

(Продолжение. Начало на 1–312-й стр.)

3515		
№	X	Y
1169	454 310.26	1 441 583.12
1170	454 424.50	1 441 601.27
1171	454 622.03	1 441 638.64
1172	454 677.55	1 441 649.32
1173	455 180.70	1 441 754.26
1174	455 837.86	1 441 891.32
1175	455 870.55	1 441 727.93
1176	456 611.99	1 441 602.83
1177	457 458.64	1 441 459.99
1178	457 543.60	1 441 420.78
1179	457 615.48	1 441 417.50
1180	457 785.41	1 441 394.63
1181	457 945.52	1 441 391.36
1182	458 082.76	1 441 335.81
1183	458 112.18	1 441 329.28
1184	458 197.14	1 441 286.79
1185	458 216.74	1 441 267.19
1186	458 302.20	1 441 196.83
1187	458 363.05	1 441 170.37
1188	458 410.68	1 441 143.91
1189	458 447.72	1 441 085.71
1190	458 516.50	1 441 159.79
1191	458 675.27	1 441 289.43
1192	459 156.78	1 441 252.40
1193	459 348.20	1 441 755.11
1194	459 601.63	1 441 878.42
1195	459 735.90	1 441 938.86
1196	460 257.75	1 442 125.28
1197	460 334.37	1 442 147.52
1198	460 383.27	1 442 184.80
1199	460 490.98	1 442 283.19
1200	460 520.67	1 442 307.52
1201	460 644.77	1 442 262.93
1202	460 678.88	1 442 264.21
1203	460 724.84	1 442 305.22
1204	460 854.33	1 442 326.19
1205	460 944.71	1 442 354.66
1206	461 048.63	1 442 354.66

3516		
№	X	Y
1207	461 182.15	1 442 404.40
1208	461 217.57	1 442 422.62
1209	461 280.06	1 442 467.09
1210	461 322.40	1 442 509.73
1211	461 427.90	1 442 631.97
1212	461 507.85	1 442 743.91
1213	461 596.14	1 442 903.66
1214	461 640.02	1 443 007.88
1215	461 656.18	1 443 086.63
1216	461 686.74	1 443 234.67
1217	461 709.33	1 443 322.92
1218	461 735.97	1 443 376.66
1219	461 775.94	1 443 408.56
1220	461 811.01	1 443 420.74
1221	461 858.66	1 443 417.06
1222	461 918.36	1 443 397.64
1223	461 989.20	1 443 353.46
1224	462 050.56	1 443 298.67
1225	462 127.99	1 443 210.49
1226	462 190.71	1 443 128.21
1227	462 276.81	1 443 177.44
1228	462 346.82	1 443 206.06
1229	462 196.61	1 443 857.62
1230	462 137.17	1 444 114.00
1231	462 038.50	1 444 610.91
1232	461 881.88	1 445 390.09
1233	462 189.34	1 445 445.60
1234	462 553.75	1 445 513.40
1235	462 693.38	1 445 539.78
1236	463 227.71	1 445 636.00
1237	463 272.11	1 445 643.97
1238	463 901.92	1 445 757.81
1239	463 838.98	1 446 100.55
1240	463 786.63	1 446 380.54
1241	463 766.96	1 446 495.08
1242	463 721.32	1 446 763.54
1243	463 696.33	1 446 900.38
1244	463 667.15	1 447 089.62

3517		
№	X	Y
1245	463 648.51	1 447 190.04
1246	463 601.07	1 447 442.39
1247	463 532.27	1 447 836.11
1248	463 508.66	1 447 971.25
1249	463 480.21	1 448 155.11
1250	463 437.67	1 448 374.82
1251	463 403.19	1 448 582.83
1252	463 357.52	1 448 858.33
1253	463 257.45	1 449 389.76
1254	463 154.09	1 449 940.72
1255	463 104.82	1 450 241.90
1256	463 101.92	1 450 261.54
1257	462 953.42	1 451 072.74
1258	462 892.27	1 451 404.25
1259	462 858.16	1 451 633.71
1260	462 838.26	1 451 788.11
1261	462 800.71	1 452 076.48
1262	462 663.49	1 452 058.09
1263	462 263.45	1 452 976.87
1264	461 982.76	1 451 924.24
1265	461 632.71	1 451 856.14
1266	461 505.68	1 451 838.63
1267	460 785.21	1 451 700.65
1268	460 617.62	1 451 669.96
1269	460 017.26	1 451 559.62
1270	460 010.08	1 451 558.07
1271	459 742.23	1 451 507.08
1272	459 624.21	1 451 472.78
1273	459 424.28	1 451 435.28
1274	459 397.42	1 451 430.00
1275	459 381.37	1 451 426.87
1276	459 219.18	1 451 395.18
1277	458 836.94	1 451 320.50
1278	458 735.14	1 451 290.77
1279	458 612.64	1 451 279.30
1280	458 556.23	1 451 511.42
1281	458 500.28	1 451 807.76
1282	458 444.27	1 452 095.98

3518		
№	X	Y
1283	458 415.24	1 452 237.67
1284	458 371.92	1 452 435.95
1285	458 284.38	1 452 840.31
1286	458 196.74	1 453 245.15
1287	458 149.51	1 453 474.08
1288	458 058.18	1 453 916.58
1289	458 044.63	1 453 981.97
1290	458 021.82	1 454 090.36
1291	457 907.67	1 454 642.35
1292	457 886.37	1 454 739.56
1293	457 741.91	1 455 404.67
1294	457 732.74	1 455 446.77
1295	457 582.73	1 456 163.69
1296	457 525.42	1 456 435.74
1297	457 457.83	1 456 754.93
1298	457 440.97	1 456 833.36
1299	457 414.78	1 456 955.53
1300	457 385.82	1 457 124.28
1301	457 316.49	1 457 435.73
1302	457 643.83	1 457 925.11
1303	457 656.33	1 458 180.75
1304	457 306.69	1 458 229.77
1305	457 313.23	1 458 357.21
1306	457 317.67	1 458 863.62
1307	457 261.50	1 459 168.45
1308	457 112.80	1 459 063.05
1309	456 957.30	1 459 029.95
1310	453 931.00	1 458 401.60
1311	453 926.65	1 458 425.20
1312	453 756.95	1 459 518.69
1313	453 716.10	1 459 780.50
1314	453 675.40	1 460 034.80
1315	453 620.65	1 460 377.95
1316	453 599.27	1 460 508.20
1317	453 532.10	1 460 494.85
1318	452 612.15	1 460 304.45
1319	452 549.10	1 460 291.80
1320	451 635.25	1 460 085.55

3519		
№	X	Y
1321	451 467.56	1 460 054.55
1322	451 184.75	1 459 996.30
1323	450 318.70	1 459 810.75
1324	450 186.65	1 459 784.44
1325	450 040.30	1 459 751.45
1326	449 605.40	1 459 660.06
1327	449 473.40	1 459 632.09
1328	449 574.47	1 459 930.37
1329	449 667.47	1 458 249.50
1330	449 689.49	1 458 114.49
1331	449 709.34	1 457 977.59
1332	449 752.28	1 457 644.71
1333	450 303.35	1 457 759.23
1334	450 775.54	1 457 840.08
1335	450 855.43	1 457 146.90
1336	450 869.05	1 457 028.60
1337	450 936.79	1 456 431.11
1338	450 989.78	1 455 972.82
1339	451 238.53	1 454 048.64
1340	450 543.73	1 454 331.28
1341	449 787.15	1 454 644.25
1342	449 814.37	1 454 683.27
1343	449 817.03	1 454 762.60
1344	449 848.69	1 454 792.96
1345	449 849.03	1 454 844.59
1346	449 897.89	1 454 840.04
1347	449 919.03	1 454 855.93
1348	449 917.03	1 454 890.69
1349	449 865.70	1 454 919.26
1350	449 861.03	1 454 948.59
1351	449 833.40	1 454 932.58
1352	449 740.59	1 454 927.88
1353	449 685.26	1 455 097.86
1354	449 713.13	1 455 124.34
1355	449 736.22	1 455 159.13
1356	449 735.61	1 455 194.32
1357	449 703.46	1 455 231.93
1358	449 615.71	1 455 211.91

3520		
№	X	Y
1359	449 588.49	1 455 243.70
1360	449 519.05	1 455 197.24
1361	449 470.19	1 455 185.61
1362	449 446.38	1 455 185.91
1363	449 396.25	1 455 167.65
1364	449 286.79	1 455 026.88
1365	449 251.71	1 455 013.81
1366	448 937.61	1 454 992.28
1367	448 865.01	1 455 033.77
1368	448 605.04	1 455 133.33
1369	447 703.44	1 455 498.39
1370	447 030.70	1 455 769.43
1371	446 730.63	1 455 895.26
1372	446 572.30	1 455 949.19
1373	445 629.50	1 456 325.41
1374	445 559.74	1 456 336.94
1375	445 604.90	1 456 068.96
1376	445 520.48	1 456 068.96
1377	445 397.77	1 455 851.03
1378	445 444.91	1 455 800.81
1379	445 178.73	1 455 342.27
1380	445 109.75	1 455 215.00
1381	444 960.14	1 455 410.27
1382	444 869.79	1 455 528.79
1383	444 989.29	1 455 701.72
1384	444 952.37	1 455 848.41
1385	444 747.48	1 455 718.01
1386	444 611.30	1 455 623.40
1387	444 451.64	1 455 518.93
1388	444 185.77	1 455 788.88
1389	443 837.94	1 456 150.72
1390	443 521.11	1 456 299.81
1391	443 054.52	1 456 401.60
1392	442 646.02	1 456 771.41
1393	442 538.03	1 456 867.86
1394	442 292.70	1 457 080.65
1395	442 061.50	1 457 283.12
1396	441 915.95	1 457 429.87

3521		
№	X	Y
1397	441 779.52	1 457 304.70
1398	441 649.34	1 457 192.05
1399	441 605.54	1 457 138.23
1400	441 525.43	1 457 065.63
1401	441 390.25	1 456 942.96
1402	441 353.95	1 456 914.18
1403	441 266.33	1 456 826.56
1404	441 246.30	1 456 814.04
1405	441 208.79	1 456 799.06
1406	441 121.26	1 456 921.60
1407	441 033.73	1 457 005.95
1408	440 931.87	1 457 083.94
1409	440 817.28	1 457 161.92
1410	440 775.90	1 457 196.94
1411	440 702.69	1 457 217.63
1412	440 661.31	1 457 241.50
1413	440 610.38	1 457 249.45
1414	440 495.79	1 457 268.55
1415	440 436.91	1 457 230.35
1416	440 398.71	1 457 153.97
1417	440 387.57	1 457 034.60
1418	440 390.75	1 456 867.49
1419	440 395.53	1 456 744.94
1420	440 414.63	1 456 660.59
1421	440 483.06	1 456 482.34
1422	440 492.61	1 456 415.50
1423	440 463.97	1 456 248.39
1424	440 400.30	1 456 035.13
1425	440 387.57	1 455 928.54
1426	440 319.14	1 455 689.77
1427	440 247.09	1 455 44