

(Продолжение. Начало на 1–105-й стр.)

1031		
№	X	Y
2798	489 741.28	1 428 060.73
2799	489 715.91	1 428 120.61
2800	489 871.83	1 428 095.81
2801	490 034.83	1 428 081.63
2802	490 215.55	1 428 035.56
2803	490 332.48	1 428 003.67
2804	490 421.07	1 427 964.69
2805	490 640.77	1 427 930.04
2806	490 821.50	1 427 727.28
2807	490 959.69	1 427 635.15
2808	491 129.07	1 427 512.75
2809	491 288.98	1 427 554.57
2810	491 689.97	1 427 665.27
2811	491 891.70	1 427 712.02
2812	492 105.73	1 427 766.14
2813	492 290.24	1 427 812.87
2814	492 651.88	1 427 901.44
2815	492 863.44	1 427 955.56
2816	493 136.51	1 428 019.53
2817	493 425.28	1 428 089.46
2818	494 002.26	1 428 218.04
2819	494 447.54	1 428 324.64
2820	494 996.30	1 428 443.82
2821	495 764.57	1 428 613.13
2822	496 147.13	1 428 697.81
2823	496 689.62	1 428 823.24
2824	497 081.60	1 428 917.32
2825	497 542.55	1 429 017.65
2826	498 119.54	1 429 139.96
2827	498 530.32	1 429 221.48
2828	498 959.91	1 429 315.55
2829	499 309.03	1 429 388.97
2830	499 746.64	1 429 486.22
2831	500 138.47	1 429 569.16
2832	500 553.20	1 429 666.40
2833	501 225.32	1 429 800.82
2834	501 534.22	1 429 875.19
2835	502 040.46	1 429 975.30
2836	502 380.81	1 430 052.53

1032		
№	X	Y
2837	502 544.81	1 430 087.46
2838	502 991.16	1 430 181.77
2839	503 803.18	1 426 394.03
2840	504 867.89	1 421 884.97
2841	509 068.56	1 422 688.38
2842	508 829.49	1 422 289.22
2843	508 526.03	1 421 733.51
2844	508 423.67	1 421 517.80
2845	508 288.39	1 421 353.28
2846	508 207.96	1 421 177.79
2847	508 142.16	1 420 910.90
2848	508 098.27	1 420 669.61
2849	508 131.19	1 420 541.65
2850	508 314.71	1 420 168.78
2851	508 485.82	1 419 971.31
2852	509 122.75	1 419 739.26
2853	509 429.06	1 419 613.03
2854	509 604.55	1 419 507.00
2855	509 681.33	1 419 444.87
2856	509 794.66	1 419 324.20
2857	509 827.57	1 419 229.16
2858	509 849.21	1 419 117.32
2859	509 900.06	1 419 078.04
2860	510 069.62	1 419 042.43
2861	510 163.92	1 419 254.74
2862	510 401.33	1 419 206.85
2863	510 551.95	1 419 192.06
2864	510 683.67	1 419 178.71
2865	510 895.34	1 419 156.69
2866	511 007.63	1 419 187.12
2867	511 167.01	1 419 217.48
2868	511 426.87	1 419 267.22
2869	511 648.62	1 419 151.45
2870	511 848.16	1 419 012.87
2871	511 941.47	1 418 948.08
2872	511 950.80	1 418 941.59
2873	512 018.09	1 418 893.82
2874	512 039.40	1 418 878.71
2875	512 118.60	1 418 822.53

1033		
№	X	Y
2876	512 279.42	1 418 700.67
2877	512 400.79	1 418 608.96
2878	512 519.35	1 418 518.64
2879	512 697.00	1 418 383.25
2880	512 700.20	1 418 380.82
2881	512 713.79	1 418 370.48
2882	512 758.11	1 418 354.85
2883	512 870.33	1 418 315.28
2884	512 885.15	1 418 310.03
2885	512 945.56	1 418 288.33
2886	513 140.70	1 418 218.20
2887	513 149.66	1 418 214.99
2888	513 197.64	1 418 326.25
2889	513 417.99	1 418 242.77
2890	513 601.91	1 418 257.65
2891	513 655.64	1 418 264.58
2892	513 662.58	1 418 259.38
2893	513 652.18	1 418 236.84
2894	513 662.58	1 418 184.85
2895	513 697.24	1 418 105.12
2896	513 709.37	1 418 063.52
2897	513 738.19	1 418 016.68
2898	513 785.55	1 417 967.07
2899	513 801.34	1 417 915.19
2900	513 848.69	1 417 837.39
2901	513 868.99	1 417 782.13
2902	513 909.59	1 417 747.18
2903	513 936.65	1 417 712.22
2904	513 945.66	1 417 693.05
2905	513 984.01	1 417 668.24
2906	514 006.56	1 417 637.80
2907	514 029.12	1 417 625.40
2908	514 061.81	1 417 616.37
2909	514 075.35	1 417 607.36
2910	514 093.39	1 417 571.27
2911	514 110.30	1 417 562.25
2912	514 143.00	1 417 564.50
2913	514 159.92	1 417 553.22
2914	514 172.33	1 417 530.67

1034		
№	X	Y
2915	514 184.73	1 417 509.26
2916	514 245.62	1 417 475.42
2917	514 285.08	1 417 459.64
2918	514 343.72	1 417 456.25
2919	514 356.13	1 417 465.28
2920	514 370.78	1 417 488.96
2921	514 389.95	1 417 501.36
2922	514 464.38	1 417 505.87
2923	514 485.80	1 417 509.26
2924	514 518.50	1 417 505.87
2925	514 560.22	1 417 478.81
2926	514 635.78	1 417 450.62
2927	514 723.73	1 417 406.64
2928	514 828.60	1 417 348.01
2929	514 882.71	1 417 304.03
2930	514 916.56	1 417 274.71
2931	514 966.17	1 417 260.05
2932	514 991.90	1 417 246.16
2933	515 035.18	1 417 310.21
2934	515 081.52	1 417 379.27
2935	515 185.86	1 417 533.31
2936	515 229.52	1 417 599.40
2937	515 294.36	1 417 694.64
2938	515 376.25	1 417 816.60
2939	515 434.33	1 417 905.27
2940	515 500.57	1 418 006.29
2941	515 542.08	1 418 070.26
2942	515 562.82	1 418 102.53
2943	515 571.44	1 418 116.89
2944	515 671.70	1 418 077.21
2945	515 884.83	1 417 970.85
2946	515 968.44	1 417 933.77
2947	516 044.03	1 417 898.55
2948	516 119.29	1 417 847.44
2949	516 195.65	1 417 807.72
2950	516 264.80	1 417 776.14
2951	516 295.99	1 417 765.29
2952	516 359.36	1 417 742.69
2953	516 399.66	1 417 724.44

1035		
№	X	Y
2954	516 476.42	1 417 688.14
2955	516 544.91	1 417 658.23
2956	516 637.25	1 417 617.07
2957	516 771.06	1 417 558.22
2958	516 841.90	1 417 526.72
2959	516 893.34	1 417 504.23
2960	516 969.43	1 417 470.02
2961	517 125.35	1 417 396.64
2962	517 163.63	1 417 378.85
2963	517 188.66	1 417 366.53
2964	517 251.38	1 417 338.74
2965	517 287.83	1 417 324.74
2966	517 349.05	1 417 301.26
2967	517 351.06	1 417 300.79
2968	517 380.50	1 417 289.63
2969	517 425.87	1 417 272.05
2970	517 502.05	1 417 243.07
2971	517 536.90	1 417 224.60
2972	517 660.27	1 417 159.28
2973	518 138.10	1 416 938.99
2974	518 401.84	1 416 827.29
2975	518 494.92	1 416 783.88
2976	518 553.86	1 416 783.86
2977	518 681.09	1 416 824.20
2978	518 988.25	1 416 889.36
2979	519 264.40	1 416 954.51
2980	519 469.18	1 417 007.26
2981	519 593.30	1 417 028.99
2982	519 720.50	1 417 069.31
2983	520 381.39	1 416 923.47
2984	520 750.63	1 416 858.31
2985	521 219.12	1 416 771.45
2986	521 648.67	1 416 648.68
2987	521 699.88	1 416 634.03
2988	521 610.08	1 416 399.11
2989	521 603.88	1 416 256.40
2990	521 638.01	1 416 132.27
2991	521 709.38	1 416 048.52
2992	521 793.15	1 415 964.73

1036		
№	X	Y
2993	522 187.22	1 415 753.71
2994	522 277.18	1 415 688.59
2995	522 547.12	1 415 592.38
2996	522 826.38	1 415 446.56
2997	522 947.38	1 415 353.48
2998	523 276.27	1 414 962.54
2999	523 400.39	1 414 795.00
3000	523 468.62	1 414 497.15
3001	523 552.42	1 414 295.44
3002	523 602.06	1 414 230.28
3003	523 850.28	1 414 137.21
3004	524 132.64	1 414 078.25
3005	524 567.02	1 414 009.99
3006	525 001.39	1 414 013.10
3007	525 265.14	1 414 000.68
3008	525 392.37	1 413 966.55
3009	525 724.35	1 413 740.06
3010	525 950.83	1 413 584.93
3011	525 972.93	1 413 612.66
3012	526 267.31	1 413 997.56
3013	526 586.90	1 414 379.21
3014	526 866.15	1 414 720.51
3015	527 117.47	1 415 015.27
3016	527 409.14	1 415 421.73
3017	527 710.11	1 415 868.52
3018	527 809.39	1 416 023.68
3019	527 589.09	1 416 278.12
3020	527 381.22	1 416 544.94
3021	527 139.21	1 416 861.42
3022	526 723.42	1 417 423.01
3023	527 545.64	1 418 037.35
3024	527 778.35	1 418 211.11
3025	527 917.99	1 418 310.42
3026	528 383.39	1 418 657.91
3027	528 843.07	1 419 014.97
3028	529 391.80	1 418 940.28
3029	529 810.67	1 418 862.71
3030	530 024.77	1 418 834.78
3031	530 450.63	1 418 735.78

1037		
№	X	Y
3032	530 663.42	1 418 693.22
3033	531 113.35	1 418 623.30
3034	531 806.42	1 418 501.70
3035	532 222.90	1 418 431.79
3036	532 739.64	1 418 340.60
3037	532 846.07	1 418 331.49
3038	532 949.41	1 418 431.80
3039	533 329.38	1 418 817.86
3040	533 475.30	1 418 954.63
3041	533 654.65	1 419 292.06
3042	533 812.74	1 419 574.78
3043	533 931.29	1 419 669.04
3044	534 068.06	1 419 808.85
3045	534 445.03	1 420 131.07
3046	534 761.17	1 420 395.54
3047	534 861.49	1 420 483.70
3048	534 967.90	1 420 580.97
3049	535 211.07	1 420 833.29
3050	535 539.38	1 421 158.56
3051	535 822.09	1 421 438.21
3052	535 928.50	1 421 541.58
3053	536 244.61	1 421 851.66
3054	536 521.25	1 422 131.29
3055	536 855.65	1 422 468.73
3056	536 931.64	1 422 56