

(Продолжение. Начало на 1–321-й стр.).

3623		
№	X	Y
446	460 795.87	2 369 268.33
447	460 776.76	2 369 288.67
448	460 852.71	2 369 922.48
449	460 737.45	2 370 513.21
450	460 708.71	2 370 653.75
451	460 690.59	2 370 704.07
452	460 236.58	2 370 804.93
453	460 223.02	2 371 241.92
454	460 071.57	2 371 488.88
455	460 010.81	2 371 599.99
456	459 970.23	2 371 664.91
457	459 930.80	2 371 729.93
458	459 787.74	2 371 962.39
459	459 766.78	2 372 007.26
460	459 888.81	2 372 092.40
461	459 948.91	2 372 157.19
462	459 970.46	2 372 214.24
463	460 001.93	2 372 232.79
464	460 033.26	2 372 237.76
465	460 080.78	2 372 275.06
466	460 280.60	2 372 384.60
467	460 495.59	2 372 505.27
468	460 621.31	2 372 587.24
469	460 792.38	2 372 697.66
470	460 825.76	2 372 784.91
471	460 866.92	2 372 911.81
472	460 893.88	2 372 999.10
473	460 985.77	2 373 251.44
474	460 998.80	2 373 301.49
475	461 036.63	2 373 425.91
476	461 108.29	2 373 611.18
477	461 140.24	2 373 713.95
478	461 182.63	2 373 768.04
479	461 315.32	2 373 828.63
480	461 424.40	2 373 868.03
481	461 684.82	2 373 997.28
482	461 818.64	2 374 058.76
483	462 178.12	2 374 244.51

3624		
№	X	Y
484	462 262.57	2 374 336.77
485	462 562.20	2 374 705.32
486	462 587.02	2 374 751.14
487	462 672.42	2 374 911.03
488	462 795.48	2 375 142.32
489	463 032.07	2 375 581.84
490	463 117.37	2 375 720.11
491	463 249.43	2 375 995.01
492	463 285.21	2 376 063.56
493	463 388.46	2 376 253.79
494	463 462.37	2 376 395.96
495	463 682.35	2 376 819.19
496	463 675.27	2 377 003.78
497	463 616.66	2 377 451.89
498	463 498.28	2 378 029.52
499	463 335.52	2 378 122.34
500	463 279.16	2 378 172.57
501	463 179.60	2 378 260.49
502	463 092.31	2 378 337.53
503	462 910.35	2 378 238.08
504	462 858.93	2 378 212.23
505	462 822.61	2 378 576.71
506	462 842.76	2 378 650.94
507	462 895.09	2 378 717.46
508	462 845.59	2 378 905.42
509	462 868.48	2 379 178.24
510	462 948.30	2 379 151.44
511	462 987.66	2 379 131.43
512	463 025.46	2 379 130.09
513	463 060.27	2 379 161.34
514	463 100.29	2 379 187.24
515	463 109.40	2 379 259.99
516	463 164.85	2 379 324.71
517	463 220.05	2 379 375.39
518	463 248.40	2 379 400.29
519	463 284.80	2 379 459.43
520	463 303.73	2 379 475.66
521	463 298.04	2 379 495.33

3625		
№	X	Y
522	463 302.13	2 379 503.45
523	463 317.11	2 379 506.89
524	463 325.64	2 379 520.47
525	463 324.06	2 379 544.95
526	463 339.56	2 379 562.14
527	463 353.36	2 379 598.41
528	463 356.68	2 379 644.70
529	463 373.02	2 379 677.99
530	463 377.41	2 379 697.69
531	463 371.19	2 379 716.39
532	463 377.88	2 379 739.43
533	463 388.87	2 379 756.76
534	463 435.09	2 379 784.58
535	463 450.95	2 379 782.53
536	463 455.12	2 379 799.01
537	463 441.45	2 379 832.29
538	463 429.17	2 379 860.83
539	462 462.03	2 380 173.72
540	462 668.97	2 381 083.67
541	462 657.07	2 381 200.65
542	462 532.15	2 381 653.63
543	462 041.32	2 381 940.21
544	462 002.08	2 381 963.12
545	461 997.41	2 381 965.85
546	461 986.48	2 381 972.33
547	461 984.58	2 381 973.46
548	461 975.77	2 381 978.69
549	461 519.67	2 382 261.03
550	461 430.50	2 382 548.68
551	461 273.70	2 382 619.48
552	461 084.54	2 382 825.40
553	460 936.57	2 383 522.64
554	461 057.32	2 383 573.67
555	460 895.54	2 384 314.25
556	460 315.38	2 384 773.85
557	460 243.52	2 384 522.87
558	460 192.78	2 384 352.17
559	460 251.18	2 384 151.16

3626		
№	X	Y
560	459 918.92	2 383 993.45
561	459 839.72	2 383 572.42
562	459 680.13	2 383 608.93
563	459 530.02	2 383 643.27
564	459 389.27	2 383 891.16
565	458 892.61	2 383 860.79
566	458 628.42	2 383 853.92
567	458 668.19	2 383 749.73
568	458 710.49	2 383 638.92
569	458 833.80	2 383 343.58
570	458 915.49	2 383 153.22
571	458 877.63	2 383 135.13
572	458 609.34	2 383 006.94
573	458 519.86	2 383 049.14
574	458 458.80	2 383 077.94
575	458 117.97	2 383 235.09
576	457 937.41	2 383 317.37
577	457 853.07	2 383 355.80
578	457 569.15	2 383 070.62
579	457 515.63	2 383 072.23
580	457 457.69	2 383 077.93
581	457 273.10	2 383 079.52
582	457 027.50	2 383 086.91
583	457 000.95	2 382 826.65
584	456 971.18	2 382 534.81
585	456 986.50	2 382 028.56
586	456 987.50	2 381 993.12
587	456 988.22	2 381 975.88
588	457 027.20	2 381 030.67
589	455 449.04	2 380 910.65
590	455 336.86	2 380 615.96
591	452 914.58	2 380 470.55
592	452 749.48	2 381 229.16
593	452 627.62	2 381 761.96
594	452 520.96	2 382 248.99
595	452 392.89	2 382 827.57
596	453 060.61	2 382 971.72
597	453 024.43	2 383 275.85

3627		
№	X	Y
598	452 963.94	2 383 773.25
599	452 484.93	2 384 747.36
600	452 295.83	2 385 113.30
601	451 872.78	2 385 331.94
602	451 839.32	2 385 722.94
603	451 715.98	2 385 694.20
604	451 690.52	2 385 964.17
605	451 482.33	2 385 604.28
606	449 839.96	2 382 650.61
607	449 862.18	2 381 877.64
608	448 748.17	2 381 842.77
609	448 666.43	2 381 378.08
610	448 628.23	2 381 142.73
611	448 640.56	2 380 750.07
612	448 228.97	2 380 747.68
613	447 874.81	2 380 752.75
614	447 865.04	2 381 159.32
615	448 066.48	2 381 656.89
616	446 793.45	2 381 854.57
617	446 790.84	2 381 567.63
618	446 802.32	2 381 191.64
619	445 406.61	2 381 214.74
620	445 102.29	2 381 209.33
621	444 620.81	2 381 218.69
622	444 171.53	2 381 226.05
623	443 018.24	2 381 268.81
624	443 014.50	2 380 541.92
625	445 126.71	2 379 093.46
626	445 568.20	2 378 762.34
627	445 772.80	2 378 614.73
628	445 991.66	2 378 443.96
629	446 517.92	2 378 041.66
630	447 266.47	2 377 465.99
631	447 248.92	2 377 322.59
632	446 954.01	2 376 232.59
633	445 518.62	2 375 004.62
634	445 255.06	2 374 777.22
635	445 028.41	2 375 082.14

3628		
№	X	Y
636	444 826.90	2 375 254.40
637	444 709.50	2 375 484.30
638	444 396.59	2 375 126.30
639	444 144.70	2 374 828.90
640	444 294.57	2 373 932.40
641	443 590.21	2 373 402.71
642	443 061.73	2 372 578.11
643	442 789.43	2 372 245.49
644	442 752.09	2 371 768.16
645	442 541.67	2 371 412.35
646	442 497.36	2 371 229.36
647	441 815.19	2 371 264.44
648	441 313.76	2 371 701.54
649	440 293.33	2 371 511.38
650	440 150.07	2 370 875.23
651	440 018.41	2 370 298.55
652	439 833.79	2 369 488.00
653	439 551.54	2 369 589.14
654	439 093.43	2 369 753.86
655	438 764.87	2 368 947.01
656	438 821.46	2 368 666.51
657	438 858.69	2 368 453.28
658	439 053.99	2 367 366.39
659	439 326.60	2 367 290.54
660	439 009.73	2 365 920.42
661	438 615.53	2 364 247.41
662	438 091.96	2 362 071.30
663	438 202.82	2 361 182.19
664	438 272.03	2 360 662.14
665	438 143.09	2 359 772.31
666	438 586.61	2 359 558.30
667	438 724.84	2 359 158.74
668	438 934.33	2 358 540.81
669	438 919.08	2 357 356.68
670	439 039.05	2 357 229.79
671	439 874.69	2 356 271.69
672	440 727.13	2 356 043.81
673	441 111.81	2 355 936.07

3629		
№	X	Y
674	441 176.48	2 355 754.07
675	441 181.27	2 355 740.60
676	441 182.81	2 355 736.34
677	441 183.74	2 355 734.15
678	441 185.53	2 355 729.46
679	441 274.98	2 355 504.14
680	441 278.37	2 355 495.61
681	441 282.38	2 355 485.53
682	441 536.54	2 354 845.33
683	441 172.87	2 353 656.99
684	442 145.21	2 352 643.78
685	442 433.00	2 352 325.89
686	444 150.49	2 351 725.60
687	444 631.55	2 350 993.54
688	444 878.65	2 350 487.36
689	445 328.28	2 349 268.69
690	445 397.34	2 349 098.61
691	445 408.56	2 349 071.09
692	445 283.69	2 348 926.09
693	446 254.02	2 347 122.28
694	446 660.49	2 346 381.08
695	446 969.59	2 345 729.89
696	446 894.00	2 345 121.39
697	446 370.59	2 344 549.20
698	446 222.98	2 344 006.30
699	445 851.06	2 343 728.74
700	445 207.28	2 343 248.38
701	444 931.67	2 343 063.51
702	444 824.68	2 342 986.79
703	444 220.15	2 342 217.86
704	443 747.44	2 342 598.30
705	443 098.40	2 342 262.96
706	442 265.92	2 341 778.83
707	442 483.59	2 340 759.47
708	444 795.60	2 340 044.30
709	445 151.27	2 338 939.84
710	445 129.26	2 3