

(Продолжение. Начало на 1–141-й стр.)

1463		
№	X	Y
29	371 064.16	1 364 072.27
30	370 947.82	1 363 974.32
31	370 822.54	1 363 893.97
32	370 723.74	1 363 849.39
33	370 709.60	1 363 843.14
34	370 655.34	1 363 962.17
35	370 367.10	1 364 620.04
36	370 313.27	1 364 620.66
37	370 007.22	1 364 497.86
38	369 932.05	1 364 484.93
39	369 849.64	1 364 450.25
40	369 724.12	1 364 398.20
41	369 358.05	1 364 258.47
42	368 899.59	1 364 087.53
43	368 801.82	1 364 054.17
44	368 150.87	1 363 780.04
45	368 066.58	1 363 744.55
46	367 743.30	1 363 608.41
47	367 725.26	1 363 624.33
48	367 697.96	1 363 589.32
49	367 417.51	1 363 491.59
50	367 095.93	1 363 361.01
51	366 733.76	1 363 838.86
52	366 184.97	1 363 718.27
53	366 253.81	1 363 559.42
54	366 256.30	1 363 553.20
55	366 293.83	1 363 459.43
56	366 441.88	1 363 085.43
57	366 455.25	1 362 993.44
58	366 392.27	1 362 885.60
59	366 314.08	1 362 713.84
60	366 299.31	1 362 682.12
61	366 287.08	1 362 659.30
62	366 275.47	1 362 640.88
63	366 250.11	1 362 599.90
64	366 230.44	1 362 537.04
65	366 211.26	1 362 538.52
66	366 199.13	1 362 513.37

1464		
№	X	Y
67	366 194.57	1 362 505.61
68	366 189.51	1 362 496.99
69	366 181.49	1 362 480.31
70	366 179.40	1 362 480.81
71	366 177.22	1 362 481.26
72	366 141.51	1 362 395.33
73	366 120.32	1 362 383.81
74	366 085.42	1 362 354.52
75	366 063.13	1 362 322.22
76	366 047.67	1 362 302.20
77	366 034.89	1 362 279.09
78	366 029.44	1 362 272.67
79	366 025.70	1 362 253.22
80	366 021.47	1 362 242.81
81	366 018.62	1 362 239.06
82	366 012.68	1 362 225.48
83	366 009.59	1 362 208.96
84	365 982.74	1 362 158.27
85	365 960.12	1 362 117.02
86	365 950.36	1 362 091.88
87	365 943.28	1 362 067.23
88	365 938.56	1 362 041.60
89	365 937.50	1 362 019.95
90	365 936.36	1 361 992.37
91	365 940.92	1 361 964.95
92	365 949.95	1 361 933.55
93	365 950.76	1 361 910.93
94	365 951.74	1 361 882.45
95	365 952.55	1 361 854.95
96	365 954.51	1 361 818.91
97	365 960.69	1 361 788.31
98	365 962.32	1 361 772.85
99	365 961.75	1 361 759.84
100	365 965.82	1 361 742.83
101	365 973.38	1 361 717.53
102	365 979.73	1 361 689.05
103	365 982.09	1 361 665.70
104	365 981.44	1 361 636.49

1465		
№	X	Y
105	365 979.00	1 361 605.33
106	365 975.01	1 361 583.85
107	365 968.26	1 361 564.73
108	365 958.01	1 361 537.88
109	365 944.17	1 361 505.01
110	365 935.39	1 361 478.48
111	365 962.12	1 361 441.20
112	366 019.81	1 361 376.98
113	366 125.86	1 361 250.62
114	366 163.74	1 361 285.64
115	366 209.29	1 361 328.74
116	366 241.54	1 361 348.27
117	366 258.72	1 361 359.46
118	366 333.48	1 361 283.21
119	366 101.64	1 360 854.64
120	365 966.38	1 360 734.98
121	365 650.48	1 360 621.93
122	365 656.26	1 360 573.67
123	365 645.03	1 360 573.16
124	365 605.01	1 360 566.22
125	365 581.32	1 360 562.94
126	365 551.43	1 360 557.61
127	365 537.29	1 360 555.54
128	365 523.82	1 360 548.91
129	365 517.13	1 360 544.71
130	365 511.26	1 360 543.29
131	365 500.73	1 360 543.02
132	365 493.03	1 360 544.53
133	365 486.66	1 360 543.83
134	365 468.16	1 360 540.08
135	365 454.38	1 360 537.63
136	365 423.89	1 360 535.66
137	365 394.96	1 360 532.82
138	365 386.70	1 360 534.20
139	365 377.60	1 360 537.28
140	365 367.50	1 360 539.28
141	365 357.25	1 360 538.21
142	365 345.34	1 360 537.47

1466		
№	X	Y
143	365 336.63	1 360 536.46
144	365 306.05	1 360 530.77
145	365 267.37	1 360 529.03
146	365 254.29	1 360 528.44
147	365 218.80	1 360 527.00
148	365 194.55	1 360 528.86
149	365 172.28	1 360 526.44
150	365 157.20	1 360 523.17
151	365 116.19	1 360 518.68
152	365 099.85	1 360 515.55
153	365 087.57	1 360 515.91
154	365 065.22	1 360 515.32
155	365 032.13	1 360 513.30
156	365 015.24	1 360 512.77
157	364 992.44	1 360 515.76
158	364 981.39	1 360 519.28
159	364 964.47	1 360 519.64
160	364 953.35	1 360 519.80
161	364 951.51	1 360 522.81
162	364 955.55	1 360 527.86
163	364 954.20	1 360 527.94
164	364 949.39	1 360 532.10
165	364 945.02	1 360 531.55
166	364 941.20	1 360 529.67
167	364 931.20	1 360 521.04
168	364 929.38	1 360 515.46
169	364 926.96	1 360 512.18
170	364 917.14	1 360 504.92
171	364 904.72	1 360 498.87
172	364 896.17	1 360 493.48
173	364 883.61	1 360 484.98
174	364 873.84	1 360 478.92
175	364 857.21	1 360 466.69
176	364 844.61	1 360 455.66
177	364 840.46	1 360 447.61
178	364 826.80	1 360 428.38
179	364 817.11	1 360 417.20
180	364 806.61	1 360 404.82

1467		
№	X	Y
181	364 789.94	1 360 389.28
182	364 773.01	1 360 375.94
183	364 753.14	1 360 360.08
184	364 733.34	1 360 346.11
185	364 712.40	1 360 327.30
186	364 697.57	1 360 312.98
187	364 663.85	1 360 284.85
188	364 656.69	1 360 278.60
189	364 630.05	1 360 262.69
190	364 612.38	1 360 251.07
191	364 589.52	1 360 236.04
192	364 584.09	1 360 230.56
193	364 561.07	1 360 219.60
194	364 529.19	1 360 204.07
195	364 428.02	1 360 147.16
196	364 348.63	1 360 111.33
197	364 255.89	1 360 074.79
198	364 188.44	1 360 055.12
199	364 123.60	1 360 036.86
200	364 099.36	1 360 031.64
201	363 935.69	1 359 974.67
202	363 789.98	1 359 949.37
203	363 753.94	1 359 929.52
204	363 769.00	1 359 900.17
205	363 769.57	1 359 765.74
206	363 826.40	1 359 712.92
207	363 886.34	1 359 614.61
208	363 941.47	1 359 568.61
209	363 991.80	1 359 542.56
210	364 044.23	1 359 507.40
211	364 099.44	1 359 482.95
212	364 120.96	1 359 473.10
213	364 142.30	1 359 463.75
214	364 187.86	1 359 434.51
215	364 220.89	1 359 413.04
216	364 246.34	1 359 401.14
217	364 278.63	1 359 387.60
218	364 292.61	1 359 379.09

1468		
№	X	Y
219	364 296.08	1 359 378.56
220	364 301.17	1 359 380.16
221	364 318.33	1 359 373.70
222	364 338.57	1 359 363.91
223	364 347.83	1 359 356.93
224	364 356.59	1 359 349.73
225	364 365.74	1 359 344.12
226	364 375.19	1 359 342.26
227	364 392.12	1 359 325.07
228	364 413.15	1 359 311.14
229	364 422.08	1 359 302.39
230	364 454.67	1 359 279.58
231	364 470.92	1 359 271.15
232	364 521.40	1 359 228.57
233	364 193.43	1 359 037.66
234	364 161.19	1 359 022.76
235	364 159.32	1 358 978.49
236	364 159.06	1 358 975.50
237	364 158.98	1 358 973.53
238	364 158.84	1 358 969.94
239	364 158.79	1 358 968.68
240	364 158.69	1 358 967.68
241	364 156.70	1 358 946.10
242	364 120.11	1 358 963.23
243	364 081.20	1 358 983.11
244	364 011.80	1 358 994.11
245	364 007.66	1 358 980.26
246	363 997.41	1 358 946.21
247	363 945.63	1 358 967.49
248	363 890.21	1 358 955.34
249	363 801.47	1 358 953.55
250	363 742.00	1 358 941.81
251	363 681.25	1 358 933.19
252	363 624.22	1 358 924.88
253	363 619.21	1 358 944.80
254	363 615.46	1 358 960.84
255	363 538.92	1 358 944.17
256	363 430.16	1 358 928.52

1469		
№	X	Y
257	363 413.19	1 358 926.36
258	363 373.45	1 358 918.68
259	363 355.10	1 358 914.27
260	363 316.08	1 358 904.90
261	363 272.20	1 358 891.74
262	363 228.76	1 358 876.60
263	363 217.84	1 358 868.39
264	363 212.00	1 358 878.50
265	363 164.87	1 358 850.12
266	363 163.67	1 358 849.36
267	363 127.57	1 358 817.69
268	363 076.17	1 358 772.51
269	363 070.74	1 358 772.47
270	363 057.10	1 358 716.08
271	363 015.23	1 358 696.45
272	362 997.87	1 358 688.31
273	362 929.54	1 358 568.20
274	362 918.57	1 358 530.95
275	362 905.53	1 358 486.67
276	362 888.46	1 358 428.68
277	362 911.78	1 358 293.79
278	362 902.94	1 358 257.81
279	362 876.82	1 358 148.46
280	362 814.01	1 357 952.60
281	362 709.10	1 357 759.73
282	362 634.98	1 357 661.77
283	362 562.13	1 357 589.89
284	362 577.24	1 357 577.88
285	362 493.94	1 357 499.63
286	362 309.01	1 357 413.38
287	362 209.22	1 357 371.48
288	362 043.37	1 357 289.69
289	361 973.81	1 357 231.35
290	361 803.25	1 357 007.83
291	361 791.91	1 357 014.20
292	361 759.46	1 356 928.16
293	361 735.26	1 356 779.98
294	361 731.16	1 356 645.97