334.84
309	532 692.02	1 517 378.91
310	532 671.01	1 517 425.92
311	532 646.71	1 517 473.53
312	532 614.53	1 517 522.79
313	532 589.51	1 517 564.82
314	532 565.45	1 517 601.92
315	532 541.98	1 517 639.64
316	532 480.55	1 517 702.09
317	532 451.66	1 517 736.95
318	532 421.82	1 517 770.79
319	532 395.06	1 517 814.63
320	532 385.47	1 517 864.74
321	532 383.52	1 517 919.93
322	532 383.52	1 517 989.05
323	532 382.52	1 518 071.35
324	532 379.49	1 518 123.80
325	532 374.46	1 518 169.05
326	532 369.44	1 518 214.30
327	532 363.47	1 518 250.48
328	532 362.35	1 518 257.79
329	532 353.28	1 518 297.10
330	532 345.21	1 518 331.38
331	532 334.06	1 518 368.87
332	532 319	