

(Продолжение. Начало на 1-385-й стр.)

4391		
№	X	Y
864	596 844.30	2 470 006.88
865	596 849.54	2 470 027.07
866	596 845.54	2 470 044.08
867	596 847.74	2 470 055.89
868	596 860.09	2 470 061.24
869	596 864.66	2 470 070.57
870	596 846.75	2 470 085.14
871	596 850.67	2 470 098.60
872	596 869.69	2 470 117.09
873	596 853.34	2 470 130.90
874	596 848.40	2 470 168.04
875	596 866.86	2 470 180.58
876	596 859.71	2 470 203.76
877	596 854.89	2 470 226.19
878	596 850.04	2 470 251.71
879	596 871.34	2 470 294.49
880	596 900.57	2 470 313.32
881	596 918.88	2 470 343.68
882	596 933.38	2 470 379.81
883	596 946.32	2 470 393.48
884	596 942.15	2 470 429.85
885	596 944.08	2 470 478.67
886	596 957.02	2 470 517.92
887	596 969.92	2 470 558.41
888	596 991.04	2 470 585.54
889	597 002.65	2 470 597.66
890	596 999.40	2 470 617.00
891	597 018.46	2 470 650.46
892	597 029.79	2 470 683.87
893	597 031.82	2 470 718.74
894	597 045.47	2 470 752.16
895	597 038.94	2 470 794.71
896	597 051.72	2 470 813.91
897	597 100.90	2 470 856.85
898	597 125.31	2 470 905.05
899	597 151.30	2 470 948.61
900	597 165.63	2 471 000.61
901	597 164.32	2 471 077.29

4392		
№	X	Y
902	597 159.41	2 471 115.21
903	597 173.75	2 471 166.44
904	597 180.27	2 471 229.23
905	597 208.88	2 471 340.20
906	597 235.47	2 471 407.00
907	597 252.36	2 471 501.11
908	597 252.14	2 471 555.26
909	597 271.21	2 471 604.78
910	597 277.80	2 471 657.50
911	597 283.72	2 471 695.50
912	597 305.61	2 471 756.53
913	597 325.48	2 471 805.01
914	597 335.64	2 471 833.92
915	597 332.41	2 471 877.63
916	597 330.83	2 471 925.11
917	597 327.41	2 471 971.57
918	597 312.63	2 471 993.04
919	597 305.83	2 472 015.94
920	597 299.77	2 472 054.26
921	597 294.76	2 472 107.67
922	597 292.25	2 472 133.99
923	597 268.15	2 472 153.19
924	597 242.48	2 472 175.48
925	597 233.79	2 472 201.75
926	597 245.89	2 472 240.57
927	597 259.62	2 472 267.78
928	597 256.47	2 472 295.27
929	597 253.47	2 472 345.31
930	597 246.34	2 472 364.32
931	597 220.11	2 472 411.46
932	597 207.31	2 472 448.05
933	597 191.53	2 472 510.31
934	597 178.86	2 472 590.94
935	597 179.75	2 472 639.43
936	597 154.50	2 472 703.47
937	597 109.25	2 472 732.27
938	596 802.37	2 475 348.09
939	596 427.38	2 475 571.75

4393		
№	X	Y
940	595 776.11	2 475 956.94
941	595 593.01	2 476 069.16
942	594 973.38	2 476 435.83
943	594 664.32	2 476 629.10
944	593 973.86	2 477 006.34
945	593 696.30	2 477 155.43
946	593 185.99	2 476 623.69
947	593 073.46	2 476 528.44
948	592 841.14	2 476 324.22
949	591 664.83	2 475 314.12
950	591 059.40	2 474 806.35
951	590 323.48	2 474 181.46
952	590 399.61	2 468 047.83
953	590 411.49	2 467 872.08
954	590 470.70	2 466 842.23
955	590 519.73	2 465 715.09
956	590 552.57	2 464 914.08
957	590 582.56	2 464 221.22
958	590 619.47	2 463 389.80
959	590 634.85	2 463 141.73
960	590 658.86	2 462 520.67
961	590 695.16	2 461 839.79
962	590 699.94	2 461 560.90
963	590 737.06	2 460 793.75
964	590 753.87	2 460 515.52
965	590 785.41	2 459 844.37
966	590 802.00	2 459 538.73
967	590 833.27	2 458 842.44
968	590 863.25	2 458 242.80
969	590 896.58	2 457 297.93
970	590 377.05	2 457 268.17
971	589 146.61	2 457 217.95
972	588 859.52	2 457 209.09
973	588 575.57	2 457 202.78
974	587 986.86	2 457 183.79
975	587 858.23	2 457 182.67
976	587 241.88	2 457 134.72
977	586 486.07	2 457 098.13

4394		
№	X	Y
978	586 364.16	2 456 672.22
979	586 174.81	2 456 059.61
980	585 632.08	2 454 172.50
981	585 571.31	2 453 944.05
982	585 501.25	2 453 850.28
983	584 793.72	2 453 094.13
984	584 122.32	2 452 360.73
985	583 769.91	2 451 969.04
986	583 247.91	2 451 444.34
987	582 716.38	2 450 872.24
988	582 624.57	2 450 773.42
989	583 314.71	2 449 666.03
990	584 737.77	2 447 439.40
991	585 226.36	2 446 576.00
992	584 012.82	2 446 179.28
993	583 362.00	2 445 950.61
994	582 131.33	2 445 542.15
995	581 562.39	2 445 380.28
996	581 390.63	2 445 336.18
997	580 755.06	2 445 150.25
998	580 657.87	2 445 122.31
999	580 402.87	2 445 049.00
1000	579 680.61	2 444 838.43
1001	578 710.34	2 444 565.02
1002	578 107.58	2 444 390.75
1003	577 988.74	2 444 354.08
1004	577 400.10	2 444 177.78
1005	577 060.72	2 444 098.60
1006	576 447.64	2 443 889.74
1007	576 263.07	2 443 860.72
1008	574 264.93	2 443 318.33
1009	572 152.04	2 442 708.14
1010	559 582.69	2 439 686.28
1011	559 619.59	2 439 678.74
1012	559 927.97	2 439 594.16
1013	560 447.33	2 439 464.01
1014	560 958.61	2 439 338.12
1015	560 792.93	2 438 943.98

4395		
№	X	Y
1016	560 783.26	2 438 637.63
1017	560 773.39	2 438 413.99
1018	560 761.36	2 438 103.43
1019	560 749.19	2 437 799.57
1020	560 740.86	2 437 579.66
1021	560 091.20	2 436 907.88
1022	560 070.29	2 436 212.67
1023	559 841.73	2 436 170.10
1024	559 457.52	2 436 097.34
1025	559 183.80	2 435 864.53
1026	558 701.89	2 435 450.40
1027	558 569.26	2 435 336.27
1028	558 414.66	2 435 203.29
1029	558 245.31	2 435 057.99
1030	558 122.16	2 433 962.15
1031	558 832.52	2 432 821.38
1032	557 005.70	2 432 411.50
1033	556 696.60	2 433 198.48
1034	556 230.89	2 432 086.06
1035	555 760.46	2 432 009.74
1036	555 176.79	2 431 909.01
1037	555 111.50	2 431 501.86
1038	555 032.18	2 431 093.20
1039	554 876.78	2 430 135.42
1040	554 321.32	2 430 364.79
1041	553 982.78	2 430 502.02
1042	553 347.00	2 430 773.13
1043	553 236.32	2 431 364.82
1044	553 155.26	2 431 775.43
1045	553 084.58	2 432 152.25
1046	552 870.00	2 432 382.40
1047	552 857.32	2 432 450.45
1048	553 366.81	2 432 479.26
1049	554 036.79	2 433 197.53
1050	554 326.22	2 433 438.87
1051	554 661.35	2 433 824.00
1052	554 993.41	2 434 316.04
1053	555 141.43	2 434 515.15

4396		
№	X	Y
1054	555 231.93	2 435 050.67
1055	555 378.60	2 435 627.40
1056	555 441.77	2 436 410.50
1057	555 437.69	2 436 558.12
1058	555 410.50	2 436 715.01
1059	555 257.39	2 436 530.99
1060	555 194.42	2 436 453.78
1061	555 086.60	2 436 312.84
1062	555 102.36	2 436 065.17
1063	555 087.96	2 435 862.60
1064	555 006.73	2 435 512.98
1065	554 582.29	2 435 134.04
1066	554 458.62	2 434 970.17
1067	554 294.50	2 435 096.70
1068	554 057.04	2 435 635.54
1069	553 336.06	2 435 331.41
1070	553 044.93	2 435 162.30
1071	552 721.34	2 435 299.26
1072	551 881.89	2 435 452.33
1073	550 889.79	2 435 643.73
1074	550 814.40	2 435 642.23
1075	550 812.80	2 435 664.00
1076	550 793.90	2 435 672.90
1077	550 726.50	2 435 684.10
1078	550 703.80	2 435 681.00
1079	550 680.00	2 435 651.30
1080	550 660.70	2 435 615.20
1081	550 643.10	2 435 581.50
1082	550 630.90	2 435 576.00
1083	550 594.10	2 435 610.50
1084	550 574.20	2 435 612.10
1085	550 567.90	2 435 596.40
1086	550 576.10	2 435 558.40
1087	550 566.72	2 435 538.39
1088	550 541.09	2 435 533.49
1089	550 506.79	2 435 529.99
1090	550 444.90	2 435 550.99
1091	550 399.53	2 435 582.78

4397		
№	X	Y
1092	550 318.59	2 435 627.03
1093	550 272.67	2 435 644.39
1094	550 243.82	2 435 650.97
1095	550 207.98	2 435 649.85
1096	550 180.53	2 435 660.21
1097	550 163.45	2 435 651.11
1098	550 129.70	2 435 643.76
1099	550 118.06	2 435 647.40
1100	550 095.68	2 435 673.38
1101	550 086.30	2 435 702.15
1102	550 068.93	2 435 710.62
1103	550 050.31	2 435 716.36
1104	550 025.11	2 435 728.97
1105	550 005.92	2 435 728.69
1106	549 991.92	2 435 724.77
1107	549 967.14	2 435 723.09
1108	549 949.21	2 435 724.35
1109	549 927.37	2 435 731.07
1110	549 902.31	2 435 740.59
1111	549 884.94	2 435 741.01
1112	549 860.16	2 435 736.39
1113	549 836.78	2 435 732.19
1114	549 800.93	2 435 729.81
1115	549 786.51	2 435 725.61
1116	549 768.31	2 435 708.03
1117	549 753.46	2 435 681.99
1118	549 732.74	2 435 675.55
1119	549 678.97	2 435 672.75
1120	549 638.64	2 435 641.38
1121	549 627.44	2 435 609.45
1122	549 640.33	2 435 559.33
1123	549 612.88	2 435 529.08
1124	549 580.12	2 435 541.40
1125</		