

(Продолжение. Начало на 1–319-й стр.)

3599		
№	X	Y
332	463 759.35	2 380 840.38
333	463 706.31	2 380 782.00
334	463 689.07	2 380 766.55
335	463 682.17	2 380 747.30
336	463 683.51	2 380 724.07
337	463 694.19	2 380 690.03
338	463 708.53	2 380 669.57
339	463 712.76	2 380 656.69
340	463 706.41	2 380 639.78
341	463 686.63	2 380 617.87
342	463 678.18	2 380 582.19
343	463 670.61	2 380 570.62
344	463 667.38	2 380 554.82
345	463 630.03	2 380 520.47
346	463 612.80	2 380 512.69
347	463 602.01	2 380 477.54
348	463 602.67	2 380 469.10
349	463 615.57	2 380 463.98
350	463 626.74	2 380 462.19
351	463 644.64	2 380 454.70
352	463 648.04	2 380 429.45
353	463 639.36	2 380 414.05
354	463 619.91	2 380 415.38
355	463 608.67	2 380 410.49
356	463 593.33	2 380 381.14
357	463 572.43	2 380 371.59
358	463 568.20	2 380 358.01
359	463 571.76	2 380 345.11
360	463 575.88	2 380 333.89
361	463 574.32	2 380 325.10
362	463 561.09	2 380 315.42
363	463 553.86	2 380 300.75
364	463 546.18	2 380 264.40
365	463 529.73	2 380 248.93
366	463 519.83	2 380 229.47
367	463 519.50	2 380 206.90
368	463 523.28	2 380 190.11
369	463 516.72	2 380 176.31

3600		
№	X	Y
370	463 511.61	2 380 155.65
371	463 509.94	2 380 139.19
372	463 491.81	2 380 090.14
373	463 463.54	2 380 064.49
374	463 446.22	2 380 040.95
375	463 437.77	2 380 011.34
376	463 435.55	2 379 985.25
377	463 440.13	2 379 954.69
378	463 436.38	2 379 934.90
379	463 438.27	2 379 916.27
380	463 441.44	2 379 894.55
381	463 429.17	2 379 860.83
382	463 441.45	2 379 832.29
383	463 455.12	2 379 799.01
384	463 450.95	2 379 782.53
385	463 435.09	2 379 784.58
386	463 388.87	2 379 756.76
387	463 377.88	2 379 739.43
388	463 371.19	2 379 716.39
389	463 377.41	2 379 697.69
390	463 373.02	2 379 677.99
391	463 356.68	2 379 644.70
392	463 353.36	2 379 598.41
393	463 339.56	2 379 562.14
394	463 324.06	2 379 544.95
395	463 325.64	2 379 520.47
396	463 317.11	2 379 506.89
397	463 302.13	2 379 505.45
398	463 298.04	2 379 495.33
399	463 303.73	2 379 475.66
400	463 284.80	2 379 459.43
401	463 248.40	2 379 400.29
402	463 220.05	2 379 375.39
403	463 164.85	2 379 324.71
404	463 109.40	2 379 259.99
405	463 100.29	2 379 187.24
406	463 060.27	2 379 161.34
407	463 025.46	2 379 130.09

3601		
№	X	Y
408	462 987.66	2 379 131.43
409	462 948.30	2 379 151.44
410	462 868.48	2 379 178.24
411	462 845.59	2 378 905.42
412	462 895.09	2 378 717.46
413	462 842.76	2 378 650.94
414	462 822.61	2 378 576.71
415	462 858.93	2 378 212.23
416	462 910.35	2 378 238.08
417	463 092.31	2 378 337.53
418	463 179.60	2 378 260.49
419	463 279.16	2 378 172.57
420	463 335.52	2 378 122.34
421	463 498.28	2 378 029.52
422	463 616.66	2 377 451.89
423	463 675.27	2 377 003.78
424	463 682.35	2 376 819.19
425	463 462.37	2 376 395.96
426	463 388.46	2 376 253.79
427	463 285.21	2 376 063.56
428	463 249.43	2 375 995.01
429	463 117.37	2 375 720.11
430	463 032.07	2 375 581.84
431	462 795.48	2 375 142.32
432	462 672.42	2 374 911.03
433	462 587.02	2 374 751.14
434	462 562.20	2 374 705.32
435	462 362.57	2 374 336.77
436	462 178.12	2 374 244.51
437	461 818.64	2 374 058.76
438	461 684.82	2 373 997.28
439	461 424.40	2 373 868.03
440	461 315.32	2 373 828.63
441	461 182.63	2 373 768.04
442	461 140.24	2 373 713.95
443	461 108.29	2 373 611.18
444	461 036.63	2 373 425.91
445	460 998.80	2 373 301.49

3602		
№	X	Y
446	460 985.77	2 373 251.44
447	460 893.88	2 372 999.10
448	460 866.92	2 372 911.81
449	460 825.76	2 372 784.91
450	460 792.38	2 372 697.66
451	460 621.31	2 372 587.24
452	460 495.59	2 372 505.27
453	460 280.60	2 372 384.60
454	460 080.78	2 372 275.06
455	460 033.26	2 372 238.76
456	460 001.93	2 372 232.79
457	459 970.46	2 372 214.24
458	459 948.91	2 372 157.19
459	459 888.81	2 372 092.40
460	459 766.78	2 372 007.26
461	459 787.74	2 371 962.39
462	459 930.80	2 371 729.93
463	459 970.23	2 371 664.91
464	460 010.81	2 371 599.99
465	460 071.57	2 371 488.88
466	460 223.02	2 371 241.92
467	460 236.58	2 370 804.93
468	460 690.59	2 370 704.07
469	460 708.71	2 370 653.75
470	460 737.45	2 370 513.21
471	460 852.71	2 369 922.48
472	460 776.76	2 369 288.67
473	460 795.87	2 369 268.33
474	460 892.82	2 369 165.82
475	460 919.41	2 369 126.30
476	461 060.93	2 368 957.20
477	461 265.48	2 368 733.10
478	461 411.63	2 368 595.24
479	461 399.54	2 368 558.43
480	461 393.13	2 368 539.69
481	461 365.94	2 368 521.62
482	461 339.38	2 368 517.17
483	461 114.43	2 368 274.10

3603		
№	X	Y
484	461 074.51	2 368 229.26
485	461 210.19	2 368 107.55
486	461 496.65	2 367 864.98
487	461 755.29	2 367 753.72
488	461 832.70	2 367 716.68
489	461 852.87	2 367 707.33
490	462 362.88	2 367 482.99
491	462 394.10	2 367 474.16
492	462 551.55	2 367 267.79
493	462 711.66	2 367 145.73
494	462 804.60	2 367 308.30
495	463 131.67	2 367 149.61
496	463 467.21	2 367 005.07
497	463 549.06	2 366 641.73
498	463 568.36	2 366 646.57
499	463 573.84	2 366 653.12
500	463 560.87	2 366 687.76
501	463 562.90	2 366 702.16
502	463 574.76	2 366 708.47
503	463 581.98	2 366 716.49
504	463 590.81	2 366 718.78
505	463 602.88	2 366 746.72
506	463 618.69	2 366 757.25
507	463 657.31	2 366 759.65
508	463 689.22	2 366 765.47
509	463 703.44	2 366 762.07
510	463 710.30	2 366 747.04
511	463 712.10	2 366 685.18
512	463 723.95	2 366 649.83
513	463 762.75	2 366 611.72
514	463 796.93	2 366 614.18
515	463 856.23	2 366 631.67
516	463 879.65	2 366 640.79
517	463 922.38	2 366 659.88
518	463 945.96	2 366 675.81
519	463 997.99	2 366 743.41
520	464 045.63	2 366 763.49
521	464 095.29	2 366 793.83

3604		
№	X	Y
522	464 109.58	2 366 820.35
523	464 120.46	2 366 850.97
524	464 125.55	2 366 915.88
525	464 131.26	2 366 927.61
526	464 191.92	2 366 792.36
527	464 216.01	2 366 735.93
528	464 266.75	2 366 637.31
529	464 293.71	2 366 574.24
530	464 336.26	2 366 486.69
531	464 406.40	2 366 349.41
532	464 377.16	2 366 296.09
533	464 365.09	2 366 276.90
534	464 243.15	2 366 065.33
535	463 971.06	2 365 749.87
536	463 600.98	2 365 280.77
537	463 306.54	2 364 906.79
538	462 900.98	2 364 388.17
539	463 391.24	2 363 893.86
540	463 871.34	2 364 282.84
541	464 231.97	2 364 588.75
542	464 489.63	2 364 858.81
543	464 579.12	2 364 920.03
544	464 772.02	2 364 864.78
545	464 772.09	2 364 849.10
546	464 792.35	2 364 820.67
547	464 815.48	2 364 802.43
548	464 827.84	2 364 782.96
549	464 826.17	2 364 762.86
550	464 823.48	2 364 742.59
551	464 781.93	2 364 673.62
552	464 745.06	2 364 627.86
553	464 742.49	2 364 616.19
554	464 756.57	2 364 588.42
555	464 782.12	2 364 547.41
556	464 783.11	2 364 533.76
557	464 772.93	2 364 503.94
558	464 767.33	2 364 485.97
559	464 734.88	2 364 473.30

3605		
№	X	Y
560	464 710.44	2 364 467.29
561	464 705.63	2 364 458.98
562	464 706.10	2 364 447.88
563	464 714.06	2 364 439.72
564	464 713.24	2 364 428.12
565	464 706.73	2 364 407.11
566	464 711.62	2 364 391.54
567	464 728.42	2 364 373.33
568	464 771.05	2 364 355.87
569	464 782.28	2 364 344.02
570	464 797.69	2 364 322.27
571	464 802.81	2 364 304.47
572	464 806.45	2 364 286.20
573	464 803.96	2 364 266.58
574	464 798.08	2 364 257.02
575	464 784.81	2 364 246.76
576	464 765.20	2 364 240.45
577	464 702.37	2 364 228.06
578	464 682.90	2 364 220.27
579	464 665.70	2 364 205.71
580	464 644.04	2 364 175.07
581	464 640.01	2 364 159.93
582	464 646.14	2 364 131.79
583	464 652.45	2 364 112.18
584	464 673.59	2 364 064.45
585	464 675.02	2 364 054.96
586	464 672.38	2 364 039.86
587	464 665.53	2 364 028.80
588	464 640.12	2 363 996.73
589	464 603.81	2 363 944.48
590	464 581.85	2 363 917.34
591	464 574.18	2 363 897.63
592	464 577.40	2 363 882.26
593	464 583.82	2 363 855.91
594	464 585.24	2 363 835.56
595	465 056.40	2 363 816.79
596	465 265.94	2 3