

(Продолжение. Начало на 1–171-й стр.)

1823		
№	X	Y
67	955 604.15	1 489 724.16
68	955 557.83	1 489 872.36
69	955 585.63	1 490 099.31
70	955 585.63	1 490 282.26
71	955 555.53	1 490 437.41
72	955 506.90	1 490 574.04
73	955 465.22	1 490 805.62
74	955 428.17	1 491 458.65
75	955 423.54	1 491 602.23
76	955 233.51	1 491 992.60
77	955 103.83	1 492 196.39
78	955 066.78	1 492 221.86
79	955 055.20	1 492 291.34
80	955 034.35	1 492 337.65
81	955 034.35	1 492 620.17
82	954 976.46	1 492 796.17
83	954 930.15	1 493 039.32
84	954 900.03	1 493 284.79
85	954 837.52	1 493 490.89
86	954 588.20	1 493 898.70
87	954 437.40	1 494 055.11
88	953 972.33	1 494 405.46
89	953 529.13	1 494 658.03
90	953 251.24	1 494 984.54
91	953 135.46	1 495 290.22
92	953 070.12	1 495 602.85
93	953 011.36	1 495 901.58
94	952 932.54	1 496 070.25
95	952 719.25	1 496 164.60
96	952 554.01	1 496 213.68
97	952 056.13	1 496 341.05
98	951 705.90	1 496 414.56
99	950 594.89	1 496 387.36
100	950 354.10	1 496 380.45
101	950 050.71	1 496 343.36
102	949 562.09	1 496 255.36
103	949 140.62	1 496 107.16
104	948 779.38	1 496 030.73

1824		
№	X	Y
105	948 394.95	1 495 840.84
106	947 973.49	1 495 424.01
107	947 760.46	1 495 129.91
108	947 660.88	1 494 798.75
109	947 528.88	1 494 594.97
110	947 424.68	1 494 504.66
111	947 155.45	1 494 628.71
112	946 559.60	1 494 762.78
113	945 904.17	1 494 896.84
114	945 308.31	1 494 837.25
115	944 364.04	1 494 427.16
116	943 762.09	1 494 338.66
117	943 160.53	1 494 321.47
118	942 776.65	1 494 384.49
119	942 318.31	1 494 630.86
120	941 956.68	1 494 926.63
121	941 465.10	1 495 299.04
122	941 226.77	1 495 358.62
123	940 705.40	1 495 209.66
124	940 347.39	1 494 940.24
125	939 367.66	1 494 619.40
126	938 794.73	1 494 510.54
127	938 441.19	1 494 524.44
128	938 066.91	1 494 607.79
129	937 280.81	1 495 066.87
130	936 733.68	1 495 563.68
131	936 162.07	1 495 984.26
132	935 913.31	1 496 264.51
133	935 298.10	1 496 356.66
134	935 024.23	1 496 487.55
135	934 882.54	1 496 582.63
136	934 856.69	1 496 583.58
137	934 641.11	1 496 892.55
138	934 544.49	1 497 456.18
139	934 633.06	1 498 800.84
140	934 673.32	1 499 424.86
141	934 786.05	1 501 031.21
142	934 871.22	1 501 992.12

1825		
№	X	Y
143	934 914.87	1 502 899.24
144	934 991.37	1 504 219.75
145	935 071.89	1 505 334.93
146	935 120.20	1 506 160.24
147	935 180.59	1 506 989.58
148	935 247.11	1 507 929.00
149	935 317.47	1 508 861.64
150	935 494.61	1 510 725.64
151	935 538.90	1 511 132.26
152	935 806.94	1 514 739.40
153	935 929.41	1 516 623.64
154	936 158.89	1 519 804.12
155	936 329.28	1 522 084.19
156	936 439.39	1 523 672.87
157	936 480.14	1 523 843.48
158	936 517.17	1 524 033.47
159	936 589.49	1 524 644.24
160	936 372.25	1 525 875.22
161	936 106.21	1 527 035.97
162	935 912.19	1 527 849.10
163	935 668.35	1 528 911.14
164	935 482.43	1 530 088.54
165	935 226.31	1 531 435.32
166	934 970.18	1 532 963.88
167	934 751.22	1 534 265.22
168	934 722.30	1 534 434.60
169	934 701.65	1 534 641.17
170	934 627.28	1 534 851.86
171	934 135.67	1 536 429.99
172	933 809.30	1 537 433.88
173	933 139.44	1 539 712.35
174	932 615.37	1 541 610.56
175	932 594.72	1 541 870.84
176	932 541.02	1 544 514.84
177	932 487.23	1 545 823.70
178	932 404.69	1 547 662.83
179	932 310.10	1 549 201.46
180	932 269.84	1 550 272.36

1826		
№	X	Y
181	930 820.51	1 555 312.82
182	930 188.43	1 557 531.11
183	929 938.83	1 558 348.37
184	929 330.91	1 559 950.69
185	928 916.24	1 560 928.99
186	928 247.45	1 562 106.46
187	927 321.98	1 563 714.94
188	926 416.13	1 565 158.10
189	925 657.47	1 566 375.12
190	925 181.46	1 567 121.97
191	924 810.58	1 567 744.38
192	923 502.22	1 569 847.12
193	921 754.61	1 572 650.75
194	920 436.89	1 574 772.17
195	920 037.12	1 575 351.83
196	919 559.47	1 576 065.55
197	919 220.57	1 576 591.00
198	918 869.83	1 577 145.98
199	917 478.53	1 579 210.72
200	914 411.33	1 583 767.72
201	912 707.20	1 586 318.66
202	911 419.93	1 588 211.01
203	910 144.94	1 589 976.29
204	908 598.76	1 592 188.40
205	906 675.58	1 594 990.31
206	904 478.76	1 598 150.65
207	901 149.50	1 598 401.45
208	898 534.80	1 604 222.65
209	897 920.53	1 605 560.35
210	897 909.90	1 604 830.91
211	897 901.45	1 604 251.58
212	897 821.88	1 601 124.25
213	897 718.42	1 598 004.81
214	897 670.68	1 596 158.62
215	897 571.50	1 592 704.38
216	897 776.00	1 589 365.50
217	900 612.50	1 589 228.13
218	900 595.00	1 584 696.25

1827		
№	X	Y
219	900 842.50	1 580 399.62
220	900 904.50	1 576 127.38
221	897 780.50	1 576 066.50
222	897 820.50	1 574 295.00
223	893 424.00	1 574 248.50
224	893 405.50	1 571 414.50
225	893 594.50	1 567 608.25
226	893 669.50	1 565 603.88
227	885 624.00	1 565 443.00
228	883 079.45	1 565 439.10
229	879 096.09	1 565 376.92
230	875 479.00	1 565 319.63
231	872 886.00	1 565 277.50
232	872 857.60	1 565 247.76
233	872 818.93	1 565 502.43
234	872 702.93	1 565 579.78
235	872 601.42	1 565 628.11
236	872 519.24	1 565 715.12
237	872 533.74	1 565 797.29
238	872 591.74	1 565 855.30
239	872 663.57	1 565 848.83
240	872 722.26	1 565 797.29
241	872 853.97	1 565 699.40
242	873 022.69	1 565 660.84
243	873 215.31	1 565 690.95
244	873 389.04	1 565 696.99
245	873 452.16	1 565 739.29
246	873 485.99	1 565 821.46
247	873 452.16	1 565 918.14
248	873 278.14	1 566 169.49
249	873 258.89	1 566 292.31
250	873 290.22	1 566 379.07
251	873 345.81	1 566 430.52
252	873 442.49	1 566 411.18
253	873 568.17	1 566 358.01
254	873 669.67	1 566 285.50
255	873 759.59	1 566 236.66
256	873 813.09	1 566 241.31

1828		
№	X	Y
257	873 857.29	1 566 264.57
258	873 894.51	1 566 313.43
259	873 906.14	1 566 376.23
260	873 906.14	1 566 425.07
261	873 885.21	1 566 469.27
262	873 836.36	1 566 504.17
263	873 761.92	1 566 511.14
264	873 635.84	1 566 507.85
265	873 495.66	1 566 532.02
266	873 307.15	1 566 561.03
267	873 215.31	1 566 590.03
268	873 191.13	1 566 648.03
269	873 220.14	1 566 701.21
270	873 297.47	1 566 754.37
271	873 418.32	1 566 778.54
272	873 534.34	1 566 773.71
273	873 626.17	1 566 701.21
274	873 708.34	1 566 652.87
275	873 768.90	1 566 634.42
276	873 808.44	1 566 639.07
277	873 852.64	1 566 678.62
278	873 868.93	1 566 713.52
279	873 873.58	1 566 748.40
280	873 875.90	1 566 750.73
281	873 873.58	1 566 792.60
282	873 857.29	1 566 841.45
283	873 820.08	1 566 925.19
284	873 785.18	1 566 999.63
285	873 773.56	1 567 018.24
286	873 669.67	1 567 034.73
287	873 519.83	1 567 020.23
288	873 403.82	1 567 029.90
289	873 282.99	1 567 097.31
290	873 078.13	1 567 184.09
291	872 963.94	1 567 237.76
292	872 833.44	1 567 271.59
293	872 711.77	1 567 213.01
294	872 601.42	1 567 068.57

1829		
№	X	Y
295	872 524.07	1 566 904.22
296	872 466.07	1 566 870.38
297	872 388.73	1 566 899.39
298	872 306.55	1 567 083.07
299	872 209.88	1 567 310.26
300	872 113.51	1 567 513.11
301	872 074.84	1 567 788.63
302	872 070.01	1 567 846.64
303	871 978.18	1 567 890.16
304	871 842.51	1 567 904.81
305	871 721.67	1 567 899.98
306	871 591.16	1 567 861.31
307	871 446.14	1 567 779.13
308	871 344.64	1 567 672.79
309	871 305.97	1 567 595.45
310	871 304.22	1 567 473.31
311	871 315.63	1 567 324.76
312	871 276.96	1 567 286.09
313	871 209.29	1 567 281.26
314	871 131.95	1 567 305.43
315	871 078.78	1 567 373.09
316	871 049.77	1 567 503.61
317	871 059.45	1 567 663.12
318	871 112.62	1 567 870.97
319	871 088.44	1 567 928.29
320	871 040.10	1 567 986.99
321	870 967.60	1 567 967.65
322	870 895.09	1 567 875.81
323	870 856.42	1 567 808.14
324	870 848.69	1 567 685.40
325	870 880.59	1 567 614.79
326	870 919.27	1 567 527.78
327	870 904.76	1 567 474.61
328	870 846.76	1 567 431.10
329	870 735.58	1 567 440.77
330	870 638.91	1 567 493.94
331	870 556.73	1 567 609.96
332	870 460	