

(Продолжение. Начало на 1–221-й стр.)

2423		
№	X	Y
1091	486 830.86	1 579 206.31
1092	486 974.77	1 579 269.94
1093	487 025.85	1 579 328.32
1094	487 057.67	1 579 348.75
1095	487 099.70	1 579 357.51
1096	487 153.99	1 579 354.88
1097	487 196.32	1 579 326.86
1098	487 272.97	1 579 256.16
1099	487 419.40	1 579 289.05
1100	487 513.28	1 579 209.15
1101	488 065.83	1 578 728.23
1102	488 849.85	1 577 983.21
1103	488 919.40	1 577 564.88
1104	488 965.17	1 577 249.06
1105	488 224.81	1 576 876.38
1106	487 880.01	1 576 700.06
1107	487 823.56	1 576 671.07
1108	487 445.09	1 576 476.73
1109	487 403.19	1 576 275.71
1110	487 175.38	1 575 182.82
1111	487 145.35	1 575 038.75
1112	486 925.93	1 574 803.64
1113	486 639.15	1 574 506.91
1114	486 475.33	1 574 337.38
1115	486 347.98	1 574 198.28
1116	486 089.38	1 573 925.96
1117	484 539.73	1 573 692.83
1118	484 166.81	1 572 943.81
1119	483 851.10	1 572 309.70
1120	483 096.20	1 571 979.76
1121	482 466.00	1 571 704.32
1122	482 347.97	1 571 291.93
1123	482 168.71	1 570 657.18
1124	482 087.29	1 570 355.33
1125	482 090.60	1 570 346.89
1126	482 090.10	1 570 340.04
1127	482 076.81	1 570 329.89
1128	482 077.06	1 570 318.49

2424		
№	X	Y
1129	482 089.60	1 570 310.34
1130	482 099.74	1 570 306.10
1131	482 110.16	1 570 301.74
1132	482 121.91	1 570 302.89
1133	482 128.96	1 570 309.69
1134	482 126.61	1 570 319.64
1135	482 123.01	1 570 328.89
1136	482 125.66	1 570 336.89
1137	482 132.26	1 570 340.04
1138	482 140.65	1 570 340.94
1139	482 149.56	1 570 337.49
1140	482 157.96	1 570 333.54
1141	482 160.66	1 570 324.24
1142	482 163.86	1 570 311.84
1143	482 163.91	1 570 295.49
1144	482 166.21	1 570 286.19
1145	482 170.71	1 570 273.34
1146	482 178.21	1 570 271.64
1147	482 182.60	1 570 278.74
1148	482 179.41	1 570 299.54
1149	482 183.35	1 570 309.74
1150	482 191.31	1 570 312.44
1151	482 201.51	1 570 313.29
1152	482 212.56	1 570 312.39
1153	482 221.51	1 570 311.54
1154	482 231.60	1 570 309.14
1155	482 249.71	1 570 304.84
1156	482 262.86	1 570 296.09
1157	482 278.85	1 570 285.54
1158	482 297.91	1 570 277.69
1159	482 315.21	1 570 276.44
1160	482 322.70	1 570 279.14
1161	482 333.71	1 570 288.09
1162	482 351.76	1 570 304.14
1163	482 359.71	1 570 307.69
1164	482 374.35	1 570 306.89
1165	482 384.51	1 570 307.39
1166	482 394.71	1 570 308.74

2425		
№	X	Y
1167	482 398.21	1 570 314.09
1168	482 396.86	1 570 321.19
1169	482 389.71	1 570 332.19
1170	482 390.11	1 570 344.14
1171	482 402.46	1 570 347.34
1172	482 432.06	1 570 344.59
1173	482 440.11	1 570 340.44
1174	482 441.56	1 570 322.74
1175	482 440.31	1 570 302.29
1176	482 446.41	1 570 296.69
1177	482 460.91	1 570 296.44
1178	482 475.97	1 570 288.59
1179	482 486.02	1 570 289.74
1180	482 491.72	1 570 293.79
1181	482 492.82	1 570 304.19
1182	482 484.22	1 570 325.74
1183	482 482.37	1 570 338.89
1184	482 493.52	1 570 344.24
1185	482 518.42	1 570 346.54
1186	482 533.77	1 570 355.29
1187	482 542.17	1 570 362.74
1188	482 553.27	1 570 364.59
1189	482 566.27	1 570 358.84
1190	482 578.72	1 570 359.34
1191	482 593.32	1 570 365.99
1192	482 605.81	1 570 369.24
1193	482 611.72	1 570 377.24
1194	482 614.77	1 570 389.19
1195	482 620.47	1 570 396.74
1196	482 627.97	1 570 396.79
1197	482 648.91	1 570 385.79
1198	482 655.51	1 570 381.44
1199	482 663.32	1 570 379.84
1200	482 670.97	1 570 383.34
1201	482 673.22	1 570 392.24
1202	482 672.02	1 570 404.04
1203	482 679.67	1 570 405.29
1204	482 687.97	1 570 406.65

2426		
№	X	Y
1205	482 722.15	1 570 416.25
1206	482 748.42	1 570 406.57
1207	482 742.86	1 570 396.19
1208	482 733.72	1 570 392.24
1209	482 723.12	1 570 390.39
1210	482 718.72	1 570 382.44
1211	482 719.07	1 570 377.04
1212	482 726.07	1 570 374.09
1213	482 732.37	1 570 376.69
1214	482 737.22	1 570 377.14
1215	482 749.61	1 570 377.24
1216	482 758.47	1 570 374.19
1217	482 769.17	1 570 362.24
1218	482 774.97	1 570 356.09
1219	482 785.12	1 570 352.64
1220	482 790.01	1 570 346.44
1221	482 792.46	1 570 338.44
1222	482 782.67	1 570 329.64
1223	482 773.32	1 570 328.19
1224	482 771.12	1 570 322.44
1225	482 772.07	1 570 315.79
1226	482 789.31	1 570 314.99
1227	482 809.27	1 570 311.19
1228	482 823.12	1 570 314.44
1229	482 830.87	1 570 321.44
1230	482 842.31	1 570 336.09
1231	482 850.72	1 570 340.59
1232	482 857.82	1 570 338.39
1233	482 863.57	1 570 338.44
1234	482 868.82	1 570 341.99
1235	482 870.97	1 570 361.94
1236	482 871.82	1 570 368.59
1237	482 876.22	1 570 371.69
1238	482 887.26	1 570 373.09
1239	482 901.87	1 570 371.39
1240	482 917.42	1 570 360.84
1241	482 931.21	1 570 346.34
1242	482 940.97	1 570 340.19

2427		
№	X	Y
1243	482 952.07	1 570 339.34
1244	482 965.82	1 570 332.34
1245	482 976.01	1 570 327.54
1246	482 987.52	1 570 328.04
1247	483 000.32	1 570 332.09
1248	483 012.72	1 570 343.29
1249	483 023.26	1 570 357.49
1250	483 032.97	1 570 369.09
1251	483 050.62	1 570 372.74
1252	483 062.17	1 570 370.09
1253	483 069.21	1 570 370.14
1254	483 080.72	1 570 372.89
1255	483 101.02	1 570 382.74
1256	483 121.31	1 570 395.24
1257	483 140.92	1 570 398.79
1258	483 157.62	1 570 394.54
1259	483 169.76	1 570 389.99
1260	483 179.77	1 570 390.19
1261	483 200.07	1 570 402.69
1262	483 224.77	1 570 413.49
1263	483 239.27	1 570 417.14
1264	483 251.32	1 570 419.79
1265	483 268.02	1 570 436.74
1266	483 280.37	1 570 446.54
1267	483 293.62	1 570 458.99
1268	483 306.51	1 570 472.64
1269	483 317.22	1 570 491.79
1270	483 321.07	1 570 515.19
1271	483 327.77	1 570 522.89
1272	483 343.72	1 570 518.59
1273	483 364.12	1 570 512.49
1274	483 370.82	1 570 517.79
1275	483 372.87	1 570 533.79
1276	483 375.47	1 570 547.94
1277	483 376.67	1 570 572.29
1278	483 382.72	1 570 598.00
1279	483 394.62	1 570 613.55
1280	483 409.97	1 570 626.30

2428		
№	X	Y
1281	483 421.02	1 570 642.95
1282	483 429.17	1 570 658.40
1283	483 433.22	1 570 680.20
1284	483 429.47	1 570 709.45
1285	483 434.08	1 570 736.37
1286	483 516.75	1 570 795.05
1287	483 533.38	1 570 798.45
1288	483 560.83	1 570 792.40
1289	483 584.72	1 570 786.35
1290	483 610.43	1 570 776.75
1291	483 629.03	1 570 768.90
1292	483 644.93	1 570 769.85
1293	483 659.93	1 570 780.55
1294	483 677.47	1 570 799.20
1295	483 695.08	1 570 816.15
1296	483 709.13	1 570 834.80
1297	483 731.42	1 570 845.25
1298	483 755.08	1 570 847.40
1299	483 795.10	1 570 846.80
1300	483 806.38	1 570 842.40
1301	483 812.63	1 570 830.90
1302	483 835.33	1 570 821.40
1303	483 857.43	1 570 821.70
1304	483 880.73	1 570 833.05
1305	483 893.93	1 570 838.45
1306	483 917.82	1 570 836.80
1307	483 928.25	1 570 829.35
1308	483 956.35	1 570 795.66
1309	483 958.87	1 570 764.50
1310	483 966.87	1 570 756.55
1311	483 974.88	1 570 750.40
1312	483 993.48	1 570 745.20
1313	484 003.23	1 570 741.75
1314	484 010.74	1 570 741.36
1315	484 035.49	1 570 741.36
1316	484 056.11	1 570 741.36
1317	484 075.73	1 570 739.45
1318	484 096.70	1 570 739.83

2429		
№	X	Y
1319	484 115.48	1 570 746.79
1320	484 126.61	1 570 747.38
1321	484 147.88	1 570 746.51
1322	484 197.29	1 570 756.16
1323	484 232.93	1 570 729.75
1324	484 258.63	1 570 711.30
1325	484 268.43	1 570 705.55
1326	484 278.52	1 570 708.55
1327	484 294.45	1 570 704.87
1328	484 292.32	1 570 687.20
1329	484 301.23	1 570 683.25
1330	484 312.68	1 570 689.50
1331	484 324.18	1 570 693.95
1332	484 341.47	1 570 696.05
1333	484 353.13	1 570 690.30
1334	484 347.43	1 570 680.05
1335	484 341.07	1 570 671.20
1336	484 340.22	1 570 660.45
1337	484 350.03	1 570 652.55
1338	484 365.93	1 570 650.90
1339	484 368.63	1 570 644.70
1340	484 368.68	1 570 625.55
1341	484 374.03	1 570 620.00
1342	484 395.28	1 570 616.55
1343	484 408.53	1 570 614.85
1344	484 416.93	1 570 622.40
1345	484 422.68	1 570 637.30
1346	484 429.17	1 570 646.80
1347	484 438.83	1 570 652.25
1348	484 450.00	1 570 652.20
1349	484 457.98	1 570 64