

(Продолжение. Начало на 1–324-й стр.)

3659		
№	X	Y
522	458 179.30	2 358 453.90
523	458 135.69	2 358 346.10
524	457 926.54	2 358 045.07
525	457 681.19	2 357 985.12
526	457 656.51	2 357 999.93
527	457 612.50	2 357 987.28
528	457 597.21	2 357 950.68
529	457 602.07	2 357 901.34
530	457 618.72	2 357 860.93
531	457 649.91	2 357 803.56
532	457 650.47	2 357 775.02
533	457 644.30	2 357 744.42
534	457 630.92	2 357 725.74
535	457 604.85	2 357 705.69
536	457 539.41	2 357 647.41
537	457 524.39	2 357 627.84
538	457 522.49	2 357 615.85
539	457 543.50	2 357 606.86
540	457 577.77	2 357 592.65
541	457 603.90	2 357 570.33
542	457 610.79	2 357 553.68
543	457 641.90	2 357 536.30
544	457 628.96	2 357 518.47
545	457 507.66	2 357 217.47
546	457 187.70	2 356 447.30
547	457 087.10	2 356 163.30
548	457 175.75	2 355 872.35
549	457 414.93	2 354 957.47
550	456 679.35	2 355 529.42
551	456 520.16	2 355 475.62
552	455 518.59	2 355 069.73
553	454 958.50	2 354 048.70
554	454 706.01	2 353 558.36
555	454 427.65	2 353 121.38
556	454 404.74	2 353 086.62
557	454 428.08	2 353 048.43
558	454 353.09	2 353 008.25
559	454 082.31	2 352 597.41

3660		
№	X	Y
560	453 734.00	2 352 062.37
561	453 848.34	2 351 424.32
562	453 877.39	2 351 275.14
563	454 006.70	2 350 641.90
564	454 000.11	2 350 056.30
565	453 655.42	2 349 769.28
566	453 629.21	2 349 607.61
567	453 619.35	2 349 442.11
568	453 666.21	2 349 377.66
569	453 705.71	2 349 374.30
570	453 732.09	2 349 353.11
571	453 708.39	2 349 200.11
572	453 829.77	2 349 146.17
573	453 971.45	2 349 075.05
574	454 192.24	2 349 017.80
575	455 002.92	2 348 844.82
576	455 023.94	2 348 770.95
577	455 029.40	2 348 761.60
578	455 158.37	2 348 540.95
579	455 197.28	2 348 508.36
580	455 401.97	2 348 347.20
581	455 465.61	2 348 306.51
582	455 554.65	2 348 240.62
583	455 684.45	2 348 140.58
584	455 841.52	2 348 023.24
585	456 050.22	2 347 855.56
586	456 140.01	2 347 781.15
587	456 195.35	2 347 727.72
588	456 245.73	2 347 660.31
589	456 300.37	2 347 592.50
590	456 056.54	2 347 726.09
591	455 990.50	2 347 436.88
592	455 939.24	2 347 127.48
593	456 096.30	2 346 719.01
594	456 357.54	2 346 735.71
595	456 943.05	2 346 761.55
596	457 214.41	2 346 776.01
597	457 374.19	2 346 783.68

3661		
№	X	Y
598	457 626.11	2 346 795.77
599	457 781.57	2 346 804.00
600	458 008.51	2 346 807.13
601	458 346.79	2 347 186.60
602	458 697.30	2 347 476.10
603	458 859.50	2 347 873.40
604	458 997.45	2 347 883.90
605	459 007.38	2 347 905.63
606	459 047.35	2 347 938.25
607	459 108.82	2 347 978.44
608	459 163.54	2 347 990.38
609	459 178.34	2 348 001.19
610	459 192.44	2 348 031.03
611	459 191.01	2 348 054.62
612	459 174.52	2 348 084.43
613	459 172.28	2 348 110.19
614	459 178.00	2 348 138.26
615	459 225.37	2 348 186.34
616	459 239.50	2 348 212.80
617	459 245.17	2 348 247.49
618	459 247.29	2 348 284.19
619	459 262.63	2 348 330.11
620	459 276.09	2 348 370.13
621	459 282.32	2 348 426.63
622	459 277.17	2 348 496.94
623	459 276.84	2 348 535.04
624	459 303.51	2 348 581.85
625	459 331.81	2 348 643.57
626	459 339.45	2 348 670.48
627	459 351.88	2 348 729.72
628	459 380.71	2 348 755.77
629	459 403.96	2 348 791.35
630	459 410.18	2 348 847.17
631	459 407.70	2 348 894.16
632	459 409.41	2 348 962.36
633	459 426.02	2 349 002.61
634	459 532.83	2 349 042.87
635	459 549.15	2 349 057.22

3662		
№	X	Y
636	459 579.96	2 349 130.40
637	459 639.65	2 349 166.34
638	459 661.53	2 349 213.52
639	459 671.87	2 349 255.51
640	459 677.05	2 349 278.79
641	459 703.70	2 349 345.76
642	459 700.17	2 349 371.65
643	459 693.86	2 349 393.59
644	459 686.00	2 349 403.01
645	459 655.00	2 349 414.64
646	459 638.79	2 349 430.58
647	459 638.80	2 349 444.87
648	459 651.08	2 349 459.81
649	459 657.36	2 349 482.77
650	459 673.46	2 349 498.21
651	459 689.24	2 349 498.07
652	459 706.17	2 349 493.21
653	459 709.25	2 349 561.34
654	459 703.14	2 349 578.52
655	460 297.77	2 349 683.44
656	460 299.05	2 349 672.64
657	460 304.55	2 349 663.09
658	460 318.01	2 349 648.91
659	460 328.27	2 349 644.25
660	460 327.89	2 349 639.63
661	460 322.65	2 349 633.41
662	460 317.02	2 349 631.56
663	460 307.80	2 349 631.87
664	460 284.67	2 349 611.51
665	460 279.88	2 349 604.75
666	460 283.56	2 349 600.18
667	460 304.09	2 349 585.10
668	460 316.69	2 349 576.92
669	460 317.47	2 349 565.19
670	460 310.64	2 349 554.86
671	460 313.87	2 349 531.15
672	460 331.10	2 349 520.34
673	460 369.47	2 349 492.65

3663		
№	X	Y
674	460 399.48	2 349 465.75
675	460 410.39	2 349 449.07
676	460 431.40	2 349 443.28
677	460 450.41	2 349 429.17
678	460 468.64	2 349 426.36
679	460 484.76	2 349 424.75
680	460 490.53	2 349 420.75
681	460 491.99	2 349 414.18
682	460 490.92	2 349 394.35
683	460 485.96	2 349 371.17
684	460 491.52	2 349 359.32
685	460 501.84	2 349 351.88
686	460 504.29	2 349 337.20
687	460 496.21	2 349 319.43
688	460 494.51	2 349 308.72
689	460 488.06	2 349 303.76
690	460 489.22	2 349 288.98
691	460 484.78	2 349 281.25
692	460 479.85	2 349 254.65
693	460 491.59	2 349 249.46
694	460 495.05	2 349 240.16
695	460 500.45	2 349 232.51
696	460 508.28	2 349 227.48
697	460 518.02	2 349 203.25
698	460 527.24	2 349 200.98
699	460 531.35	2 349 193.09
700	460 537.11	2 349 186.78
701	460 545.74	2 349 186.91
702	460 552.50	2 349 180.63
703	460 546.27	2 349 172.86
704	460 532.24	2 349 172.24
705	460 528.59	2 349 164.40
706	460 519.02	2 349 151.84
707	460 517.91	2 349 132.27
708	460 522.35	2 349 115.03
709	460 516.80	2 349 097.47
710	460 502.56	2 349 079.13
711	460 501.00	2 349 050.76

3664		
№	X	Y
712	460 487.44	2 349 030.86
713	460 474.65	2 349 015.51
714	460 475.65	2 348 991.49
715	460 477.31	2 348 962.92
716	460 464.42	2 348 941.80
717	460 444.19	2 348 925.22
718	460 424.83	2 348 917.67
719	460 418.61	2 348 901.21
720	460 409.76	2 348 881.01
721	460 414.29	2 348 853.56
722	460 452.47	2 348 787.59
723	460 463.07	2 348 748.62
724	460 505.23	2 348 734.30
725	460 512.89	2 348 717.63
726	460 510.78	2 348 695.61
727	460 503.90	2 348 679.70
728	460 484.44	2 348 667.48
729	460 468.54	2 348 640.67
730	460 466.20	2 348 621.10
731	460 475.70	2 348 602.29
732	460 476.34	2 348 573.27
733	460 485.55	2 348 542.27
734	460 473.76	2 348 523.03
735	460 465.98	2 348 497.02
736	460 458.82	2 348 489.71
737	460 450.85	2 348 486.37
738	460 440.80	2 348 484.48
739	460 437.60	2 348 475.26
740	460 438.23	2 348 465.16
741	460 433.83	2 348 461.20
742	460 423.69	2 348 461.84
743	460 410.12	2 348 459.31
744	460 408.49	2 348 455.71
745	460 416.51	2 348 443.87
746	460 416.28	2 348 436.52
747	460 412.28	2 348 435.36
748	460 405.66	2 348 436.38
749	460 398.08	2 348 436.35

3665		
№	X	Y
750	460 390.18	2 348 431.00
751	460 383.03	2 348 419.35
752	460 380.56	2 348 410.91
753	460 382.02	2 348 405.65
754	460 393.65	2 348 405.83
755	460 404.12	2 348 410.02
756	460 407.31	2 348 371.94
757	460 408.10	2 348 364.13
758	460 411.68	2 348 349.59
759	460 406.40	2 348 341.81
760	460 408.47	2 348 333.79
761	460 419.36	2 348 340.27
762	460 422.95	2 348 338.89
763	460 425.25	2 348 317.98
764	460 424.19	2 348 305.80
765	460 427.19	2 348 299.84
766	460 425.08	2 348 288.63
767	460 420.83	2 348 273.80
768	460 426.18	2 348 259.08
769	460 440.50	2 348 255.06
770	460 448.41	2 348 253.08
771	460 454.14	2 348 255.31
772	460 461.04	2 348 260.38
773	460 465.43	2 348 264.59
774	460 477.71	2 348 261.00
775	460 484.60	2 348 252.65
776	460 488.86	2 348 246.74
777	460 495.34	2 348 242.68
778	460 508.12	2 348 239.11
779	460 510.23	2 348 261.84
780	460 540.55	2 348 337.78
781	461 013.51	2 348 211.01
782	461 479.99	2 348 148.76
783	461 976.74	2 348 093.42
784	462 421.78	2 348 033.67
785	462 583.81	2 348 015.72
786	462 725.48	2 3