

(Продолжение. Начало на 1–300-й стр.)

3371		
№	X	Y
1435	389 805.75	2 424 576.25
1436	389 856.77	2 424 524.25
1437	389 880.13	2 424 487.71
1438	389 902.19	2 424 418.59
1439	389 914.99	2 424 361.29
1440	389 914.37	2 424 294.51
1441	389 900.88	2 424 235.59
1442	389 889.03	2 424 183.92
1443	389 877.84	2 424 141.79
1444	389 879.15	2 424 071.63
1445	389 875.20	2 424 029.23
1446	389 885.11	2 424 003.36
1447	389 905.43	2 423 975.27
1448	389 905.74	2 423 964.96
1449	389 923.19	2 423 946.38
1450	389 944.31	2 423 946.29
1451	389 962.42	2 423 933.45
1452	389 981.51	2 423 937.07
1453	389 990.66	2 423 928.54
1454	389 991.37	2 423 917.64
1455	389 998.29	2 423 907.78
1456	390 020.34	2 423 896.26
1457	390 039.11	2 423 893.63
1458	390 064.12	2 423 878.16
1459	390 089.13	2 423 848.21
1460	390 102.63	2 423 822.86
1461	390 101.64	2 423 799.16
1462	390 086.17	2 423 782.38
1463	390 072.68	2 423 770.20
1464	390 073.66	2 423 743.87
1465	390 055.56	2 423 719.19
1466	390 041.41	2 423 699.44
1467	389 997.72	2 423 677.90
1468	389 964.33	2 423 664.26
1469	389 940.50	2 423 628.63
1470	389 926.91	2 423 625.70
1471	389 916.24	2 423 608.58
1472	389 904.41	2 423 598.97

3372		
№	X	Y
1473	389 903.64	2 423 587.89
1474	389 907.51	2 423 583.00
1475	389 906.85	2 423 568.62
1476	389 915.59	2 423 564.70
1477	389 918.76	2 423 558.07
1478	389 917.55	2 423 547.82
1479	389 919.96	2 423 539.39
1480	389 905.65	2 423 520.41
1481	389 904.44	2 423 514.83
1482	389 894.05	2 423 512.42
1483	389 886.36	2 423 503.68
1484	389 876.42	2 423 477.92
1485	389 858.34	2 423 452.15
1486	389 855.78	2 423 426.09
1487	389 856.38	2 423 420.51
1488	389 858.94	2 423 417.50
1489	389 864.97	2 423 416.15
1490	389 869.10	2 423 408.77
1491	389 872.65	2 423 400.68
1492	389 882.74	2 423 390.50
1493	389 896.56	2 423 364.42
1494	389 907.10	2 423 366.14
1495	389 913.55	2 423 372.16
1496	389 934.98	2 423 360.59
1497	389 938.95	2 423 358.61
1498	389 936.81	2 423 354.32
1499	389 942.07	2 423 349.34
1500	389 961.58	2 423 343.88
1501	389 967.82	2 423 335.10
1502	389 974.64	2 423 335.89
1503	389 987.61	2 423 344.56
1504	390 001.95	2 423 343.39
1505	390 006.05	2 423 335.30
1506	390 013.56	2 423 331.10
1507	390 019.21	2 423 327.49
1508	390 028.48	2 423 320.91
1509	390 043.40	2 423 327.01
1510	390 063.59	2 423 312.48

3373		
№	X	Y
1511	390 078.41	2 423 301.46
1512	390 080.07	2 423 291.02
1513	390 065.15	2 423 276.50
1514	390 055.98	2 423 267.23
1515	390 069.34	2 423 234.26
1516	390 083.19	2 423 216.12
1517	390 087.47	2 423 191.94
1518	390 070.84	2 423 174.18
1519	390 054.43	2 423 170.78
1520	390 046.29	2 423 164.45
1521	390 043.01	2 423 146.26
1522	390 036.33	2 423 138.10
1523	390 046.74	2 423 129.05
1524	390 073.67	2 423 121.81
1525	390 088.71	2 423 097.71
1526	390 089.28	2 423 083.46
1527	390 083.10	2 423 064.77
1528	390 071.48	2 423 046.47
1529	390 064.13	2 423 041.53
1530	390 044.50	2 423 028.17
1531	390 034.88	2 423 016.68
1532	389 999.21	2 423 007.46
1533	389 971.29	2 422 988.89
1534	389 963.01	2 422 956.30
1535	389 971.83	2 422 929.85
1536	389 970.76	2 422 915.29
1537	389 968.46	2 422 900.79
1538	389 954.01	2 422 898.01
1539	389 947.96	2 422 895.98
1540	389 936.77	2 422 883.55
1541	389 909.33	2 422 865.12
1542	389 879.76	2 422 848.99
1543	389 859.41	2 422 815.49
1544	389 815.20	2 422 782.86
1545	389 782.11	2 422 778.83
1546	389 701.14	2 422 799.58
1547	389 648.75	2 422 799.44
1548	389 607.57	2 422 811.42

3374		
№	X	Y
1549	389 561.08	2 422 832.98
1550	389 526.58	2 422 832.17
1551	389 487.34	2 422 822.02
1552	389 454.50	2 422 802.41
1553	389 423.00	2 422 755.06
1554	389 406.39	2 422 715.70
1555	389 335.58	2 422 671.56
1556	389 281.64	2 422 625.57
1557	389 213.85	2 422 547.15
1558	389 169.75	2 422 490.87
1559	389 127.47	2 422 477.13
1560	389 071.11	2 422 458.80
1561	389 042.80	2 422 438.46
1562	389 004.90	2 422 374.94
1563	388 954.02	2 422 269.01
1564	388 945.83	2 422 222.59
1565	388 931.39	2 422 133.24
1566	388 924.10	2 422 114.76
1567	388 939.51	2 422 091.59
1568	388 946.80	2 422 072.17
1569	388 935.79	2 422 057.82
1570	388 917.95	2 422 045.11
1571	388 909.56	2 422 026.53
1572	388 907.07	2 422 004.02
1573	388 908.99	2 421 906.08
1574	388 913.76	2 421 851.87
1575	388 881.54	2 421 799.99
1576	388 775.65	2 421 660.24
1577	388 728.49	2 421 588.09
1578	388 720.81	2 421 548.40
1579	388 714.85	2 421 502.16
1580	388 736.57	2 421 470.62
1581	388 780.27	2 421 455.52
1582	388 811.01	2 421 448.19
1583	388 864.83	2 421 457.38
1584	388 897.30	2 421 455.78
1585	388 922.48	2 421 435.69
1586	388 975.31	2 421 316.58

3375		
№	X	Y
1587	388 940.05	2 421 261.09
1588	388 935.68	2 421 209.43
1589	388 934.55	2 421 133.51
1590	388 923.77	2 421 091.32
1591	388 901.40	2 421 041.41
1592	388 859.34	2 420 999.81
1593	388 818.66	2 420 942.72
1594	388 808.49	2 420 906.16
1595	388 809.01	2 420 874.98
1596	388 819.21	2 420 822.37
1597	388 831.19	2 420 762.09
1598	388 851.48	2 420 721.53
1599	388 890.56	2 420 644.69
1600	388 916.26	2 420 593.43
1601	388 910.93	2 420 581.90
1602	388 903.67	2 420 565.85
1603	388 905.52	2 420 544.82
1604	388 915.10	2 420 523.52
1605	388 919.82	2 420 502.74
1606	388 926.86	2 420 477.35
1607	388 948.91	2 420 445.59
1608	388 948.15	2 420 421.44
1609	388 956.38	2 420 406.60
1610	388 982.50	2 420 383.05
1611	388 990.67	2 420 358.53
1612	388 984.85	2 420 335.76
1613	388 966.62	2 420 310.72
1614	388 955.39	2 420 288.09
1615	388 949.67	2 420 261.69
1616	388 945.43	2 420 237.34
1617	388 935.27	2 420 216.02
1618	388 924.62	2 420 186.81
1619	388 933.90	2 420 156.29
1620	388 949.35	2 420 137.91
1621	388 960.68	2 420 118.47
1622	388 972.93	2 420 102.12
1623	388 981.21	2 420 076.40
1624	388 986.23	2 420 054.01

3376		
№	X	Y
1625	388 998.81	2 420 020.44
1626	389 017.91	2 419 989.37
1627	389 019.68	2 419 969.31
1628	389 010.72	2 419 939.61
1629	389 008.05	2 419 915.31
1630	389 004.69	2 419 865.90
1631	388 981.08	2 419 838.78
1632	388 948.51	2 419 814.73
1633	388 906.03	2 419 783.06
1634	388 899.20	2 419 762.25
1635	388 899.64	2 419 735.31
1636	388 906.68	2 419 709.92
1637	388 915.22	2 419 689.49
1638	388 934.30	2 419 680.58
1639	388 960.86	2 419 674.23
1640	388 979.58	2 419 658.55
1641	389 006.65	2 419 646.49
1642	389 045.60	2 419 630.64
1643	389 061.24	2 419 606.03
1644	389 071.31	2 419 546.24
1645	389 073.35	2 419 501.13
1646	389 060.42	2 419 473.04
1647	389 060.04	2 419 433.52
1648	389 049.01	2 419 405.58
1649	389 028.51	2 419 375.84
1650	388 991.59	2 419 346.60
1651	388 952.85	2 419 316.23
1652	388 935.84	2 419 290.66
1653	388 899.07	2 419 194.00
1654	388 897.95	2 419 140.92
1655	388 895.69	2 419 111.85
1656	388 884.30	2 419 077.13
1657	388 873.19	2 419 050.14
1658	388 878.83	2 419 018.87
1659	388 882.87	2 419 005.74
1660	388 895.87	2 418 967.40
1661	388 895.19	2 418 942.29
1662	388 890.68	2 418 916.85

3377		
№	X	Y
1663	388 898.52	2 418 893.47
1664	388 908.96	2 418 873.20
1665	388 936.80	2 418 852.53
1666	388 971.31	2 418 832.46
1667	388 992.58	2 418 831.43
1668	389 033.05	2 418 831.14
1669	389 102.54	2 418 829.55
1670	389 138.87	2 418 810.58
1671	389 157.42	2 418 796.81
1672	389 175.49	2 418 766.62
1673	389 205.04	2 418 715.28
1674	389 205.90	2 418 683.57
1675	389 205.39	2 418 656.56
1676	389 204.34	2 418 628.68
1677	389 195.06	2 418 598.83
1678	389 177.72	2 418 554.93
1679	389 170.37	2 418 507.10
1680	389 169.60	2 418 482.94
1681	389 170.07	2 418 433.87
1682	389 183.60	2 418 400.38
1683	389 198.74	2 418 348.75
1684	389 208.79	2 418 311.11
1685	389 204.66	2 418 292.43
1686	389 195.28	2 418 267.54
1687	389 184.43	2 418 237.68
1688	389 186.53	2 418 213.20
1689	389 200.93	2 418 181.36
1690	389 220.71	2 418 142.65
1691	389 219.36	2 418 125.19
1692	389 213.47	2 418 104.45
1693	389 191.15	2 418 073