

(Продолжение. Начало на 1–372-й стр.)

4235		
№	X	Y
1245	652 965.47	2 454 110.32
1246	652 938.60	2 454 112.21
1247	652 925.17	2 454 117.89
1248	652 911.82	2 454 132.19
1249	652 896.68	2 454 137.70
1250	652 879.22	2 454 140.43
1251	652 854.60	2 454 136.48
1252	652 842.33	2 454 138.83
1253	652 819.66	2 454 151.43
1254	652 809.89	2 454 154.84
1255	652 793.89	2 454 154.96
1256	652 671.47	2 454 190.74
1257	652 481.14	2 454 240.25
1258	652 399.34	2 454 258.38
1259	652 195.64	2 454 314.49
1260	651 847.71	2 454 396.60
1261	651 510.67	2 454 476.14
1262	651 271.15	2 454 536.11
1263	651 013.73	2 454 598.02
1264	650 570.21	2 454 717.62
1265	650 388.57	2 454 765.09
1266	650 102.37	2 454 831.47
1267	649 677.71	2 454 938.59
1268	649 202.52	2 455 055.33
1269	648 825.48	2 455 145.46
1270	648 647.07	2 455 196.76
1271	648 280.29	2 455 291.37
1272	647 996.97	2 455 365.14
1273	647 870.33	2 455 392.72
1274	647 558.22	2 455 470.99
1275	647 133.26	2 455 581.63
1276	646 552.55	2 455 727.89
1277	645 968.00	2 455 877.35
1278	645 666.16	2 455 960.08
1279	645 158.04	2 456 088.07
1280	644 714.85	2 456 204.17
1281	644 391.88	2 456 285.00
1282	644 177.95	2 456 336.65

4236		
№	X	Y
1283	643 669.84	2 456 464.64
1284	642 997.71	2 456 641.68
1285	642 715.02	2 456 708.41
1286	642 235.38	2 456 835.43
1287	641 603.53	2 456 998.37
1288	641 254.14	2 457 095.92
1289	641 016.30	2 457 157.95
1290	640 886.43	2 457 189.78
1291	640 585.77	2 457 264.29
1292	640 314.57	2 457 334.19
1293	639 942.61	2 457 434.93
1294	639 489.52	2 457 550.12
1295	639 055.39	2 457 656.16
1296	638 821.17	2 457 718.51
1297	638 463.93	2 457 816.95
1298	637 822.53	2 457 988.35
1299	637 304.56	2 458 118.89
1300	636 958.44	2 458 214.71
1301	636 223.36	2 458 398.86
1302	636 030.35	2 458 446.79
1303	635 766.02	2 458 520.96
1304	635 256.68	2 458 656.50
1305	634 638.76	2 458 820.90
1306	634 275.93	2 458 909.25
1307	633 992.97	2 458 988.98
1308	633 666.48	2 459 068.43
1309	633 235.33	2 459 182.00
1310	633 094.01	2 459 220.07
1311	632 793.70	2 459 291.00
1312	632 535.59	2 459 318.37
1313	632 198.87	2 459 344.47
1314	631 937.48	2 459 369.91
1315	631 802.02	2 459 383.08
1316	631 409.74	2 459 427.55
1317	630 972.33	2 459 489.77
1318	630 511.70	2 459 568.04
1319	630 172.77	2 459 624.60
1320	629 960.68	2 459 664.08

4237		
№	X	Y
1321	629 649.97	2 459 708.16
1322	629 243.52	2 459 765.75
1323	628 700.55	2 459 854.90
1324	628 391.73	2 459 899.67
1325	627 651.63	2 460 026.52
1326	627 163.70	2 460 097.85
1327	626 801.44	2 460 152.02
1328	626 171.99	2 460 251.38
1329	625 634.82	2 460 333.66
1330	625 358.37	2 460 381.35
1331	625 146.16	2 460 418.12
1332	624 868.31	2 460 464.25
1333	624 518.92	2 460 520.52
1334	624 183.90	2 460 569.56
1335	623 752.95	2 460 641.66
1336	623 094.05	2 460 738.33
1337	622 670.53	2 460 809.05
1338	622 590.58	2 460 813.23
1339	622 464.15	2 460 828.38
1340	622 397.87	2 460 848.94
1341	622 115.29	2 460 872.77
1342	621 526.21	2 460 933.46
1343	621 190.26	2 460 963.88
1344	620 964.43	2 460 987.56
1345	620 726.92	2 461 012.25
1346	620 601.16	2 461 026.52
1347	620 498.19	2 461 093.40
1348	620 353.72	2 461 190.64
1349	620 057.11	2 461 367.91
1350	619 816.95	2 461 512.86
1351	619 300.81	2 461 822.25
1352	619 024.15	2 461 994.21
1353	618 660.51	2 462 207.53
1354	618 264.11	2 462 448.19
1355	617 896.03	2 462 668.70
1356	617 515.35	2 462 903.21
1357	617 074.61	2 463 173.96
1358	616 582.70	2 463 466.61

4238		
№	X	Y
1359	616 422.72	2 463 561.99
1360	616 038.95	2 463 788.66
1361	615 408.93	2 464 186.22
1362	614 976.73	2 464 446.39
1363	614 716.12	2 464 608.42
1364	614 492.68	2 464 735.95
1365	614 280.85	2 464 860.74
1366	614 016.82	2 465 018.69
1367	613 480.25	2 465 345.17
1368	613 316.85	2 465 436.45
1369	613 127.56	2 465 563.26
1370	612 643.51	2 465 852.84
1371	612 360.72	2 466 009.10
1372	612 052.36	2 466 197.12
1373	611 695.91	2 466 414.90
1374	611 427.80	2 466 576.27
1375	611 165.48	2 466 715.45
1376	611 056.33	2 466 792.71
1377	610 885.42	2 466 883.32
1378	610 800.50	2 466 943.82
1379	610 512.61	2 467 114.76
1380	610 024.50	2 467 407.76
1381	609 552.76	2 467 601.76
1382	609 140.35	2 467 937.66
1383	608 847.70	2 468 119.55
1384	608 723.20	2 468 199.19
1385	608 498.10	2 468 345.50
1386	608 076.87	2 468 610.45
1387	607 721.03	2 468 825.67
1388	607 255.11	2 469 103.60
1389	607 031.60	2 469 243.59
1390	606 786.39	2 469 394.21
1391	606 345.89	2 469 665.60
1392	606 012.84	2 469 866.39
1393	605 609.02	2 470 114.06
1394	605 397.11	2 470 250.31
1395	605 261.17	2 470 331.26
1396	605 157.62	2 470 397.36

4239		
№	X	Y
1397	604 815.77	2 470 597.37
1398	604 196.45	2 470 972.10
1399	603 619.10	2 471 323.97
1400	603 314.85	2 471 500.74
1401	602 912.23	2 471 735.21
1402	602 480.82	2 471 993.73
1403	601 974.66	2 472 294.32
1404	601 716.39	2 472 453.03
1405	601 384.13	2 472 645.02
1406	600 967.52	2 472 887.12
1407	600 618.10	2 473 101.00
1408	600 278.62	2 473 300.01
1409	599 838.46	2 473 553.26
1410	599 552.19	2 473 721.18
1411	599 295.52	2 473 868.29
1412	599 089.62	2 473 987.33
1413	598 836.53	2 474 137.64
1414	598 705.01	2 474 219.00
1415	598 241.62	2 474 487.95
1416	597 857.04	2 474 719.62
1417	597 421.25	2 474 977.74
1418	597 154.58	2 475 131.26
1419	596 802.37	2 475 348.09
1420	597 109.25	2 472 732.27
1421	597 154.50	2 472 703.47
1422	597 179.75	2 472 659.43
1423	597 178.86	2 472 590.94
1424	597 191.53	2 472 510.31
1425	597 207.31	2 472 448.05
1426	597 220.11	2 472 411.46
1427	597 246.34	2 472 364.32
1428	597 253.47	2 472 345.31
1429	597 256.47	2 472 295.27
1430	597 259.62	2 472 267.78
1431	597 245.89	2 472 240.57
1432	597 233.79	2 472 201.75
1433	597 242.48	2 472 175.48
1434	597 268.15	2 472 153.19

4240		
№	X	Y
1435	597 292.25	2 472 133.99
1436	597 294.76	2 472 107.67
1437	597 299.77	2 472 054.26
1438	597 305.83	2 472 015.94
1439	597 312.63	2 471 993.04
1440	597 327.41	2 471 971.57
1441	597 330.83	2 471 925.11
1442	597 332.41	2 471 877.63
1443	597 335.64	2 471 833.92
1444	597 325.48	2 471 805.01
1445	597 305.61	2 471 756.53
1446	597 283.72	2 471 695.50
1447	597 277.80	2 471 657.50
1448	597 271.21	2 471 604.78
1449	597 252.14	2 471 555.26
1450	597 252.36	2 471 501.11
1451	597 235.47	2 471 407.00
1452	597 208.88	2 471 340.20
1453	597 180.27	2 471 229.23
1454	597 173.75	2 471 166.44
1455	597 159.41	2 471 115.21
1456	597 164.32	2 471 077.29
1457	597 165.63	2 471 000.61
1458	597 151.30	2 470 948.61
1459	597 125.31	2 470 905.05
1460	597 100.90	2 470 856.85
1461	597 051.72	2 470 813.91
1462	597 038.94	2 470 794.71
1463	597 045.47	2 470 752.16
1464	597 031.82	2 470 718.74
1465	597 029.79	2 470 683.87
1466	597 018.46	2 470 650.46
1467	596 999.40	2 470 617.00
1468	597 002.65	2 470 597.66
1469	596 991.04	2 470 585.54
1470	596 969.92	2 470 558.41
1471	596 957.02	2 470 517.92
1472	596 944.08	2 470 478.67

4241		
№	X	Y
1473	596 942.15	2 470 429.85
1474	596 946.32	2 470 393.48
1475	596 933.38	2 470 367.81
1476	596 918.88	2 470 343.68
1477	596 900.57	2 470 313.32
1478	596 871.34	2 470 294.49
1479	596 850.04	2 470 251.71
1480	596 854.89	2 470 226.19
1481	596 859.71	2 470 203.76
1482	596 866.86	2 470 180.58
1483	596 848.40	2 470 168.04
1484	596 853.34	2 470 130.90
1485	596 869.69	2 470 117.09
1486	596 850.67	2 470 098.60
1487	596 846.75	2 470 085.14
1488	596 864.66	2 470 070.57
1489	596 860.09	2 470 061.24
1490	596 847.74	2 470 055.89
1491	596 845.54	2 470 044.08
1492	596 849.54	2 470 027.07
1493	596 844.30	2 470 006.88
1494	596 850.59	2 469 992.99
1495	596 873.88	2 469 981.56
1496	596 850.04	2 469 965.87
1497	596 850.17	2 469 950.38
1498	596 864.19	2 469 937.33
1499	596 859.71	2 469 919.93
1500	596 866.00	2 469 904.81
1501	596 881.58	2 469 890.99
1502	596 890.36	2 469 856.98
1503	596 889.84	2 4