

(Продолжение. Начало на 1-299-й стр.)

3359		
№	X	Y
979	414 549.26	2 436 956.36
980	414 539.44	2 436 976.27
981	414 530.46	2 436 990.58
982	414 532.43	2 437 007.41
983	414 527.66	2 437 020.32
984	414 509.70	2 437 027.05
985	414 491.75	2 437 025.09
986	414 468.75	2 437 018.91
987	414 456.12	2 436 998.15
988	414 444.75	2 436 982.34
989	414 430.53	2 436 967.67
990	414 410.40	2 436 961.77
991	414 388.05	2 436 965.32
992	414 373.26	2 436 980.90
993	414 353.91	2 437 012.57
994	414 352.05	2 437 039.67
995	414 361.58	2 437 066.04
996	414 377.29	2 437 090.17
997	414 389.08	2 437 114.02
998	414 388.65	2 437 121.97
999	414 356.61	2 437 111.86
1000	414 342.86	2 437 123.36
1001	414 314.00	2 437 114.97
1002	414 266.92	2 437 093.06
1003	414 245.59	2 437 108.62
1004	414 237.49	2 437 121.74
1005	414 216.34	2 437 126.71
1006	414 187.35	2 437 126.28
1007	414 158.83	2 437 096.71
1008	414 148.37	2 437 090.45
1009	414 135.19	2 437 069.97
1010	414 117.52	2 437 063.80
1011	414 113.87	2 437 053.42
1012	414 114.70	2 437 064.19
1013	414 137.08	2 437 043.71
1014	414 165.54	2 437 036.94
1015	414 182.56	2 437 025.25
1016	414 191.56	2 437 004.69

3360		
№	X	Y
1017	414 183.72	2 436 984.41
1018	414 161.98	2 436 973.11
1019	414 142.30	2 436 977.22
1020	414 123.51	2 436 999.01
1021	414 106.83	2 437 009.24
1022	414 090.93	2 437 005.36
1023	414 061.20	2 436 989.67
1024	414 044.36	2 436 989.39
1025	414 036.79	2 436 993.10
1026	414 038.40	2 437 001.38
1027	413 988.57	2 436 982.68
1028	413 733.38	2 436 888.22
1029	413 232.65	2 436 764.30
1030	412 810.12	2 436 641.95
1031	412 217.90	2 436 468.66
1032	411 785.16	2 436 331.60
1033	411 637.77	2 436 495.26
1034	411 455.98	2 436 696.04
1035	411 254.13	2 436 919.64
1036	411 039.19	2 437 157.55
1037	410 902.36	2 437 308.90
1038	410 663.79	2 437 572.32
1039	410 577.20	2 437 666.74
1040	410 398.16	2 437 862.92
1041	410 174.98	2 438 106.98
1042	409 955.37	2 438 348.14
1043	409 785.81	2 438 539.36
1044	409 531.29	2 438 623.12
1045	409 393.95	2 438 662.18
1046	408 421.63	2 438 862.13
1047	408 403.84	2 438 880.59
1048	408 360.08	2 438 872.29
1049	408 317.80	2 438 877.46
1050	408 264.95	2 438 891.50
1051	408 208.91	2 438 911.47
1052	408 153.46	2 438 944.85
1053	408 108.33	2 438 992.49
1054	408 068.78	2 439 070.59

3361		
№	X	Y
1055	408 040.13	2 439 161.62
1056	408 008.81	2 439 238.58
1057	407 974.05	2 439 309.17
1058	407 943.79	2 439 344.20
1059	407 906.91	2 439 367.28
1060	407 863.12	2 439 373.12
1061	407 790.40	2 439 359.85
1062	407 747.94	2 439 323.76
1063	407 708.67	2 439 252.91
1064	407 685.05	2 439 199.30
1065	407 667.80	2 439 112.52
1066	407 662.76	2 439 017.25
1067	407 669.13	2 438 909.24
1068	407 704.16	2 438 853.78
1069	407 789.64	2 438 771.31
1070	407 875.56	2 438 695.22
1071	407 943.30	2 438 655.15
1072	408 002.69	2 438 614.23
1073	408 061.50	2 438 556.07
1074	408 105.54	2 438 524.72
1075	408 132.48	2 438 526.04
1076	408 281.09	2 438 579.11
1077	408 347.96	2 438 577.78
1078	408 396.79	2 438 556.55
1079	408 510.90	2 438 482.78
1080	408 563.18	2 438 458.90
1081	408 609.10	2 438 439.79
1082	408 660.31	2 438 410.60
1083	408 693.75	2 438 377.16
1084	408 720.29	2 438 332.31
1085	408 730.89	2 438 280.97
1086	408 719.49	2 438 238.90
1087	408 688.17	2 438 212.09
1088	408 628.20	2 438 166.04
1089	408 556.02	2 438 127.44
1090	408 480.12	2 438 075.43
1091	408 400.24	2 438 001.12
1092	408 353.80	2 437 937.96

3362		
№	X	Y
1093	408 346.75	2 437 942.94
1094	408 330.01	2 437 953.14
1095	408 314.78	2 437 962.38
1096	408 116.29	2 438 087.63
1097	408 047.57	2 438 132.88
1098	408 026.08	2 438 143.32
1099	407 408.97	2 437 901.67
1100	407 339.88	2 437 876.52
1101	407 232.23	2 437 661.49
1102	407 105.94	2 437 398.33
1103	407 090.26	2 437 365.78
1104	406 766.49	2 437 251.61
1105	406 597.40	2 437 191.99
1106	406 433.70	2 437 134.30
1107	405 917.67	2 436 952.27
1108	405 662.61	2 436 857.48
1109	405 679.42	2 437 247.29
1110	405 769.49	2 438 831.84
1111	405 768.24	2 438 901.01
1112	405 737.01	2 438 900.93
1113	405 638.11	2 438 887.29
1114	405 497.85	2 438 868.13
1115	405 208.47	2 438 828.44
1116	405 048.51	2 438 806.59
1117	404 394.04	2 438 716.92
1118	404 220.93	2 438 693.34
1119	404 163.64	2 438 685.48
1120	403 815.75	2 438 637.88
1121	403 450.67	2 438 590.34
1122	403 314.16	2 438 566.72
1123	403 330.60	2 438 950.28
1124	403 369.81	2 439 549.92
1125	403 384.91	2 439 787.31
1126	403 397.08	2 439 939.27
1127	403 408.72	2 440 127.48
1128	403 417.58	2 440 245.47
1129	403 422.78	2 440 345.47
1130	403 434.04	2 440 458.62

3363		
№	X	Y
1131	403 375.13	2 440 552.12
1132	403 274.88	2 440 709.78
1133	398 637.51	2 439 558.22
1134	398 597.48	2 439 730.88
1135	398 554.73	2 439 904.63
1136	398 530.33	2 439 954.31
1137	398 529.40	2 439 958.04
1138	398 518.55	2 439 978.28
1139	398 465.35	2 440 086.47
1140	398 011.19	2 440 963.85
1141	397 927.12	2 441 113.49
1142	397 779.73	2 441 453.07
1143	397 672.27	2 441 570.24
1144	397 661.54	2 441 587.46
1145	397 644.51	2 441 620.21
1146	397 634.53	2 441 637.01
1147	397 528.54	2 441 810.91
1148	397 431.34	2 441 932.05
1149	397 426.42	2 441 937.61
1150	397 430.52	2 441 973.14
1151	397 380.08	2 442 014.41
1152	397 369.36	2 442 067.99
1153	397 388.13	2 442 119.47
1154	397 403.46	2 442 123.38
1155	397 420.04	2 442 145.22
1156	397 450.49	2 442 157.15
1157	397 473.74	2 442 155.34
1158	397 512.87	2 442 148.68
1159	397 552.72	2 442 160.79
1160	397 590.25	2 442 180.05
1161	397 578.56	2 442 208.65
1162	397 492.38	2 442 251.45
1163	397 378.00	2 442 319.58
1164	397 192.86	2 442 403.50
1165	396 951.98	2 442 487.72
1166	396 776.73	2 442 594.93
1167	396 651.17	2 442 752.76
1168	396 595.63	2 442 847.84

3364		
№	X	Y
1169	396 590.41	2 442 861.97
1170	396 739.42	2 442 904.26
1171	396 902.87	2 442 953.30
1172	397 067.71	2 442 999.96
1173	397 226.28	2 443 046.89
1174	397 532.97	2 443 136.55
1175	397 730.09	2 443 194.00
1176	397 817.41	2 443 221.09
1177	397 925.25	2 443 244.62
1178	398 050.29	2 443 289.12
1179	398 176.31	2 443 323.73
1180	398 289.73	2 443 357.30
1181	398 361.72	2 443 378.61
1182	398 359.55	2 443 398.10
1183	398 358.27	2 443 404.23
1184	398 337.24	2 443 398.61
1185	398 321.57	2 443 404.67
1186	398 308.87	2 443 419.33
1187	398 296.85	2 443 441.99
1188	398 290.32	2 443 462.40
1189	398 290.90	2 443 477.44
1190	398 297.00	2 443 501.94
1191	398 307.29	2 443 519.86
1192	398 316.16	2 443 527.80
1193	398 328.20	2 443 532.66
1194	398 356.21	2 443 525.26
1195	398 371.58	2 443 523.67
1196	398 507.37	2 443 517.48
1197	398 520.84	2 443 533.13
1198	398 536.99	2 443 565.39
1199	398 545.50	2 443 590.11
1200	398 550.08	2 443 603.72
1201	398 551.61	2 443 623.01
1202	398 566.91	2 443 645.69
1203	398 581.91	2 443 647.66
1204	398 595.04	2 443 629.89
1205	398 598.57	2 443 614.91
1206	398 590.56	2 443 572.42

3365		
№	X	Y
1207	398 582.80	2 443 541.26
1208	398 584.12	2 443 516.82
1209	398 603.13	2 443 506.95
1210	398 616.88	2 443 513.51
1211	398 667.48	2 443 534.87
1212	398 692.12	2 443 564.69
1213	398 694.60	2 443 577.55
1214	398 686.75	2 443 603.32
1215	398 675.97	2 443 647.93
1216	398 687.55	2 443 667.69
1217	398 710.11	2 443 680.60
1218	398 730.83	2 443 686.23
1219	398 749.47	2 443 685.29
1220	398 759.92	2 443 681.57
1221	398 776.89	2 443 661.26
1222	398 781.48	2 443 649.49
1223	398 781.83	2 443 632.05
1224	398 796.92	2 443 611.71
1225	398 813.40	2 443 609.29
1226	398 820.75	2 443 620.04
1227	398 825.88	2 443 633.91
1228	398 821.73	2 443 654.17
1229	398 804.49	2 443 694.32
1230	398 802.90	2 443 739.54
1231	398 804.35	2 443 774.65
1232	398 811.78	2 443 797.01
1233	398 817.72	2 443 804.60
1234	398 824.42	2 443 809.54
1235	398 865.10	2 443 806.26
1236	398 880.66	2 443 817.86
1237	398 888.47	2