

(Продолжение. Начало на 1-343-й стр.)

3887		
№	X	Y
3867	367 685.74	1 416 614.87
3868	367 682.81	1 416 609.65
3869	367 691.65	1 416 596.65
3870	367 705.21	1 416 583.05
3871	367 712.59	1 416 584.20
3872	367 724.56	1 416 589.29
3873	367 730.92	1 416 589.42
3874	367 735.88	1 416 586.87
3875	367 739.96	1 416 581.78
3876	367 739.07	1 416 575.80
3877	367 742.76	1 416 567.91
3878	367 747.85	1 416 564.34
3879	367 753.19	1 416 564.98
3880	367 758.92	1 416 568.29
3881	367 769.23	1 416 586.36
3882	367 771.01	1 416 593.74
3883	367 769.87	1 416 599.60
3884	367 765.67	1 416 603.92
3885	367 761.72	1 416 608.38
3886	367 763.76	1 416 611.94
3887	367 766.68	1 416 614.11
3888	367 772.28	1 416 615.76
3889	367 781.57	1 416 615.00
3890	367 786.80	1 416 610.54
3891	367 795.32	1 416 607.36
3892	367 801.69	1 416 606.47
3893	367 806.27	1 416 601.63
3894	367 811.87	1 416 598.58
3895	367 855.40	1 416 281.58
3896	368 385.60	1 413 215.31
3897	368 863.41	1 411 214.90
3898	375 504.67	1 412 592.59
3899	375 481.28	1 412 081.27
3900	375 549.41	1 411 982.28
3901	375 674.47	1 411 720.93
3902	376 249.52	1 410 696.83
3903	375 802.72	1 410 108.88
3904	375 782.26	1 410 081.96

3888		
№	X	Y
3905	375 870.92	1 410 068.38
3906	375 561.60	1 408 456.80
3907	375 643.42	1 408 195.12
3908	376 055.30	1 406 934.63
3909	376 146.60	1 406 609.59
3910	376 233.72	1 406 298.37
3911	376 521.55	1 405 381.01
3912	376 625.92	1 405 049.42
3913	376 707.71	1 404 779.54
3914	377 024.84	1 403 733.14
3915	377 205.43	1 403 116.76
3916	377 479.66	1 402 180.79
3917	377 538.23	1 401 980.90
3918	377 770.68	1 401 195.43
3919	378 017.94	1 400 359.95
3920	378 048.93	1 400 256.67
3921	378 310.82	1 399 383.68
3922	378 540.72	1 399 293.66
3923	378 737.63	1 399 220.94
3924	378 819.22	1 399 180.14
3925	378 899.04	1 399 151.76
3926	379 083.53	1 399 091.45
3927	379 260.92	1 399 313.18
3928	379 440.16	1 399 559.80
3929	379 440.20	1 399 573.41
3930	379 439.44	1 399 713.52
3931	379 438.63	1 399 807.41
3932	379 434.76	1 400 061.74
3933	379 432.98	1 400 178.83
3934	379 432.98	1 400 255.10
3935	379 425.88	1 400 365.08
3936	379 431.20	1 400 423.62
3937	379 429.43	1 400 521.18
3938	379 432.48	1 401 086.47
3939	379 418.79	1 401 326.52
3940	379 418.79	1 401 514.54
3941	379 420.56	1 401 599.69
3942	379 415.24	1 401 949.14

3889		
№	X	Y
3943	379 408.15	1 402 947.82
3944	379 417.01	1 403 105.70
3945	379 099.49	1 403 354.04
3946	379 049.82	1 403 394.83
3947	378 945.17	1 403 478.21
3948	378 572.65	1 403 809.27
3949	378 473.32	1 403 911.03
3950	378 136.29	1 404 269.35
3951	378 109.68	1 404 304.83
3952	377 731.84	1 404 629.45
3953	377 611.23	1 404 746.52
3954	377 722.98	1 404 805.06
3955	378 113.22	1 404 970.03
3956	378 178.86	1 404 876.01
3957	378 340.28	1 404 677.34
3958	378 700.38	1 404 498.18
3959	378 769.55	1 404 462.70
3960	378 989.51	1 404 388.20
3961	379 072.89	1 404 370.46
3962	379 186.41	1 404 354.50
3963	379 374.44	1 404 336.76
3964	379 658.26	1 404 327.88
3965	379 757.59	1 404 319.02
3966	379 945.62	1 404 301.28
3967	380 403.28	1 404 283.55
3968	380 484.88	1 404 267.57
3969	381 073.80	1 404 145.18
3970	381 091.54	1 404 262.25
3971	381 197.96	1 404 744.75
3972	381 272.47	1 405 056.95
3973	381 366.48	1 405 071.14
3974	381 456.95	1 404 851.18
3975	381 728.35	1 404 487.53
3976	381 728.35	1 404 393.52
3977	381 731.90	1 404 333.21
3978	381 742.54	1 404 111.47
3979	381 760.29	1 403 762.03
3980	381 769.15	1 403 582.87

3890		
№	X	Y
3981	381 779.80	1 403 359.35
3982	381 790.45	1 403 139.39
3983	381 919.94	1 403 171.33
3984	382 054.76	1 403 128.75
3985	382 092.00	1 403 109.24
3986	382 258.75	1 403 029.42
3987	382 688.02	1 402 836.07
3988	382 735.92	1 402 830.75
3989	382 794.45	1 402 816.55
3990	382 984.26	1 402 770.44
3991	383 269.86	1 402 720.77
3992	383 553.67	1 402 678.20
3993	383 846.35	1 402 621.44
3994	384 087.60	1 402 574.22
3995	384 178.07	1 402 623.21
3996	384 234.83	1 402 575.32
3997	384 300.47	1 402 497.26
3998	384 410.44	1 402 458.24
3999	384 751.02	1 402 339.39
4000	384 809.56	1 402 348.26
4001	385 020.65	1 402 378.41
4002	385 020.65	1 402 534.52
4003	385 022.42	1 402 814.79
4004	385 017.10	1 402 944.27
4005	385 024.20	1 403 052.48
4006	385 091.60	1 403 180.20
4007	385 164.33	1 403 293.73
4008	385 286.73	1 403 284.85
4009	385 349.82	1 403 267.96
4010	385 359.45	1 403 265.34
4011	385 435.73	1 403 251.16
4012	385 465.88	1 403 371.78
4013	385 696.49	1 404 253.39
4014	385 742.61	1 404 413.03
4015	385 810.02	1 404 469.80
4016	385 896.94	1 404 556.72
4017	385 957.25	1 404 542.52
4018	386 031.76	1 404 508.82

3891		
№	X	Y
4019	386 202.04	1 404 455.61
4020	386 234.89	1 404 301.02
4021	386 270.28	1 404 157.45
4022	386 316.78	1 403 947.16
4023	386 476.52	1 404 008.83
4024	386 665.58	1 404 064.44
4025	386 728.26	1 404 105.89
4026	386 877.91	1 404 179.69
4027	386 995.18	1 404 239.35
4028	387 172.53	1 404 325.74
4029	387 163.93	1 404 366.58
4030	387 151.65	1 404 383.21
4031	387 088.40	1 404 459.27
4032	386 937.72	1 404 640.32
4033	386 920.94	1 404 790.82
4034	386 895.28	1 404 947.66
4035	386 878.99	1 405 049.10
4036	386 850.08	1 405 242.21
4037	387 060.97	1 405 353.58
4038	387 165.31	1 405 417.10
4039	387 359.41	1 405 537.44
4040	387 374.81	1 405 555.30
4041	387 488.82	1 405 681.73
4042	387 700.67	1 405 905.21
4043	387 808.78	1 405 830.08
4044	387 817.81	1 405 823.80
4045	387 827.63	1 405 816.98
4046	387 847.71	1 405 803.03
4047	387 958.21	1 405 782.26
4048	388 164.24	1 405 754.85
4049	388 241.51	1 405 814.66
4050	388 412.82	1 405 870.36
4051	388 705.08	1 405 806.35
4052	388 751.23	1 405 801.12
4053	388 904.87	1 405 785.83
4054	389 157.02	1 405 912.69
4055	389 398.69	1 405 949.35
4056	389 418.38	1 405 951.77

3892		
№	X	Y
4057	389 660.50	1 405 983.71
4058	389 679.89	1 405 986.36
4059	389 711.98	1 405 993.27
4060	389 697.86	1 405 697.52
4061	389 677.09	1 405 507.27
4062	389 673.76	1 405 463.24
4063	389 665.46	1 405 184.09
4064	389 657.98	1 405 033.73
4065	389 657.29	1 405 019.97
4066	389 656.82	1 405 007.72
4067	389 645.28	1 404 765.75
4068	389 639.93	1 404 703.50
4069	389 639.58	1 404 699.58
4070	389 637.77	1 404 678.70
4071	389 636.25	1 404 660.02
4072	389 622.98	1 404 506.36
4073	389 607.59	1 404 880.91
4074	389 578.20	1 403 322.63
4075	389 558.62	1 403 058.18
4076	389 674.75	1 402 977.02
4077	389 737.72	1 402 935.05
4078	389 835.66	1 402 873.48
4079	389 902.82	1 402 782.53
4080	390 065.13	1 402 568.45
4081	390 041.34	1 402 460.72
4082	389 954.59	1 402 147.29
4083	389 960.18	1 401 968.19
4084	390 212.05	1 401 924.82
4085	390 360.36	1 401 891.24
4086	390 418.46	1 401 881.84
4087	390 588.39	1 401 859.00
4088	390 656.42	1 401 752.96
4089	390 884.51	1 401 964.22
4090	390 987.33	1 402 044.61
4091	391 284.60	1 401 827.74
4092	391 465.95	1 401 700.61
4093	391 585.60	1 401 614.61
4094	391 505.20	1 401 536.09

3893		
№	X	Y
4095	391 234.12	1 401 283.70
4096	391 036.02	1 401 058.56
4097	392 373.98	1 401 356.76
4098	392 835.92	1 401 455.59
4099	392 917.54	1 401 473.05
4100	395 056.74	1 402 013.13
4101	396 569.25	1 402 406.25
4102	397 119.76	1 402 537.96
4103	398 897.81	1 402 963.55
4104	399 732.55	1 403 175.47
4105	400 360.39	1 403 333.60
4106	400 734.19	1 403 424.41
4107	400 950.40	1 403 509.54
4108	401 894.76	1 403 751.63
4109	402 981.54	1 404 069.47
4110	403 000.52	1 404 065.77
4111	403 067.60	1 404 058.37
4112	403 077.34	1 404 052.42
4113	403 082.83	1 404 057.00
4114	403 088.70	1 404 056.43
4115	403 164.18	1 404 048.73
4116	403 194.18	1 404 045.44
4117	403 317.92	1 404 031.46
4118	403 862.21	1 404 246.04
4119	405 137.00	1 404 550.44
4120	405 304.69	1 404 590.48
4121	407 060.54	1 405 022.97
4122	407 366.96	1 405 095.20
4123	408 148.23	1 405 279.35
4124	409 341.75	1 405 584.08
4125	409 802.05	1 405 67