

(Продолжение. Начало на 1–201-й стр.)

2183		
№	X	Y
257	584 171.71	1 598 368.95
258	583 544.28	1 598 263.69
259	583 388.87	1 598 954.43
260	583 150.70	1 599 984.53
261	583 139.46	1 600 032.85
262	583 126.35	1 600 084.02
263	583 089.20	1 600 229.28
264	582 885.93	1 601 131.22
265	582 602.15	1 602 410.94
266	583 560.15	1 602 596.36
267	584 595.70	1 602 782.49
268	584 844.02	1 602 842.64
269	585 883.90	1 603 042.13
270	586 903.66	1 603 219.38
271	587 995.71	1 603 418.09
272	589 005.48	1 603 590.54
273	590 972.73	1 603 958.82
274	593 123.91	1 604 365.78
275	595 274.86	1 604 761.10
276	597 162.51	1 605 082.21
277	597 382.33	1 603 168.66
278	597 458.51	1 602 392.64
279	598 653.85	1 602 575.77
280	598 635.59	1 602 525.01
281	598 699.09	1 602 413.87
282	598 744.08	1 602 427.10
283	598 797.00	1 602 363.59
284	598 826.11	1 602 326.54
285	598 873.74	1 602 326.54
286	598 902.85	1 602 281.55
287	598 921.37	1 602 257.74
288	598 937.25	1 602 268.32
289	598 971.65	1 602 323.90
290	599 006.05	1 602 334.48
291	599 032.51	1 602 331.83
292	599 072.20	1 602 363.59
293	599 098.67	1 602 395.35
294	599 249.50	1 602 387.40

2184		
№	X	Y
295	599 320.95	1 602 390.05
296	599 376.52	1 602 339.77
297	599 392.39	1 602 255.09
298	599 432.08	1 602 199.52
299	599 421.50	1 602 165.12
300	599 442.67	1 602 122.79
301	599 455.89	1 602 101.61
302	599 527.35	1 602 061.93
303	599 609.38	1 602 011.65
304	599 678.89	1 601 974.67
305	599 815.25	1 601 931.82
306	599 880.19	1 601 927.92
307	599 930.84	1 601 946.11
308	600 011.35	1 601 996.76
309	600 064.60	1 602 072.08
310	600 075.11	1 602 133.37
311	600 055.51	1 602 182.46
312	600 189.27	1 602 212.34
313	600 243.81	1 602 209.74
314	600 321.74	1 602 196.75
315	600 580.93	1 602 181.21
316	600 582.42	1 602 215.27
317	600 580.89	1 602 227.95
318	600 582.74	1 602 650.69
319	600 582.77	1 602 772.07
320	600 569.78	1 603 277.24
321	600 487.91	1 603 247.41
322	600 416.46	1 603 213.01
323	600 310.61	1 603 252.70
324	600 186.24	1 603 300.33
325	599 937.50	1 603 353.26
326	599 789.32	1 603 422.06
327	599 670.24	1 603 490.86
328	599 581.49	1 603 426.60
329	599 559.10	1 603 377.08
330	599 551.17	1 603 276.52
331	599 529.99	1 603 268.58
332	599 397.68	1 603 271.22

2185		
№	X	Y
333	599 323.59	1 603 289.75
334	599 313.96	1 603 348.67
335	599 160.72	1 603 324.00
336	599 025.66	1 603 261.66
337	599 019.28	1 603 170.67
338	598 963.71	1 603 154.79
339	598 881.68	1 603 149.50
340	598 863.16	1 603 107.16
341	598 807.59	1 603 104.52
342	598 738.66	1 603 062.97
343	598 738.66	1 603 021.41
344	598 673.73	1 602 999.33
345	598 585.31	1 602 956.33
346	598 585.31	1 602 884.88
347	598 569.44	1 602 853.13
348	598 572.08	1 602 805.50
349	598 558.84	1 602 765.80
350	598 609.12	1 602 699.65
351	598 625.00	1 602 633.73
352	598 633.78	1 602 622.73
353	597 503.10	1 602 450.01
354	597 469.65	1 602 790.83
355	597 206.10	1 605 140.37
356	595 266.07	1 604 810.36
357	593 114.68	1 604 414.94
358	590 984.35	1 604 022.15
359	588 996.58	1 603 639.80
360	587 986.93	1 603 467.33
361	586 898.43	1 603 272.92
362	584 863.89	1 602 907.39
363	584 585.47	1 602 831.52
364	583 551.26	1 602 645.49
365	582 590.52	1 602 467.76
366	582 479.38	1 603 010.70
367	582 118.55	1 604 560.64
368	582 086.49	1 604 667.80
369	582 626.60	1 606 328.45
370	582 230.68	1 606 526.40

2186		
№	X	Y
371	581 825.64	1 606 735.89
372	581 414.35	1 606 944.43
373	581 160.66	1 607 072.23
374	580 874.29	1 607 102.99
375	580 647.51	1 607 119.32
376	580 219.86	1 607 160.64
377	579 921.97	1 607 158.72
378	579 618.80	1 607 166.41
379	579 477.53	1 607 165.44
380	579 145.03	1 607 068.39
381	578 837.53	1 606 972.29
382	578 606.90	1 606 908.87
383	578 420.47	1 606 856.98
384	577 728.58	1 607 300.94
385	577 892.48	1 607 633.86
386	578 534.47	1 608 888.44
387	578 764.16	1 609 350.21
388	579 321.64	1 610 429.26
389	579 355.95	1 610 509.22
390	579 534.58	1 610 934.09
391	579 613.86	1 611 056.53
392	580 292.69	1 611 017.27
393	580 689.00	1 610 992.25
394	580 844.50	1 611 652.12
395	579 522.19	1 611 797.61
396	579 529.79	1 611 910.27
397	579 697.81	1 613 500.84
398	579 709.24	1 613 609.01
399	579 730.53	1 613 740.83
400	578 680.82	1 614 649.82
401	579 549.82	1 615 954.08
402	580 050.58	1 616 725.71
403	581 147.82	1 618 345.60
404	581 347.57	1 618 307.29
405	583 017.33	1 618 046.50
406	583 297.14	1 618 675.20
407	583 331.38	1 618 747.82
408	583 712.30	1 619 610.19

2187		
№	X	Y
409	583 690.36	1 620 077.74
410	583 658.49	1 620 780.87
411	583 624.81	1 620 985.30
412	583 603.39	1 621 466.45
413	583 557.45	1 622 709.81
414	583 553.05	1 622 836.59
415	583 517.16	1 623 431.95
416	583 465.22	1 623 708.33
417	583 418.44	1 624 405.94
418	583 333.81	1 625 672.71
419	583 259.75	1 626 573.92
420	583 203.93	1 627 433.20
421	583 151.41	1 628 096.20
422	583 121.62	1 628 498.55
423	583 106.45	1 628 703.52
424	584 201.65	1 628 905.38
425	584 209.55	1 629 038.43
426	584 194.54	1 629 233.43
427	584 164.55	1 629 428.45
428	584 134.54	1 629 488.45
429	584 132.02	1 629 519.59
430	584 125.54	1 629 672.96
431	584 061.04	1 629 939.98
432	583 900.53	1 630 745.53
433	583 846.53	1 631 051.54
434	583 843.53	1 631 221.06
435	583 770.02	1 631 402.57
436	583 745.01	1 631 578.47
437	583 725.02	1 631 719.08
438	583 555.18	1 632 622.98
439	583 457.51	1 633 128.61
440	583 310.96	1 633 943.25
441	583 067.99	1 635 254.79
442	584 023.79	1 635 414.89
443	584 479.05	1 635 498.81
444	585 172.21	1 635 626.59
445	585 880.50	1 635 748.82
446	586 436.48	1 635 853.15

2188		
№	X	Y
447	587 255.80	1 636 006.90
448	587 732.07	1 636 096.27
449	589 352.77	1 636 598.01
450	589 758.42	1 636 500.53
451	589 988.29	1 636 416.64
452	590 526.90	1 636 262.98
453	590 915.89	1 635 903.70
454	591 303.75	1 635 536.52
455	591 290.84	1 636 083.93
456	591 332.02	1 636 112.18
457	591 400.61	1 636 160.26
458	591 471.25	1 636 207.70
459	591 570.60	1 636 274.99
460	591 591.05	1 636 288.95
461	591 622.47	1 636 311.44
462	591 640.12	1 636 322.74
463	591 672.81	1 636 343.66
464	591 689.08	1 636 354.07
465	592 002.73	1 636 824.48
466	592 070.56	1 636 926.21
467	592 156.62	1 637 055.27
468	592 268.10	1 637 222.48
469	592 054.75	1 637 383.77
470	592 052.56	1 637 576.22
471	592 065.00	1 637 785.50
472	591 643.52	1 637 835.26
473	591 337.65	1 637 871.84
474	590 823.98	1 637 942.09
475	590 442.31	1 638 154.17
476	590 223.53	1 638 275.63
477	589 660.80	1 638 588.40
478	587 812.40	1 639 663.74
479	587 664.86	1 639 767.07
480	587 264.59	1 640 123.80
481	586 887.12	1 640 251.30
482	586 589.15	1 640 353.23
483	585 934.56	1 640 686.98
484	585 344.95	1 640 988.40

2189		
№	X	Y
485	585 244.70	1 641 347.41
486	585 098.38	1 641 868.02
487	585 081.72	1 641 875.85
488	584 853.54	1 642 603.76
489	584 381.82	1 644 108.18
490	584 851.25	1 644 305.64
491	585 638.48	1 644 636.79
492	586 787.31	1 641 867.69
493	587 895.81	1 641 923.34
494	593 583.09	1 642 313.99
495	595 006.54	1 641 817.11
496	597 158.25	1 641 066.01
497	599 924.95	1 639 901.09
498	601 988.00	1 640 352.21
499	602 798.96	1 640 529.53
500	603 871.92	1 640 721.14
501	603 905.14	1 640 726.90
502	605 151.81	1 640 943.39
503	605 615.49	1 641 843.91
504	605 717.03	1 641 993.37
505	606 166.34	1 642 868.98
506	606 525.96	1 643 526.78
507	611 018.70	1 644 979.43
508	612 590.52	1 645 500.77
509	613 183.17	1 645 496.33
510	615 322.04	1 645 447.30
511	615 625.04	1 645 442.85
512	615 899.39	1 645 465.00
513	617 103.95	1 645 452.75
514	617 497.08	1 645 465.27
515	618 408.38	1 645 494.30
516	620 933.08	1 645 574.71
517	621 807.94	1 645 059.26
518	623 941.82	1 643 802.06
519	625 107.99	1 643 131.86
520	626 744.84	1 642 175.59
521	626 822.16	1 64