

(Продолжение. Начало на 1-339-й стр.)

3839		
№	X	Y
2043	373 527.85	1 425 584.72
2044	373 523.14	1 425 565.89
2045	373 530.99	1 425 540.00
2046	373 530.20	1 425 505.48
2047	373 520.01	1 425 481.16
2048	373 505.88	1 425 463.91
2049	373 465.09	1 425 403.50
2050	373 429.00	1 425 329.76
2051	373 431.36	1 425 292.10
2052	373 422.73	1 425 262.28
2053	373 442.34	1 425 173.64
2054	373 454.11	1 425 151.67
2055	373 454.11	1 425 074.01
2056	373 485.48	1 425 041.85
2057	373 522.60	1 424 997.68
2058	373 530.99	1 424 987.72
2059	373 545.11	1 424 966.53
2060	373 565.51	1 424 958.69
2061	373 577.27	1 424 941.43
2062	373 629.07	1 424 895.84
2063	373 674.34	1 424 847.55
2064	373 686.32	1 424 817.48
2065	373 691.03	1 424 773.55
2066	373 691.02	1 424 712.35
2067	373 700.44	1 424 683.33
2068	373 717.70	1 424 595.46
2069	373 748.29	1 424 581.35
2070	373 822.83	1 424 626.84
2071	373 842.45	1 424 631.05
2072	373 900.48	1 424 619.00
2073	373 916.96	1 424 588.41
2074	373 944.42	1 424 584.48
2075	373 945.99	1 424 571.95
2076	373 969.52	1 424 565.66
2077	373 990.70	1 424 531.92
2078	373 986.78	1 424 509.96
2079	373 993.05	1 424 467.59
2080	373 985.99	1 424 440.92

3840		
№	X	Y
2081	373 985.21	1 424 399.34
2082	373 960.89	1 424 360.90
2083	373 959.32	1 424 332.66
2084	373 924.02	1 424 233.81
2085	373 977.37	1 424 010.23
2086	373 990.70	1 423 887.07
2087	374 019.73	1 423 776.46
2088	374 013.46	1 423 708.20
2089	373 956.97	1 423 622.69
2090	373 919.32	1 423 535.26
2091	373 869.10	1 423 497.18
2092	373 829.88	1 423 409.31
2093	373 801.10	1 423 380.97
2094	374 193.01	1 423 071.54
2095	375 968.44	1 422 582.87
2096	376 081.72	1 422 550.27
2097	376 147.38	1 422 491.06
2098	372 922.07	1 421 925.94
2099	372 231.14	1 426 117.10
2100	371 735.69	1 428 951.21
2101	371 234.32	1 428 877.00
2102	369 733.19	1 428 586.51
2103	369 512.90	1 429 724.19
2104	368 284.68	1 429 422.41
2105	367 723.39	1 429 274.55
2106	367 246.59	1 429 135.73
2107	366 739.61	1 428 996.92
2108	365 758.85	1 428 737.39
2109	365 637.39	1 428 477.87
2110	361 443.50	1 428 248.52
2111	361 256.40	1 429 389.22
2112	360 860.61	1 431 345.16
2113	359 898.41	1 435 819.96
2114	359 814.79	1 436 218.33
2115	359 877.11	1 436 216.82
2116	360 371.82	1 435 704.94
2117	362 816.65	1 435 476.59
2118	363 139.63	1 435 446.42

3841		
№	X	Y
2119	363 748.47	1 436 252.04
2120	364 226.47	1 436 850.60
2121	364 401.83	1 436 816.77
2122	364 814.60	1 436 770.13
2123	365 874.61	1 435 452.58
2124	365 825.22	1 441 016.49
2125	366 087.89	1 441 008.57
2126	369 847.48	1 440 895.22
2127	373 863.07	1 440 783.38
2128	373 788.06	1 438 973.90
2129	374 845.91	1 438 962.54
2130	375 784.22	1 438 963.50
2131	375 859.66	1 440 728.66
2132	377 484.53	1 440 688.10
2133	377 673.43	1 440 683.38
2134	377 737.10	1 442 727.27
2135	377 821.60	1 444 404.90
2136	377 872.89	1 445 418.72
2137	377 918.16	1 446 152.01
2138	377 939.56	1 446 576.69
2139	377 951.36	1 446 810.99
2140	377 981.30	1 447 405.16
2141	378 017.23	1 448 128.58
2142	378 072.76	1 448 916.25
2143	378 245.78	1 450 978.42
2144	378 304.70	1 451 839.22
2145	378 318.51	1 452 176.30
2146	378 330.66	1 452 348.03
2147	378 487.57	1 455 362.47
2148	378 581.14	1 456 717.69
2149	380 589.89	1 456 630.18
2150	381 592.98	1 456 576.47
2151	382 955.93	1 456 493.68
2152	384 649.42	1 456 432.47
2153	385 660.41	1 456 378.99
2154	386 852.72	1 456 311.86
2155	386 958.37	1 456 320.88
2156	388 655.25	1 456 244.25

3842		
№	X	Y
2157	389 375.26	1 456 180.75
2158	389 414.12	1 456 180.49
2159	389 581.37	1 456 174.83
2160	389 586.24	1 456 174.67
2161	389 600.04	1 456 174.20
2162	389 721.20	1 456 170.10
2163	389 807.53	1 456 167.18
2164	389 925.10	1 456 163.21
2165	389 899.82	1 456 161.02
2166	390 060.46	1 456 158.63
2167	390 082.65	1 456 157.88
2168	390 103.80	1 456 157.16
2169	391 425.89	1 456 113.43
2170	391 470.38	1 456 112.79
2171	391 480.08	1 456 112.65
2172	391 514.60	1 456 113.15
2173	391 513.04	1 456 119.43
2174	391 488.21	1 456 218.71
2175	391 463.07	1 456 316.29
2176	391 439.92	1 456 412.18
2177	391 420.51	1 456 407.35
2178	391 396.50	1 456 503.31
2179	391 372.64	1 456 598.87
2180	391 349.36	1 456 691.97
2181	391 324.83	1 456 790.33
2182	391 335.50	1 456 793.01
2183	391 310.63	1 456 892.49
2184	391 285.31	1 456 993.47
2185	391 262.85	1 457 084.29
2186	391 238.25	1 457 183.07
2187	391 211.65	1 457 279.59
2188	391 223.17	1 457 282.19
2189	391 226.82	1 457 327.02
2190	391 640.95	1 458 020.56
2191	391 708.49	1 458 586.84
2192	391 294.38	1 458 733.63
2193	391 330.47	1 458 938.03
2194	391 248.44	1 459 025.31

3843		
№	X	Y
2195	391 535.36	1 459 102.39
2196	391 662.78	1 459 051.31
2197	392 302.99	1 459 259.13
2198	392 240.93	1 459 723.37
2199	392 354.44	1 460 050.04
2200	392 370.18	1 460 405.23
2201	392 135.25	1 460 437.56
2202	391 889.92	1 462 265.72
2203	393 813.31	1 462 604.72
2204	393 954.60	1 463 468.19
2205	394 231.92	1 464 529.43
2206	395 514.51	1 464 730.14
2207	395 512.79	1 464 750.52
2208	395 512.79	1 464 781.40
2209	395 502.50	1 464 808.42
2210	395 490.06	1 464 834.38
2211	395 479.34	1 464 843.38
2212	395 456.17	1 464 869.55
2213	395 426.98	1 464 886.27
2214	395 420.78	1 464 904.72
2215	395 422.93	1 464 919.95
2216	395 421.09	1 464 936.54
2217	395 433.21	1 464 940.10
2218	395 457.90	1 464 944.55
2219	395 467.35	1 464 957.55
2220	395 469.47	1 464 987.72
2221	395 466.04	1 465 013.25
2222	395 457.03	1 465 045.20
2223	395 444.89	1 465 066.64
2224	395 429.20	1 465 091.65
2225	395 414.35	1 465 173.46
2226	395 420.78	1 465 206.27
2227	395 436.87	1 465 210.35
2228	395 448.45	1 465 207.99
2229	395 464.75	1 465 223.22
2230	395 463.68	1 465 234.58
2231	395 454.24	1 465 241.44
2232	395 440.52	1 465 245.52

3844		
№	X	Y
2233	395 420.20	1 465 245.55
2234	395 414.41	1 465 263.00
2235	395 402.75	1 465 302.93
2236	395 387.07	1 465 319.94
2237	395 373.60	1 465 328.09
2238	395 356.87	1 465 331.09
2239	395 343.15	1 465 313.51
2240	395 339.28	1 465 304.07
2241	395 326.47	1 465 301.60
2242	395 293.39	1 465 301.50
2243	395 269.54	1 465 285.89
2244	395 239.03	1 465 294.41
2245	395 212.57	1 465 287.69
2246	395 133.18	1 465 310.57
2247	395 056.93	1 465 346.90
2248	395 008.94	1 465 369.32
2249	394 957.80	1 465 381.43
2250	394 924.17	1 465 381.88
2251	394 869.44	1 465 369.32
2252	394 830.43	1 465 358.55
2253	394 799.48	1 465 358.55
2254	394 774.80	1 465 372.02
2255	394 755.97	1 465 395.34
2256	394 729.50	1 465 448.26
2257	394 720.08	1 465 458.58
2258	394 705.16	1 465 470.13
2259	394 664.21	1 465 485.49
2260	394 647.56	1 465 500.57
2261	394 633.49	1 465 513.37
2262	394 607.89	1 465 534.98
2263	394 582.29	1 465 550.34
2264	394 549.87	1 465 553.75
2265	394 511.76	1 465 564.56
2266	394 462.27	1 465 596.98
2267	394 436.67	1 465 620.87
2268	394 420.75	1 465 656.14
2269	394 433.37	1 465 699.99
2270	394 437.59	1 465 723.20

3845		
№	X	Y
2271	394 441.12	1 465 732.71
2272	394 458.72	1 465 780.21
2273	394 460.93	1 465 794.91
2274	394 463.97	1 465 825.55
2275	394 466.02	1 465 837.90
2276	394 465.95	1 465 984.16
2277	394 496.41	1 466 101.48
2278	394 517.00	1 466 134.94
2279	394 594.80	1 466 197.05
2280	394 662.30	1 466 259.19
2281	394 685.53	1 466 293.00
2282	394 699.08	1 466 310.59
2283	394 725.03	1 466 332.04
2284	394 734.47	1 466 343.19
2285	394 740.26	1 466 354.99
2286	394 741.76	1 466 367.00
2287	394 735.76	1 466 378.79
2288	394 724.39	1 466 394.88
2289	394 701.44	1 466 408.82
2290	394 677.64	1 466 421.47
2291	394 619.30	1 466 448.71
2292	394 559.25	1 466 450.00
2293	394 535.01	1 466 457.08
2294	394 426.92	1 466 453.64
2295	394 356.14	1 466 444.42
2296	394 333.62	1 466 439.93
2297	394 311.53	1 466 421.69
2298	394 299.09	1 466 386.30
2299	394 298.25	1 466 345.71
2300	394 293.09	1 466 315.52
2301	394 288.58	1 466 30