

(Продолжение. Начало на 1–350-й стр.)

3971		
№	X	Y
2156	365 967.14	1 417 271.92
2157	365 959.99	1 417 200.43
2158	365 951.53	1 417 164.02
2159	365 950.23	1 417 139.32
2160	365 954.13	1 417 125.68
2161	365 954.13	1 417 108.78
2162	365 935.93	1 417 063.93
2163	365 918.86	1 417 025.74
2164	365 941.66	1 417 033.47
2165	365 963.54	1 417 036.68
2166	365 983.97	1 417 034.75
2167	365 993.30	1 417 031.21
2168	365 998.44	1 417 033.30
2169	366 005.85	1 417 040.06
2170	366 019.52	1 417 037.81
2171	366 047.99	1 417 017.38
2172	366 058.56	1 417 006.11
2173	366 065.18	1 417 005.47
2174	366 075.86	1 417 007.63
2175	366 091.14	1 417 008.14
2176	366 104.03	1 417 006.81
2177	366 113.96	1 417 002.61
2178	366 121.09	1 417 997.39
2179	366 124.65	1 416 989.12
2180	366 127.57	1 416 980.47
2181	366 130.25	1 416 970.28
2182	366 136.48	1 416 965.96
2183	366 144.37	1 416 964.18
2184	366 154.43	1 416 963.03
2185	366 158.50	1 416 960.48
2186	366 162.45	1 416 959.98
2187	366 168.68	1 416 963.28
2188	366 176.70	1 416 962.65
2189	366 185.67	1 416 958.19
2190	366 195.83	1 416 955.85
2191	366 208.21	1 416 958.28
2192	366 216.73	1 416 963.88
2193	366 225.77	1 416 974.44

3972		
№	X	Y
2194	366 233.66	1 416 982.84
2195	366 242.06	1 416 986.66
2196	366 248.75	1 416 987.90
2197	366 256.00	1 416 985.16
2198	366 262.85	1 416 979.31
2199	366 267.77	1 416 967.70
2200	366 265.46	1 416 959.28
2201	366 257.44	1 416 954.49
2202	366 250.06	1 416 951.82
2203	366 249.29	1 416 942.40
2204	366 255.15	1 416 935.27
2205	366 263.29	1 416 933.87
2206	366 275.94	1 416 929.41
2207	366 292.54	1 416 937.25
2208	366 300.55	1 416 935.25
2209	366 304.50	1 416 931.31
2210	366 310.23	1 416 917.56
2211	366 319.39	1 416 912.98
2212	366 329.44	1 416 911.71
2213	366 336.44	1 416 912.09
2214	366 341.79	1 416 917.69
2215	366 348.79	1 416 925.58
2216	366 364.95	1 416 924.95
2217	366 377.65	1 416 916.47
2218	366 390.67	1 416 894.27
2219	366 401.89	1 416 882.70
2220	366 405.27	1 416 876.26
2221	366 407.07	1 416 868.91
2222	366 405.85	1 416 859.72
2223	366 402.59	1 416 851.12
2224	366 399.13	1 416 846.60
2225	366 394.10	1 416 843.49
2226	366 387.99	1 416 843.24
2227	366 373.99	1 416 848.71
2228	366 364.09	1 416 847.74
2229	366 357.96	1 416 844.18
2230	366 352.93	1 416 837.27
2231	366 348.48	1 416 827.19

3973		
№	X	Y
2232	366 349.96	1 416 818.40
2233	366 355.79	1 416 807.63
2234	366 366.86	1 416 798.95
2235	366 375.01	1 416 799.20
2236	366 379.97	1 416 804.04
2237	366 387.99	1 416 806.96
2238	366 396.52	1 416 807.85
2239	366 407.21	1 416 804.93
2240	366 415.36	1 416 799.14
2241	366 421.48	1 416 794.59
2242	366 425.53	1 416 788.77
2243	366 426.42	1 416 780.57
2244	366 429.97	1 416 774.44
2245	366 434.32	1 416 767.63
2246	366 441.61	1 416 763.07
2247	366 456.84	1 416 756.17
2248	366 467.71	1 416 752.12
2249	366 476.80	1 416 745.70
2250	366 483.75	1 416 738.26
2251	366 490.73	1 416 727.42
2252	366 496.75	1 416 723.96
2253	366 501.49	1 416 722.28
2254	366 504.95	1 416 716.46
2255	366 508.61	1 416 711.52
2256	366 514.83	1 416 708.85
2257	366 525.79	1 416 708.36
2258	366 534.39	1 416 709.84
2259	366 542.59	1 416 713.39
2260	366 549.90	1 416 720.51
2261	366 563.12	1 416 724.62
2262	366 570.12	1 416 723.22
2263	366 579.03	1 416 719.65
2264	366 586.78	1 416 713.97
2265	366 605.12	1 416 704.13
2266	366 621.29	1 416 690.66
2267	366 626.15	1 416 682.81
2268	366 632.96	1 416 675.33
2269	366 639.65	1 416 671.26

3974		
№	X	Y
2270	366 646.74	1 416 670.02
2271	366 651.95	1 416 671.93
2272	366 653.10	1 416 677.91
2273	366 654.28	1 416 684.47
2274	366 657.34	1 416 690.32
2275	366 663.57	1 416 692.10
2276	366 670.92	1 416 688.27
2277	366 678.43	1 416 682.92
2278	366 690.52	1 416 671.21
2279	366 713.05	1 416 652.38
2280	366 716.23	1 416 645.63
2281	366 716.66	1 416 638.76
2282	366 711.40	1 416 632.65
2283	366 709.87	1 416 623.74
2284	366 711.01	1 416 616.74
2285	366 714.58	1 416 612.92
2286	366 720.81	1 416 610.38
2287	366 728.07	1 416 609.87
2288	366 734.69	1 416 614.83
2289	366 740.54	1 416 618.65
2290	366 747.16	1 416 618.52
2291	366 755.69	1 416 616.10
2292	366 763.09	1 416 610.10
2293	366 766.89	1 416 605.41
2294	366 766.76	1 416 597.27
2295	366 765.62	1 416 585.43
2296	366 770.32	1 416 576.52
2297	366 775.54	1 416 573.47
2298	366 784.58	1 416 575.89
2299	366 793.74	1 416 582.76
2300	366 801.51	1 416 590.01
2301	366 804.18	1 416 596.81
2302	366 805.74	1 416 605.77
2303	366 806.12	1 416 619.13
2304	366 801.16	1 416 628.16
2305	366 793.39	1 416 643.06
2306	366 788.81	1 416 653.75
2307	366 789.20	1 416 663.93

3975		
№	X	Y
2308	366 792.12	1 416 675.38
2309	366 796.07	1 416 686.84
2310	366 804.34	1 416 696.51
2311	366 813.88	1 416 703.64
2312	366 821.52	1 416 707.97
2313	366 832.59	1 416 713.44
2314	366 847.61	1 416 718.40
2315	366 863.39	1 416 721.07
2316	366 873.70	1 416 721.97
2317	366 890.12	1 416 718.15
2318	366 900.30	1 416 715.22
2319	366 911.12	1 416 710.13
2320	366 923.47	1 416 701.98
2321	366 936.96	1 416 704.53
2322	366 949.43	1 416 712.17
2323	366 961.14	1 416 711.78
2324	366 973.10	1 416 714.33
2325	366 981.76	1 416 717.51
2326	367 008.36	1 416 718.15
2327	367 020.70	1 416 716.75
2328	367 029.36	1 416 719.42
2329	367 031.78	1 416 724.89
2330	367 027.96	1 416 730.24
2331	367 019.69	1 416 733.55
2332	367 016.37	1 416 739.02
2333	367 020.70	1 416 748.44
2334	367 068.42	1 416 766.23
2335	367 077.59	1 416 767.40
2336	367 103.68	1 416 752.89
2337	367 120.09	1 416 747.00
2338	367 131.05	1 416 747.93
2339	367 144.79	1 416 746.91
2340	367 165.03	1 416 741.82
2341	367 176.23	1 416 743.98
2342	367 188.96	1 416 749.84
2343	367 197.36	1 416 756.71
2344	367 201.56	1 416 766.51
2345	367 201.94	1 416 774.91

3976		
№	X	Y
2346	367 194.43	1 416 781.66
2347	367 188.96	1 416 786.37
2348	367 181.83	1 416 786.87
2349	367 175.47	1 416 791.71
2350	367 174.58	1 416 799.98
2351	367 187.30	1 416 825.69
2352	367 193.16	1 416 839.82
2353	367 193.03	1 416 854.58
2354	367 208.05	1 416 878.51
2355	367 214.92	1 416 884.11
2356	367 222.05	1 416 885.51
2357	367 229.30	1 416 884.24
2358	367 237.83	1 416 878.64
2359	367 246.61	1 416 869.98
2360	367 253.10	1 416 869.35
2361	367 262.27	1 416 871.00
2362	367 271.85	1 416 862.02
2363	367 278.15	1 416 863.12
2364	367 288.00	1 416 861.21
2365	367 305.45	1 416 853.89
2366	367 311.18	1 416 852.11
2367	367 318.69	1 416 855.67
2368	367 324.03	1 416 861.52
2369	367 331.29	1 416 862.16
2370	367 353.68	1 416 859.62
2371	367 375.83	1 416 854.14
2372	367 394.03	1 416 849.82
2373	367 399.50	1 416 846.76
2374	367 404.09	1 416 840.65
2375	367 402.18	1 416 829.96
2376	367 396.58	1 416 823.22
2377	367 387.16	1 416 814.82
2378	367 376.85	1 416 811.63
2379	367 365.39	1 416 813.80
2380	367 356.36	1 416 813.80
2381	367 348.72	1 416 807.82
2382	367 348.85	1 416 800.82
2383	367 350.12	1 416 791.27

3977		
№	X	Y
2384	367 354.45	1 416 783.38
2385	367 363.74	1 416 771.54
2386	367 360.43	1 416 757.67
2387	367 353.94	1 416 751.18
2388	367 349.23	1 416 747.23
2389	367 348.98	1 416 742.27
2390	367 352.16	1 416 734.51
2391	367 356.61	1 416 731.71
2392	367 361.83	1 416 729.03
2393	367 372.14	1 416 728.65
2394	367 376.59	1 416 730.94
2395	367 379.90	1 416 735.52
2396	367 385.89	1 416 745.83
2397	367 393.90	1 416 748.00
2398	367 399.76	1 416 747.49
2399	367 405.10	1 416 742.14
2400	367 412.74	1 416 729.42
2401	367 419.10	1 416 724.45
2402	367 419.49	1 416 719.49
2403	367 415.92	1 416 713.12
2404	367 412.87	1 416 706.12
2405	367 414.65	1 416 701.16
2406	367 417.51	1 416 699.82
2407	367 421.78	1 416 700.14
2408	367 429.67	1 416 698.23
2409	367 438.70	1 416 697.09
2410	367 450.54	1 416 692.82
2411	367 464.79	1 416 707.14
2412	367 477.14	1 416 709.43
2413	367 489.36	1 416 706.63
2414	367 502.72	1 416 708