

(Продолжение. Начало на 1–208-й стр.).

2267		
№	X	Y
1967	384 143.93	1 504 078.22
1968	384 153.03	1 504 056.48
1969	384 171.53	1 504 050.15
1970	384 198.32	1 504 041.87
1971	384 224.54	1 504 040.92
1972	384 241.02	1 504 046.13
1973	384 266.05	1 504 055.87
1974	384 289.96	1 504 063.43
1975	384 317.41	1 504 063.26
1976	384 333.18	1 504 058.56
1977	384 351.38	1 504 046.48
1978	384 356.27	1 504 025.78
1979	384 370.36	1 504 011.75
1980	384 384.86	1 504 006.38
1981	384 396.19	1 503 990.95
1982	384 406.66	1 503 973.53
1983	384 407.15	1 503 949.26
1984	384 392.79	1 503 898.53
1985	384 375.99	1 503 864.18
1986	384 371.42	1 503 861.49
1987	384 343.91	1 503 820.42
1988	384 339.16	1 503 780.24
1989	384 313.40	1 503 723.09
1990	384 321.03	1 503 703.65
1991	384 309.08	1 503 666.70
1992	384 282.12	1 503 624.62
1993	384 268.79	1 503 587.34
1994	384 255.26	1 503 547.67
1995	384 243.20	1 503 517.31
1996	384 240.62	1 503 487.10
1997	384 240.59	1 503 466.91
1998	384 260.17	1 503 436.65
1999	384 260.69	1 503 418.52
2000	384 257.04	1 503 404.70
2001	384 261.04	1 503 384.68
2002	384 252.26	1 503 356.36
2003	384 244.20	1 503 321.53
2004	384 233.05	1 503 298.76

2268		
№	X	Y
2005	384 254.89	1 503 291.29
2006	384 268.24	1 503 306.31
2007	384 289.97	1 503 313.66
2008	384 332.74	1 503 289.47
2009	384 360.95	1 503 252.28
2010	384 379.59	1 503 231.65
2011	384 381.91	1 503 200.09
2012	384 400.90	1 503 181.58
2013	384 414.86	1 503 182.37
2014	384 423.91	1 503 180.00
2015	384 397.47	1 503 155.92
2016	384 335.53	1 503 131.85
2017	384 283.04	1 503 084.74
2018	384 242.20	1 503 079.87
2019	384 215.19	1 503 062.08
2020	384 204.01	1 503 038.46
2021	384 193.77	1 503 006.70
2022	384 205.93	1 502 968.41
2023	384 226.25	1 502 917.93
2024	384 246.76	1 502 895.23
2025	384 276.81	1 502 870.39
2026	384 305.26	1 502 838.69
2027	384 332.92	1 502 805.73
2028	384 358.88	1 502 777.33
2029	384 453.52	1 502 502.02
2030	384 476.91	1 502 465.92
2031	384 500.82	1 502 427.68
2032	384 514.10	1 502 400.64
2033	384 555.87	1 502 405.58
2034	384 557.30	1 502 372.94
2035	384 573.86	1 502 346.73
2036	384 589.26	1 502 329.38
2037	384 601.04	1 502 317.43
2038	384 611.16	1 502 307.72
2039	384 634.69	1 502 301.15
2040	384 656.37	1 502 298.74
2041	384 692.70	1 502 295.95
2042	384 715.28	1 502 285.77

2269		
№	X	Y
2043	384 748.39	1 502 269.70
2044	384 784.89	1 502 248.91
2045	384 786.19	1 502 232.07
2046	384 815.94	1 502 217.98
2047	384 837.99	1 502 204.57
2048	384 884.04	1 502 190.00
2049	384 909.65	1 502 191.89
2050	384 920.17	1 502 209.23
2051	384 927.81	1 502 199.41
2052	384 924.30	1 502 179.69
2053	384 940.88	1 502 148.58
2054	384 977.50	1 502 138.97
2055	385 004.28	1 502 136.68
2056	385 015.87	1 502 121.54
2057	385 032.71	1 502 120.55
2058	385 055.82	1 502 128.40
2059	385 075.03	1 502 126.22
2060	385 077.70	1 502 123.53
2061	385 100.41	1 502 111.19
2062	385 118.76	1 502 094.75
2063	385 118.73	1 502 069.76
2064	385 111.30	1 502 034.90
2065	385 137.90	1 501 999.18
2066	385 157.17	1 501 969.38
2067	385 163.66	1 501 933.39
2068	385 181.28	1 501 929.34
2069	385 183.75	1 501 912.76
2070	385 201.05	1 501 907.64
2071	385 209.59	1 501 908.50
2072	385 230.87	1 501 911.50
2073	385 249.86	1 501 910.95
2074	385 257.33	1 501 904.01
2075	385 244.13	1 501 890.45
2076	385 264.16	1 501 892.70
2077	385 260.84	1 501 876.13
2078	385 264.14	1 501 858.62
2079	385 273.88	1 501 841.17
2080	385 281.85	1 501 821.71

2270		
№	X	Y
2081	385 293.85	1 501 809.90
2082	385 317.90	1 501 795.48
2083	385 341.40	1 501 785.85
2084	385 364.66	1 501 775.89
2085	385 383.74	1 501 780.73
2086	385 400.38	1 501 779.90
2087	385 423.35	1 501 768.77
2088	385 453.21	1 501 744.60
2089	385 446.79	1 501 733.56
2090	385 463.14	1 501 731.72
2091	385 466.26	1 501 721.31
2092	385 489.50	1 501 707.64
2093	385 490.83	1 501 687.40
2094	385 495.39	1 501 645.01
2095	385 469.18	1 501 607.89
2096	385 454.57	1 501 600.79
2097	385 437.49	1 501 577.79
2098	385 431.75	1 501 554.15
2099	385 427.07	1 501 542.26
2100	385 439.70	1 501 523.73
2101	385 453.88	1 501 504.14
2102	385 464.84	1 501 500.96
2103	385 483.11	1 501 480.25
2104	385 497.90	1 501 438.84
2105	385 479.06	1 501 399.25
2106	385 458.97	1 501 384.88
2107	385 410.56	1 501 376.56
2108	385 389.95	1 501 364.04
2109	385 369.66	1 501 367.84
2110	385 341.76	1 501 384.14
2111	385 304.80	1 501 372.77
2112	385 281.01	1 501 334.82
2113	385 261.42	1 501 302.82
2114	385 243.96	1 501 288.98
2115	385 134.44	1 501 326.71
2116	385 028.77	1 501 349.68
2117	384 895.27	1 501 315.94
2118	384 862.11	1 501 204.32

2271		
№	X	Y
2119	384 795.60	1 501 152.44
2120	384 784.00	1 501 051.47
2121	384 857.22	1 500 986.86
2122	384 863.96	1 500 826.62
2123	384 763.42	1 500 720.65
2124	384 764.45	1 500 668.11
2125	384 782.98	1 500 648.00
2126	384 900.44	1 500 524.21
2127	385 575.67	1 500 477.63
2128	385 637.96	1 500 473.09
2129	386 127.50	1 500 623.38
2130	386 123.00	1 500 686.03
2131	386 129.42	1 500 863.51
2132	386 151.42	1 500 901.29
2133	386 181.01	1 500 936.88
2134	386 226.75	1 500 971.87
2135	386 259.38	1 500 983.88
2136	386 295.25	1 500 993.14
2137	386 322.71	1 500 996.02
2138	386 352.25	1 500 984.93
2139	386 382.27	1 500 977.73
2140	386 425.19	1 500 953.71
2141	386 435.70	1 500 928.33
2142	386 452.18	1 500 895.91
2143	386 508.79	1 500 844.90
2144	386 533.00	1 500 840.26
2145	386 568.99	1 500 847.27
2146	386 601.86	1 500 833.92
2147	386 642.55	1 500 855.19
2148	386 668.19	1 500 840.89
2149	386 695.19	1 500 841.66
2150	386 723.48	1 500 851.32
2151	386 774.96	1 500 870.79
2152	386 802.46	1 500 879.15
2153	386 829.34	1 500 886.04
2154	386 854.60	1 500 894.86
2155	386 870.57	1 500 893.31
2156	386 889.19	1 500 896.49

2272		
№	X	Y
2157	386 917.01	1 500 905.32
2158	386 942.01	1 500 912.26
2159	386 951.77	1 500 923.13
2160	386 941.93	1 500 946.55
2161	386 945.10	1 500 958.53
2162	386 940.14	1 500 974.64
2163	386 917.23	1 500 994.15
2164	386 888.59	1 501 005.81
2165	386 878.08	1 501 018.61
2166	386 865.20	1 501 041.73
2167	386 852.74	1 501 066.82
2168	386 832.56	1 501 096.64
2169	386 813.17	1 501 127.62
2170	386 792.02	1 501 146.58
2171	386 770.82	1 501 173.57
2172	386 754.68	1 501 195.24
2173	386 744.43	1 501 232.89
2174	386 729.07	1 501 265.04
2175	386 717.24	1 501 282.90
2176	386 706.57	1 501 303.49
2177	386 687.30	1 501 336.73
2178	386 685.08	1 501 361.85
2179	386 676.63	1 501 395.83
2180	386 668.77	1 501 432.55
2181	386 675.39	1 501 448.50
2182	386 673.75	1 501 467.59
2183	386 671.29	1 501 501.21
2184	386 675.75	1 501 530.71
2185	386 690.17	1 501 563.92
2186	386 723.78	1 501 597.23
2187	386 748.16	1 501 617.42
2188	386 764.02	1 501 626.20
2189	386 802.21	1 501 645.75
2190	386 829.64	1 501 654.41
2191	386 856.92	1 501 664.19
2192	386 897.09	1 501 676.20
2193	386 956.31	1 501 705.02
2194	386 977.28	1 501 721.56

2273		
№	X	Y
2195	386 990.35	1 501 736.50
2196	387 016.23	1 501 756.67
2197	387 005.42	1 501 774.86
2198	387 022.20	1 501 788.18
2199	387 039.79	1 501 789.43
2200	387 055.20	1 501 786.01
2201	387 084.19	1 501 772.19
2202	387 109.42	1 501 762.56
2203	387 139.40	1 501 741.85
2204	387 184.44	1 501 709.83
2205	387 204.05	1 501 681.62
2206	387 201.80	1 501 657.87
2207	387 208.76	1 501 641.36
2208	387 216.69	1 501 618.10
2209	387 222.11	1 501 594.35
2210	387 223.47	1 501 567.24
2211	387 229.32	1 501 539.36
2212	387 241.08	1 501 523.50
2213	387 256.22	1 501 503.45
2214	387 274.71	1 501 486.36
2215	387 297.66	1 501 465.23
2216	387 306.96	1 501 449.98
2217	387 319.51	1 501 449.88
2218	387 326.80	1 501 438.09
2219	387 333.83	1 501 428.69
2220	387 336.70	1 501 426.54
2221	387 356.76	1 501 410.21
2222	387 380.26	1 501 395.40
2223	387 406.51	1 501 379.47
2224	387 426.51	1 501 364.76
2225	387 443.20	1 501 35