

(Продолжение. Начало на 2–280-й стр.)

2387

№	X	Y
848	334 726.95	1 379 139.51
849	334 717.03	1 379 141.28
850	334 707.42	1 379 135.54
851	334 700.53	1 379 123.95
852	334 703.56	1 379 104.53
853	334 695.83	1 379 096.91
854	334 688.53	1 379 095.14
855	334 675.79	1 379 105.47
856	334 666.50	1 379 109.23
857	334 653.65	1 379 109.34
858	334 640.50	1 379 104.43
859	334 622.75	1 379 092.73
860	334 603.22	1 379 088.77
861	334 585.16	1 379 100.25
862	334 551.96	1 379 095.03
863	334 517.32	1 379 088.51
864	334 371.29	1 379 033.95
865	334 238.10	1 378 998.64
866	333 849.74	1 378 905.57
867	333 739.13	1 378 881.73
868	333 362.96	1 378 790.54
869	333 103.78	1 378 730.50
870	333 088.72	1 378 726.93
871	332 988.38	1 378 703.63
872	332 773.33	1 378 653.93
873	332 573.37	1 378 606.77
874	332 425.66	1 378 568.13
875	330 896.28	1 378 243.17
876	330 887.19	1 378 415.88
877	330 657.25	1 378 353.65
878	330 300.90	1 378 254.53
879	330 082.85	1 378 198.71
880	329 985.06	1 378 172.34
881	329 689.60	1 378 095.46
882	329 414.64	1 377 795.49
883	329 318.13	1 377 684.55
884	329 213.36	1 377 564.12
885	329 171.48	1 377 515.98
886	329 114.67	1 377 370.54

2388

№	X	Y
887	329 046.92	1 377 200.50
888	328 887.42	1 376 800.16
889	328 926.06	1 376 697.89
890	328 628.37	1 376 663.80
891	328 105.70	1 376 600.17
892	327 423.96	1 376 513.82
893	327 317.15	1 375 843.44
894	327 289.88	1 375 675.28
895	326 725.11	1 375 939.57
896	326 655.45	1 375 967.14
897	326 416.12	1 376 076.53
898	326 133.19	1 376 207.03
899	325 955.95	1 376 502.46
900	325 453.41	1 377 328.30
901	325 045.67	1 377 993.37
902	324 856.47	1 378 312.72
903	324 017.57	1 378 492.04
904	323 229.16	1 378 662.57
905	323 283.52	1 379 522.57
906	323 213.72	1 379 585.39
907	322 960.78	1 379 790.83
908	322 636.39	1 380 106.15
909	322 304.26	1 380 402.01
910	322 176.83	1 380 170.22
911	322 063.20	1 379 947.51
912	321 847.32	1 379 499.84
913	321 657.49	1 379 380.54
914	321 572.01	1 379 326.82
915	321 489.84	1 379 275.18
916	321 456.00	1 379 253.91
917	321 431.46	1 379 238.50
918	321 353.16	1 379 198.11
919	321 310.25	1 379 176.06
920	321 297.23	1 379 169.35
921	321 206.48	1 379 122.61
922	321 145.47	1 379 088.45
923	320 958.79	1 378 983.99
924	320 521.69	1 378 779.17
925	320 163.77	1 378 584.88

2389

№	X	Y
926	320 090.71	1 378 531.78
927	319 969.16	1 378 561.97
928	319 591.89	1 378 658.43
929	319 186.26	1 378 768.10
930	318 493.16	1 378 945.36
931	317 972.77	1 379 093.07
932	317 650.08	1 379 179.42
933	317 493.24	1 379 221.68
934	317 363.75	1 379 258.96
935	317 138.77	1 379 283.96
936	317 113.41	1 379 098.22
937	317 091.05	1 378 936.27
938	316 707.00	1 379 040.80
939	316 452.49	1 379 131.70
940	315 936.64	1 379 261.23
941	315 826.44	1 379 253.19
942	315 815.87	1 379 252.42
943	315 785.06	1 379 250.17
944	315 380.78	1 379 220.66
945	315 259.85	1 379 211.83
946	314 753.92	1 379 166.10
947	314 525.27	1 378 978.30
948	313 867.42	1 378 449.76
949	312 944.42	1 377 708.34
950	312 566.78	1 377 414.13
951	312 197.85	1 377 096.87
952	312 170.42	1 377 073.36
953	311 965.55	1 375 749.06
954	311 947.78	1 375 691.92
955	311 944.90	1 375 682.28
956	311 931.47	1 375 636.10
957	311 923.88	1 375 594.29
958	311 919.04	1 375 561.85
959	311 912.83	1 375 520.60
960	311 911.15	1 375 494.38
961	311 907.41	1 375 471.77
962	311 901.40	1 375 442.74
963	311 891.44	1 375 365.16
964	311 879.58	1 375 268.70

2390

№	X	Y
965	311 872.81	1 375 224.98
966	311 863.95	1 375 159.67
967	311 859.79	1 375 133.99
968	311 853.79	1 375 097.01
969	311 850.54	1 375 066.33
970	311 846.94	1 375 030.52
971	311 835.15	1 374 957.06
972	311 805.68	1 374 734.87
973	311 784.02	1 374 597.53
974	311 758.29	1 374 423.38
975	311 733.68	1 374 261.73
976	311 723.88	1 374 178.77
977	311 715.24	1 374 105.89
978	311 712.13	1 374 070.33
979	311 705.42	1 374 012.05
980	311 689.29	1 373 877.56
981	311 682.62	1 373 833.10
982	311 680.09	1 373 818.34
983	311 597.13	1 373 239.24
984	311 743.23	1 372 608.01
985	311 890.83	1 372 012.33
986	311 910.31	1 371 567.96
987	311 912.59	1 371 515.97
988	311 937.15	1 370 812.64
989	311 945.74	1 370 587.12
990	311 958.62	1 370 248.91
991	311 984.59	1 369 721.93
992	311 988.65	1 369 640.47
993	311 990.50	1 369 606.93
994	312 006.94	1 369 249.69
995	311 886.05	1 368 891.81
996	311 842.05	1 368 793.51
997	311 829.85	1 368 750.30
998	311 825.71	1 368 737.43
999	311 811.36	1 368 687.97
1000	311 766.59	1 368 504.08
1001	311 686.67	1 368 180.21
1002	311 613.01	1 367 921.89
1003	311 608.07	1 367 867.24

2391

№	X	Y
1004	311 608.59	1 367 830.74
1005	311 602.61	1 367 811.50
1006	311 593.99	1 367 789.44
1007	311 568.11	1 367 723.83
1008	311 540.95	1 367 683.25
1009	311 510.59	1 367 640.95
1010	311 471.95	1 367 601.66
1011	311 441.42	1 367 564.80
1012	311 415.78	1 367 531.76
1013	311 448.65	1 367 450.12
1014	311 569.34	1 367 190.62
1015	311 618.92	1 367 158.08
1016	311 865.87	1 367 003.18
1017	311 971.64	1 366 936.84
1018	312 007.29	1 366 913.24
1019	312 049.18	1 366 887.22
1020	312 141.55	1 366 826.54
1021	312 362.15	1 366 685.14
1022	312 534.55	1 366 575.67
1023	312 663.42	1 366 492.38
1024	312 875.59	1 366 351.34
1025	312 947.04	1 366 308.05
1026	313 261.95	1 366 110.45
1027	313 784.67	1 366 669.50
1028	313 932.79	1 366 821.03
1029	314 089.28	1 366 989.80
1030	314 259.55	1 367 164.84
1031	314 643.53	1 366 546.00
1032	315 112.95	1 366 252.11
1033	315 433.08	1 366 051.71
1034	315 372.07	1 365 563.95
1035	315 490.42	1 365 412.95
1036	315 538.90	1 365 376.44
1037	315 893.38	1 365 083.31
1038	316 193.69	1 364 587.07
1039	316 200.05	1 364 576.60
1040	316 206.04	1 364 540.84
1041	316 295.56	1 364 006.20
1042	316 212.25	1 363 435.91

2392

№	X	Y
1043	316 211.40	1 363 430.12
1044	316 204.61	1 363 383.58
1045	316 027.35	1 362 395.06
1046	315 745.44	1 360 975.66
1047	315 636.74	1 360 428.97
1048	315 616.15	1 360 324.82
1049	316 083.44	1 358 674.87
1050	316 100.26	1 358 615.94
1051	316 041.33	1 358 603.33
1052	315 934.64	1 358 579.86
1053	315 889.39	1 358 562.66
1054	315 864.50	1 358 545.50
1055	315 812.57	1 358 517.91
1056	315 773.81	1 358 496.45
1057	315 726.45	1 358 464.57
1058	315 696.80	1 358 435.75
1059	315 663.42	1 358 393.23
1060	315 563.11	1 358 270.44
1061	315 310.96	1 357 897.07
1062	315 140.21	1 357 651.87
1063	314 923.41	1 357 330.37
1064	314 883.80	1 357 250.42
1065	314 842.66	1 357 136.11
1066	314 812.24	1 357 003.04
1067	314 780.04	1 356 759.81
1068	314 768.04	1 356 689.13
1069	314 755.81	1 356 585.81
1070	314 742.67	1 356 469.78
1071	314 716.00	1 356 339.37
1072	314 678.06	1 356 245.49
1073	314 639.78	1 356 164.32
1074	314 582.38	1 356 040.64
1075	314 497.78	1 355 892.01
1076	314 402.86	1 355 748.18
1077	314 353.77	1 355 688.29
1078	314 249.32	1 355 554.09
1079	314 224.71	1 355 495.14
1080	314 205.64	1 355 439.43
1081	314 208.77	1 355 344.73

2393

№	X	Y
1082	314 222.96	1 355 244.21
1083	314 258.07	1 355 136.47
1084	314 294.11	1 355 035.45
1085	314 315.79	1 354 988.19
1086	314 356.14	1 354 911.86
1087	314 413.06	1 354 790.25
1088	314 464.38	1 354 687.52
1089	314 490.35	1 354 624.75
1090	314 513.56	1 354 569.50
1091	314 531.90	1 354 507.78
1092	314 548.68	1 354 456.15
1093	314 558.59	1 354 420.85
1094	314 585.62	1 354 322.51
1095	314 620.05	1 354 230.75
1096	314 673.01	1 354 158.59
1097	314 711.32	1 354 108.89
1098	314 898.11	1 353 868.59
1099	315 066.53	1 353 618.84
1100	315 145.32	1 353 507.26
1101	315 248.64	1 353 342.08
1102	315 290.31	1 353 238.13
1103	315 307.88	1 353 207.00
1104	315 315.79	1 353 153.86
1105	315 3	