

(Продолжение. Начало на 1–183-й стр.)

1967		
№	X	Y
2081	430 926.25	1 646 509.10
2082	431 002.72	1 646 257.17
2083	431 176.60	1 645 684.70
2084	430 849.78	1 644 570.14
2085	431 066.14	1 642 200.24
2086	431 161.22	1 641 487.21
2087	431 391.97	1 639 194.35
2088	431 477.96	1 638 173.02
2089	432 926.18	1 638 398.82
2090	435 215.47	1 638 812.53
2091	437 030.46	1 639 074.18
2092	439 169.78	1 639 385.73
2093	440 490.52	1 639 569.75
2094	441 291.54	1 639 676.11
2095	441 255.42	1 639 843.17
2096	443 352.36	1 640 055.75
2097	443 327.90	1 640 282.06
2098	443 048.15	1 642 041.30
2099	442 932.63	1 642 735.06
2100	444 035.19	1 643 259.77
2101	444 098.80	1 645 196.23
2102	444 301.76	1 645 262.12
2103	444 373.04	1 645 545.74
2104	444 734.15	1 645 612.37
2105	444 971.27	1 645 629.43
2106	445 571.05	1 644 933.57
2107	446 649.71	1 645 716.22
2108	447 378.12	1 645 967.28
2109	447 698.92	1 646 102.12
2110	448 402.41	1 647 128.72
2111	448 700.12	1 647 563.16
2112	448 660.01	1 647 599.46
2113	448 621.64	1 647 822.13
2114	448 763.84	1 647 975.93
2115	449 442.78	1 648 161.21
2116	449 685.38	1 648 268.36
2117	449 705.59	1 647 797.31
2118	449 857.41	1 647 587.08

1968		
№	X	Y
2119	449 905.74	1 647 518.31
2120	449 826.98	1 647 267.68
2121	449 749.55	1 647 164.51
2122	449 478.27	1 646 263.42
2123	449 878.95	1 645 076.99
2124	450 347.27	1 644 764.78
2125	451 490.28	1 644 022.25
2126	451 484.55	1 643 984.59
2127	451 269.49	1 642 572.21
2128	451 106.79	1 641 532.78
2129	451 284.98	1 640 606.98
2130	451 341.79	1 640 393.93
2131	452 565.86	1 640 143.43
2132	453 316.95	1 639 985.20
2133	453 815.84	1 639 885.86
2134	454 340.28	1 639 768.35
2135	454 563.11	1 639 762.16
2136	454 568.67	1 639 761.88
2137	454 593.38	1 639 760.66
2138	454 601.66	1 639 760.28
2139	454 609.90	1 639 768.31
2140	454 622.70	1 639 779.85
2141	454 637.42	1 639 763.49
2142	454 650.77	1 639 754.84
2143	454 709.95	1 639 684.63
2144	454 710.77	1 639 683.65
2145	454 719.23	1 639 673.61
2146	454 733.98	1 639 656.10
2147	454 783.00	1 639 597.95
2148	454 783.78	1 639 597.03
2149	454 822.26	1 639 551.37
2150	454 823.84	1 639 549.49
2151	454 899.89	1 639 477.61
2152	454 946.83	1 639 433.24
2153	455 064.36	1 639 322.15
2154	455 143.97	1 639 246.92
2155	455 185.25	1 639 207.89
2156	455 188.90	1 639 202.31

1969		
№	X	Y
2157	455 217.36	1 639 158.84
2158	455 448.39	1 638 970.91
2159	455 665.64	1 638 795.45
2160	455 790.57	1 638 691.52
2161	455 831.91	1 638 657.13
2162	455 868.23	1 638 626.91
2163	455 914.65	1 638 588.29
2164	455 968.97	1 638 543.11
2165	455 972.41	1 638 540.79
2166	456 024.22	1 638 506.67
2167	456 891.82	1 637 935.34
2168	457 608.40	1 637 467.69
2169	458 355.18	1 636 973.45
2170	459 620.37	1 636 142.08
2171	461 224.50	1 635 071.05
2172	461 267.59	1 635 047.48
2173	461 341.65	1 634 997.66
2174	461 607.58	1 634 821.27
2175	461 699.14	1 634 765.39
2176	461 782.63	1 634 985.54
2177	461 536.89	1 635 026.61
2178	461 590.05	1 635 371.13
2179	461 550.27	1 635 378.55
2180	461 540.32	1 635 380.41
2181	461 428.13	1 635 401.34
2182	461 391.87	1 635 630.93
2183	461 351.99	1 635 801.31
2184	461 614.22	1 635 883.49
2185	461 737.47	1 636 162.62
2186	461 490.96	1 636 246.00
2187	461 683.09	1 636 531.37
2188	461 835.35	1 636 743.86
2189	461 870.39	1 636 868.33
2190	461 727.80	1 636 974.66
2191	461 631.13	1 636 961.37
2192	461 704.85	1 637 300.93
2193	461 789.43	1 637 540.19
2194	461 696.38	1 637 592.15

1970		
№	X	Y
2195	461 643.21	1 637 586.11
2196	461 615.43	1 637 928.09
2197	461 927.18	1 638 145.60
2198	461 970.69	1 638 457.36
2199	461 847.44	1 638 587.86
2200	461 896.98	1 638 719.58
2201	462 061.32	1 638 815.04
2202	462 419.00	1 638 680.91
2203	462 287.29	1 638 912.92
2204	462 093.95	1 639 014.43
2205	462 248.62	1 639 382.99
2206	462 110.86	1 639 802.30
2207	461 748.34	1 640 007.72
2208	461 599.71	1 640 569.63
2209	461 447.46	1 640 810.10
2210	461 132.06	1 641 141.20
2211	460 898.84	1 641 324.87
2212	460 901.26	1 641 626.97
2213	462 484.25	1 642 036.62
2214	462 333.21	1 643 072.21
2215	463 379.67	1 643 245.00
2216	463 133.16	1 644 973.01
2217	463 285.42	1 644 983.86
2218	463 441.30	1 645 081.76
2219	463 521.05	1 645 111.96
2220	463 594.77	1 645 143.39
2221	463 493.26	1 645 316.18
2222	463 598.39	1 645 795.92
2223	464 308.92	1 645 424.94
2224	464 536.10	1 644 974.21
2225	464 630.36	1 644 965.75
2226	465 268.36	1 645 339.08
2227	465 973.87	1 645 758.46
2228	466 552.87	1 646 085.03
2229	466 851.39	1 645 595.32
2230	466 869.51	1 645 145.80
2231	466 676.17	1 644 507.77
2232	466 726.92	1 644 472.73

1971		
№	X	Y
2233	467 432.62	1 644 450.97
2234	468 161.28	1 644 435.27
2235	468 459.75	1 641 538.76
2236	468 529.84	1 640 860.85
2237	468 993.85	1 640 766.60
2238	469 130.40	1 640 523.71
2239	469 732.18	1 639 374.52
2240	470 063.28	1 638 746.16
2241	470 244.54	1 638 371.56
2242	470 575.22	1 638 675.98
2243	470 689.75	1 638 766.24
2244	470 855.99	1 638 922.59
2245	471 276.51	1 639 221.06
2246	471 629.36	1 639 474.83
2247	471 654.61	1 639 523.48
2248	471 762.54	1 639 731.38
2249	471 796.91	1 639 797.58
2250	471 858.96	1 639 917.10
2251	472 203.35	1 639 930.39
2252	472 249.26	1 639 346.73
2253	472 373.73	1 639 334.65
2254	473 473.53	1 639 261.89
2255	474 095.51	1 639 071.92
2256	474 569.37	1 638 924.78
2257	475 074.28	1 638 765.26
2258	475 340.44	1 638 680.40
2259	475 730.98	1 638 562.27
2260	476 109.26	1 638 426.72
2261	476 354.90	1 638 321.68
2262	476 615.25	1 638 232.96
2263	477 100.57	1 638 122.67
2264	477 506.28	1 638 036.24
2265	477 971.08	1 638 205.96
2266	478 023.15	1 637 962.96
2267	478 467.70	1 638 108.56
2268	478 615.24	1 638 153.89
2269	478 810.99	1 637 799.99
2270	479 074.49	1 637 373.95

1972		
№	X	Y
2271	479 302.37	1 636 996.63
2272	479 513.01	1 636 677.53
2273	479 197.68	1 636 182.84
2274	479 453.30	1 635 762.54
2275	479 882.34	1 635 081.59
2276	480 260.35	1 634 371.85
2277	480 011.57	1 634 097.03
2278	479 804.23	1 633 877.17
2279	479 236.25	1 633 773.99
2280	479 034.72	1 633 834.74
2281	478 949.85	1 633 848.24
2282	479 136.93	1 632 709.38
2283	479 199.62	1 632 299.55
2284	479 302.80	1 631 661.17
2285	479 376.08	1 631 233.02
2286	479 496.62	1 630 612.97
2287	481 632.58	1 631 044.98
2288	481 693.33	1 630 756.66
2289	481 826.40	1 630 071.99
2290	481 907.40	1 629 649.62
2291	482 047.22	1 628 970.74
2292	482 126.30	1 628 585.98
2293	482 319.16	1 627 689.18
2294	482 491.78	1 626 837.22
2295	481 783.13	1 626 720.22
2296	481 424.28	1 626 670.86
2297	480 670.19	1 626 559.00
2298	481 544.87	1 626 020.01
2299	481 733.75	1 625 993.27
2300	481 623.43	1 625 572.05
2301	482 006.20	1 625 381.49
2302	482 065.47	1 625 380.62
2303	482 116.10	1 625 469.60
2304	482 223.97	1 625 612.77
2305	482 249.34	1 625 379.79
2306	482 746.59	1 625 083.67
2307	482 721.50	1 625 350.98
2308	483 190.69	1 625 174.60

1973		
№	X	Y
2309	483 243.60	1 625 624.46
2310	483 672.67	1 625 854.64
2311	483 662.66	1 626 322.99
2312	484 127.51	1 626 426.15
2313	484 477.53	1 626 733.65
2314	484 551.69	1 626 869.12
2315	485 067.83	1 627 182.56
2316	485 342.05	1 626 949.12
2317	485 646.26	1 627 408.99
2318	485 831.16	1 627 305.16
2319	485 836.11	1 627 102.46
2320	486 085.28	1 626 961.07
2321	486 215.30	1 627 346.69
2322	486 375.14	1 627 566.29
2323	486 512.20	1 627 941.94
2324	486 743.75	1 627 975.49
2325	486 857.19	1 628 405.19
2326	487 346.55	1 628 613.10
2327	487 754.71	1 627 746.46
2328	487 761.00	1 627 708.06
2329	488 456.99	1 627 601.70
2330	488 765.99	1 628 225.43
2331	488 483.32	1 628 694.81
2332	488 319.13	1 628 826.58
2333	488 376.69	1 628 976.24
2334	488 348.34	1 629 074.04
2335	488 117.87	1 629 062.01
2336	488 238.55	1 629 517.30
2337	488 076.77	1 629 623.14
2338	488 416.26	1 629 935.33
2339	488 268.96	1 630 28