

(Продолжение. Начало на 1–33-й стр.).

167

№	X	Y
1017	439 186.76	1 595 944.70
1018	439 213.49	1 595 925.18
1019	439 236.10	1 595 903.09
1020	439 276.68	1 595 876.37
1021	439 284.39	1 595 871.24
1022	439 299.29	1 595 867.12
1023	439 319.84	1 595 869.69
1024	439 334.23	1 595 861.47
1025	439 357.86	1 595 854.80
1026	439 381.50	1 595 846.57
1027	439 396.91	1 595 839.38
1028	439 434.42	1 595 826.53
1029	439 463.70	1 595 823.45
1030	439 481.69	1 595 818.83
1031	439 495.56	1 595 811.12
1032	439 509.02	1 595 811.16
1033	439 525.88	1 595 812.15
1034	439 556.18	1 595 800.85
1035	439 569.03	1 595 799.30
1036	439 638.39	1 595 803.41
1037	439 678.47	1 595 799.30
1038	439 701.07	1 595 787.49
1039	439 721.12	1 595 783.89
1040	439 737.04	1 595 786.97
1041	439 745.77	1 595 792.11
1042	439 742.69	1 595 813.18
1043	439 743.72	1 595 820.37
1044	439 766.33	1 595 828.59
1045	439 782.77	1 595 832.70
1046	439 795.61	1 595 831.16
1047	439 812.06	1 595 823.97
1048	439 834.66	1 595 824.99
1049	439 844.94	1 595 833.73
1050	439 861.38	1 595 839.38
1051	439 870.11	1 595 837.83
1052	439 886.55	1 595 831.16
1053	439 895.81	1 595 824.99
1054	439 913.27	1 595 818.32

168

№	X	Y
1055	439 924.57	1 595 817.29
1056	439 949.76	1 595 823.45
1057	439 964.65	1 595 830.13
1058	439 991.89	1 595 845.55
1059	440 009.87	1 595 854.28
1060	440 085.91	1 595 890.76
1061	440 120.33	1 595 902.58
1062	440 139.18	1 595 909.74
1063	440 158.35	1 595 925.70
1064	440 183.63	1 595 940.67
1065	440 209.73	1 595 941.63
1066	440 241.08	1 595 940.60
1067	440 286.29	1 595 954.47
1068	440 321.23	1 595 962.69
1069	440 357.70	1 595 974.51
1070	440 427.07	1 595 998.65
1071	440 454.31	1 596 002.76
1072	440 529.05	1 596 035.06
1073	440 757.50	1 595 803.10
1074	441 453.38	1 594 972.50
1075	441 579.90	1 594 808.49
1076	442 103.40	1 594 189.68
1077	442 150.85	1 594 133.58
1078	442 288.54	1 593 964.03
1079	442 681.08	1 593 485.17
1080	443 439.44	1 592 574.73
1081	443 580.33	1 592 406.31
1082	443 886.44	1 592 040.39
1083	444 835.53	1 590 902.66
1084	445 674.83	1 590 187.58
1085	446 091.23	1 589 828.29
1086	446 226.31	1 589 700.17
1087	446 258.00	1 589 409.75
1088	446 265.30	1 589 285.18
1089	446 561.55	1 589 028.64
1090	446 601.23	1 588 994.28
1091	446 888.02	1 588 745.94
1092	447 077.09	1 588 803.48

169

№	X	Y
1093	447 217.87	1 588 843.56
1094	447 566.23	1 588 983.32
1095	447 731.67	1 589 051.13
1096	448 168.52	1 589 218.71
1097	448 222.00	1 589 240.00
1098	448 467.12	1 589 284.97
1099	448 506.48	1 589 292.62
1100	448 604.90	1 589 310.25
1101	448 850.72	1 589 354.28
1102	449 355.45	1 589 446.73
1103	449 440.28	1 589 460.87
1104	449 442.39	1 589 461.22
1105	449 447.36	1 589 462.05
1106	449 454.67	1 589 463.42
1107	449 461.31	1 589 464.65
1108	449 468.91	1 589 466.07
1109	449 659.89	1 589 501.73
1110	449 688.26	1 589 507.02
1111	449 690.24	1 589 507.39
1112	449 712.35	1 589 511.53
1113	449 898.39	1 589 565.39
1114	450 278.03	1 589 658.40
1115	450 560.73	1 589 707.14
1116	451 366.78	1 589 851.31
1117	451 619.79	1 589 904.94
1118	451 981.11	1 589 973.59
1119	452 366.53	1 590 017.84
1120	452 702.81	1 590 042.29
1121	453 068.77	1 590 056.68
1122	453 685.51	1 590 228.75
1123	454 098.60	1 590 343.84
1124	454 504.50	1 590 470.23
1125	454 859.01	1 590 571.96
1126	454 884.71	1 590 582.32
1127	455 120.02	1 590 694.24
1128	455 278.27	1 590 774.42
1129	455 385.14	1 590 822.69
1130	455 539.28	1 591 030.27

170

№	X	Y
1131	455 745.82	1 591 233.73
1132	455 839.33	1 591 330.33
1133	455 893.32	1 591 324.38
1134	456 061.29	1 591 307.72
1135	456 275.04	1 591 284.08
1136	456 399.36	1 591 188.51
1137	456 475.92	1 591 131.48
1138	456 530.89	1 591 086.27
1139	456 597.17	1 591 038.49
1140	456 620.81	1 591 009.20
1141	456 635.70	1 590 991.22
1142	456 650.10	1 590 980.94
1143	456 666.00	1 590 972.26
1144	456 672.70	1 590 968.61
1145	456 682.04	1 590 968.71
1146	456 696.34	1 590 951.14
1147	456 706.02	1 590 944.08
1148	456 720.83	1 590 942.21
1149	456 725.42	1 590 940.20
1150	456 730.02	1 590 932.07
1151	456 731.74	1 590 924.30
1152	456 739.66	1 590 919.20
1153	456 742.39	1 590 912.51
1154	456 744.98	1 590 907.05
1155	456 751.88	1 590 900.72
1156	456 764.87	1 590 896.42
1157	456 770.85	1 590 890.08
1158	456 777.18	1 590 879.15
1159	456 779.53	1 590 868.59
1160	456 781.83	1 590 850.26
1161	456 786.42	1 590 842.25
1162	456 797.31	1 590 834.23
1163	456 816.22	1 590 822.20
1164	456 823.09	1 590 815.32
1165	456 829.97	1 590 795.85
1166	456 842.58	1 590 790.69
1167	456 861.50	1 590 790.69
1168	456 875.82	1 590 792.99

171

№	X	Y
1169	456 895.31	1 590 790.69
1170	456 909.06	1 590 783.25
1171	456 921.10	1 590 779.81
1172	456 937.49	1 590 780.96
1173	456 970.73	1 590 791.84
1174	456 983.91	1 590 795.28
1175	456 998.24	1 590 795.28
1176	457 009.69	1 590 793.56
1177	457 024.03	1 590 784.97
1178	457 040.65	1 590 777.52
1179	457 060.13	1 590 774.66
1180	457 074.18	1 590 774.84
1181	457 091.38	1 590 767.39
1182	457 116.02	1 590 757.08
1183	457 137.80	1 590 740.47
1184	457 165.31	1 590 729.01
1185	457 179.06	1 590 725.58
1186	457 199.68	1 590 716.41
1187	457 215.17	1 590 714.69
1188	457 229.21	1 590 714.12
1189	457 241.81	1 590 718.13
1190	457 261.88	1 590 723.28
1191	457 275.63	1 590 719.85
1192	457 285.94	1 590 708.96
1193	457 289.38	1 590 697.51
1194	457 297.99	1 590 693.50
1195	457 307.73	1 590 696.94
1196	457 325.50	1 590 706.10
1197	457 346.13	1 590 716.98
1198	457 354.15	1 590 718.13
1199	457 365.98	1 590 716.26
1200	457 375.76	1 590 712.81
1201	457 382.22	1 590 708.96
1202	457 397.80	1 590 700.45
1203	457 412.18	1 590 697.00
1204	457 420.98	1 590 697.51
1205	457 436.34	1 590 703.61
1206	457 442.38	1 590 704.48

172

№	X	Y
1207	457 453.31	1 590 703.61
1208	457 459.95	1 590 704.95
1209	457 466.82	1 590 706.20
1210	457 472.29	1 590 708.21
1211	457 482.87	1 590 716.98
1212	457 500.02	1 590 726.03
1213	457 510.66	1 590 725.75
1214	457 518.13	1 590 727.47
1215	457 523.59	1 590 733.79
1216	457 538.81	1 590 739.89
1217	457 555.43	1 590 741.04
1218	457 570.32	1 590 739.89
1219	457 579.26	1 590 737.53
1220	457 585.87	1 590 734.37
1221	457 604.28	1 590 721.44
1222	457 622.72	1 590 718.74
1223	457 629.05	1 590 713.28
1224	457 635.95	1 590 706.67
1225	457 642.82	1 590 690.68
1226	457 651.72	1 590 683.19
1227	457 667.75	1 590 675.74
1228	457 677.21	1 590 671.38
1229	457 682.53	1 590 667.33
1230	457 684.98	1 590 662.76
1231	457 686.97	1 590 648.81
1232	457 689.36	1 590 642.67
1233	457 693.30	1 590 638.75
1234	457 699.34	1 590 636.74
1235	457 703.66	1 590 633.57
1236	457 708.25	1 590 624.09
1237	457 712.85	1 590 605.41
1238	457 717.26	1 590 595.55
1239	457 725.23	1 590 586.44
1240	457 730.40	1 590 578.39
1241	457 741.93	1 590 566.85
1242	457 756.86	1 590 539.32
1243	457 770.53	1 590 526.24
1244	457 785.63	1 590 515.56

173

№	X	Y
1245	457 803.66	1 590 502.82
1246	457 828.02	1 590 481.85
1247	457 841.96	1 590 471.22
1248	457 854.88	1 590 464.32
1249	457 872.97	1 590 462.34
1250	457 887.06	1 590 459.67
1251	457 894.09	1 590 456.65
1252	457 903.52	1 590 448.59
1253	457 912.13	1 590 444.57
1254	457 928.21	1 590 439.98
1255	457 947.63	1 590 433.66
1256	457 965.46	1 590 430.79
1257	457 995.33	1 590 437.11
1258	458 005.99	1 590 436.67
1259	458 015.45	1 590 432.51
1260	458 028.67	1 590 422.75
1261	458 039.87	1 590 413.99
1262	458 061.42	1 590 401.06
1263	458 074.05	1 590 387.56
1264	458 081.22	1 590 375.79
1265	458 084.10	1 590 368.61
1266	458 086.97	1 590 355.40
1267	458 092.72	1 590 350.23
1268	458 098.40	1 590 346.49
1269	458 105.58	1 590 343.62
1270	458 111.33	1 590 343.05
1271		