

(Продолжение. Начало на 1-73-й стр.)

627		
№	X	Y
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
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	2 461 994.19

628		
№	X	Y
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
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	2 467 687.10
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

629		
№	X	Y
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
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	2 473 727.18
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	596 427.38	2 475 571.75
1421	595 776.11	2 475 956.94
1422	595 593.01	2 476 069.16
1423	594 973.38	2 476 435.83
1424	594 664.32	2 476 629.10
1425	593 973.86	2 477 006.34
1426	593 696.30	2 477 155.43
1427	593 185.99	2 476 623.69
1428	593 073.46	2 476 528.44
1429	592 841.14	2 476 324.22
1430	591 664.83	2 475 314.12

630		
№	X	Y
1431	591 059.40	2 474 806.35
1432	590 323.48	2 474 181.46
1433	590 399.61	2 468 047.83
1434	590 411.49	2 467 872.08
1435	590 470.70	2 466 842.23
1436	590 519.73	2 465 715.09
1437	590 552.57	2 464 914.08
1438	590 582.56	2 464 221.22
1439	590 619.47	2 463 389.80
1440	590 634.85	2 463 141.73
1441	590 658.86	2 462 520.67
1442	590 695.16	2 461 839.79
1443	590 699.94	2 461 560.90
1444	590 737.06	2 460 793.75
1445	590 753.87	2 460 515.52
1446	590 785.41	2 459 844.37
1447	590 802.00	2 459 538.73
1448	590 833.27	2 458 842.44
1449	590 863.25	2 458 242.80
1450	590 896.58	2 457 297.93
1451	590 377.05	2 457 268.17
1452	589 146.61	2 457 217.95
1453	588 859.52	2 457 209.09
1454	588 575.57	2 457 202.78
1455	587 986.86	2 457 183.79
1456	587 858.23	2 457 182.67
1457	587 241.88	2 457 134.72
1458	586 486.07	2 457 098.13
1459	586 364.16	2 456 672.22
1460	586 174.81	2 456 059.61
1461	585 632.08	2 454 172.50
1462	585 571.31	2 453 944.05
1463	585 501.25	2 453 850.28
1464	584 793.72	2 453 094.13
1465	584 122.32	2 452 360.73
1466	583 769.91	2 451 969.04
1467	583 247.91	2 451 444.34
1468	582 716.38	2 450 872.24
1469	582 624.57	2 450 773.42

631		
№	X	Y
1470	583 314.71	2 449 666.03
1471	584 737.77	2 447 439.40
1472	585 226.36	2 446 576.00
1473	584 012.82	2 446 179.28
1474	583 362.00	2 445 950.61
1475	582 131.33	2 445 542.15
1476	581 562.39	2 445 380.28
1477	581 390.63	2 445 336.18
1478	580 755.06	2 445 150.25
1479	580 657.87	2 445 122.31
1480	580 402.87	2 445 049.00
1481	579 680.61	2 444 838.43
1482	578 710.34	2 444 565.02
1483	578 107.58	2 444 390.75
1484	577 988.74	2 444 354.08
1485	577 400.10	2 444 177.78
1486	577 060.72	2 444 098.60
1487	576 447.64	2 443 889.74
1488	576 263.07	2 443 860.72
1489	574 264.93	2 443 318.33
1490	572 152.04	2 442 708.14
1491	559 582.69	2 439 686.28
1492	559 619.59	2 439 678.74
1493	559 927.97	2 439 594.16
1494	560 447.33	2 439 464.01
1495	560 958.61	2 439 338.12
1496	560 792.93	2 438 943.98
1497	560 783.26	2 438 637.63
1498	560 773.39	2 438 413.99
1499	560 761.36	2 438 103.43
1500	560 749.19	2 437 799.57
1501	560 740.86	2 437 579.66
1502	560 091.20	2 436 907.88
1503	560 070.29	2 436 212.67
1504	559 841.73	2 436 170.10
1505	559 457.52	2 436 097.34
1506	559 183.80	2 435 864.53
1507	558 701.89	2 435 450.40
1508	558 569.26	2 435 336.27

632		
№	X	Y
1509	558 414.66	2 435 203.29
1510	558 245.31	2 435 057.99
1511	558 122.16	2 433 962.15
1512	558 832.52	2 432 821.38
1513	557 005.70	2 432 411.50
1514	556 696.60	2 433 198.48
1515	556 230.89	2 432 086.06
1516	555 760.46	2 432 009.74
1517	555 176.79	2 431 909.01
1518	555 111.50	2 431 901.86
1519	555 032.18	2 431 093.20
1520	554 876.78	2 430 135.42
1521	554 321.32	2 430 364.79
1522	553 982.78	2 430 502.02
1523	553 347.00	2 430 773.13
1524	553 236.32	2 431 364.82
1525	553 155.26	2 431 775.43
1526	553 084.58	2 432 152.25
1527	552 870.00	2 432 382.40
1528	552 857.32	2 432 450.45
1529	553 366.81	2 432 749.26
1530	554 036.79	2 433 197.53
1531	554 326.22	2 433 438.87
1532	554 661.35	2 433 824.00
1533	554 993.41	2 434 316.04
1534	555 141.43	2 434 715.15
1535	555 231.93	2 435 050.67
1536	555 378.60	2 435 627.40
1537	555 441.77	2 436 410.50
1538	555 437.69	2 436 558.12
1539	555 410.50	2 436 715.01
1540	555 257.39	2 436 530.99
1541	555 194.42	2 436 453.78
1542	555 086.60	2 436 312.84
1543	555 102.36	2 436 065.17
1544	555 087.96	2 435 862.60
1545	555 006.73	2 435 512.98
1546	554 582.29	2 435 134.04
1547	554 458.62	2 434 970.17

633		
№	X	Y
1548	554 294.50	2 435 096.70
1549	554 057.04	2 435 635.54
1550	553 336.06	2 435 331.41
1551	553 044.93	2 435 162.30
1552	552 721.34	2 435 299.26
1553	551 881.89	2 435 452.33
1554	550 889.79	2 435 643.73
1555	550 814.40	2 435 642.23
1556	550 812.80	2 435 664.00
1557	550 793.90	2 435 672.90
1558	550 726.50	2 435 684.10
1559	550 703.80	2 435 681.00
1560	550 680.00	2 435 651.30
1561	550 660.70	2 435 615.20
1562		