

(Продолжение. Начало на 1-239-й стр.).

2639		
№	X	Y
4019	335 958.33	1 337 903.42
4020	336 166.49	1 337 809.18
4021	336 175.61	1 337 805.01
4022	336 992.48	1 337 432.70
4023	337 102.18	1 337 384.16
4024	337 104.88	1 337 382.95
4025	337 107.61	1 337 381.76
4026	337 448.22	1 337 230.95
4027	337 463.84	1 337 224.03
4028	337 547.02	1 337 187.19
4029	337 551.44	1 337 185.25
4030	337 588.89	1 337 168.69
4031	338 554.53	1 336 740.26
4032	338 798.17	1 336 611.01
4033	338 898.02	1 336 533.53
4034	339 262.08	1 337 180.99
4035	339 372.21	1 337 127.51
4036	339 782.84	1 336 942.99
4037	340 019.00	1 336 846.54
4038	340 516.87	1 336 616.73
4039	340 599.45	1 336 581.47
4040	341 102.13	1 336 362.67
4041	341 298.62	1 336 268.65
4042	341 964.30	1 335 988.56
4043	342 244.27	1 335 882.10
4044	342 420.15	1 335 660.35
4045	342 445.26	1 335 628.62
4046	342 458.46	1 335 611.94
4047	343 060.68	1 334 817.00
4048	342 985.11	1 333 991.72
4049	342 943.47	1 333 541.87
4050	342 517.99	1 332 138.38
4051	342 521.03	1 332 078.90
4052	342 564.08	1 332 033.40
4053	342 911.56	1 331 850.13
4054	344 392.34	1 331 259.77
4055	344 822.69	1 331 835.80
4056	344 853.16	1 331 876.57

2640		
№	X	Y
4057	346 572.37	1 332 656.42
4058	347 217.52	1 332 950.64
4059	348 497.18	1 333 546.16
4060	349 121.77	1 333 869.73
4061	349 945.18	1 334 243.08
4062	350 620.29	1 334 222.62
4063	351 200.76	1 334 217.51
4064	352 717.19	1 334 225.18
4065	352 901.30	1 333 925.98
4066	353 469.00	1 334 041.06
4067	353 913.95	1 334 151.02
4068	355 047.40	1 334 388.98
4069	355 302.51	1 334 442.54
4070	355 908.56	1 334 588.30
4071	357 111.66	1 334 847.89
4072	357 141.12	1 334 854.25
4073	357 610.37	1 334 962.94
4074	358 057.62	1 335 066.32
4075	358 079.77	1 335 071.44
4076	358 357.07	1 335 135.54
4077	358 675.44	1 335 205.86
4078	359 050.47	1 335 286.41
4079	359 127.09	1 335 302.87
4080	359 229.08	1 335 324.77
4081	359 503.53	1 335 385.17
4082	359 507.08	1 335 584.49
4083	359 459.00	1 335 588.39
4084	359 408.69	1 335 884.88
4085	359 549.45	1 335 869.61
4086	359 594.17	1 335 975.96
4087	359 710.18	1 336 148.45
4088	359 813.71	1 336 305.97
4089	359 864.83	1 336 475.26
4090	359 870.51	1 336 544.02
4091	359 930.31	1 336 538.95
4092	359 936.98	1 336 539.32
4093	359 937.90	1 336 550.92
4094	359 938.53	1 336 558.95

2641		
№	X	Y
4095	359 958.44	1 336 563.74
4096	360 222.14	1 336 658.70
4097	360 765.57	1 336 762.73
4098	361 544.19	1 336 962.31
4099	362 066.65	1 337 109.67
4100	362 913.80	1 337 324.75
4101	364 510.74	1 337 741.46
4102	365 479.32	1 338 005.86
4103	365 354.81	1 338 537.08
4104	367 445.02	1 338 642.18
4105	367 964.63	1 338 674.53
4106	368 397.46	1 338 712.74
4107	368 575.66	1 338 727.74
4108	368 485.61	1 338 477.84
4109	368 367.80	1 338 209.69
4110	368 187.04	1 337 722.51
4111	368 018.20	1 337 393.90
4112	367 981.46	1 337 307.25
4113	367 785.13	1 337 131.99
4114	367 615.77	1 336 983.62
4115	367 422.25	1 336 861.02
4116	367 308.04	1 336 772.17
4117	367 323.27	1 336 660.79
4118	367 545.54	1 336 501.97
4119	367 677.97	1 336 522.45
4120	367 970.93	1 336 253.05
4121	367 993.48	1 336 134.17
4122	368 007.18	1 336 083.63
4123	368 034.96	1 336 062.89
4124	368 207.39	1 336 006.43
4125	368 299.73	1 335 637.87
4126	368 318.37	1 335 522.90
4127	368 372.54	1 334 949.27
4128	368 401.24	1 334 642.70
4129	368 457.32	1 334 273.59
4130	368 487.91	1 334 094.85
4131	368 549.03	1 333 985.81
4132	368 609.03	1 333 863.07

2642		
№	X	Y
4133	368 757.25	1 333 725.08
4134	368 918.70	1 333 794.31
4135	369 242.81	1 333 937.28
4136	369 514.20	1 334 058.86
4137	369 803.94	1 334 182.76
4138	370 002.45	1 334 275.18
4139	370 113.86	1 334 327.34
4140	370 928.21	1 335 939.39
4141	371 052.85	1 335 989.48
4142	371 752.15	1 336 395.03
4143	372 065.16	1 337 561.14
4144	372 517.52	1 337 835.53
4145	373 049.15	1 338 172.40
4146	373 417.78	1 338 406.87
4147	373 670.61	1 338 576.37
4148	374 210.04	1 338 922.00
4149	374 397.77	1 339 047.78
4150	374 415.38	1 339 060.63
4151	374 636.54	1 339 203.26
4152	374 792.66	1 339 302.14
4153	374 993.58	1 339 430.61
4154	375 440.16	1 339 707.41
4155	375 594.46	1 339 803.97
4156	375 987.99	1 340 200.65
4157	376 292.06	1 339 932.96
4158	376 739.83	1 339 981.33
4159	376 827.76	1 339 611.20
4160	377 278.99	1 337 410.67
4161	377 294.33	1 337 292.90
4162	377 148.23	1 336 997.95
4163	377 010.28	1 336 710.51
4164	376 813.25	1 336 314.29
4165	376 714.21	1 336 194.90
4166	376 587.30	1 335 381.91
4167	376 904.15	1 335 397.55
4168	376 975.06	1 335 044.82
4169	377 036.68	1 334 665.35
4170	377 073.67	1 334 541.60

2643		
№	X	Y
4171	377 145.82	1 334 290.65
4172	377 160.21	1 334 286.82
4173	377 162.19	1 334 287.29
4174	377 260.53	1 334 306.77
4175	377 307.08	1 334 315.99
4176	377 475.57	1 334 345.01
4177	377 941.66	1 334 417.11
4178	378 129.94	1 334 544.24
4179	378 330.18	1 334 667.01
4180	378 596.71	1 334 762.29
4181	378 700.80	1 334 757.11
4182	378 863.82	1 334 740.59
4183	378 884.16	1 334 738.52
4184	378 949.56	1 334 731.91
4185	378 992.77	1 334 727.53
4186	379 041.43	1 334 677.38
4187	379 087.45	1 334 677.50
4188	379 092.51	1 334 676.78
4189	379 099.36	1 334 675.45
4190	379 106.30	1 334 672.07
4191	379 110.92	1 334 668.23
4192	379 116.45	1 334 659.70
4193	379 119.82	1 334 653.44
4194	379 126.34	1 334 645.29
4195	379 133.09	1 334 634.60
4196	379 139.79	1 334 620.89
4197	379 145.35	1 334 611.68
4198	379 150.94	1 334 608.57
4199	379 158.13	1 334 606.91
4200	379 169.99	1 334 600.73
4201	379 176.93	1 334 598.01
4202	379 187.40	1 334 595.43
4203	379 193.00	1 334 593.30
4204	379 199.33	1 334 595.08
4205	379 204.26	1 334 596.21
4206	379 208.65	1 334 593.51
4207	379 214.75	1 334 585.13
4208	379 218.29	1 334 579.52

2644		
№	X	Y
4209	379 218.73	1 334 576.46
4210	379 218.01	1 334 573.50
4211	379 217.11	1 334 568.19
4212	379 218.04	1 334 564.44
4213	379 219.68	1 334 560.86
4214	379 224.41	1 334 557.15
4215	379 231.60	1 334 553.87
4216	379 236.54	1 334 552.90
4217	379 239.98	1 334 552.97
4218	379 243.44	1 334 554.03
4219	379 260.92	1 334 563.18
4220	379 265.19	1 334 563.77
4221	379 267.52	1 334 563.75
4222	379 272.01	1 334 561.93
4223	379 276.72	1 334 561.29
4224	379 280.64	1 334 558.85
4225	379 283.43	1 334 554.70
4226	379 284.67	1 334 548.82
4227	379 286.00	1 334 540.11
4228	379 289.65	1 334 531.51
4229	379 293.11	1 334 526.72
4230	379 299.16	1 334 523.23
4231	379 305.59	1 334 523.26
4232	379 311.53	1 334 527.08
4233	379 314.45	1 334 533.08
4234	379 319.74	1 334 538.32
4235	379 328.58	1 334 548.43
4236	379 333.05	1 334 552.76
4237	379 342.85	1 334 555.59
4238	379 348.60	1 334 552.09
4239	379 354.64	1 334 548.30
4240	379 357.72	1 334 545.24
4241	379 362.46	1 334 544.31
4242	379 369.62	1 334 541.45
4243	379 371.88	1 334 537.18
4244	379 374.16	1 334 532.62
4245	379 377.85	1 334 529.30
4246	379 382.13	1 334 525.71

2645		
№	X	Y
4247	379 383.56	1 334 520.51
4248	379 382.98	1 334 514.64
4249	379 364.98	1 334 500.54
4250	379 359.62	1 334 496.76
4251	379 352.46	1 334 493.48
4252	379 345.28	1 334 490.76
4253	379 346.36	1 334 487.02
4254	379 351.71	1 334 485.24
4255	379 362.97	1 334 482.59
4256	379 367.54	1 334 479.37
4257	379 382.18	1 334 473.03
4258	379 390.79	1 334 470.55
4259	379 400.28	1 334 462.55
4260	379 408.78	1 334 462.40
4261	379 415.92	1 334 460.14
4262	379 418.74	1 334 450.62
4263	379 424.02	1 334 450.31
4264	379 427.96	1 334 453.43
4265	379 431.96	1 334 460.96
4266	379 433.67	1 334 467.47
4267	379 434.78	1 334 474.56
4268	379 437.17	1 334 479.37
4269	379 442.65	1 334 481.10
4270	379 448.56	1 334 479.65
4271	379 452.58	1 334 475.47
4272	379 454.50	1 334 472.35
4273	379 453.07	1 334 465.84
4274	379 448.75	1 334 458.89
4275	379 444.66	1 334 453.11
4276	379 441.94	1 334 449.18
4277	379 442.70	1 334 44