

(Продолжение. Начало на 1-375-й стр.)

4271		
№	X	Y
2612	599 901.04	2 414 215.16
2613	599 854.95	2 415 279.12
2614	599 788.09	2 417 288.09
2615	599 748.66	2 418 057.05
2616	599 663.33	2 419 456.14
2617	599 448.74	2 423 082.93
2618	598 524.77	2 423 028.40
2619	598 198.41	2 423 011.20
2620	597 911.45	2 422 993.87
2621	597 410.62	2 423 965.77
2622	597 054.34	2 422 946.43
2623	596 536.52	2 422 917.07
2624	596 195.32	2 422 896.72
2625	595 774.68	2 422 870.94
2626	595 587.58	2 422 863.24
2627	595 365.38	2 422 851.73
2628	595 297.19	2 422 841.14
2629	594 919.83	2 422 828.31
2630	594 495.53	2 422 811.26
2631	594 272.95	2 422 801.81
2632	593 996.51	2 422 788.51
2633	593 529.36	2 422 769.26
2634	593 238.98	2 422 753.72
2635	592 935.33	2 422 739.63
2636	592 650.17	2 422 724.57
2637	592 401.52	2 422 712.77
2638	592 187.27	2 422 704.87
2639	591 981.77	2 422 690.45
2640	591 775.97	2 422 682.95
2641	590 297.81	2 422 594.38
2642	589 960.95	2 422 575.12
2643	589 670.00	2 422 559.70
2644	589 495.65	2 422 552.59
2645	589 251.66	2 422 537.11
2646	588 739.61	2 422 512.53
2647	588 441.91	2 422 500.78
2648	588 163.67	2 422 486.50
2649	587 940.45	2 422 477.15

4272		
№	X	Y
2650	587 523.88	2 422 438.21
2651	587 243.23	2 422 411.97
2652	586 087.75	2 422 295.07
2653	585 445.62	2 422 235.88
2654	584 285.79	2 422 198.68
2655	582 420.67	2 422 077.35
2656	582 331.76	2 423 426.80
2657	581 822.43	2 423 428.19
2658	581 622.01	2 424 230.12
2659	580 905.05	2 423 805.25
2660	580 874.34	2 423 428.75
2661	579 204.48	2 423 449.24
2662	578 849.01	2 423 456.53
2663	578 583.71	2 423 461.97
2664	578 535.97	2 423 360.26
2665	578 272.30	2 423 480.01
2666	577 901.35	2 423 424.23
2667	577 763.11	2 423 454.33
2668	577 721.47	2 423 241.10
2669	577 677.69	2 423 051.97
2670	577 580.23	2 422 851.95
2671	577 455.48	2 422 719.33
2672	577 351.89	2 422 655.39
2673	577 190.82	2 422 589.34
2674	577 041.56	2 422 560.80
2675	576 998.73	2 422 593.70
2676	576 531.34	2 422 629.35
2677	576 447.92	2 422 623.98
2678	576 364.11	2 422 599.69
2679	576 272.66	2 422 520.20
2680	576 194.96	2 422 404.17
2681	576 151.30	2 422 282.82
2682	576 136.18	2 422 147.22
2683	576 142.23	2 422 009.35
2684	576 178.04	2 421 913.98
2685	576 237.89	2 421 831.26
2686	576 332.92	2 421 753.77
2687	576 437.81	2 421 706.54

4273		
№	X	Y
2688	576 541.59	2 421 671.80
2689	576 661.88	2 421 663.69
2690	576 816.38	2 421 689.06
2691	577 096.75	2 421 762.66
2692	577 419.42	2 421 860.28
2693	577 640.37	2 421 920.48
2694	577 880.93	2 421 942.03
2695	578 064.59	2 421 922.11
2696	578 254.42	2 421 878.49
2697	578 454.06	2 421 815.55
2698	578 802.65	2 421 668.95
2699	578 947.96	2 421 580.91
2700	579 125.64	2 421 447.29
2701	579 341.08	2 421 207.92
2702	579 512.84	2 421 005.06
2703	579 697.24	2 420 706.33
2704	579 909.52	2 420 276.72
2705	580 042.09	2 419 924.83
2706	580 221.10	2 419 415.45
2707	580 298.26	2 419 050.52
2708	580 309.34	2 418 881.76
2709	580 335.93	2 418 585.05
2710	580 338.27	2 418 423.58
2711	580 322.77	2 418 280.73
2712	580 280.65	2 418 119.34
2713	580 212.25	2 417 935.37
2714	580 091.02	2 417 754.74
2715	579 970.20	2 417 614.58
2716	579 841.06	2 417 522.17
2717	579 704.24	2 417 425.04
2718	579 577.75	2 417 393.50
2719	579 405.32	2 417 378.05
2720	579 241.71	2 417 399.77
2721	578 912.02	2 417 515.74
2722	578 774.69	2 417 620.21
2723	578 607.17	2 417 795.03
2724	578 540.34	2 417 881.84
2725	578 418.46	2 418 064.97

4274		
№	X	Y
2726	578 309.47	2 418 198.63
2727	578 145.33	2 418 335.79
2728	577 977.32	2 418 421.98
2729	577 671.95	2 418 487.43
2730	577 482.51	2 418 483.12
2731	577 329.55	2 418 448.32
2732	577 203.94	2 418 390.67
2733	577 090.95	2 418 299.19
2734	577 012.73	2 418 210.59
2735	576 950.59	2 418 107.71
2736	576 913.77	2 417 987.65
2737	576 900.71	2 417 843.76
2738	576 906.80	2 417 727.55
2739	576 918.89	2 417 592.41
2740	576 950.53	2 417 480.63
2741	577 008.30	2 417 366.87
2742	577 085.33	2 417 231.05
2743	577 279.59	2 416 969.51
2744	577 499.72	2 416 740.56
2745	577 664.15	2 416 623.81
2746	577 870.21	2 416 467.67
2747	577 991.62	2 416 359.81
2748	578 167.42	2 416 190.47
2749	578 377.09	2 415 917.92
2750	578 652.08	2 415 490.06
2751	578 931.72	2 415 026.23
2752	579 013.06	2 414 858.90
2753	579 098.74	2 414 643.08
2754	579 227.78	2 414 333.36
2755	579 322.77	2 414 013.60
2756	579 424.64	2 413 656.06
2757	579 503.09	2 413 443.07
2758	579 594.88	2 413 231.12
2759	579 688.02	2 413 016.13
2760	579 830.94	2 412 766.22
2761	579 910.57	2 412 626.99
2762	580 011.00	2 412 451.38
2763	580 146.08	2 412 191.10

4275		
№	X	Y
2764	580 364.46	2 411 819.54
2765	580 610.55	2 411 450.45
2766	580 810.52	2 411 206.44
2767	580 988.19	2 411 016.32
2768	581 427.59	2 410 594.71
2769	581 611.59	2 410 412.13
2770	581 809.11	2 410 234.26
2771	582 073.68	2 410 010.02
2772	582 326.80	2 409 784.49
2773	582 513.00	2 409 628.08
2774	582 774.59	2 409 400.30
2775	582 896.75	2 409 270.57
2776	582 999.22	2 409 098.87
2777	583 106.42	2 408 837.15
2778	583 267.84	2 408 231.94
2779	583 372.56	2 407 923.11
2780	583 543.09	2 407 590.03
2781	583 788.43	2 407 169.86
2782	583 945.17	2 406 915.93
2783	584 030.61	2 406 747.75
2784	584 073.94	2 406 586.62
2785	584 114.26	2 406 412.85
2786	584 152.02	2 406 267.71
2787	584 198.40	2 406 164.61
2788	584 274.51	2 406 051.80
2789	584 375.60	2 405 982.48
2790	584 474.13	2 405 941.81
2791	584 645.22	2 405 920.01
2792	584 786.26	2 405 957.41
2793	584 910.26	2 406 046.91
2794	585 037.30	2 406 194.42
2795	585 199.87	2 406 497.77
2796	585 363.97	2 406 830.14
2797	585 434.75	2 406 914.86
2798	585 528.21	2 406 976.86
2799	585 626.85	2 407 026.96
2800	585 751.89	2 407 058.79
2801	585 886.93	2 407 070.89

4276		
№	X	Y
2802	586 057.29	2 407 057.29
2803	586 267.41	2 407 014.25
2804	586 428.06	2 406 970.90
2805	586 613.58	2 406 880.27
2806	586 864.46	2 406 704.74
2807	587 072.89	2 406 496.53
2808	587 276.50	2 406 296.14
2809	587 467.40	2 406 053.35
2810	587 713.96	2 405 695.93
2811	587 995.13	2 405 306.31
2812	588 292.92	2 404 987.07
2813	588 561.12	2 404 724.82
2814	588 695.78	2 404 615.38
2815	589 014.17	2 404 387.58
2816	589 225.49	2 404 251.42
2817	589 364.53	2 404 173.14
2818	589 516.57	2 404 087.75
2819	589 863.48	2 403 945.59
2820	590 760.00	2 403 609.31
2821	590 936.96	2 403 522.04
2822	591 400.19	2 403 278.93
2823	592 540.51	2 402 754.14
2824	593 034.40	2 402 468.44
2825	593 191.81	2 402 374.40
2826	593 673.93	2 402 131.75
2827	594 383.58	2 401 783.51
2828	594 644.77	2 401 680.94
2829	595 046.22	2 401 581.27
2830	595 507.59	2 401 516.06
2831	595 842.77	2 401 495.36
2832	596 199.15	2 401 513.21
2833	596 648.15	2 401 548.78
2834	596 994.39	2 401 575.11
2835	642 295.43	2 361 066.14
2836	635 691.75	2 360 578.11
2837	631 131.88	2 360 252.70
2838	629 393.20	2 358 795.47

4277		
№	X	Y
2839	627 998.74	2 358 197.98
2840	627 395.48	2 358 085.75
2841	627 262.22	2 360 022.30
2842	626 752.90	2 361 747.97
2843	626 745.35	2 361 838.49
2844	626 760.57	2 361 920.37
2845	626 855.09	2 362 109.14
2846	626 790.21	2 362 205.34
2847	626 719.15	2 362 318.01
2848	626 736.61	2 362 334.14
2849	626 763.89	2 362 330.04
2850	626 782.00	2 362 322.95
2851	626 808.87	2 362 315.18
2852	626 823.84	2 362 318.70
2853	626 828.83	2 362 327.88
2854	626 819.87	2 362 346.72
2855	626 806.42	2 362 358.60
2856	626 791.93	2 362 366.03
2857	626 778.64	2 362 384.47
2858	626 767.18	2 362 406.71
2859	626 769.03	2 362 418.52
2860	626 775.60	2 362 426.38
2861	626 795.68	2 362 437.64
2862	626 817.60	2 362 444.71
2863	626 826.59	2 362 449.89
2864	626 839.57	2 362 459.04
2865	626 854.13	2 362 458.91
2866	626 864.83	2 362 453.33
2867	626 905.30	2 362 456.24
2868	626 921.84	2 362 466.45
2869	626 938.63	2 362 473.78
2870	626 966.25	2 362 474.08</