

(Продолжение. Начало на 1–93-й стр.).

887

№	X	Y
2837	482 758.47	1 570 374.19
2838	482 749.61	1 570 377.24
2839	482 737.22	1 570 377.14
2840	482 732.37	1 570 376.69
2841	482 726.07	1 570 374.09
2842	482 719.07	1 570 377.04
2843	482 718.72	1 570 382.44
2844	482 723.12	1 570 390.39
2845	482 733.72	1 570 392.24
2846	482 742.86	1 570 396.19
2847	482 748.42	1 570 406.57
2848	482 722.15	1 570 416.25
2849	482 687.97	1 570 406.65
2850	482 679.67	1 570 405.29
2851	482 672.02	1 570 404.04
2852	482 673.22	1 570 392.24
2853	482 670.97	1 570 383.34
2854	482 663.32	1 570 379.84
2855	482 655.51	1 570 381.44
2856	482 648.91	1 570 385.79
2857	482 627.97	1 570 396.79
2858	482 620.47	1 570 396.74
2859	482 614.77	1 570 389.19
2860	482 611.72	1 570 377.24
2861	482 605.81	1 570 369.24
2862	482 593.32	1 570 365.99
2863	482 578.72	1 570 359.34
2864	482 566.27	1 570 358.84
2865	482 553.27	1 570 364.59
2866	482 542.17	1 570 362.74
2867	482 533.77	1 570 355.29
2868	482 518.42	1 570 346.54
2869	482 493.52	1 570 344.24
2870	482 482.37	1 570 338.89
2871	482 484.22	1 570 325.74
2872	482 492.82	1 570 304.19
2873	482 491.72	1 570 293.79
2874	482 486.02	1 570 289.74
2875	482 475.97	1 570 288.59

888

№	X	Y
2876	482 460.91	1 570 296.44
2877	482 446.41	1 570 296.69
2878	482 440.31	1 570 302.29
2879	482 441.56	1 570 322.74
2880	482 440.11	1 570 340.44
2881	482 432.06	1 570 344.59
2882	482 402.46	1 570 347.34
2883	482 390.11	1 570 344.14
2884	482 389.71	1 570 332.19
2885	482 396.86	1 570 321.19
2886	482 398.21	1 570 314.09
2887	482 394.71	1 570 308.74
2888	482 384.51	1 570 307.39
2889	482 374.35	1 570 306.89
2890	482 359.71	1 570 307.69
2891	482 351.76	1 570 304.14
2892	482 333.71	1 570 288.09
2893	482 322.70	1 570 279.14
2894	482 315.21	1 570 276.44
2895	482 297.91	1 570 277.69
2896	482 278.85	1 570 285.54
2897	482 262.86	1 570 296.09
2898	482 249.71	1 570 304.84
2899	482 231.60	1 570 309.14
2900	482 221.51	1 570 311.54
2901	482 212.56	1 570 312.39
2902	482 201.51	1 570 313.29
2903	482 191.31	1 570 312.44
2904	482 183.35	1 570 309.74
2905	482 179.41	1 570 299.54
2906	482 182.60	1 570 278.74
2907	482 178.21	1 570 311.64
2908	482 170.71	1 570 273.34
2909	482 166.21	1 570 286.19
2910	482 163.91	1 570 295.49
2911	482 163.86	1 570 311.84
2912	482 160.66	1 570 324.24
2913	482 157.96	1 570 333.54
2914	482 149.56	1 570 337.49

889

№	X	Y
2915	482 140.65	1 570 340.94
2916	482 132.26	1 570 340.04
2917	482 125.66	1 570 336.89
2918	482 123.01	1 570 328.89
2919	482 126.61	1 570 319.64
2920	482 128.96	1 570 309.69
2921	482 121.91	1 570 302.89
2922	482 110.16	1 570 301.74
2923	482 099.74	1 570 306.10
2924	482 089.60	1 570 310.34
2925	482 077.06	1 570 318.49
2926	482 076.81	1 570 329.89
2927	482 090.10	1 570 340.04
2928	482 090.60	1 570 346.89
2929	482 087.29	1 570 355.33
2930	482 077.46	1 570 369.29
2931	482 069.91	1 570 372.14
2932	482 062.16	1 570 367.99
2933	482 053.41	1 570 355.54
2934	482 042.30	1 570 354.59
2935	482 028.56	1 570 358.99
2936	482 005.11	1 570 363.69
2937	481 988.66	1 570 368.49
2938	481 984.21	1 570 377.34
2939	481 992.95	1 570 397.29
2940	481 988.46	1 570 408.34
2941	481 974.31	1 570 406.04
2942	481 956.66	1 570 395.79
2943	481 940.76	1 570 385.94
2944	481 923.96	1 570 383.19
2945	481 895.66	1 570 382.19
2946	481 877.01	1 570 389.14
2947	481 867.21	1 570 404.14
2948	481 865.31	1 570 423.64
2949	481 854.70	1 570 428.99
2950	481 836.11	1 570 426.14
2951	481 804.56	1 570 425.84
2952	481 789.51	1 570 433.19
2953	481 779.11	1 570 443.29

890

№	X	Y
2954	481 773.76	1 570 454.79
2955	481 765.70	1 570 468.94
2956	481 751.51	1 570 477.90
2957	481 744.31	1 570 494.54
2958	481 738.56	1 570 502.84
2959	481 730.91	1 570 515.74
2960	481 720.35	1 570 529.39
2961	481 710.11	1 570 533.69
2962	481 686.51	1 570 535.89
2963	481 671.35	1 570 549.09
2964	481 667.15	1 570 568.94
2965	481 665.35	1 570 582.79
2966	481 671.15	1 570 589.90
2967	481 682.66	1 570 589.05
2968	481 688.86	1 570 597.05
2969	481 683.46	1 570 612.10
2970	481 675.41	1 570 623.60
2971	481 662.06	1 570 631.50
2972	481 647.91	1 570 633.20
2973	481 637.21	1 570 634.40
2974	481 622.20	1 570 631.25
2975	481 612.46	1 570 627.70
2976	481 606.26	1 570 632.05
2977	481 607.06	1 570 644.50
2978	481 600.81	1 570 655.10
2979	481 581.31	1 570 657.65
2980	481 560.21	1 570 654.35
2981	481 539.41	1 570 650.60
2982	481 528.25	1 570 645.25
2983	481 518.91	1 570 622.60
2984	481 509.97	1 570 596.51
2985	481 498.41	1 570 589.85
2986	481 485.81	1 570 590.12
2987	481 468.66	1 570 597.30
2988	481 451.36	1 570 600.20
2989	481 433.39	1 570 603.75
2990	481 409.45	1 570 619.55
2991	481 390.64	1 570 635.85
2992	481 381.10	1 570 641.55

891

№	X	Y
2993	481 371.40	1 570 638.95
2994	481 356.25	1 570 624.60
2995	481 338.59	1 570 619.15
2996	481 306.00	1 570 612.45
2997	481 281.00	1 570 617.95
2998	481 243.45	1 570 628.70
2999	481 215.85	1 570 629.85
3000	481 177.55	1 570 620.00
3001	481 145.05	1 570 611.05
3002	481 113.85	1 570 602.85
3003	481 094.35	1 570 599.20
3004	481 072.30	1 570 586.64
3005	481 058.09	1 570 575.54
3006	481 042.55	1 570 567.51
3007	481 033.27	1 570 567.67
3008	481 015.16	1 570 565.26
3009	481 000.17	1 570 558.31
3010	480 983.07	1 570 550.16
3011	480 972.16	1 570 547.51
3012	480 964.66	1 570 544.36
3013	480 958.17	1 570 543.71
3014	480 952.97	1 570 543.96
3015	480 948.12	1 570 549.61
3016	480 937.82	1 570 558.66
3017	480 932.92	1 570 565.51
3018	480 929.02	1 570 569.52
3019	480 924.06	1 570 570.82
3020	480 917.66	1 570 568.82
3021	480 912.02	1 570 562.81
3022	480 908.92	1 570 550.96
3023	480 907.42	1 570 542.71
3024	480 903.46	1 570 537.94
3025	480 897.17	1 570 535.46
3026	480 890.52	1 570 526.06
3027	480 882.07	1 570 517.61
3028	480 873.96	1 570 513.81
3029	480 867.67	1 570 510.66
3030	480 864.97	1 570 504.11
3031	480 855.67	1 570 500.86

892

№	X	Y
3032	480 844.12	1 570 513.36
3033	480 838.74	1 570 511.25
3034	480 834.77	1 570 504.85
3035	480 831.21	1 570 498.31
3036	480 830.21	1 570 491.81
3037	480 827.46	1 570 487.06
3038	480 821.77	1 570 482.76
3039	480 816.57	1 570 481.41
3040	480 812.57	1 570 477.76
3041	480 812.92	1 570 467.21
3042	480 808.52	1 570 459.46
3043	480 806.42	1 570 451.81
3044	480 803.87	1 570 441.16
3045	480 799.82	1 570 427.96
3046	480 797.02	1 570 422.56
3047	480 786.17	1 570 413.96
3048	480 771.97	1 570 402.36
3049	480 763.32	1 570 399.16
3050	480 753.32	1 570 398.81
3051	480 749.52	1 570 408.06
3052	480 748.62	1 570 417.36
3053	480 744.42	1 570 420.16
3054	480 737.36	1 570 422.26
3055	480 732.11	1 570 421.51
3056	480 724.22	1 570 412.46
3057	480 720.27	1 570 408.21
3058	480 709.87	1 570 404.36
3059	480 703.87	1 570 408.26
3060	480 704.02	1 570 421.76
3061	480 707.82	1 570 430.06
3062	480 708.57	1 570 442.36
3063	480 708.32	1 570 448.81
3064	480 704.12	1 570 452.76
3065	480 697.12	1 570 451.36
3066	480 692.57	1 570 448.26
3067	480 687.96	1 570 433.21
3068	480 685.31	1 570 424.96
3069	480 681.47	1 570 417.21
3070	480 676.82	1 570 414.41

893

№	X	Y
3071	480 669.32	1 570 413.86
3072	480 657.22	1 570 412.66
3073	480 649.82	1 570 406.51
3074	480 645.27	1 570 402.26
3075	480 643.11	1 570 396.36
3076	480 639.21	1 570 390.96
3077	480 630.67	1 570 384.21
3078	480 619.37	1 570 378.36
3079	480 615.37	1 570 374.71
3080	480 608.67	1 570 365.71
3081	480 603.82	1 570 353.26
3082	480 599.87	1 570 348.46
3083	480 592.31	1 570 348.21
3084	480 587.37	1 570 356.21
3085	480 587.62	1 570 365.01
3086	480 587.57	1 570 371.21
3087	480 586.17	1 570 378.76
3088	480 580.55	1 570 377.16
3089	480 575.47	1 570 366.71
3090	480 570.07	1 570 346.16
3091		