

(Продолжение. Начало на 1–207-й стр.)

2255		
№	X	Y
1511	370 842.79	1 523 126.37
1512	370 854.79	1 523 138.09
1513	370 932.88	1 523 208.81
1514	370 962.85	1 523 235.96
1515	371 215.35	1 523 386.00
1516	371 247.46	1 523 414.48
1517	371 285.38	1 523 456.01
1518	371 318.55	1 523 502.23
1519	371 351.99	1 523 553.08
1520	371 407.56	1 523 633.76
1521	371 422.62	1 523 638.88
1522	371 446.17	1 523 630.76
1523	371 456.65	1 523 577.90
1524	371 460.15	1 523 545.47
1525	371 486.53	1 523 415.09
1526	371 488.17	1 523 407.63
1527	371 494.28	1 523 397.11
1528	371 581.73	1 523 319.64
1529	371 620.63	1 523 321.78
1530	371 822.97	1 523 346.29
1531	371 857.23	1 523 353.16
1532	371 864.07	1 523 355.11
1533	371 873.12	1 523 357.00
1534	371 914.57	1 523 365.83
1535	371 932.80	1 523 370.00
1536	372 055.69	1 523 375.43
1537	372 217.80	1 523 435.60
1538	372 382.61	1 523 587.35
1539	372 292.86	1 523 048.81
1540	372 251.53	1 522 789.00
1541	372 240.26	1 522 776.01
1542	372 238.73	1 522 767.04
1543	372 155.24	1 522 661.67
1544	372 064.61	1 522 536.55
1545	372 033.33	1 522 480.80
1546	371 918.32	1 522 329.60
1547	371 872.58	1 522 269.47
1548	371 685.65	1 522 011.09

2256		
№	X	Y
1549	371 670.42	1 521 986.37
1550	371 653.84	1 521 932.83
1551	371 625.93	1 521 832.76
1552	371 621.03	1 521 800.19
1553	371 606.64	1 521 747.93
1554	371 573.54	1 521 627.73
1555	371 568.57	1 521 609.69
1556	371 565.40	1 521 609.36
1557	371 483.94	1 521 355.69
1558	371 491.77	1 521 351.80
1559	371 445.44	1 521 195.57
1560	371 364.64	1 520 923.14
1561	371 247.81	1 520 534.78
1562	371 067.16	1 519 934.27
1563	371 061.40	1 519 931.87
1564	371 049.95	1 519 894.47
1565	371 025.07	1 519 813.20
1566	370 985.36	1 519 683.60
1567	370 915.18	1 519 444.84
1568	370 836.13	1 519 175.93
1569	370 790.48	1 519 026.12
1570	370 761.18	1 518 937.40
1571	370 747.65	1 518 908.02
1572	370 408.29	1 518 161.74
1573	370 408.69	1 518 151.68
1574	370 408.56	1 518 142.63
1575	370 414.05	1 518 107.24
1576	370 412.00	1 518 088.55
1577	370 411.46	1 518 066.72
1578	370 411.60	1 518 038.61
1579	370 412.45	1 518 002.33
1580	370 421.54	1 517 971.56
1581	370 414.37	1 517 949.23
1582	370 420.01	1 517 932.42
1583	370 420.47	1 517 926.15
1584	370 418.96	1 517 913.06
1585	370 418.75	1 517 907.69
1586	370 423.73	1 517 899.17

2257		
№	X	Y
1587	370 427.87	1 517 863.83
1588	370 435.04	1 517 836.45
1589	370 451.75	1 517 782.83
1590	370 483.16	1 517 769.58
1591	370 511.41	1 517 759.79
1592	370 530.72	1 517 743.12
1593	370 557.33	1 517 729.88
1594	370 566.24	1 517 721.47
1595	370 576.49	1 517 716.85
1596	370 582.50	1 517 711.72
1597	370 587.34	1 517 709.81
1598	370 600.19	1 517 691.13
1599	370 615.57	1 517 679.28
1600	370 629.60	1 517 658.89
1601	370 653.45	1 517 627.09
1602	370 664.32	1 517 602.89
1603	370 668.71	1 517 593.80
1604	370 686.68	1 517 555.62
1605	370 718.75	1 517 505.96
1606	370 734.43	1 517 458.01
1607	370 732.48	1 517 431.20
1608	370 726.17	1 517 412.86
1609	370 719.08	1 517 386.48
1610	370 713.50	1 517 363.28
1611	370 704.26	1 517 347.76
1612	370 697.31	1 517 325.10
1613	370 685.64	1 517 294.99
1614	370 677.58	1 517 287.66
1615	370 661.26	1 517 267.98
1616	370 635.57	1 517 223.42
1617	370 622.17	1 517 171.86
1618	370 621.59	1 517 145.91
1619	370 628.41	1 517 103.13
1620	370 614.42	1 517 065.95
1621	370 592.02	1 517 027.32
1622	370 579.23	1 516 976.69
1623	370 574.76	1 516 976.36
1624	370 567.26	1 516 938.53

2258		
№	X	Y
1625	370 562.45	1 516 936.10
1626	370 555.99	1 516 913.98
1627	370 556.32	1 516 911.13
1628	370 540.01	1 516 886.85
1629	370 524.01	1 516 863.21
1630	370 519.04	1 516 859.24
1631	370 510.17	1 516 841.32
1632	370 512.09	1 516 817.33
1633	370 517.67	1 516 806.63
1634	370 522.34	1 516 779.04
1635	370 545.44	1 516 787.33
1636	370 565.16	1 516 801.57
1637	370 595.09	1 516 801.99
1638	370 618.16	1 516 792.42
1639	370 635.37	1 516 792.23
1640	370 640.75	1 516 787.37
1641	370 647.04	1 516 775.59
1642	370 624.56	1 516 766.39
1643	370 638.15	1 516 751.43
1644	370 670.81	1 516 754.50
1645	370 682.84	1 516 767.77
1646	370 694.56	1 516 763.38
1647	370 701.81	1 516 752.33
1648	370 708.42	1 516 709.15
1649	370 726.26	1 516 660.74
1650	370 757.98	1 516 683.24
1651	370 782.63	1 516 715.41
1652	370 819.32	1 516 737.64
1653	370 843.91	1 516 740.93
1654	370 870.58	1 516 752.42
1655	370 886.63	1 516 758.74
1656	370 907.48	1 516 756.90
1657	370 916.12	1 516 763.14
1658	370 932.83	1 516 762.56
1659	370 965.32	1 516 758.73
1660	371 031.90	1 516 728.51
1661	371 050.53	1 516 742.33
1662	371 110.60	1 516 742.49

2259		
№	X	Y
1663	371 137.35	1 516 741.03
1664	371 178.87	1 516 743.49
1665	371 250.44	1 516 761.35
1666	371 262.96	1 516 768.93
1667	371 286.19	1 516 776.89
1668	371 297.50	1 516 778.26
1669	371 313.89	1 516 785.95
1670	371 332.65	1 516 793.27
1671	371 350.07	1 516 799.22
1672	371 377.61	1 516 807.09
1673	371 420.03	1 516 810.65
1674	371 437.40	1 516 802.86
1675	371 446.97	1 516 784.35
1676	371 450.07	1 516 769.52
1677	371 450.10	1 516 762.44
1678	371 477.93	1 516 754.50
1679	371 496.07	1 516 742.88
1680	371 521.67	1 516 717.97
1681	371 531.08	1 516 706.52
1682	371 544.60	1 516 682.41
1683	371 558.22	1 516 666.87
1684	371 574.36	1 516 643.55
1685	371 587.83	1 516 625.72
1686	371 600.52	1 516 611.32
1687	371 616.63	1 516 593.19
1688	371 625.53	1 516 580.44
1689	371 629.75	1 516 558.76
1690	371 651.21	1 516 511.57
1691	371 653.70	1 516 504.17
1692	371 664.38	1 516 483.44
1693	371 676.64	1 516 463.45
1694	371 683.51	1 516 451.61
1695	371 700.73	1 516 443.38
1696	371 714.28	1 516 422.46
1697	371 732.75	1 516 385.17
1698	371 746.10	1 516 356.05
1699	371 767.05	1 516 324.33
1700	371 769.57	1 516 318.80

2260		
№	X	Y
1701	371 839.93	1 516 059.44
1702	371 848.26	1 516 053.59
1703	371 849.67	1 516 052.42
1704	371 850.87	1 516 041.01
1705	371 890.80	1 515 871.96
1706	371 894.36	1 515 858.89
1707	372 122.73	1 515 017.07
1708	372 159.72	1 514 996.31
1709	372 198.02	1 514 974.81
1710	372 550.02	1 514 777.23
1711	372 596.83	1 514 877.54
1712	373 150.44	1 514 793.70
1713	373 439.85	1 514 616.16
1714	373 554.56	1 514 545.79
1715	373 634.31	1 514 496.87
1716	373 664.81	1 514 478.16
1717	373 626.80	1 514 218.65
1718	373 545.89	1 514 027.26
1719	373 675.15	1 513 906.42
1720	373 637.35	1 513 762.93
1721	373 622.05	1 513 489.85
1722	373 708.96	1 513 399.10
1723	373 718.06	1 513 389.62
1724	373 781.99	1 513 322.87
1725	373 789.24	1 513 315.27
1726	373 873.84	1 513 226.06
1727	373 905.36	1 513 224.76
1728	373 930.48	1 513 215.14
1729	373 958.81	1 513 201.76
1730	373 976.40	1 513 191.94
1731	374 005.23	1 513 188.97
1732	374 036.91	1 513 190.71
1733	374 067.84	1 513 193.80
1734	374 100.95	1 513 210.14
1735	374 128.96	1 513 233.54
1736	374 174.62	1 513 276.80
1737	374 204.45	1 513 293.43
1738	374 225.86	1 513 296.99

2261		
№	X	Y
1739	374 255.51	1 513 287.76
1740	374 292.58	1 513 283.65
1741	374 311.36	1 513 295.01
1742	374 337.55	1 513 314.22
1743	374 358.99	1 513 339.67
1744	374 418.81	1 513 395.66
1745	374 465.87	1 513 312.28
1746	374 601.25	1 513 435.29
1747	374 773.40	1 513 549.35
1748	374 935.29	1 513 623.87
1749	375 197.86	1 513 491.76
1750	375 122.35	1 513 092.94
1751	375 708.75	1 513 123.71
1752	376 663.63	1 512 541.73
1753	377 193.65	1 512 666.60
1754	377 972.78	1 511 437.44
1755	378 458.07	1 509 555.68
1756	379 194.21	1 508 499.22
1757	378 967.58	1 508 130.57
1758	379 588.08	1 507 712.42
1759	379 682.66	1 507 648.69
1760	379 971.71	1 507 418.11
1761	380 238.86	1 507 205.01
1762	380 247.22	1 507 367.62
1763	380 420.76	1 507 390.60
1764	380 541.15	1 507 351.77
1765	380 609.23	1 507 294.96
1766	380 791.33	1 507 338.00
1767	380 956.25	1 507 310.43
1768	381 004.57	1 507 264.73
1769	381 048.75	1 507 25