

(Продолжение. Начало на 1–139-й стр.).

1439		
№	X	Y
2081	532 285.75	1 518 479.69
2082	532 302.68	1 518 444.83
2083	532 319.86	1 518 407.45
2084	532 334.06	1 518 368.87
2085	532 345.21	1 518 331.38
2086	532 353.28	1 518 297.10
2087	532 362.35	1 518 257.79
2088	532 363.47	1 518 250.48
2089	532 369.44	1 518 214.30
2090	532 374.46	1 518 169.05
2091	532 379.49	1 518 123.80
2092	532 382.52	1 518 071.35
2093	532 383.52	1 517 989.05
2094	532 383.52	1 517 919.93
2095	532 385.47	1 517 864.74
2096	532 395.06	1 517 814.63
2097	532 421.82	1 517 770.79
2098	532 451.66	1 517 736.95
2099	532 480.55	1 517 702.09
2100	532 541.98	1 517 639.64
2101	532 565.45	1 517 601.92
2102	532 589.51	1 517 564.82
2103	532 614.53	1 517 522.79
2104	532 646.71	1 517 473.53
2105	532 671.01	1 517 425.92
2106	532 692.02	1 517 378.91
2107	532 715.06	1 517 334.84
2108	532 736.21	1 517 286.50
2109	532 750.34	1 517 253.17
2110	532 762.42	1 517 217.96
2111	532 778.63	1 517 170.30
2112	532 787.88	1 517 112.84
2113	532 789.90	1 517 078.59
2114	532 793.91	1 517 006.30
2115	532 793.91	1 516 950.91
2116	532 792.90	1 516 915.64
2117	532 786.77	1 516 854.44
2118	532 779.37	1 516 822.82

1440		
№	X	Y
2119	532 766.29	1 516 775.52
2120	532 754.58	1 516 734.74
2121	532 753.62	1 516 688.36
2122	532 758.47	1 516 655.40
2123	532 769.33	1 516 615.87
2124	532 779.19	1 516 581.37
2125	532 791.98	1 516 551.87
2126	532 808.75	1 516 514.38
2127	532 831.29	1 516 478.13
2128	532 873.26	1 516 423.16
2129	532 909.05	1 516 368.48
2130	532 933.12	1 516 343.46
2131	532 961.13	1 516 322.44
2132	532 988.41	1 516 294.16
2133	533 038.24	1 516 249.31
2134	533 107.27	1 516 187.28
2135	533 183.47	1 516 120.11
2136	533 219.37	1 516 085.21
2137	533 278.58	1 516 039.62
2138	533 329.53	1 516 002.83
2139	533 381.15	1 515 974.56
2140	533 437.14	1 515 955.90
2141	533 487.87	1 515 949.07
2142	533 523.48	1 515 949.07
2143	533 584.16	1 515 947.08
2144	533 635.70	1 515 952.03
2145	533 698.61	1 515 958.06
2146	533 757.65	1 515 962.06
2147	533 817.91	1 515 968.08
2148	533 876.20	1 515 969.08
2149	533 927.32	1 515 971.10
2150	533 986.78	1 515 971.10
2151	534 034.28	1 515 968.06
2152	534 087.92	1 515 961.99
2153	534 163.42	1 515 945.89
2154	534 221.00	1 515 932.75
2155	534 277.40	1 515 912.62
2156	534 329.50	1 515 895.58

1441		
№	X	Y
2157	534 365.19	1 515 882.33
2158	534 392.07	1 515 867.86
2159	534 426.53	1 515 844.54
2160	534 452.07	1 515 826.15
2161	534 486.80	1 515 793.46
2162	534 518.21	1 515 756.99
2163	534 537.50	1 515 732.61
2164	534 554.96	1 515 706.95
2165	534 572.27	1 515 673.35
2166	534 597.51	1 515 617.81
2167	534 619.71	1 515 560.30
2168	534 633.82	1 515 511.87
2169	534 645.95	1 515 468.42
2170	534 653.13	1 515 411.13
2171	534 655.15	1 515 379.97
2172	534 654.14	1 515 328.95
2173	534 645.93	1 515 267.64
2174	534 638.85	1 515 237.24
2175	534 627.64	1 515 203.62
2176	534 615.31	1 515 172.80
2177	534 599.72	1 515 146.84
2178	534 576.30	1 515 116.28
2179	534 552.59	1 515 088.43
2180	534 527.13	1 515 069.09
2181	534 499.02	1 515 044.00
2182	534 473.22	1 515 025.41
2183	534 423.57	1 514 999.07
2184	534 382.33	1 514 978.95
2185	534 330.21	1 514 954.90
2186	534 302.33	1 514 941.96
2187	534 267.73	1 514 924.16
2188	534 239.51	1 514 906.64
2189	534 212.18	1 514 883.22
2190	534 186.68	1 514 857.71
2191	534 154.23	1 514 817.41
2192	534 138.18	1 514 791.33
2193	534 107.73	1 514 752.74
2194	534 069.79	1 514 718.84

1442		
№	X	Y
2195	534 039.71	1 514 685.21
2196	534 024.48	1 514 639.54
2197	534 025.49	1 514 585.85
2198	534 030.39	1 514 555.45
2199	534 042.22	1 514 511.10
2200	534 061.02	1 514 457.66
2201	534 086.94	1 514 399.83
2202	534 121.71	1 514 331.33
2203	534 151.06	1 514 275.33
2204	534 172.57	1 514 248.93
2205	534 209.14	1 514 214.35
2206	534 246.00	1 514 181.48
2207	534 282.74	1 514 150.70
2208	534 337.67	1 514 110.75
2209	534 373.48	1 514 082.89
2210	534 412.84	1 514 058.29
2211	534 458.83	1 514 035.29
2212	534 487.39	1 514 017.95
2213	534 528.93	1 513 985.59
2214	534 568.23	1 513 955.32
2215	534 603.04	1 513 926.64
2216	534 622.74	1 513 898.65
2217	534 651.90	1 513 853.40
2218	534 678.46	1 513 813.03
2219	534 713.15	1 513 782.34
2220	534 736.91	1 513 762.52
2221	534 765.33	1 513 744.90
2222	534 802.59	1 513 723.34
2223	534 833.25	1 513 713.76
2224	534 864.40	1 513 707.92
2225	534 930.42	1 513 706.92
2226	534 967.69	1 513 713.80
2227	535 005.57	1 513 723.76
2228	535 066.10	1 513 737.89
2229	535 098.55	1 513 741.94
2230	535 151.75	1 513 748.96
2231	535 200.09	1 513 753.02
2232	535 238.57	1 513 753.02

1443		
№	X	Y
2233	535 273.94	1 513 752.01
2234	535 338.02	1 513 743.87
2235	535 371.28	1 513 737.83
2236	535 404.06	1 513 729.63
2237	535 432.49	1 513 718.46
2238	535 470.61	1 513 704.42
2239	535 502.18	1 513 691.18
2240	535 535.65	1 513 672.92
2241	535 585.78	1 513 650.67
2242	535 617.95	1 513 643.85
2243	535 667.34	1 513 644.79
2244	535 709.45	1 513 661.59
2245	535 740.85	1 513 689.19
2246	535 764.91	1 513 722.87
2247	535 780.31	1 513 764.34
2248	535 790.20	1 513 798.94
2249	535 801.18	1 513 854.90
2250	535 813.22	1 513 901.02
2251	535 820.14	1 513 932.67
2252	535 827.09	1 513 976.30
2253	535 831.04	1 514 011.90
2254	535 833.03	1 514 053.58
2255	535 834.02	1 514 102.35
2256	535 833.03	1 514 149.08
2257	535 830.04	1 514 201.86
2258	535 825.03	1 514 275.08
2259	535 822.01	1 514 317.26
2260	535 824.07	1 514 374.56
2261	535 832.33	1 514 418.96
2262	535 857.38	1 514 470.14
2263	535 892.35	1 514 517.45
2264	535 923.52	1 514 540.31
2265	535 957.15	1 514 562.74
2266	535 990.97	1 514 579.13
2267	536 028.02	1 514 593.54
2268	536 079.35	1 514 602.78
2269	536 123.20	1 514 604.82
2270	536 167.19	1 514 603.79

1444		
№	X	Y
2271	536 226.36	1 514 590.27
2272	536 272.14	1 514 563.26
2273	536 310.87	1 514 524.54
2274	536 332.15	1 514 494.14
2275	536 357.28	1 514 453.95
2276	536 378.44	1 514 420.67
2277	536 397.72	1 514 384.18
2278	536 418.78	1 514 339.02
2279	536 441.91	1 514 291.76
2280	536 460.91	1 514 243.75
2281	536 487.01	1 514 191.56
2282	536 506.22	1 514 136.98
2283	536 524.25	1 514 082.87
2284	536 540.28	1 514 034.77
2285	536 555.39	1 513 987.42
2286	536 568.47	1 513 934.08
2287	536 580.50	1 513 884.00
2288	536 589.45	1 513 846.21
2289	536 601.45	1 513 807.18
2290	536 610.54	1 513 768.83
2291	536 618.58	1 513 732.65
2292	536 627.78	1 513 681.36
2293	536 623.67	1 513 629.73
2294	536 618.75	1 513 593.41
2295	536 621.60	1 513 554.58
2296	536 636.00	1 513 514.27
2297	536 654.61	1 513 481.94
2298	536 678.45	1 513 445.20
2299	536 708.68	1 513 401.86
2300	536 729.99	1 513 361.28
2301	536 753.25	1 513 313.72
2302	536 769.46	1 513 268.18
2303	536 785.75	1 513 216.22
2304	536 792.93	1 513 163.87
2305	536 789.84	1 513 109.24
2306	536 777.95	1 513 059.50
2307	536 779.85	1 513 021.49
2308	536 797.11	1 512 970.78

1445		
№	X	Y
2309	536 815.86	1 512 934.26
2310	536 839.69	1 512 897.53
2311	536 863.53	1 512 859.78
2312	536 884.13	1 512 833.29
2313	536 910.27	1 512 804.25
2314	536 938.08	1 512 786.02
2315	536 966.46	1 512 771.34
2316	536 996.60	1 512 758.71
2317	537 054.65	1 512 744.94
2318	537 096.30	1 512 738.99
2319	537 133.26	1 512 733.98
2320	537 172.49	1 512 728.96
2321	537 237.59	1 512 716.94
2322	537 318.47	1 512 705.96
2323	537 408.40	1 512 693.98
2324	537 501.63	1 512 683.94
2325	537 535.82	1 512 679.92
2326	537 568.38	1 512 673.82
2327	537 619.46	1 512 659.50
2328	537 647.46	1 512 648.09
2329	537 674.88	1 512 629.82
2330	537 706.06	1 512 612.71
2331	537 732.60	1 512 593.31
2332	537 759.42	1 512 572.46
2333	537 818.22	1 512 538.16
2334	537 849.74	1 512 525.35
2335	537 901.33	1 512 505.10
2336	537 934.66	1 512 488.94
2337	537 991.56	1 512 456.42
2338	538 022.78	1 512 432.24
2339	538 054.82	1