

(Продолжение. Начало на 2-287-й стр.)

2450		
№	X	Y
3305	326 580.18	1 338 814.38
3306	326 592.83	1 338 814.13
3307	326 605.53	1 338 818.81
3308	326 620.84	1 338 825.13
3309	326 633.93	1 338 831.04
3310	326 636.12	1 338 832.03
3311	326 641.72	1 338 854.07
3312	326 649.95	1 338 869.30
3313	326 660.01	1 338 878.32
3314	326 670.87	1 338 884.15
3315	326 677.06	1 338 886.60
3316	326 686.49	1 338 889.24
3317	326 706.76	1 338 888.28
3318	326 721.25	1 338 890.23
3319	326 729.05	1 338 893.03
3320	326 734.95	1 338 896.18
3321	326 742.32	1 338 903.97
3322	326 746.91	1 338 910.23
3323	326 752.77	1 338 922.05
3324	326 760.43	1 338 932.64
3325	326 766.01	1 338 935.39
3326	326 774.72	1 338 936.32
3327	326 786.78	1 338 937.51
3328	326 796.24	1 338 937.81
3329	326 806.87	1 338 939.71
3330	326 815.08	1 338 941.99
3331	326 822.06	1 338 946.31
3332	326 830.16	1 338 954.13
3333	326 838.25	1 338 968.28
3334	326 847.36	1 338 979.46
3335	326 858.49	1 338 983.79
3336	326 869.55	1 338 984.93
3337	326 881.44	1 338 983.69
3338	326 895.78	1 338 978.61
3339	326 922.55	1 338 961.44
3340	326 946.94	1 338 949.74
3341	326 956.93	1 338 943.85
3342	326 971.47	1 338 938.87
3343	326 983.37	1 338 934.52

2451		
№	X	Y
3344	326 995.33	1 338 927.03
3345	327 005.53	1 338 919.67
3346	327 015.91	1 338 916.23
3347	327 037.30	1 338 906.71
3348	327 058.06	1 338 890.17
3349	327 077.93	1 338 873.84
3350	327 092.37	1 338 862.03
3351	327 114.41	1 338 843.38
3352	327 127.59	1 338 825.57
3353	327 127.94	1 338 813.32
3354	327 117.95	1 338 800.59
3355	327 115.61	1 338 794.57
3356	327 117.16	1 338 789.07
3357	327 122.60	1 338 784.72
3358	327 126.80	1 338 778.34
3359	327 127.27	1 338 775.70
3360	327 127.83	1 338 772.08
3361	327 129.48	1 338 766.90
3362	327 134.96	1 338 759.56
3363	327 144.50	1 338 751.91
3364	327 147.89	1 338 740.79
3365	327 149.48	1 338 725.12
3366	327 149.83	1 338 722.35
3367	327 150.11	1 338 708.46
3368	327 153.67	1 338 695.29
3369	327 153.62	1 338 671.90
3370	327 148.93	1 338 644.09
3371	327 153.47	1 338 627.22
3372	327 158.17	1 338 619.87
3373	327 165.90	1 338 614.06
3374	327 181.75	1 338 605.78
3375	327 189.30	1 338 594.23
3376	327 192.67	1 338 584.29
3377	327 198.86	1 338 577.66
3378	327 208.16	1 338 574.89
3379	327 221.05	1 338 569.93
3380	327 228.57	1 338 562.05
3381	327 232.90	1 338 550.25
3382	327 235.31	1 338 535.99

2452		
№	X	Y
3383	327 237.62	1 338 523.09
3384	327 246.97	1 338 512.09
3385	327 262.32	1 338 504.22
3386	327 272.02	1 338 497.40
3387	327 278.69	1 338 488.77
3388	327 281.55	1 338 479.33
3389	327 281.85	1 338 471.69
3390	327 283.57	1 338 463.53
3391	327 288.06	1 338 458.64
3392	327 298.23	1 338 454.30
3393	327 304.03	1 338 448.80
3394	327 313.34	1 338 434.44
3395	327 320.93	1 338 429.48
3396	327 329.43	1 338 427.00
3397	327 338.35	1 338 422.47
3398	327 344.94	1 338 415.63
3399	327 351.82	1 338 409.16
3400	327 362.29	1 338 408.71
3401	327 378.82	1 338 409.36
3402	327 393.35	1 338 403.01
3403	327 403.63	1 338 402.12
3404	327 412.31	1 338 403.64
3405	327 421.74	1 338 405.15
3406	327 430.55	1 338 407.32
3407	327 444.81	1 338 407.55
3408	327 458.14	1 338 411.39
3409	327 464.62	1 338 422.74
3410	327 461.98	1 338 432.09
3411	327 454.23	1 338 440.21
3412	327 454.06	1 338 445.73
3413	327 457.59	1 338 456.75
3414	327 464.03	1 338 472.62
3415	327 464.77	1 338 486.39
3416	327 461.29	1 338 497.02
3417	327 462.22	1 338 508.40
3418	327 464.58	1 338 517.03
3419	327 464.38	1 338 522.95
3420	327 459.76	1 338 531.59
3421	327 458.83	1 338 541.08

2453		
№	X	Y
3422	327 462.23	1 338 553.51
3423	327 479.61	1 338 600.57
3424	327 486.46	1 338 611.13
3425	327 494.10	1 338 615.86
3426	327 501.58	1 338 616.74
3427	327 514.38	1 338 622.68
3428	327 523.00	1 338 630.29
3429	327 530.93	1 338 641.21
3430	327 533.73	1 338 649.94
3431	327 534.92	1 338 653.38
3432	327 539.47	1 338 656.39
3433	327 552.75	1 338 659.06
3434	327 562.23	1 338 661.28
3435	327 570.45	1 338 663.45
3436	327 583.43	1 338 668.25
3437	327 589.06	1 338 670.88
3438	327 596.93	1 338 671.02
3439	327 606.43	1 338 665.08
3440	327 611.51	1 338 662.95
3441	327 619.15	1 338 665.27
3442	327 637.18	1 338 680.39
3443	327 638.78	1 338 685.89
3444	327 635.68	1 338 689.09
3445	327 621.34	1 338 690.97
3446	327 617.56	1 338 693.28
3447	327 616.87	1 338 697.51
3448	327 622.20	1 338 702.33
3449	327 633.79	1 338 701.91
3450	327 650.05	1 338 701.12
3451	327 670.89	1 338 697.33
3452	327 677.72	1 338 696.81
3453	327 683.36	1 338 697.54
3454	327 686.20	1 338 701.25
3455	327 685.75	1 338 716.12
3456	327 686.31	1 338 720.06
3457	327 693.28	1 338 726.00
3458	327 699.93	1 338 726.87
3459	327 710.30	1 338 727.36
3460	327 720.88	1 338 722.62

2454		
№	X	Y
3461	327 729.72	1 338 720.47
3462	327 736.94	1 338 721.23
3463	327 742.14	1 338 722.63
3464	327 748.37	1 338 721.45
3465	327 752.78	1 338 719.32
3466	327 755.99	1 338 718.73
3467	327 762.31	1 338 719.53
3468	327 767.61	1 338 719.20
3469	327 771.84	1 338 713.86
3470	327 777.21	1 338 704.49
3471	327 779.38	1 338 700.55
3472	327 784.30	1 338 699.84
3473	327 786.43	1 338 701.08
3474	327 789.48	1 338 706.76
3475	327 793.60	1 338 711.83
3476	327 797.38	1 338 714.87
3477	327 801.54	1 338 714.98
3478	327 805.77	1 338 714.40
3479	327 809.59	1 338 710.61
3480	327 814.06	1 338 704.00
3481	327 817.26	1 338 700.90
3482	327 820.65	1 338 700.39
3483	327 824.50	1 338 701.11
3484	327 829.73	1 338 709.91
3485	327 833.28	1 338 718.69
3486	327 838.56	1 338 719.78
3487	327 844.78	1 338 715.45
3488	327 847.42	1 338 709.57
3489	327 848.78	1 338 692.97
3490	327 849.64	1 338 685.61
3491	327 853.51	1 338 677.11
3492	327 861.93	1 338 673.42
3493	327 865.86	1 338 675.42
3494	327 868.07	1 338 681.66
3495	327 864.05	1 338 689.15
3496	327 862.74	1 338 693.63
3497	327 867.26	1 338 698.53
3498	327 880.91	1 338 698.06
3499	327 894.08	1 338 691.31

2455		
№	X	Y
3500	327 901.60	1 338 683.11
3501	327 903.36	1 338 670.86
3502	327 898.93	1 338 650.39
3503	327 898.65	1 338 641.82
3504	327 902.35	1 338 634.39
3505	327 907.87	1 338 633.01
3506	327 912.68	1 338 635.15
3507	327 919.35	1 338 640.94
3508	327 930.66	1 338 649.42
3509	327 935.89	1 338 649.55
3510	327 943.51	1 338 647.94
3511	327 951.61	1 338 640.43
3512	327 953.08	1 338 633.30
3513	327 950.96	1 338 622.45
3514	327 950.01	1 338 613.02
3515	327 952.47	1 338 607.79
3516	327 957.91	1 338 604.25
3517	327 965.46	1 338 604.90
3518	327 971.96	1 338 610.65
3519	327 980.95	1 338 625.91
3520	327 993.13	1 338 645.59
3521	328 003.21	1 338 650.03
3522	328 020.70	1 338 651.21
3523	328 028.80	1 338 646.79
3524	328 034.43	1 338 640.97
3525	328 034.68	1 338 630.92
3526	328 028.13	1 338 624.63
3527	328 018.41	1 338 623.43
3528	328 014.40	1 338 621.59
3529	328 011.73	1 338 617.59
3530	328 011.85	1 338 613.14
3531	328 008.95	1 338 609.30
3532	328 002.77	1 338 608.45
3533	327 995.61	1 338 604.62
3534	327 987.17	1 338 596.30
3535	327 979.88	1 338 587.22
3536	327 979.88	1 338 580.81
3537	327 981.24	1 338 575.44
3538	327 984.98	1 338 569.03

2456		
№	X	Y
3539	327 990.10	1 338 567.16
3540	328 006.75	1 338 572.75
3541	328 013.93	1 338 574.10
3542	328 017.74	1 338 571.20
3543	328 020.35	1 338 563.16
3544	328 017.52	1 338 550.40
3545	328 007.51	1 338 539.81
3546	327 992.75	1 338 524.60
3547	327 989.98	1 338 519.87
3548	327 990.66	1 338 514.91
3549	327 995.49	1 338 509.78
3550	328 001.26	1 338 507.88
3551	328 009.08	1 338 509.33
3552	328 017.80	1 338 513.36
3553	328 023.31	1 338 514.23
3554	328 028.79	1 338 511.24
3555	328 031.53	1 338 502.02
3556	328 031.00	1 338 495.73
3557	328 026.94	1 338 492.10
3558	328 021.46	1 338 488.86
3559	328 020.21	1 338 486.73
3560	328 021.82	1 338 483.26
3561	328 033.31	1 338 483.60
3562	328 037.60	1 338 482.29