

(Продолжение. Начало на 2–278-й стр.)

2369

№	X	Y
146	392 876.85	1 363 286.02
147	392 869.90	1 363 280.87
148	392 848.00	1 363 264.65
149	392 528.66	1 362 958.35
150	392 244.08	1 362 812.80
151	391 816.67	1 362 579.63
152	391 779.40	1 362 556.74
153	391 666.24	1 362 504.32
154	391 388.17	1 362 358.78
155	391 183.98	1 362 610.77
156	390 979.77	1 362 836.70
157	390 760.37	1 363 114.75
158	390 278.10	1 363 442.79
159	390 273.75	1 363 295.07
160	390 260.72	1 362 904.04
161	390 221.62	1 362 287.09
162	390 208.59	1 362 004.68
163	390 202.07	1 361 776.59
164	389 902.28	1 361 896.06
165	389 645.95	1 361 982.96
166	389 428.71	1 362 052.48
167	389 026.79	1 362 352.88
168	388 964.90	1 362 402.23
169	388 907.34	1 362 445.67
170	388 704.40	1 362 439.24
171	388 485.49	1 362 432.30
172	388 460.81	1 362 431.41
173	388 349.74	1 362 427.39
174	388 224.12	1 362 421.41
175	388 186.13	1 362 419.60
176	387 844.84	1 362 409.77
177	387 809.46	1 362 408.75
178	387 658.24	1 362 404.40
179	387 241.14	1 362 571.67
180	387 100.49	1 362 603.78
181	386 945.59	1 362 639.15
182	386 689.37	1 362 697.66
183	386 543.87	1 362 674.42
184	385 805.22	1 362 556.46

2370

№	X	Y
185	385 790.01	1 362 628.15
186	385 362.06	1 363 097.38
187	384 801.59	1 363 414.54
188	384 508.32	1 363 588.33
189	384 184.46	1 363 839.05
190	384 127.93	1 363 882.95
191	383 910.92	1 364 051.04
192	383 606.80	1 364 335.62
193	383 517.73	1 364 416.00
194	382 807.37	1 364 561.55
195	382 645.57	1 364 825.25
196	382 488.77	1 365 081.28
197	382 477.43	1 365 178.50
198	382 459.79	1 365 387.04
199	382 774.78	1 365 580.38
200	383 270.09	1 365 758.52
201	382 950.75	1 366 334.19
202	382 740.03	1 366 703.49
203	382 570.59	1 367 005.45
204	382 318.59	1 367 435.57
205	382 244.63	1 367 586.39
206	382 207.80	1 367 661.50
207	382 099.15	1 367 871.56
208	381 973.19	1 368 111.18
209	381 901.49	1 368 243.69
210	381 860.59	1 368 338.33
211	381 847.36	1 368 384.43
212	381 749.30	1 368 567.64
213	381 699.79	1 368 685.01
214	381 598.74	1 368 898.52
215	381 505.50	1 369 075.23
216	381 488.75	1 369 108.29
217	381 576.46	1 369 430.03
218	381 649.97	1 369 703.38
219	381 662.54	1 369 753.48
220	381 613.24	1 369 895.66
221	381 521.33	1 370 166.22
222	381 881.95	1 370 292.22
223	382 142.63	1 370 648.49

2371

№	X	Y
224	382 131.77	1 370 787.52
225	381 834.16	1 370 800.55
226	381 840.07	1 371 138.09
227	381 849.36	1 371 434.88
228	381 743.06	1 372 100.70
229	381 728.72	1 372 207.72
230	381 673.70	1 372 547.20
231	381 575.64	1 372 542.78
232	381 410.55	1 372 805.64
233	381 312.79	1 372 894.71
234	381 260.66	1 372 968.56
235	381 247.62	1 373 103.25
236	381 333.69	1 373 277.09
237	381 469.20	1 373 550.76
238	381 547.41	1 373 744.09
239	381 410.92	1 374 459.51
240	381 299.56	1 374 561.77
241	381 010.96	1 374 661.76
242	380 804.73	1 374 728.78
243	380 556.48	1 374 809.47
244	380 356.31	1 374 870.47
245	380 312.76	1 374 883.74
246	380 026.99	1 374 970.81
247	379 961.09	1 374 986.72
248	379 970.18	1 375 034.45
249	379 952.00	1 375 136.71
250	379 917.97	1 375 209.39
251	379 878.90	1 375 203.30
252	379 558.70	1 375 088.10
253	379 075.80	1 374 912.90
254	378 522.97	1 374 910.52
255	378 420.50	1 375 524.10
256	378 403.81	1 375 769.90
257	378 427.49	1 375 958.41
258	377 901.50	1 376 331.20
259	377 772.88	1 376 422.55
260	377 771.38	1 376 420.91
261	377 673.90	1 376 314.00
262	377 558.48	1 376 187.42

2372

№	X	Y
263	377 556.83	1 376 185.60
264	377 468.15	1 376 088.35
265	377 462.24	1 376 081.87
266	377 308.42	1 375 913.17
267	377 306.57	1 375 911.14
268	377 276.25	1 375 877.89
269	377 137.43	1 375 953.14
270	377 046.27	1 375 993.49
271	376 964.75	1 376 030.31
272	376 945.14	1 376 036.63
273	376 910.59	1 375 997.26
274	376 857.06	1 375 915.44
275	376 839.33	1 375 876.07
276	376 816.15	1 375 824.62
277	376 791.45	1 375 734.34
278	376 790.36	1 375 730.36
279	376 775.06	1 375 631.85
280	376 774.93	1 375 528.65
281	376 773.26	1 375 428.47
282	376 738.33	1 374 129.28
283	376 727.09	1 374 097.78
284	376 720.66	1 374 077.29
285	376 714.19	1 374 057.40
286	376 703.25	1 374 019.63
287	376 675.05	1 373 928.16
288	376 672.55	1 373 844.81
289	376 433.75	1 373 646.04
290	376 408.10	1 373 702.15
291	376 372.43	1 373 750.83
292	376 333.41	1 373 777.59
293	376 268.33	1 373 793.68
294	376 191.06	1 373 793.68
295	376 092.21	1 373 751.63
296	376 014.47	1 373 694.41
297	375 997.96	1 373 652.34
298	375 997.42	1 373 610.09
299	376 017.66	1 373 565.88
300	376 051.39	1 373 517.77
301	376 086.01	1 373 473.93

2373

№	X	Y
302	376 097.43	1 373 443.87
303	376 092.21	1 373 410.77
304	376 056.99	1 373 339.19
305	376 018.36	1 373 398.27
306	375 841.89	1 373 675.09
307	375 613.32	1 374 035.18
308	375 407.06	1 374 352.70
309	375 218.44	1 374 323.16
310	374 752.59	1 374 257.27
311	374 682.15	1 374 245.90
312	374 463.99	1 374 218.63
313	374 386.65	1 374 734.24
314	374 361.73	1 374 900.37
315	374 342.04	1 375 074.53
316	374 333.13	1 375 153.42
317	374 327.87	1 375 199.92
318	374 302.65	1 375 423.04
319	374 254.93	1 375 750.27
320	374 208.20	1 376 037.69
321	374 179.93	1 376 211.58
322	374 223.11	1 376 293.39
323	374 411.72	1 376 638.81
324	374 700.32	1 377 168.29
325	374 759.41	1 377 279.64
326	375 216.49	1 378 114.04
327	375 241.17	1 378 159.09
328	375 436.60	1 378 540.86
329	375 232.09	1 378 629.48
330	374 893.48	1 378 786.29
331	374 668.52	1 378 886.28
332	374 366.27	1 379 020.35
333	374 332.18	1 379 249.87
334	374 389.00	1 379 554.38
335	374 429.91	1 379 820.26
336	374 448.08	1 379 936.15
337	374 345.82	1 380 095.22
338	374 609.42	1 380 286.11
339	374 686.69	1 380 606.53
340	374 761.69	1 380 920.13

2374

№	X	Y
341	374 870.39	1 381 392.11
342	375 238.05	1 381 851.81
343	375 399.54	1 382 056.18
344	375 234.36	1 382 438.14
345	375 527.50	1 382 642.66
346	375 679.76	1 382 767.65
347	375 500.23	1 383 115.33
348	375 511.82	1 383 158.52
349	375 601.30	1 383 492.06
350	375 625.22	1 383 581.19
351	375 644.72	1 383 650.43
352	375 649.46	1 383 667.25
353	375 653.45	1 383 681.40
354	375 675.21	1 383 758.44
355	375 352.52	1 384 201.57
356	375 054.83	1 384 615.16
357	375 004.84	1 384 671.97
358	374 927.57	1 384 767.41
359	374 520.41	1 384 762.22
360	374 321.93	1 384 759.69
361	374 214.02	1 384 758.32
362	374 061.77	1 384 833.31
363	373 826.43	1 384 968.58
364	373 697.10	1 385 044.16
365	373 682.33	1 385 056.61
366	373 345.42	1 385 246.99
367	373 334.11	1 385 249.27
368	373 321.13	1 385 252.34
369	373 302.39	1 385 270.53
370	373 025.94	1 385 432.52
371	372 875.72	1 385 513.05
372	372 499.82	1 385 345.06
373	372 352.87	1 385 281.00
374	372 018.82	1 385 140.10
375	371 643.86	1 384 974.20
376	371 380.25	1 384 858.31
377	371 105.29	1 384 565.16
378	370 991.66	1 384 419.73
379	370 703.06	1 384 440.18

2375

№	X	Y
380	370 521.26	1 384 435.63
381	370 357.65	1 384 524.26
382	370 319.31	1 384 499.63
383	370 126.96	1 384 387.80
384	369 228.22	1 383 856.15
385	369 112.33	1 383 785.71
386	369 050.98	1 383 887.97
387	369 035.07	1 383 956.14
388	368 876.00	1 383 792.53
389	368 683.00	1 383 610.50
390	368 496.48	1 383 403.39
391	368 288.16	1 383 174.23
392	368 098.81	1 382 969.89
393	367 903.38	1 383 172.14
394	367 798.85	1 383 285.77
395	367 373.90	1 383 349.39
396	366 803.51	1 383 526.65
397	366 748.96	1 383 242.59
398	366 592.17	1 383 274.41
399	366 564.90	1 383 208.50
400	366 533.09	1 383 044.89
401	366 405.83	1 382 669.93
402	365 989.96	1 382 554.03
403	365 924.07	1 382 542.67
404	365 953.60	1 382 654.02
405	366 146.77	1 383 14