

(Продолжение. Начало на 1–206-й стр.).

2243		
№	X	Y
1055	379 882.91	1 541 774.66
1056	379 866.90	1 541 767.70
1057	379 846.30	1 541 747.65
1058	379 767.11	1 541 673.17
1059	379 636.52	1 541 561.43
1060	379 568.35	1 541 503.08
1061	379 467.91	1 541 412.20
1062	379 428.80	1 541 376.80
1063	379 381.33	1 541 314.04
1064	379 369.36	1 541 303.46
1065	379 313.03	1 541 255.83
1066	379 300.49	1 541 259.84
1067	379 239.23	1 541 271.92
1068	379 228.28	1 541 247.30
1069	379 198.05	1 541 174.20
1070	379 193.71	1 541 163.63
1071	379 191.63	1 541 156.64
1072	379 192.97	1 541 154.83
1073	379 130.78	1 541 060.94
1074	379 129.56	1 541 069.49
1075	379 046.42	1 541 179.08
1076	379 023.28	1 541 212.00
1077	378 992.94	1 541 242.98
1078	378 956.15	1 541 276.32
1079	378 929.35	1 541 300.62
1080	378 887.26	1 541 346.84
1081	378 887.46	1 541 348.90
1082	378 889.39	1 541 357.39
1083	378 891.24	1 541 363.05
1084	378 891.87	1 541 364.95
1085	378 904.46	1 541 403.37
1086	378 903.55	1 541 406.90
1087	378 913.81	1 541 444.45
1088	378 940.01	1 541 548.17
1089	378 872.54	1 541 568.38
1090	378 867.15	1 541 581.46
1091	378 830.54	1 541 594.64
1092	378 830.03	1 541 599.43

2244		
№	X	Y
1093	378 829.40	1 541 605.29
1094	378 824.97	1 541 645.81
1095	378 822.06	1 541 676.56
1096	378 820.24	1 541 707.72
1097	378 815.90	1 541 738.49
1098	378 812.66	1 541 769.19
1099	378 811.16	1 541 784.83
1100	378 809.75	1 541 799.53
1101	378 807.55	1 541 814.78
1102	378 805.30	1 541 830.44
1103	378 801.04	1 541 863.57
1104	378 799.54	1 541 878.84
1105	378 798.03	1 541 894.24
1106	378 798.39	1 541 898.16
1107	378 798.06	1 541 901.48
1108	378 799.04	1 541 905.76
1109	378 797.92	1 541 933.44
1110	378 796.00	1 541 950.41
1111	378 794.02	1 541 967.88
1112	378 790.83	1 542 000.45
1113	378 787.61	1 542 032.61
1114	378 784.52	1 542 064.85
1115	378 781.43	1 542 097.09
1116	378 779.36	1 542 128.42
1117	378 775.46	1 542 145.02
1118	378 742.73	1 542 144.75
1119	378 724.64	1 542 147.65
1120	378 710.21	1 542 147.12
1121	378 705.33	1 542 146.28
1122	378 703.74	1 542 146.25
1123	378 695.08	1 542 145.65
1124	378 689.59	1 542 145.35
1125	378 611.67	1 542 139.83
1126	378 588.87	1 542 137.32
1127	378 576.72	1 542 138.42
1128	378 542.05	1 542 136.41
1129	378 527.20	1 542 138.23
1130	378 243.48	1 542 173.55

2245		
№	X	Y
1131	378 090.43	1 542 292.50
1132	378 078.00	1 542 298.64
1133	378 051.03	1 542 294.68
1134	377 914.46	1 542 343.22
1135	377 744.20	1 542 407.26
1136	377 749.05	1 542 419.44
1137	377 759.24	1 542 444.78
1138	377 757.07	1 542 445.51
1139	377 571.09	1 542 507.58
1140	377 591.85	1 542 562.63
1141	377 624.43	1 542 553.70
1142	377 640.91	1 542 584.87
1143	377 590.13	1 542 604.78
1144	377 594.79	1 542 607.94
1145	377 549.85	1 542 619.79
1146	377 543.05	1 542 587.44
1147	377 539.65	1 542 580.56
1148	377 530.36	1 542 572.58
1149	377 525.36	1 542 569.00
1150	377 432.68	1 542 495.63
1151	377 316.28	1 542 417.48
1152	377 233.88	1 542 366.61
1153	377 182.17	1 542 318.44
1154	377 132.48	1 542 268.51
1155	377 091.88	1 542 232.78
1156	377 063.00	1 542 212.93
1157	377 056.67	1 542 216.96
1158	377 055.42	1 542 224.14
1159	376 675.09	1 542 551.62
1160	376 459.03	1 542 596.99
1161	376 458.47	1 542 597.05
1162	376 370.76	1 542 609.76
1163	376 344.86	1 542 717.95
1164	376 281.70	1 542 775.55
1165	376 259.43	1 542 788.59
1166	376 218.79	1 542 812.83
1167	376 117.23	1 542 870.95
1168	376 032.33	1 542 897.82

2246		
№	X	Y
1169	375 983.56	1 542 912.54
1170	375 961.00	1 542 919.10
1171	375 933.26	1 542 926.60
1172	375 921.70	1 542 927.06
1173	375 921.58	1 542 927.06
1174	375 921.13	1 542 927.08
1175	375 902.19	1 542 934.14
1176	375 669.34	1 542 976.22
1177	375 642.50	1 542 979.81
1178	375 592.83	1 542 986.44
1179	375 561.90	1 542 989.02
1180	375 494.14	1 543 003.94
1181	375 430.39	1 543 023.06
1182	375 272.75	1 543 097.01
1183	375 234.31	1 543 145.08
1184	375 231.52	1 543 149.86
1185	375 190.94	1 543 295.27
1186	375 177.89	1 543 349.66
1187	375 172.72	1 543 407.25
1188	375 159.15	1 543 541.78
1189	375 156.84	1 543 692.58
1190	375 161.00	1 543 836.54
1191	375 162.50	1 543 894.05
1192	375 165.84	1 543 894.37
1193	375 171.00	1 543 894.34
1194	375 398.22	1 543 892.94
1195	375 401.99	1 543 896.51
1196	375 397.60	1 544 031.96
1197	375 397.50	1 544 033.96
1198	375 770.80	1 544 036.06
1199	375 770.80	1 544 051.83
1200	375 770.80	1 544 079.95
1201	375 831.57	1 544 116.98
1202	375 842.32	1 544 377.60
1203	375 854.78	1 544 679.74
1204	375 869.90	1 545 046.38
1205	375 732.88	1 545 044.56
1206	375 710.54	1 544 748.19

2247		
№	X	Y
1207	375 620.22	1 544 750.54
1208	375 582.57	1 544 760.69
1209	375 564.07	1 544 750.39
1210	375 560.48	1 544 744.17
1211	375 540.30	1 544 731.09
1212	375 205.76	1 544 733.73
1213	375 163.06	1 544 739.16
1214	375 150.24	1 544 466.64
1215	375 139.22	1 543 946.06
1216	375 132.63	1 543 611.63
1217	375 171.03	1 543 216.94
1218	375 177.27	1 543 142.32
1219	375 233.31	1 542 994.29
1220	375 246.45	1 542 969.97
1221	375 637.28	1 542 243.00
1222	375 710.77	1 542 149.41
1223	375 712.55	1 542 147.45
1224	375 732.87	1 542 132.45
1225	375 695.49	1 542 133.76
1226	375 542.29	1 542 146.76
1227	375 529.02	1 542 147.87
1228	375 478.24	1 542 152.18
1229	375 476.30	1 542 152.67
1230	375 304.71	1 541 838.18
1231	375 287.12	1 541 806.35
1232	375 240.21	1 541 718.19
1233	374 697.87	1 540 720.57
1234	374 691.23	1 540 708.35
1235	374 684.90	1 540 696.70
1236	374 677.46	1 540 683.02
1237	374 670.49	1 540 670.21
1238	374 663.63	1 540 657.58
1239	374 656.30	1 540 644.10
1240	374 640.15	1 540 614.40
1241	374 604.92	1 540 548.86
1242	374 604.83	1 540 548.68
1243	374 607.43	1 540 545.72
1244	374 605.18	1 540 536.91

2248		
№	X	Y
1245	374 588.02	1 540 506.27
1246	374 583.67	1 540 509.32
1247	374 421.37	1 540 207.38
1248	374 415.28	1 540 196.04
1249	374 352.30	1 540 078.86
1250	374 341.20	1 540 058.21
1251	374 323.17	1 540 024.66
1252	374 313.22	1 540 006.16
1253	374 121.63	1 539 649.70
1254	373 770.43	1 539 004.08
1255	373 454.41	1 538 431.17
1256	373 025.24	1 537 653.19
1257	372 903.27	1 537 430.23
1258	372 828.44	1 537 291.79
1259	372 787.90	1 537 293.02
1260	372 754.52	1 537 294.04
1261	372 746.77	1 537 287.96
1262	372 742.76	1 537 285.51
1263	372 721.30	1 537 285.87
1264	372 712.95	1 537 285.99
1265	372 705.35	1 537 286.10
1266	372 699.70	1 537 286.20
1267	372 628.62	1 537 289.51
1268	372 505.10	1 537 295.20
1269	372 386.20	1 537 291.20
1270	372 235.88	1 537 279.58
1271	372 171.30	1 537 277.82
1272	370 690.50	1 537 237.40
1273	370 252.71	1 537 219.38
1274	370 256.27	1 536 832.78
1275	370 312.56	1 536 251.57
1276	370 342.15	1 536 115.97
1277	370 382.53	1 535 842.30
1278	370 432.71	1 535 565.64
1279	370 446.27	1 535 308.89
1280	370 445.42	1 535 179.39
1281	370 429.92	1 534 849.64
1282	370 454.50	1 534 495.00

2249		
№	X	Y
1283	370 101.10	1 534 401.60
1284	369 823.22	1 534 329.66
1285	369 822.95	1 534 331.02
1286	369 764.73	1 534 196.04
1287	369 765.04	1 534 314.60
1288	369 717.85	1 534 302.39
1289	369 634.86	1 534 575.50
1290	369 614.31	1 534 566.53
1291	369 610.70	1 534 578.71
1292	369 631.06	1 534 587.80
1293	369 544.28	1 534 873.19
1294	369 508.74	1 534 990.35
1295	369 478.24	1 535 090.36
1296	369 471.56	1 535 112.32
1297	369 434.59	1 535 233.90
1298	369 403.65	1 535 228.24
1299	369 270.07	1 535 203.82
1300	369 239.06	1 535 198.19
1301	369 190.36	1 535 189.38
1302	369 135.81	1 535 179.54
1303	368 652.00	1 535 091.50
1304	368 401.10	1 534 832.50
1305	368 363.76	1 534 853.86
1306	368 354.34	1 534 859.42
1307	368 048.80	1 535 049.13
1308	368 039.46	1 535 056.20
1309	367 989.27	1 535 094.13
1310	367 631.40	1 535 285.30
1311	367 293.36	1 535 486.55
1312	367 163.41	1 535 563.31
1313	367 058.79	1 535 62