

(Продолжение. Начало на 1–288-й стр.).

3227		
№	X	Y
1017	380 134.75	1 544 624.76
1018	380 118.22	1 544 654.14
1019	379 522.44	1 544 714.14
1020	379 515.30	1 544 893.39
1021	379 371.74	1 544 911.43
1022	379 372.53	1 544 917.17
1023	379 352.45	1 544 982.41
1024	379 342.34	1 545 055.45
1025	379 329.41	1 545 092.67
1026	379 302.88	1 545 114.50
1027	379 112.40	1 545 089.93
1028	379 085.26	1 545 085.46
1029	379 079.33	1 545 098.61
1030	379 072.86	1 545 118.40
1031	379 034.34	1 545 236.19
1032	378 971.14	1 545 429.41
1033	378 960.88	1 545 443.42
1034	378 422.97	1 546 184.37
1035	378 319.57	1 546 326.77
1036	377 877.11	1 546 935.38
1037	377 729.31	1 547 139.88
1038	377 670.92	1 547 186.10
1039	377 641.85	1 547 209.12
1040	377 549.47	1 547 282.25
1041	377 230.65	1 547 012.00
1042	377 157.53	1 546 949.40
1043	377 108.00	1 546 907.00
1044	377 073.24	1 546 877.24
1045	377 048.88	1 546 856.39
1046	376 897.92	1 546 728.31
1047	376 862.33	1 546 698.81
1048	376 844.77	1 546 684.02
1049	376 819.15	1 546 777.35
1050	376 787.55	1 546 885.25
1051	376 742.40	1 547 030.15
1052	376 711.35	1 547 125.10
1053	376 701.70	1 547 154.95
1054	376 660.85	1 547 274.40

3228		
№	X	Y
1055	376 645.40	1 547 288.80
1056	376 644.89	1 547 288.84
1057	376 634.01	1 547 280.99
1058	376 633.04	1 547 277.53
1059	376 642.35	1 547 238.70
1060	376 657.40	1 547 179.65
1061	376 662.19	1 547 164.70
1062	376 208.81	1 547 258.93
1063	376 188.89	1 547 249.53
1064	376 147.45	1 547 227.95
1065	376 103.35	1 547 207.61
1066	376 090.08	1 547 197.35
1067	376 060.67	1 547 115.83
1068	376 055.91	1 547 113.92
1069	376 005.48	1 546 955.01
1070	376 003.29	1 546 902.56
1071	375 988.85	1 546 902.57
1072	375 954.53	1 546 816.21
1073	375 958.14	1 546 815.62
1074	375 947.45	1 546 772.73
1075	375 923.19	1 546 687.59
1076	375 897.94	1 546 654.28
1077	375 854.96	1 546 531.13
1078	375 777.67	1 546 266.31
1079	375 774.63	1 546 245.87
1080	375 768.87	1 546 236.17
1081	375 755.85	1 546 120.97
1082	375 736.19	1 545 872.26
1083	375 729.27	1 545 784.73
1084	375 721.80	1 545 733.97
1085	375 676.11	1 545 721.03
1086	375 630.96	1 545 697.36
1087	375 629.52	1 545 686.46
1088	375 626.29	1 545 663.40
1089	375 523.31	1 545 667.38
1090	375 521.22	1 545 450.70
1091	375 517.41	1 545 446.90
1092	375 514.12	1 545 449.18

3229		
№	X	Y
1093	375 365.14	1 545 479.54
1094	375 354.66	1 545 409.34
1095	375 342.84	1 545 288.49
1096	375 340.89	1 545 268.59
1097	375 330.82	1 545 160.08
1098	375 323.99	1 545 098.63
1099	375 239.91	1 545 103.14
1100	375 239.37	1 545 103.22
1101	375 204.47	1 545 107.08
1102	375 199.86	1 545 104.38
1103	375 198.26	1 545 105.01
1104	375 201.97	1 545 158.04
1105	375 209.50	1 545 265.60
1106	375 224.50	1 545 353.12
1107	375 206.14	1 545 389.32
1108	375 163.72	1 545 474.52
1109	375 141.36	1 545 520.26
1110	375 119.45	1 545 564.29
1111	375 086.38	1 545 631.71
1112	375 067.42	1 545 668.41
1113	375 011.95	1 545 780.39
1114	375 039.35	1 545 800.88
1115	375 208.44	1 545 931.55
1116	375 252.81	1 545 966.18
1117	375 324.94	1 546 022.00
1118	375 356.66	1 546 046.20
1119	375 358.73	1 546 046.18
1120	375 359.14	1 546 048.59
1121	375 359.22	1 546 049.05
1122	375 376.68	1 546 147.33
1123	375 377.36	1 546 151.29
1124	375 387.99	1 546 211.06
1125	375 389.00	1 546 216.80
1126	375 444.67	1 546 530.55
1127	375 445.54	1 546 535.47
1128	375 445.57	1 546 535.67
1129	375 446.05	1 546 535.39
1130	375 450.65	1 546 561.61

3230		
№	X	Y
1131	375 450.14	1 546 561.68
1132	375 310.71	1 546 578.90
1133	375 316.22	1 546 599.11
1134	375 323.50	1 546 630.28
1135	375 329.66	1 546 658.62
1136	375 307.88	1 546 661.07
1137	375 306.86	1 546 661.18
1138	375 281.08	1 546 664.05
1139	375 276.61	1 546 651.75
1140	375 275.49	1 546 651.76
1657	375 263.21	1 546 654.25
1141	375 248.78	1 546 656.96
1142	375 246.94	1 546 654.47
1143	375 246.37	1 546 653.65
1144	375 231.27	1 546 653.87
1145	375 224.27	1 546 653.98
1146	375 221.77	1 546 654.01
1147	375 211.27	1 546 654.17
1148	375 197.47	1 546 654.41
1149	375 191.25	1 546 657.19
1150	375 182.97	1 546 660.09
1151	375 181.50	1 546 660.52
1152	375 179.38	1 546 665.99
1153	375 177.36	1 546 670.75
1154	375 175.73	1 546 674.53
1155	375 174.31	1 546 677.82
1156	375 169.81	1 546 690.03
1157	375 166.17	1 546 691.69
1158	375 145.66	1 546 699.90
1159	375 117.46	1 546 714.88
1160	375 051.07	1 546 743.71
1161	374 984.86	1 546 760.62
1162	374 943.66	1 546 769.23
1163	374 921.48	1 546 786.13
1164	374 956.73	1 546 918.10
1165	375 005.69	1 547 093.54
1166	375 032.13	1 547 215.17
1167	375 038.96	1 547 249.47

3231		
№	X	Y
1168	375 041.40	1 547 248.40
1169	375 042.46	1 547 254.20
1170	375 040.13	1 547 255.30
1171	375 059.88	1 547 354.33
1172	375 067.64	1 547 393.12
1173	375 071.18	1 547 413.38
1174	375 086.23	1 547 463.76
1175	375 099.43	1 547 507.25
1176	375 019.42	1 547 544.22
1177	375 020.93	1 547 548.82
1178	375 028.77	1 547 573.47
1179	375 059.62	1 547 678.37
1180	375 060.89	1 547 682.73
1181	375 062.14	1 547 686.73
1182	375 017.23	1 547 705.28
1183	374 995.51	1 547 715.12
1184	374 916.05	1 547 749.95
1185	374 770.49	1 547 808.16
1186	374 681.44	1 547 844.13
1187	374 603.22	1 547 873.36
1188	374 507.02	1 547 908.76
1189	374 481.09	1 547 917.90
1190	374 473.58	1 547 916.27
1191	374 465.48	1 547 921.48
1192	374 462.12	1 547 923.64
1193	374 456.52	1 547 935.65
1194	374 453.60	1 547 953.89
1195	374 415.30	1 548 058.40
1196	374 358.80	1 548 284.90
1197	374 353.91	1 548 306.44
1198	374 263.80	1 548 310.50
1199	374 199.38	1 548 313.33
1200	374 119.17	1 548 316.62
1201	374 006.74	1 548 320.99
1202	374 005.00	1 548 320.95
1203	373 903.36	1 548 319.98
1204	373 703.91	1 548 309.53
1205	373 590.21	1 548 294.78

3232		
№	X	Y
1206	373 365.66	1 548 299.93
1207	373 254.80	1 548 248.17
1208	373 229.72	1 548 247.18
1209	373 198.65	1 548 245.95
1210	373 177.45	1 548 247.85
1211	373 169.60	1 548 248.95
1212	373 098.61	1 548 263.54
1213	372 888.37	1 548 311.53
1214	372 777.81	1 548 337.63
1215	372 695.37	1 548 358.18
1216	372 667.85	1 548 356.85
1217	372 531.35	1 548 402.82
1218	372 546.52	1 548 422.11
1219	372 519.73	1 548 434.88
1220	372 478.21	1 548 455.64
1221	372 433.39	1 548 477.05
1222	372 417.04	1 548 481.90
1223	372 367.30	1 548 502.24
1224	372 316.20	1 548 526.10
1225	372 242.71	1 548 566.30
1226	372 087.66	1 548 660.35
1227	372 018.41	1 548 707.90
1228	371 896.66	1 548 798.24
1229	371 830.80	1 548 729.80
1230	371 805.09	1 548 753.36
1231	371 779.27	1 548 777.01
1232	371 753.50	1 548 800.62
1233	371 727.78	1 548 824.19
1234	371 701.89	1 548 847.91
1235	371 675.90	1 548 871.72
1236	371 663.44	1 548 883.13
1237	371 650.11	1 548 895.35
1238	371 624.57	1 548 918.75
1239	371 605.30	1 548 936.40
1240	371 602.41	1 548 932.76
1241	371 577.25	1 548 901.06
1242	371 566.00	1 548 876.41
1243	371 557.39	1 548 857.51

3233		
№	X	Y
1244	371 679.56	1 548 784.83
1245	371 681.36	1 548 756.85
1246	371 645.72	1 548 746.47
1247	371 595.53	1 548 734.86
1248	371 585.51	1 548 728.94
1249	371 535.58	1 548 714.39
1250	371 485.11	1 548 699.69
1251	371 475.93	1 548 697.02
1252	371 470.14	1 548 695.33
1253	371 417.10	1 548 679.89
1254	371 408.92	1 548 677.51
1255	371 405.94	1 548 676.64
1256	371 401.98	1 548 675.48
1257	371 377.88	1 548 669.17
1258	371 340.75	1 548 659.45
1259	371 276.48	1 548 642.62
1260	371 140.09	1 548 611.56
1261	370 989.80	1 548 670.00
1262	370 950.36	1 548 685.33
1263	370 917.33	1 548 698.19
1264	370 880.10	1 548 669.00
1265	370 892.74	1 548 707.77
1266	370 901.23	1 548 733.80
1267	370 909.06	1 548 757.82
1268	370 916.18	1 548 779.66
1269	370 922.71	1 548 799.69
1270	370 929.23	1 548 819.68
1271	370 941.07	1 548 856.00
1272	370 963.21	1 548 923.90
1273	371 161.32	1 549 299.40
1274	371 169.74	1