

(Продолжение. Начало на 1–27-й стр.)

213		
№	X	Y
1626	800 922.06	1 613 094.65
1627	802 335.52	1 608 580.84
1628	797 711.88	1 607 178.73
1629	793 979.00	1 605 992.88
1630	789 952.53	1 604 954.90
1631	787 365.41	1 604 224.18
1632	787 479.00	1 603 740.37
1633	781 298.12	1 602 017.07
1634	778 739.64	1 601 345.53
1635	779 235.25	1 599 151.99
1636	775 067.95	1 597 840.27
1637	775 470.88	1 595 963.58
1638	774 688.38	1 595 785.07
1639	773 120.89	1 595 381.57
1640	769 991.50	1 594 587.50
1641	770 421.50	1 593 117.75
1642	770 008.00	1 593 005.00
1643	772 215.04	1 584 738.75
1644	755 215.46	1 580 594.58
1645	755 194.48	1 579 768.57
1646	754 726.74	1 578 935.41
1647	753 824.22	1 579 891.52
1648	753 826.33	1 579 569.10
1649	753 941.61	1 579 540.27
1650	754 010.22	1 579 480.65
1651	754 056.77	1 579 381.33
1652	754 046.65	1 579 287.13
1653	753 935.09	1 579 150.38
1654	753 783.95	1 579 024.42
1655	753 747.96	1 578 887.67
1656	753 787.55	1 578 740.13
1657	753 881.11	1 578 689.75
1658	754 106.07	1 578 651.55
1659	754 669.58	1 578 530.92
1660	754 910.25	1 578 425.63
1661	755 135.86	1 578 350.43
1662	755 399.09	1 578 357.95
1663	755 602.15	1 578 395.55
1664	755 797.69	1 578 357.95

214		
№	X	Y
1665	756 000.74	1 578 230.09
1666	756 113.55	1 578 049.60
1667	756 090.99	1 577 891.67
1668	756 000.74	1 577 756.29
1669	755 827.77	1 577 666.04
1670	755 760.09	1 577 568.28
1671	755 632.23	1 577 139.60
1672	755 632.23	1 576 921.50
1673	755 737.52	1 576 823.73
1674	755 955.62	1 576 725.96
1675	756 053.39	1 576 756.05
1676	756 128.60	1 576 831.25
1677	756 136.12	1 576 996.70
1678	756 121.07	1 577 327.61
1679	756 218.85	1 577 613.40
1680	756 339.17	1 577 823.98
1681	756 504.63	1 578 042.08
1682	756 948.35	1 578 177.45
1683	757 407.11	1 578 215.06
1684	757 617.68	1 578 169.93
1685	757 820.74	1 578 064.64
1686	757 918.51	1 577 929.27
1687	757 986.19	1 577 748.77
1688	757 978.68	1 577 553.23
1689	757 926.03	1 577 402.82
1690	757 835.78	1 577 297.53
1691	757 730.50	1 577 282.49
1692	757 610.16	1 577 320.09
1693	757 422.15	1 577 515.63
1694	757 346.94	1 577 523.16
1695	756 903.22	1 577 335.14
1696	756 572.31	1 577 102.00
1697	756 572.31	1 576 936.54
1698	756 640.00	1 576 808.69
1699	756 730.24	1 576 778.61
1700	756 843.06	1 576 808.69
1701	757 023.56	1 576 906.46
1702	757 249.18	1 577 086.95
1703	757 437.19	1 577 177.20

215		
№	X	Y
1704	757 565.04	1 577 177.20
1705	757 828.26	1 577 147.12
1706	757 986.19	1 577 049.35
1707	758 016.28	1 576 936.54
1708	757 993.72	1 576 831.25
1709	757 926.03	1 576 778.61
1710	757 677.85	1 576 718.44
1711	757 519.91	1 576 620.68
1712	757 422.15	1 576 432.66
1713	757 309.34	1 575 988.94
1714	757 271.73	1 575 627.94
1715	757 346.94	1 575 379.76
1716	757 527.44	1 575 274.48
1717	757 738.02	1 575 229.35
1718	757 971.16	1 575 281.99
1719	758 151.65	1 575 447.45
1720	758 264.46	1 575 695.63
1721	758 354.71	1 575 823.48
1722	758 467.52	1 575 876.13
1723	758 678.10	1 575 868.61
1724	759 129.34	1 575 673.06
1725	759 512.89	1 575 485.06
1726	759 903.96	1 575 033.81
1727	760 076.94	1 574 845.79
1728	760 197.27	1 574 808.19
1729	760 279.99	1 574 808.19
1730	760 400.33	1 574 860.84
1731	760 580.83	1 575 184.23
1732	760 731.24	1 575 327.11
1733	760 866.61	1 575 364.72
1734	761 039.59	1 575 312.08
1735	761 084.71	1 575 236.87
1736	761 099.75	1 575 116.54
1737	761 017.02	1 574 830.75
1738	761 032.06	1 574 702.90
1739	761 122.31	1 574 469.76
1740	761 265.20	1 574 199.02
1741	761 302.80	1 574 063.65
1742	761 280.25	1 573 965.88

216		
№	X	Y
1743	761 220.08	1 573 898.19
1744	760 941.82	1 573 642.49
1745	760 896.70	1 573 567.28
1746	760 896.70	1 573 439.43
1747	760 941.82	1 573 296.54
1748	761 054.63	1 573 221.33
1749	761 347.93	1 573 131.08
1750	761 573.55	1 573 018.27
1751	761 618.68	1 572 890.42
1752	761 596.11	1 572 740.01
1753	761 445.70	1 572 536.95
1754	761 295.29	1 572 431.67
1755	761 137.36	1 572 296.29
1756	761 107.27	1 572 168.44
1757	761 129.84	1 571 995.46
1758	761 272.73	1 571 799.93
1759	761 423.14	1 571 574.31
1760	761 498.34	1 571 401.33
1761	761 528.43	1 571 025.30
1762	761 618.68	1 570 799.68
1763	761 859.33	1 570 521.41
1764	762 190.24	1 570 250.67
1765	762 387.44	1 570 074.97
1766	762 432.43	1 570 058.11
1767	762 461.76	1 569 850.06
1768	762 820.42	1 569 580.16
1769	763 050.96	1 569 433.97
1770	763 360.21	1 569 304.64
1771	763 675.10	1 569 124.70
1772	763 849.41	1 568 899.79
1773	764 079.95	1 568 455.59
1774	764 265.50	1 568 028.24
1775	764 282.37	1 567 876.42
1776	764 198.02	1 567 600.89
1777	764 018.09	1 567 353.50
1778	763 703.21	1 567 212.91
1779	763 613.25	1 567 066.72
1780	763 596.37	1 566 898.04
1781	763 613.25	1 566 746.22

217		
№	X	Y
1782	763 720.08	1 566 611.28
1783	764 072.53	1 566 384.32
1784	764 119.30	1 566 302.01
1785	764 102.43	1 566 228.91
1786	763 815.67	1 566 133.33
1787	763 703.21	1 566 054.60
1788	763 635.73	1 565 970.26
1789	763 573.88	1 565 801.58
1790	763 557.01	1 565 621.64
1791	763 523.28	1 565 301.14
1792	763 478.30	1 565 166.19
1793	763 455.80	1 564 997.50
1794	763 478.30	1 564 890.66
1795	763 405.63	1 564 813.44
1796	763 396.74	1 564 735.71
1797	764 692.84	1 559 065.35
1798	764 985.23	1 557 923.90
1799	765 350.72	1 556 287.63
1800	765 727.46	1 554 746.96
1801	765 744.32	1 554 623.26
1802	766 188.54	1 552 688.98
1803	766 684.89	1 550 031.64
1804	767 777.09	1 545 327.41
1805	768 017.89	1 544 312.60
1806	768 348.99	1 542 816.20
1807	768 512.39	1 542 106.70
1808	768 662.03	1 541 015.21
1809	768 950.66	1 539 857.56
1810	769 147.01	1 538 954.78
1811	769 304.38	1 538 156.18
1812	768 915.36	1 537 652.34
1813	767 071.00	1 537 250.38
1814	765 023.88	1 536 803.50
1815	763 013.62	1 536 342.50
1816	760 819.08	1 535 786.95
1817	758 780.51	1 535 280.16
1818	754 612.29	1 534 333.24
1819	754 156.48	1 534 192.39
1820	753 754.39	1 534 097.59

218		
№	X	Y
1821	752 803.07	1 533 881.83
1822	752 570.97	1 533 829.52
1823	752 642.88	1 533 525.50
1824	752 937.10	1 532 296.30
1825	752 969.79	1 532 142.65
1826	753 022.10	1 531 998.81
1827	753 103.83	1 531 616.32
1828	753 241.13	1 531 054.04
1829	753 564.78	1 529 667.93
1830	753 607.28	1 529 458.70
1831	754 411.48	1 526 081.69
1832	754 527.25	1 525 536.82
1833	754 513.71	1 525 540.08
1834	754 440.54	1 525 595.01
1835	754 397.85	1 525 608.01
1836	754 355.92	1 525 619.36
1837	754 306.21	1 525 620.25
1838	754 265.29	1 525 615.92
1839	754 230.39	1 525 602.79
1840	754 181.56	1 525 567.99
1841	754 132.75	1 525 517.40
1842	754 084.72	1 525 428.00
1843	754 041.79	1 525 298.01
1844	754 021.23	1 525 194.83
1845	754 001.98	1 525 074.51
1846	754 000.32	1 524 956.87
1847	753 937.50	1 524 901.03
1848	753 852.10	1 524 821.76
1849	753 822.40	1 524 795.52
1850	753 796.27	1 524 751.15
1851	753 785.82	1 524 679.65
1852	753 741.34	1 524 618.60
1853	753 670.74	1 524 659.52
1854	753 599.23	1 524 681.31
1855	753 461.70	1 524 654.97
1856	753 384.42	1 524 632.63
1857	753 476.03	1 524 011.45
1858	753 538.73	1 523 659.34
1859	753 673.79	1 522 776.64

219		
№	X	Y
1860	753 697.64	1 522 668.85
1861	753 712.49	1 522 602.01
1862	753 715.53	1 522 579.57
1863	753 813.67	1 521 855.34
1864	753 886.03	1 521 464.64
1865	753 987.32	1 520 972.63
1866	753 982.50	1 520 707.34
1867	754 064.50	1 520 355.21
1868	754 146.50	1 519 911.45
1869	754 141.67	1 519 776.39
1870	754 165.80	1 519 665.45
1871	754 252.62	1 519 535.21
1872	754 271.91	1 519 453.21
1873	754 334.61	1 519 048.04
1874	754 382.85	1 518 859.91
1875	754 426.26	1 518 666.98
1876	754 464.85	1 518 406.50
1877	754 537.21	1 518 097.80
1878	754 628.86	1 517 620.27
1879	754 657.79	1 517 480.38
1880	754 657.79	1 517 316.39
1881	754 677.09	1 517 244.03
1882	754 744.62	1 517 065.56
1883	754 913.44	1 516 139.44