

(Продолжение. Начало на 1–244-й стр.)

2699		
№	X	Y
257	456 522.99	1 546 167.58
258	456 369.55	1 546 284.25
259	456 169.17	1 546 501.11
260	455 868.61	1 546 824.50
261	455 560.44	1 547 155.49
262	455 944.70	1 547 859.33
263	455 976.10	1 548 132.65
264	455 746.86	1 548 008.97
265	455 267.50	1 547 760.41
266	455 239.41	1 546 945.90
267	455 204.09	1 545 921.56
268	454 862.11	1 545 895.50
269	453 689.88	1 545 806.15
270	453 042.40	1 546 212.92
271	453 312.75	1 546 646.59
272	453 767.24	1 546 364.15
273	454 549.71	1 546 887.90
274	454 095.63	1 547 544.93
275	453 492.98	1 547 266.14
276	453 177.85	1 548 202.15
277	453 075.00	1 548 542.37
278	452 620.24	1 548 959.40
279	452 218.98	1 548 898.24
280	452 079.91	1 548 723.08
281	451 783.00	1 548 626.25
282	451 646.50	1 548 570.25
283	451 576.50	1 548 491.25
284	451 342.50	1 548 088.00
285	450 934.50	1 547 914.75
286	450 853.00	1 547 745.13
287	450 390.00	1 547 314.87
288	450 223.00	1 547 188.00
289	450 099.00	1 547 039.25
290	449 970.50	1 546 914.75
291	449 765.00	1 546 726.50
292	449 510.50	1 546 398.13
293	449 211.50	1 546 207.00
294	449 068.00	1 546 023.12

2700		
№	X	Y
295	448 946.50	1 545 833.25
296	448 930.00	1 545 807.00
297	448 742.50	1 545 622.88
298	448 202.51	1 544 837.66
299	448 108.00	1 544 786.75
300	447 833.50	1 544 582.63
301	447 630.00	1 544 295.13
302	447 497.05	1 544 213.91
303	447 288.31	1 544 119.14
304	446 954.41	1 544 032.63
305	446 741.82	1 543 946.41
306	446 550.15	1 543 920.73
307	446 331.58	1 543 834.45
308	446 260.27	1 543 775.02
309	446 035.57	1 543 634.95
310	445 996.49	1 543 582.19
311	445 959.36	1 543 492.32
312	445 935.92	1 543 420.02
313	445 910.52	1 543 399.91
314	445 875.34	1 543 283.25
315	445 798.68	1 543 242.12
316	445 723.39	1 543 214.38
317	445 549.05	1 543 152.97
318	445 503.50	1 543 117.30
319	445 445.86	1 543 054.62
320	445 417.83	1 543 007.60
321	445 398.05	1 542 966.61
322	445 259.57	1 542 864.87
323	445 095.67	1 542 756.06
324	444 989.69	1 542 633.11
325	444 832.85	1 542 480.49
326	444 811.66	1 542 450.82
327	444 738.18	1 542 286.88
328	444 691.55	1 542 161.11
329	444 636.44	1 542 040.99
330	444 547.93	1 541 962.88
331	444 451.34	1 541 902.51
332	444 115.04	1 541 515.30

2701		
№	X	Y
333	444 057.10	1 541 468.66
334	443 973.74	1 541 446.05
335	443 886.13	1 541 433.33
336	443 637.20	1 541 440.83
337	443 506.04	1 541 447.46
338	443 282.77	1 541 389.52
339	443 128.76	1 541 362.67
340	442 980.39	1 541 349.96
341	442 887.12	1 541 352.78
342	442 689.30	1 541 407.90
343	442 669.38	1 541 408.03
344	442 671.56	1 541 390.99
345	442 673.22	1 541 372.67
346	442 909.06	1 539 669.89
347	442 913.84	1 539 635.40
348	442 920.70	1 539 585.85
349	442 924.34	1 539 559.56
350	442 927.78	1 539 534.71
351	442 947.97	1 539 388.86
352	442 952.73	1 539 354.61
353	442 976.87	1 539 180.14
354	443 053.87	1 538 624.14
355	443 078.77	1 538 444.65
356	443 257.35	1 537 081.43
357	443 428.96	1 535 771.54
358	443 536.40	1 534 971.92
359	443 690.19	1 533 849.99
360	443 750.05	1 533 435.76
361	443 949.51	1 532 055.30
362	444 256.83	1 530 018.36
363	444 523.03	1 528 310.08
364	444 334.51	1 528 346.48
365	444 195.65	1 528 293.54
366	444 089.82	1 528 283.62
367	443 983.99	1 528 346.30
368	443 898.00	1 528 495.30
369	443 788.87	1 528 548.21
370	443 692.97	1 528 505.22

2702		
№	X	Y
371	443 540.84	1 528 508.54
372	443 514.93	1 528 503.67
373	443 435.02	1 528 488.68
374	443 309.36	1 528 518.45
375	443 246.52	1 528 525.07
376	443 064.63	1 528 634.20
377	442 985.27	1 528 716.89
378	442 866.21	1 528 759.88
379	442 786.83	1 528 829.34
380	442 714.09	1 528 908.72
381	442 647.93	1 528 938.50
382	442 505.74	1 528 908.72
383	442 436.29	1 528 908.72
384	442 340.39	1 528 968.25
385	442 247.79	1 529 044.32
386	442 022.90	1 529 034.40
387	441 900.54	1 529 097.25
388	441 811.26	1 529 136.94
389	441 678.98	1 529 087.32
390	441 543.59	1 529 128.50
391	441 464.09	1 529 204.23
392	441 397.87	1 529 242.77
393	441 282.12	1 529 255.99
394	441 158.94	1 529 308.09
395	441 077.09	1 529 312.22
396	441 033.27	1 529 379.20
397	440 957.81	1 529 382.11
398	440 818.31	1 529 387.47
399	440 724.06	1 529 437.08
400	440 631.46	1 529 445.35
401	440 495.87	1 529 374.23
402	440 439.65	1 529 261.79
403	440 352.02	1 529 144.37
404	440 127.15	1 528 965.77
405	440 057.69	1 528 940.96
406	439 870.84	1 528 922.77
407	439 707.15	1 528 853.32
408	439 621.17	1 528 843.40

2703		
№	X	Y
409	439 550.05	1 528 778.91
410	439 525.25	1 528 711.10
411	439 521.95	1 528 593.69
412	439 485.57	1 528 520.93
413	439 404.54	1 528 433.28
414	439 287.15	1 528 317.52
415	439 178.01	1 528 186.88
416	439 101.96	1 528 019.86
417	439 007.70	1 527 887.56
418	438 751.41	1 527 652.73
419	438 662.11	1 527 624.62
420	438 509.98	1 527 530.35
421	438 381.01	1 527 498.93
422	438 192.51	1 527 388.14
423	438 121.72	1 527 310.05
424	438 080.07	1 527 264.11
425	438 005.66	1 527 156.62
426	437 774.16	1 527 042.51
427	437 645.19	1 526 930.06
428	437 537.71	1 526 774.61
429	437 496.38	1 526 682.01
430	437 455.03	1 526 639.01
431	437 352.62	1 526 553.83
432	437 297.73	1 526 472.42
433	437 227.70	1 526 436.46
434	437 178.47	1 526 373.98
435	437 133.04	1 526 375.87
436	437 091.40	1 526 406.16
437	437 057.32	1 526 387.23
438	437 044.08	1 526 343.68
439	437 032.71	1 526 267.96
440	436 991.08	1 526 226.31
441	436 957.00	1 526 218.74
442	436 972.14	1 526 182.77
443	437 011.89	1 526 180.88
444	437 091.40	1 526 199.81
445	437 257.97	1 526 290.68
446	437 394.26	1 526 373.98

2704		
№	X	Y
447	437 449.16	1 526 402.38
448	437 505.95	1 526 411.85
449	437 577.88	1 526 455.39
450	437 649.82	1 526 481.89
451	437 704.71	1 526 472.42
452	437 784.21	1 526 411.85
453	437 850.47	1 526 411.85
454	437 935.65	1 526 461.06
455	437 998.12	1 526 517.86
456	438 022.72	1 526 568.97
457	438 068.16	1 526 612.51
458	438 117.38	1 526 656.06
459	438 130.62	1 526 701.50
460	438 147.65	1 526 741.25
461	438 121.16	1 526 851.05
462	438 176.05	1 526 968.43
463	438 187.41	1 527 055.52
464	438 261.23	1 527 148.27
465	438 526.52	1 527 136.77
466	438 680.30	1 527 116.93
467	438 900.21	1 527 121.89
468	438 987.86	1 527 092.13
469	439 082.11	1 527 085.51
470	439 134.19	1 527 066.49
471	439 150.73	1 527 003.65
472	439 173.88	1 526 993.74
473	439 187.10	1 526 927.58
474	439 185.45	1 526 871.35
475	439 215.22	1 526 773.79
476	439 256.55	1 526 717.57
477	439 357.42	1 526 634.88
478	439 403.72	1 526 550.54
479	439 370.65	1 526 500.92
480	439 299.55	1 526 522.42
481	439 182.14	1 526 495.97
482	439 132.53	1 526 408.32
483	439 099.47	1 526 370.29
484	439 077.15	1 526 351.27

2705		
№	X	Y
485	439 054.82	1 526 332.24
486	439 053.72	1 526 292.56
487	439 053.16	1 526 272.72
488	439 023.40	1 526 206.57
489	439 059.79	1 526 188.38
490	439 059.79	1 526 112.31
491	439 093.68	1 526 056.91
492	439 081.00	1 526 043.88
493	438 866.50	1 525 784.88
494	438 814.50	1 525 721.00
495	437 472.50	1 525 097.13
496	436 764.37	1 523 241.41
497	436 651.96	1 523 105.69
498	435 650.57	1 521 937.24
499	434 966.95	1 521 055.78
500	434 661.11	1 521 006.97
501	433 458.46	1 520 810.66
502	432 965.42	1 520 728.23
503	432 413.62	1 520 637.12
504	430 339.00	1 520 302.63
505	429 774.50	1 520 212.88
506	429 253.50	1 520 131.50
507	428 306.92	1 519 972.11
508	427 108.07	1 519 786.74
509	426 075.91	1 519 627.09
510	426 071.36	1 519 533.89
511	425 066.98	1 519 409.18
512	423 757.73	1 519 257.30
513	422 917.23	1 519 160.30
514	422 838.03	1 519 151.20
515	421 945.50	1 519 046.78
516	420 829.16	1 518 916.25
517	420 688.45	1 518 899.84
518	420 266.72	1 518 850.51
519	420 229.96	1 518 846.22
520	420 214.63	1 518 844.47
521	420 202.65	