

(Продолжение. Начало на 1–218-й стр.)

2387		
№	X	Y
2955	513 333.81	1 575 395.22
2956	513 308.65	1 574 917.06
2957	513 351.80	1 574 658.05
2958	513 430.79	1 574 184.27
2959	513 542.15	1 573 619.11
2960	513 741.64	1 572 450.08
2961	513 742.71	1 572 443.83
2962	513 754.58	1 572 374.30
2963	513 892.73	1 571 569.17
2964	512 810.58	1 571 365.30
2965	512 769.69	1 571 357.61
2966	512 729.43	1 571 350.02
2967	511 738.30	1 571 163.29
2968	511 575.45	1 571 065.11
2969	511 152.42	1 570 996.05
2970	510 698.47	1 570 918.22
2971	509 584.05	1 570 721.81
2972	508 764.24	1 570 585.18
2973	508 442.58	1 570 523.97
2974	507 675.44	1 570 364.56
2975	506 850.71	1 570 179.43
2976	506 521.52	1 570 116.20
2977	506 000.61	1 570 009.46
2978	506 577.04	1 569 628.02
2979	507 204.70	1 569 212.43
2980	507 433.84	1 569 058.71
2981	507 687.18	1 567 663.92
2982	507 969.48	1 566 146.47
2983	508 160.76	1 565 072.82
2984	508 382.37	1 563 935.71
2985	508 187.82	1 563 789.05
2986	507 852.62	1 563 509.87
2987	507 746.84	1 563 434.71
2988	507 378.30	1 563 152.59
2989	504 818.79	1 561 193.24
2990	503 604.41	1 561 982.53
2991	503 588.15	1 561 965.46
2992	503 569.81	1 561 953.23

2388		
№	X	Y
2993	503 557.46	1 561 945.21
2994	503 543.02	1 561 923.54
2995	503 537.00	1 561 899.46
2996	503 543.02	1 561 881.40
2997	503 555.06	1 561 858.52
2998	503 557.46	1 561 845.28
2999	503 552.65	1 561 823.61
3000	503 549.04	1 561 795.92
3001	503 557.59	1 561 778.01
3002	503 571.91	1 561 752.58
3003	503 573.11	1 561 742.94
3004	503 575.52	1 561 729.70
3005	503 571.91	1 561 693.59
3006	503 569.81	1 561 643.53
3007	503 556.26	1 561 600.88
3008	503 547.83	1 561 573.19
3009	503 549.04	1 561 553.93
3010	503 563.70	1 561 539.62
3011	503 567.09	1 561 517.81
3012	503 570.70	1 561 491.32
3013	503 584.08	1 561 480.53
3014	503 596.30	1 561 468.31
3015	503 628.90	1 561 456.08
3016	503 638.13	1 561 444.37
3017	503 644.15	1 561 431.13
3018	503 641.12	1 561 419.41
3019	503 632.98	1 561 411.26
3020	503 624.83	1 561 403.11
3021	503 617.66	1 561 390.20
3022	503 624.89	1 561 378.15
3023	503 630.91	1 561 351.67
3024	503 628.90	1 561 321.61
3025	503 628.90	1 561 305.31
3026	503 635.01	1 561 282.90
3027	503 632.11	1 561 266.19
3028	503 635.01	1 561 244.18
3029	503 628.50	1 561 214.42
3030	503 621.27	1 561 190.34

2389		
№	X	Y
3031	503 617.35	1 561 151.47
3032	503 616.07	1 561 119.36
3033	503 628.90	1 561 097.49
3034	503 628.50	1 561 074.77
3035	503 637.91	1 561 048.73
3036	503 640.54	1 561 012.16
3037	503 642.94	1 560 986.88
3038	503 641.12	1 560 950.79
3039	503 618.86	1 560 919.46
3040	503 609.23	1 560 890.56
3041	503 608.03	1 560 864.07
3042	503 600.80	1 560 842.41
3043	503 588.77	1 560 813.51
3044	503 587.56	1 560 787.03
3045	503 588.77	1 560 767.76
3046	503 581.55	1 560 752.11
3047	503 569.81	1 560 742.97
3048	503 555.55	1 560 736.85
3049	503 553.51	1 560 710.36
3050	503 550.24	1 560 682.28
3051	503 543.02	1 560 661.82
3052	503 538.20	1 560 649.78
3053	503 539.41	1 560 640.15
3054	503 541.82	1 560 625.70
3055	503 543.02	1 560 618.48
3056	503 539.41	1 560 602.83
3057	503 537.00	1 560 581.16
3058	503 557.59	1 560 563.67
3059	503 577.97	1 560 539.22
3060	503 676.15	1 560 506.40
3061	503 805.35	1 560 490.95
3062	503 895.24	1 560 453.04
3063	504 013.93	1 560 434.78
3064	504 149.45	1 560 419.33
3065	504 237.93	1 560 387.03
3066	504 339.04	1 560 326.63
3067	504 405.05	1 560 316.81
3068	504 457.01	1 560 304.16

2390		
№	X	Y
3069	504 544.09	1 560 270.46
3070	504 582.01	1 560 271.87
3071	504 643.80	1 560 274.67
3072	504 702.80	1 560 301.36
3073	504 746.34	1 560 308.38
3074	504 761.08	1 560 322.43
3075	504 822.17	1 560 371.58
3076	504 890.29	1 560 412.31
3077	505 090.42	1 560 465.67
3078	505 137.47	1 560 485.34
3079	505 243.50	1 560 472.69
3080	505 289.85	1 560 479.71
3081	505 350.93	1 560 513.43
3082	505 433.93	1 560 517.38
3083	505 544.76	1 560 399.66
3084	506 216.06	1 559 687.63
3085	506 324.97	1 559 091.64
3086	505 545.96	1 558 797.41
3087	505 642.91	1 558 389.52
3088	504 693.66	1 557 957.38
3089	504 845.35	1 557 811.33
3090	504 929.61	1 557 755.15
3091	505 041.97	1 557 698.97
3092	505 131.85	1 557 631.56
3093	505 204.87	1 557 620.32
3094	505 412.73	1 557 530.44
3095	505 440.82	1 557 502.35
3096	505 575.64	1 557 485.50
3097	505 659.91	1 557 406.85
3098	505 749.79	1 557 378.76
3099	505 895.85	1 557 345.06
3100	505 957.64	1 557 294.50
3101	506 064.38	1 557 272.03
3102	506 311.56	1 557 328.21
3103	506 390.21	1 557 339.44
3104	506 654.24	1 557 451.79
3105	506 839.62	1 557 429.32
3106	506 901.42	1 557 373.14

2391		
№	X	Y
3107	507 036.24	1 557 395.61
3108	507 114.89	1 557 345.06
3109	507 182.30	1 557 328.21
3110	507 255.33	1 557 384.38
3111	507 496.89	1 557 485.50
3112	507 687.89	1 557 603.47
3113	507 794.63	1 557 631.56
3114	509 008.05	1 557 669.76
3115	509 064.23	1 559 198.89
3116	509 714.85	1 559 699.25
3117	510 238.24	1 559 400.59
3118	510 453.42	1 559 277.83
3119	510 937.23	1 559 001.51
3120	510 927.33	1 558 682.04
3121	511 242.12	1 558 786.45
3122	511 734.60	1 558 949.47
3123	512 113.99	1 559 076.35
3124	512 171.49	1 558 710.84
3125	511 693.12	1 558 119.62
3126	511 231.56	1 557 548.87
3127	510 560.05	1 557 489.38
3128	510 092.14	1 557 447.67
3129	510 034.27	1 557 362.43
3130	508 967.71	1 555 620.99
3131	508 997.00	1 554 840.98
3132	508 628.63	1 554 719.59
3133	508 287.46	1 554 224.78
3134	507 632.42	1 554 020.79
3135	507 631.01	1 553 900.01
3136	506 329.97	1 554 005.28
3137	506 221.53	1 554 014.05
3138	505 613.23	1 550 694.15
3139	505 742.10	1 550 747.38
3140	505 806.13	1 550 771.71
3141	507 475.13	1 551 405.76
3142	508 625.33	1 551 874.84
3143	509 748.87	1 552 338.30
3144	510 420.19	1 552 442.23

2392		
№	X	Y
3145	511 023.23	1 552 549.15
3146	511 180.04	1 552 562.01
3147	511 400.98	1 552 587.99
3148	514 534.32	1 553 094.26
3149	517 934.93	1 553 619.72
3150	518 089.77	1 553 643.64
3151	519 544.92	1 553 866.64
3152	519 588.33	1 553 873.30
3153	519 932.88	1 553 926.10
3154	520 102.11	1 554 323.56
3155	520 104.20	1 554 328.47
3156	520 130.98	1 554 389.98
3157	520 364.72	1 554 926.74
3158	520 796.53	1 556 016.66
3159	521 024.13	1 556 564.88
3160	521 199.07	1 557 024.00
3161	521 432.53	1 557 624.89
3162	521 592.66	1 558 013.92
3163	521 784.00	1 558 900.98
3164	521 865.74	1 558 700.11
3165	521 879.00	1 558 732.43
3166	521 952.92	1 558 912.52
3167	522 005.92	1 559 536.15
3168	522 101.99	1 560 590.43
3169	522 177.36	1 561 537.88
3170	522 222.50	1 561 983.04
3171	522 258.94	1 562 534.61
3172	522 291.23	1 562 541.09
3173	523 018.39	1 562 687.00
3174	524 151.18	1 562 906.05
3175	524 444.50	1 562 961.88
3176	524 566.59	1 562 984.59
3177	524 913.34	1 563 048.00
3178	525 430.83	1 563 142.79
3179	525 416.00	1 563 347.44
3180	525 346.88	1 563 618.75
3181	525 321.47	1 563 722.73
3182	525 316.56	1 563 960.85

2393		
№	X	Y
3183	525 329.30	1 564 018.92
3184	525 426.79	1 564 456.85
3185	525 459.39	1 564 561.28
3186	525 604.87	1 565 023.10
3187	525 860.78	1 564 891.13
3188	526 196.74	1 564 700.71
3189	526 323.06	1 565 201.09
3190	526 542.88	1 565 174.35
3191	526 795.57	1 565 003.85
3192	527 044.87	1 564 841.40
3193	527 363.10	1 564 737.67
3194	527 520.38	1 564 443.18
3195	528 344.55	1 564 000.62
3196	528 515.01	1 564 135.68
3197	528 650.08	1 564 264.19
3198	529 069.70	1 564 606.43
3199	530 158.97	1 565 514.59
3200	531 965.00	1 567 016.62
3201	533 158.29	1 567 118.56
3202	535 276.86	1 567 318.67
3203	536 364.41	1 567 396.98
3204	538 287.22	1 567 205.75
3205	539 043.13	1 567 091.75
3206	539 165.97	1 567 074.84
3207	539 557.71	1 567 020.92
3208	540 173.03	1 566 949.07
3209	540 500.64	1 566 901.32
3210	541 425.65	1 566 823.09
3211	542 353.29	1 566 793.67
3212	543 411.74	1 566 729.01
3213	544 295.66	1 566 626