

(Продолжение. Начало на 2–290-й стр.)

2477

№	X	Y
4358	379 770.74	1 334 303.79
4359	379 766.97	1 334 297.16
4360	379 765.21	1 334 291.51
4361	379 761.84	1 334 282.84
4362	379 754.91	1 334 274.14
4363	379 757.84	1 334 269.47
4364	379 768.60	1 334 259.76
4365	379 777.39	1 334 259.63
4366	379 781.85	1 334 263.95
4367	379 787.05	1 334 276.81
4368	379 791.45	1 334 282.30
4369	379 807.76	1 334 286.02
4370	379 812.32	1 334 285.57
4371	379 817.22	1 334 282.45
4372	379 829.01	1 334 281.00
4373	379 835.59	1 334 281.38
4374	379 839.47	1 334 282.42
4375	379 843.44	1 334 285.68
4376	379 846.69	1 334 290.11
4377	379 849.22	1 334 294.92
4378	379 847.76	1 334 304.21
4379	379 848.32	1 334 308.73
4380	379 851.22	1 334 310.67
4381	379 856.60	1 334 314.04
4382	379 864.02	1 334 317.94
4383	379 910.35	1 334 331.56
4384	379 933.42	1 334 336.92
4385	379 945.76	1 334 344.75
4386	379 960.49	1 334 345.75
4387	379 979.24	1 334 347.29
4388	379 987.08	1 334 354.73
4389	379 992.31	1 334 377.51
4390	380 102.78	1 334 348.42
4391	380 234.52	1 334 272.29
4392	380 283.86	1 334 164.15
4393	380 348.28	1 334 026.44
4394	380 257.29	1 333 686.02
4395	380 169.57	1 333 329.68
4396	380 454.64	1 333 142.70

2478

№	X	Y
4397	380 674.53	1 332 998.75
4398	381 037.11	1 332 659.89
4399	381 151.85	1 332 547.44
4400	381 154.47	1 332 545.57
4401	381 155.35	1 332 544.99
4402	381 158.11	1 332 549.71
4403	381 170.07	1 332 564.25
4404	381 183.89	1 332 575.75
4405	381 202.74	1 332 582.43
4406	381 225.14	1 332 590.16
4407	381 240.48	1 332 601.15
4408	381 260.22	1 332 614.16
4409	381 271.95	1 332 625.26
4410	381 276.88	1 332 629.00
4411	381 290.18	1 332 638.63
4412	381 304.89	1 332 650.80
4413	381 310.68	1 332 660.03
4414	381 317.15	1 332 666.98
4415	381 325.64	1 332 667.60
4416	381 330.28	1 332 676.06
4417	381 340.47	1 332 688.48
4418	381 349.62	1 332 696.72
4419	381 360.92	1 332 703.01
4420	381 372.52	1 332 717.01
4421	381 390.17	1 332 735.80
4422	381 397.40	1 332 748.91
4423	381 415.97	1 332 769.27
4424	381 446.43	1 332 795.27
4425	381 462.07	1 332 804.67
4426	381 474.38	1 332 815.67
4427	381 481.35	1 332 821.71
4428	381 486.94	1 332 832.65
4429	381 493.95	1 332 835.16
4430	381 497.40	1 332 844.82
4431	381 512.14	1 332 851.03
4432	381 523.67	1 332 856.62
4433	381 534.29	1 332 862.98
4434	381 537.79	1 332 871.99
4435	381 544.15	1 332 874.83

2479

№	X	Y
4436	381 549.84	1 332 884.71
4437	381 556.27	1 332 892.60
4438	381 560.67	1 332 898.02
4439	381 569.65	1 332 908.06
4440	381 585.04	1 332 915.67
4441	381 593.14	1 332 924.47
4442	381 598.90	1 332 923.29
4443	381 607.18	1 332 926.28
4444	381 609.78	1 332 932.98
4445	381 610.96	1 332 941.48
4446	381 615.48	1 332 950.79
4447	381 622.89	1 332 952.29
4448	381 631.51	1 332 951.84
4449	381 642.59	1 332 954.51
4450	381 650.63	1 332 964.33
4451	381 657.33	1 332 970.25
4452	381 663.08	1 332 975.84
4453	381 670.56	1 332 977.22
4454	381 670.85	1 332 977.54
4455	381 673.17	1 332 984.67
4456	381 676.49	1 332 993.62
4457	381 678.47	1 333 000.16
4458	381 686.47	1 333 014.26
4459	381 698.03	1 333 022.95
4460	381 710.49	1 333 031.69
4461	381 731.72	1 333 038.77
4462	381 745.26	1 333 043.96
4463	381 759.53	1 333 052.50
4464	381 772.90	1 333 066.68
4465	381 784.43	1 333 075.98
4466	381 795.66	1 333 079.24
4467	381 809.77	1 333 085.06
4468	381 820.74	1 333 093.43
4469	381 831.39	1 333 107.77
4470	381 846.51	1 333 117.55
4471	381 860.01	1 333 123.03
4472	381 868.35	1 333 130.36
4473	381 875.85	1 333 141.84
4474	381 879.68	1 333 155.23

2480

№	X	Y
4475	381 892.75	1 333 163.70
4476	381 898.38	1 333 170.60
4477	381 903.29	1 333 186.15
4478	381 906.48	1 333 194.11
4479	381 918.98	1 333 201.95
4480	381 927.64	1 333 208.70
4481	381 933.89	1 333 221.32
4482	381 937.81	1 333 232.92
4483	381 943.08	1 333 240.98
4484	381 954.41	1 333 248.47
4485	381 964.25	1 333 255.57
4486	381 975.69	1 333 272.36
4487	381 982.38	1 333 282.29
4488	381 997.16	1 333 292.34
4489	382 006.99	1 333 302.75
4490	382 009.75	1 333 313.10
4491	382 016.85	1 333 320.95
4492	382 029.57	1 333 330.31
4493	382 038.44	1 333 344.55
4494	382 050.47	1 333 355.67
4495	382 062.59	1 333 365.30
4496	382 083.24	1 333 377.75
4497	382 096.98	1 333 385.06
4498	382 113.48	1 333 395.44
4499	382 131.60	1 333 405.69
4500	382 150.12	1 333 416.34
4501	382 174.11	1 333 423.66
4502	382 202.18	1 333 441.93
4503	382 219.54	1 333 450.65
4504	382 223.87	1 333 458.50
4505	382 236.07	1 333 459.85
4506	382 246.54	1 333 470.32
4507	382 258.01	1 333 479.21
4508	382 279.74	1 333 488.19
4509	382 301.89	1 333 511.59
4510	382 325.31	1 333 518.18
4511	382 357.11	1 333 531.22
4512	382 365.76	1 333 543.06
4513	382 372.94	1 333 551.00

2481

№	X	Y
4514	382 382.34	1 333 558.38
4515	382 393.45	1 333 562.52
4516	382 407.58	1 333 562.03
4517	382 417.68	1 333 564.06
4518	382 425.79	1 333 569.87
4519	382 439.92	1 333 586.80
4520	382 457.41	1 333 602.69
4521	382 477.51	1 333 611.51
4522	382 502.06	1 333 624.17
4523	382 528.76	1 333 630.34
4524	382 545.95	1 333 634.22
4525	382 564.41	1 333 637.27
4526	382 584.62	1 333 632.95
4527	382 612.27	1 333 637.22
4528	382 638.79	1 333 642.15
4529	382 661.76	1 333 661.19
4530	382 686.12	1 333 676.81
4531	382 693.38	1 333 680.81
4532	382 709.87	1 333 685.28
4533	382 725.99	1 333 674.53
4534	382 734.24	1 333 670.41
4535	382 746.65	1 333 675.26
4536	382 765.39	1 333 686.23
4537	382 775.25	1 333 693.42
4538	382 777.59	1 333 704.04
4539	382 788.54	1 333 707.56
4540	382 802.07	1 333 706.84
4541	382 809.29	1 333 714.06
4542	382 822.84	1 333 710.42
4543	382 833.75	1 333 715.15
4544	382 838.92	1 333 726.17
4545	382 851.24	1 333 731.49
4546	382 857.82	1 333 739.88
4547	382 859.88	1 333 755.81
4548	382 867.31	1 333 762.10
4549	382 893.46	1 333 771.71
4550	382 930.20	1 333 782.57
4551	382 961.15	1 333 794.54
4552	382 984.37	1 333 800.37

2482

№	X	Y
4553	382 990.20	1 333 808.65
4554	382 990.66	1 333 821.05
4555	383 000.30	1 333 824.57
4556	383 009.41	1 333 821.11
4557	383 012.80	1 333 822.86
4558	383 014.29	1 333 835.29
4559	383 020.96	1 333 853.33
4560	383 033.73	1 333 870.12
4561	383 040.64	1 333 886.67
4562	383 061.85	1 333 913.58
4563	383 082.82	1 333 939.84
4564	383 095.28	1 333 945.57
4565	383 105.46	1 333 946.09
4566	383 109.83	1 333 954.93
4567	383 110.08	1 333 971.38
4568	383 117.03	1 333 972.50
4569	383 129.69	1 333 967.50
4570	383 137.05	1 333 973.89
4571	383 131.87	1 333 982.75
4572	383 120.86	1 333 985.43
4573	383 118.27	1 334 000.03
4574	383 118.95	1 334 015.38
4575	383 140.41	1 334 034.97
4576	383 157.96	1 334 042.31
4577	383 178.10	1 334 060.11
4578	383 201.46	1 334 093.93
4579	383 227.50	1 334 118.59
4580	383 247.53	1 334 138.92
4581	383 256.50	1 334 158.99
4582	383 263.18	1 334 181.83
4583	383 264.69	1 334 208.39
4584	383 266.39	1 334 215.80
4585	383 266.22	1 334 229.30
4586	383 258.65	1 334 245.04
4587	383 255.32	1 334 254.21
4588	383 258.45	1 334 274.39
4589	383 261.57	1 334 289.62
4590	383 270.32	1 334 301.76
4591	383 273.33	1 334 313.60

2483

№	X	Y
4592	383 271.98	1 334 324.97
4593	383 276.51	1 334 337.93
4594	383 282.20	1 334 348.62
4595	383 291.58	1 334 353.26
4596	383 309.82	1 334 357.31
4597	383 326.25	1 334 358.93
4598	383 333.52	1 334 358.78
4599	383 345.68	1 334 354.98
4600	383 352.15	1 334 355.30
4601	383 361.44	1 334 361.78
4602	383 368.86	1 334 379.30
4603	383 374.32	1 334 384.25
4604	383 384.68	1 334 384.77
4605	383 398.30	1 334 382.88
4606	383 412.16	1 334 380.99
4607	383 428.40	1 334 378.45
4608	383 435.58	1 334 372.58
4609	383 436.99	1 334 365.63
4610	383 435.26	1 334 353.59
4611	383 439.11	1 334 349.36