

№	X	Y
1707	581 334.14	2 380 067.58
1708	581 332.47	2 380 075.02
1709	581 322.57	2 380 080.81
1710	581 318.46	2 380 087.92
1711	581 319.57	2 380 093.36
1712	581 325.24	2 380 098.04
1713	581 341.71	2 380 104.93
1714	581 345.82	2 380 109.25
1715	581 341.92	2 380 116.94
1716	581 324.35	2 380 119.49
1717	581 321.46	2 380 122.51
1718	581 321.58	2 380 128.28
1719	581 334.58	2 380 141.63
1720	581 347.03	2 380 153.30
1721	581 351.37	2 380 162.32
1722	581 352.50	2 380 175.10
1723	581 358.60	2 380 175.32
1724	581 369.17	2 380 172.76
1725	581 376.06	2 380 174.42
1726	581 378.83	2 380 182.33
1727	581 380.29	2 380 199.23
1728	581 389.64	2 380 213.35
1729	581 413.20	2 380 223.13
1730	581 433.89	2 380 239.81
1731	581 440.78	2 380 263.39
1732	581 431.66	2 380 282.62
1733	581 433.33	2 380 293.07
1734	581 459.56	2 380 305.42
1735	581 474.35	2 380 312.88
1736	581 475.81	2 380 318.54
1737	581 471.02	2 380 326.66
1738	581 422.32	2 380 349.23
1739	581 420.53	2 380 357.02
1740	581 428.77	2 380 365.13
1741	581 457.45	2 380 371.92
1742	581 465.02	2 380 377.69
1743	581 469.14	2 380 385.47
1744	581 469.79	2 380 391.60
1745	581 471.91	2 380 415.28
1746	581 481.03	2 380 428.06
1747	581 497.03	2 380 436.97
1748	581 502.60	2 380 441.42
1749	581 504.94	2 380 446.52
1750	581 504.82	2 380 461.76

№	X	Y
1751	581 505.94	2 380 474.44
1752	581 511.61	2 380 479.78
1753	581 532.84	2 380 489.99
1754	581 534.63	2 380 495.11
1755	581 534.17	2 380 500.12
1756	581 527.62	2 380 507.24
1757	581 526.84	2 380 524.25
1758	581 533.63	2 380 544.99
1759	581 551.76	2 380 555.72
1760	581 564.43	2 380 564.40
1761	581 567.98	2 380 568.17
1762	581 568.09	2 380 575.96
1763	581 559.31	2 380 589.64
1764	581 541.19	2 380 608.21
1765	581 539.29	2 380 616.32
1766	581 541.40	2 380 617.17
1767	581 558.20	2 380 662.79
1768	581 580.77	2 380 701.60
1769	581 589.33	2 380 735.51
1770	581 591.77	2 380 755.19
1771	581 600.23	2 380 765.88
1772	581 619.79	2 380 796.69
1773	581 618.25	2 380 808.58
1774	581 608.68	2 380 820.36
1775	581 600.24	2 380 825.89
1776	581 602.13	2 380 831.03
1777	581 608.02	2 380 832.70
1778	581 614.13	2 380 829.15
1779	581 624.02	2 380 828.86
1780	581 641.48	2 380 821.36
1781	581 649.27	2 380 831.03
1782	581 648.39	2 380 878.86
1783	581 640.38	2 380 896.97
1784	581 611.45	2 380 913.65
1785	581 605.01	2 380 922.44
1786	581 608.57	2 380 936.00
1787	581 619.14	2 380 939.00
1788	581 648.93	2 380 942.13
1789	581 654.27	2 380 945.68
1790	581 657.83	2 380 956.30
1791	581 655.50	2 380 963.80
1792	581 659.83	2 380 971.03
1793	581 651.05	2 380 975.96
1794	581 663.94	2 380 973.92

№	X	Y
1795	581 680.62	2 380 978.03
1796	581 685.18	2 380 981.03
1797	581 686.74	2 380 990.15
1798	581 678.55	2 380 996.15
1799	581 664.61	2 381 002.61
1800	581 634.81	2 380 993.83
1801	581 622.81	2 380 988.26
1802	581 613.13	2 380 989.23
1803	581 626.92	2 381 020.96
1804	581 626.36	2 381 031.75
1805	581 615.23	2 381 039.09
1806	581 606.23	2 381 040.19
1807	581 593.11	2 381 020.51
1808	581 588.77	2 381 006.17
1809	581 583.43	2 381 006.18
1810	581 584.16	2 381 023.40
1811	581 554.98	2 381 033.29
1812	581 555.08	2 381 039.19
1813	581 555.97	2 381 055.09
1814	581 551.30	2 381 074.56
1815	581 553.87	2 381 081.80
1816	581 574.54	2 381 087.90
1817	581 601.22	2 381 092.13
1818	581 610.57	2 381 098.90
1819	581 613.34	2 381 110.24
1820	581 616.14	2 381 123.47
1821	581 615.88	2 381 136.79
1822	581 621.47	2 381 145.82
1823	581 629.36	2 381 147.16
1824	581 637.38	2 381 145.72
1825	581 645.92	2 381 134.15
1826	581 655.16	2 381 120.80
1827	581 666.17	2 381 121.25
1828	581 674.52	2 381 124.25
1829	581 678.85	2 381 134.04
1830	581 679.28	2 381 176.96
1831	581 672.83	2 381 190.87
1832	581 684.81	2 381 194.20
1833	581 681.20	2 381 193.31
1834	581 614.13	2 381 198.98
1835	581 608.57	2 381 210.77
1836	581 624.57	2 381 226.13
1837	581 600.01	2 381 228.25
1838	581 604.42	2 381 275.71

№	X	Y
1839	581 560.76	2 381 295.61
1840	581 560.20	2 381 311.74
1841	581 571.46	2 381 325.18
1842	581 602.48	2 381 332.44
1843	581 612.91	2 381 363.32
1844	581 615.35	2 381 374.11
1845	581 612.02	2 381 381.34
1846	581 602.01	2 381 389.23
1847	581 588.98	2 381 386.78
1848	581 549.86	2 381 387.90
1849	581 548.76	2 381 401.02
1850	581 554.86	2 381 436.60
1851	581 555.31	2 381 446.95
1852	581 561.98	2 381 450.50
1853	581 576.77	2 381 451.06
1854	581 590.33	2 381 462.52
1855	581 595.22	2 381 475.40
1856	581 590.89	2 381 484.87
1857	581 563.53	2 381 484.09
1858	581 517.28	2 381 484.30
1859	581 526.83	2 381 484.87
1860	581 499.50	2 381 492.09
1861	581 499.82	2 381 535.79
1862	581 504.27	2 381 555.70
1863	581 543.75	2 381 589.49
1864	581 553.42	2 381 614.84
1865	581 553.52	2 381 662.99
1866	581 546.19	2 381 680.90
1867	581 536.84	2 381 695.69
1868	581 539.18	2 381 707.92
1869	581 551.86	2 381 714.15
1870	581 570.98	2 381 735.61
1871	581 571.10	2 381 741.28
1872	581 568.09	2 381 749.06
1873	581 513.94	2 381 749.40
1874	581 500.15	2 381 756.29
1875	581 491.26	2 381 766.07
1876	581 486.14	2 381 781.19
1877	581 489.92	2 381 791.65
1878	581 499.04	2 381 793.76
1879	581 534.29	2 381 792.20
1880	581 539.41	2 381 795.76
1881	581 540.52	2 381 802.21
1882	581 534.29	2 381 809.77

№	X	Y
1883	581 494.03	2 381 839.13
1884	581 492.70	2 381 855.25
1885	581 511.82	2 381 879.26
1886	581 518.72	2 381 898.73
1887	581 506.93	2 381 979.57
1888	581 504.39	2 382 004.14
1889	581 490.48	2 382 022.48
1890	581 476.14	2 382 028.71
1891	581 459.46	2 382 025.27
1892	581 432.10	2 382 024.49
1893	581 411.98	2 382 033.17
1894	581 362.60	2 382 031.38
1895	581 348.37	2 382 035.38
1896	581 330.91	2 382 047.40
1897	581 306.23	2 382 081.75
1898	581 295.67	2 382 099.22
1899	581 288.55	2 382 116.90
1900	581 296.89	2 382 131.69
1901	581 315.91	2 382 155.37
1902	581 314.68	2 382 169.83
1903	581 296.11	2 382 172.62
1904	581 295.48	2 382 181.05
1905	581 270.86	2 382 187.50
1906	581 166.79	2 382 182.71
1907	578 095.26	2 382 090.09
1908	576 578.26	2 382 014.59
1909	573 439.98	2 381 909.19
1910	573 382.48	2 382 980.20
1911	573 358.90	2 383 914.46
1912	573 264.84	2 382 609.38
1913	571 069.86	2 385 984.25
1914	569 340.33	2 385 932.10
1915	567 271.88	2 385 883.06
1916	562 104.31	2 385 672.90
1917	560 132.75	2 385 045.66
1918	556 434.04	2 385 526.57
1919	556 350.87	2 387 158.92
1920	556 249.57	2 389 628.32
1921	556 199.20	2 392 085.07
1922	556 114.81	2 394 002.73
1923	553 699.54	2 393 891.10
1924	551 887.41	2 393 821.26
1925	551 873.83	2 394 080.36
1926	551 852.82	2 394 161.42

№	X	Y
1927	551 855.59	2 394 221.01
1928	551 855.94	2 394 373.45
1929	551 759.53	2 395 967.65
1930	551 691.04	2 397 498.38
1931	549 555.97	2 396 658.40
1932	548 547.78	2 396 173.26
1933	547 555.25	2 395 794.65
1934	547 379.30	2 396 094.81
1935	544 977.97	2 399 055.21
1936	543 315.72	2 399 569.38
1937	543 317.95	2 399 603.07
1938	543 321.73	2 399 625.30
1939	543 330.73	2 399 653.89
1940	543 349.08	2 399 672.11
1941	543 368.53	2 399 685.46
1942	543 398.46	2 399 703.03
1943	543 416.46	2 399 723.94
1944	543 419.91	2 399 743.17
1945	543 420.03	2 399 761.86
1946	543 417.69	2 399 799.33
1947	543 418.47	2 399 815.23
1948	543 412.95	2 399 825.46
1949	543 417.03	2 399 885.61
1950	543 420.69	2 399 916.75
1951	543 422.91	2 399 931.09
1952	543 418.82	2 399 946.88
1953	543 411.91	2 399 975.79
1954	543 412.47	2 399 983.68
1955	543 421.92	2 399 996.02
1956	543 433.26	2 400 014.48
1957	543 438.81	2 400 022.50
1958	543 433.48	2 400 040.17
1959	543 433.92	2 400 05