

(Продолжение. Начало на 2-86-й стр.)

641

№	X	Y
2642	680 056.62	1 601 387.54
2643	680 066.46	1 601 001.54
2644	680 074.34	1 600 832.17
2645	680 044.80	1 600 775.05
2646	680 048.74	1 600 526.91
2647	680 050.71	1 600 357.54
2648	680 096.00	1 599 065.61
2649	680 107.82	1 598 746.56
2650	680 121.60	1 598 358.59
2651	680 265.37	1 598 344.81
2652	680 612.46	1 598 321.82
2653	680 834.53	1 598 303.45
2654	680 896.07	1 598 295.57
2655	681 087.10	1 598 277.84
2656	681 262.38	1 598 259.13
2657	681 470.15	1 598 240.42
2658	681 697.61	1 598 223.68
2659	681 808.89	1 598 215.81
2660	681 954.64	1 598 203.99
2661	682 129.91	1 598 193.16
2662	682 351.46	1 598 175.44
2663	682 556.27	1 598 157.71
2664	682 798.53	1 598 139.01
2665	683 479.93	1 598 075.00
2666	683 726.59	1 598 054.32
2667	683 853.62	1 598 042.50
2668	684 146.08	1 598 015.92
2669	684 286.89	1 598 006.07
2670	684 436.67	1 597 992.01
2671	684 625.64	1 597 971.60
2672	684 709.33	1 597 963.72
2673	685 350.37	1 597 899.72
2674	685 555.93	1 597 883.97
2675	685 763.70	1 597 861.32
2676	685 842.48	1 597 855.41
2677	686 072.90	1 597 834.73
2678	686 194.01	1 597 823.90
2679	686 487.45	1 597 794.36
2680	686 578.04	1 597 786.48

642

№	X	Y
2681	686 719.53	1 597 772.89
2682	686 958.14	1 597 747.09
2683	687 117.68	1 597 733.31
2684	687 294.93	1 597 712.62
2685	687 385.52	1 597 699.83
2686	687 546.03	1 597 678.16
2687	687 632.67	1 597 671.27
2688	687 775.69	1 597 649.60
2689	687 949.99	1 597 628.43
2690	688 038.12	1 597 620.06
2691	688 087.36	1 597 611.20
2692	688 201.58	1 597 595.44
2693	688 348.30	1 597 578.71
2694	688 431.78	1 597 565.73
2695	688 517.68	1 597 552.12
2696	688 586.60	1 597 535.38
2697	688 658.49	1 597 523.56
2698	688 690.00	1 597 516.67
2699	688 725.45	1 597 503.87
2700	688 775.67	1 597 492.06
2701	688 895.45	1 597 476.74
2702	688 982.46	1 597 459.56
2703	689 086.16	1 597 446.07
2704	689 196.13	1 597 425.10
2705	689 417.69	1 597 395.55
2706	689 585.09	1 597 371.92
2707	689 769.23	1 597 341.39
2708	690 062.67	1 597 298.06
2709	690 320.66	1 597 260.65
2710	690 545.18	1 597 233.08
2711	690 872.10	1 597 181.87
2712	691 030.23	1 597 157.39
2713	691 165.54	1 597 128.70
2714	691 460.95	1 597 083.40
2715	691 758.33	1 597 038.11
2716	692 000.57	1 596 998.72
2717	692 311.00	1 596 947.51
2718	692 602.99	1 596 901.62
2719	692 846.67	1 596 862.82

643

№	X	Y
2720	693 184.84	1 596 811.13
2721	693 349.37	1 596 784.05
2722	693 670.38	1 596 719.06
2723	694 036.69	1 596 642.26
2724	694 414.82	1 596 565.45
2725	694 765.36	1 596 490.61
2726	695 173.03	1 596 405.92
2727	695 312.86	1 596 384.26
2728	695 346.35	1 596 371.95
2729	695 633.88	1 596 289.73
2730	695 922.40	1 596 211.35
2731	696 173.49	1 596 145.96
2732	696 305.94	1 596 119.37
2733	696 392.59	1 596 118.39
2734	696 487.12	1 596 084.91
2735	696 622.03	1 596 053.41
2736	696 736.25	1 596 021.40
2737	696 910.55	1 595 978.07
2738	697 041.51	1 595 949.51
2739	697 165.59	1 595 919.97
2740	697 343.81	1 595 877.63
2741	697 463.95	1 595 850.06
2742	697 566.58	1 595 823.95
2743	697 667.54	1 595 794.78
2744	697 738.59	1 595 767.86
2745	697 855.87	1 595 726.97
2746	697 928.73	1 595 704.33
2747	698 045.91	1 595 659.03
2748	698 201.50	1 595 595.03
2749	698 410.68	1 595 515.19
2750	698 640.08	1 595 424.04
2751	698 811.11	1 595 355.43
2752	698 921.70	1 595 310.37
2753	699 036.41	1 595 265.31
2754	699 855.68	1 594 910.97
2755	699 942.21	1 594 873.08
2756	700 169.56	1 594 781.94
2757	700 288.35	1 594 734.83
2758	700 390.76	1 594 692.84

644

№	X	Y
2759	700 492.15	1 594 650.85
2760	700 706.17	1 594 561.76
2761	700 861.85	1 594 498.27
2762	701 110.70	1 594 395.86
2763	701 265.34	1 594 334.41
2764	701 456.84	1 594 252.49
2765	701 652.44	1 594 168.51
2766	701 822.45	1 594 097.85
2767	702 043.66	1 594 006.71
2768	705 680.86	1 592 504.44
2769	705 797.94	1 592 451.91
2770	706 036.99	1 592 355.09
2771	706 224.63	1 592 275.53
2772	706 285.02	1 592 248.39
2773	706 341.72	1 592 225.99
2774	706 534.99	1 592 147.93
2775	706 661.76	1 592 093.59
2776	706 814.94	1 592 030.10
2777	706 963.54	1 591 968.55
2778	707 118.15	1 591 901.01
2779	707 167.50	1 591 890.12
2780	707 298.29	1 591 834.95
2781	707 524.45	1 591 744.24
2782	707 713.58	1 591 666.06
2783	707 867.10	1 591 596.08
2784	708 050.57	1 591 522.31
2785	708 259.89	1 591 437.83
2786	708 405.21	1 591 376.68
2787	708 614.20	1 591 292.83
2788	708 718.85	1 591 249.96
2789	708 735.25	1 591 241.13
2790	708 934.48	1 591 164.21
2791	709 087.36	1 591 101.80
2792	709 184.44	1 591 062.71
2793	709 450.50	1 590 940.40
2794	710 902.00	1 590 358.13
2795	713 359.50	1 589 357.75
2796	713 425.56	1 589 323.90
2797	713 636.14	1 589 238.15

645

№	X	Y
2798	713 744.57	1 589 194.03
2799	713 933.39	1 589 117.11
2800	714 122.84	1 589 041.45
2801	714 298.43	1 588 970.84
2802	714 497.66	1 588 888.88
2803	714 671.67	1 588 817.00
2804	714 882.24	1 588 727.48
2805	715 091.56	1 588 646.78
2806	715 225.21	1 588 597.61
2807	715 307.16	1 588 568.61
2808	715 520.27	1 588 508.08
2809	715 632.04	1 588 467.94
2810	715 713.48	1 588 445.27
2811	715 982.91	1 588 354.65
2812	716 176.48	1 588 288.65
2813	716 319.81	1 588 238.41
2814	716 389.26	1 588 209.83
2815	716 676.92	1 588 114.28
2816	716 827.62	1 588 062.07
2817	716 975.39	1 588 015.78
2818	717 108.37	1 587 967.50
2819	717 318.20	1 587 895.59
2820	717 533.49	1 587 824.77
2821	717 580.60	1 587 806.83
2822	717 641.80	1 587 787.23
2823	717 714.47	1 587 757.47
2824	717 856.94	1 587 712.59
2825	717 948.18	1 587 678.87
2826	718 111.69	1 587 624.69
2827	718 195.42	1 587 591.19
2828	718 384.56	1 587 529.13
2829	718 678.12	1 587 428.66
2830	718 818.00	1 587 384.33
2831	718 994.34	1 587 324.24
2832	719 240.61	1 587 241.49
2833	719 432.70	1 587 178.44
2834	719 623.81	1 587 117.37
2835	719 737.10	1 587 079.94
2836	719 829.69	1 587 051.37

646

№	X	Y
2837	720 011.94	1 586 989.31
2838	720 175.46	1 586 938.08
2839	720 277.92	1 586 900.65
2840	720 441.44	1 586 847.45
2841	720 654.23	1 586 774.56
2842	720 865.03	1 586 703.63
2843	721 043.33	1 586 644.52
2844	721 280.74	1 586 565.72
2845	721 500.42	1 586 497.74
2846	721 705.32	1 586 425.83
2847	721 934.84	1 586 349.98
2848	722 131.86	1 586 284.96
2849	722 312.14	1 586 222.90
2850	722 553.48	1 586 142.12
2851	722 767.25	1 586 072.18
2852	722 980.03	1 586 000.27
2853	723 043.08	1 585 977.62
2854	723 324.82	1 585 881.08
2855	723 433.17	1 585 842.65
2856	723 498.19	1 585 820.00
2857	723 600.64	1 585 784.53
2858	723 750.38	1 585 733.31
2859	723 948.38	1 585 667.31
2860	724 143.42	1 585 601.31
2861	724 319.76	1 585 543.19
2862	724 505.94	1 585 480.14
2863	724 695.05	1 585 420.39
2864	724 883.24	1 585 357.99
2865	725 104.88	1 585 279.18
2866	725 265.45	1 585 219.09
2867	725 413.02	1 585 168.49
2868	725 536.11	1 585 121.72
2869	725 708.44	1 585 062.64
2870	726 104.77	1 584 932.17
2871	726 437.11	1 584 823.85
2872	726 595.76	1 584 766.75
2873	726 732.52	1 584 725.38
2874	727 211.95	1 584 566.59
2875	727 504.29	1 584 469.35

647

№	X	Y
2876	727 703.69	1 584 400.43
2877	728 420.06	1 584 144.40
2878	729 667.11	1 583 739.36
2879	731 497.81	1 583 145.52
2880	731 807.38	1 583 039.66
2881	732 139.72	1 582 931.34
2882	732 309.59	1 582 872.26
2883	732 580.99	1 582 936.27
2884	732 822.25	1 582 997.82
2885	733 074.58	1 583 055.67
2886	733 344.14	1 583 118.45
2887	733 785.46	1 583 226.17
2888	734 037.79	1 583 286.48
2889	734 296.27	1 583 349.26
2890	734 523.98	1 583 402.18
2891	734 586.76	1 583 420.65
2892	734 793.24	1 583 471.72
2893	734 824.01	1 583 486.50
2894	734 974.18	1 583 519.74
2895	735 105.88	1 583 551.73
2896		