

(Продолжение. Начало на 1–120-й стр.)

1211		
№	X	Y
827	601 955.34	1 619 559.43
828	601 947.39	1 619 556.78
829	601 931.53	1 619 565.38
830	601 903.08	1 619 573.98
831	601 881.91	1 619 593.84
832	601 870.66	1 619 622.94
833	601 867.35	1 619 662.64
834	601 871.32	1 619 681.81
835	601 879.92	1 619 710.93
836	601 889.84	1 619 717.53
837	601 902.42	1 619 718.19
838	601 921.60	1 619 707.61
839	601 932.84	1 619 707.61
840	601 948.05	1 619 707.61
841	601 954.68	1 619 712.91
842	601 955.34	1 619 732.09
843	601 946.08	1 619 758.54
844	601 927.55	1 619 790.30
845	601 906.38	1 619 808.16
846	601 870.66	1 619 809.49
847	601 865.37	1 619 814.78
848	601 866.03	1 619 826.69
849	601 879.26	1 619 847.20
850	601 879.26	1 619 863.74
851	601 872.64	1 619 872.33
852	601 873.29	1 619 878.04
853	601 879.25	1 619 930.55
854	601 691.29	1 619 980.13
855	601 651.03	1 619 990.75
856	601 427.64	1 620 042.35
857	601 164.15	1 620 103.20
858	601 044.01	1 620 037.29
859	600 372.96	1 619 706.29
860	599 919.14	1 619 178.39
861	599 641.30	1 619 028.88
862	599 277.51	1 618 830.64
863	598 895.10	1 618 880.70
864	598 417.47	1 618 953.47

1212		
№	X	Y
865	598 041.72	1 619 013.00
866	597 669.94	1 619 065.92
867	597 538.97	1 619 083.12
868	597 320.66	1 619 120.17
869	597 504.56	1 619 636.16
870	597 511.18	1 619 657.34
871	597 112.93	1 620 276.53
872	596 993.86	1 620 459.11
873	597 049.43	1 620 977.75
874	597 097.06	1 621 480.51
875	596 898.60	1 621 431.56
876	596 626.05	1 621 360.11
877	596 510.95	1 621 857.59
878	596 410.39	1 622 308.75
879	596 430.24	1 622 552.19
880	596 394.51	1 622 774.47
881	596 356.14	1 623 041.72
882	596 257.30	1 623 223.98
883	596 022.73	1 623 679.44
884	595 824.28	1 624 053.87
885	595 878.52	1 624 593.68
886	595 924.83	1 625 112.32
887	596 003.00	1 625 731.76
888	595 394.92	1 627 802.98
889	595 215.66	1 628 427.05
890	595 018.38	1 629 101.89
891	594 977.93	1 629 241.78
892	594 949.95	1 629 339.46
893	594 912.68	1 629 465.18
894	594 787.00	1 629 874.01
895	594 061.96	1 630 374.13
896	594 165.15	1 630 597.73
897	594 162.75	1 630 653.23
898	594 073.86	1 631 294.98
899	594 219.41	1 631 596.64
900	594 529.00	1 632 246.26
901	594 581.92	1 632 475.15
902	594 769.79	1 632 919.70

1213		
№	X	Y
903	595 050.28	1 633 556.09
904	595 059.55	1 633 988.73
905	594 945.76	1 634 240.11
906	594 626.90	1 634 511.34
907	594 145.31	1 634 920.17
908	594 102.97	1 634 959.85
909	594 088.42	1 635 389.85
910	593 900.55	1 635 637.26
911	593 481.14	1 636 195.60
912	593 059.08	1 636 759.22
913	592 287.73	1 637 246.10
914	592 268.10	1 637 222.48
915	592 156.62	1 637 055.27
916	592 070.56	1 636 926.21
917	592 002.73	1 636 824.48
918	591 689.08	1 636 354.07
919	591 672.81	1 636 343.66
920	591 640.12	1 636 322.74
921	591 622.47	1 636 311.44
922	591 591.05	1 636 288.95
923	591 570.60	1 636 274.99
924	591 471.25	1 636 207.70
925	591 400.61	1 636 160.26
926	591 332.02	1 636 112.18
927	591 290.84	1 636 083.93
928	591 303.75	1 635 536.52
929	590 915.89	1 635 903.70
930	590 526.90	1 636 262.98
931	589 988.29	1 636 614.64
932	589 758.42	1 636 500.53
933	589 352.77	1 636 398.01
934	587 732.07	1 636 096.27
935	587 255.80	1 636 006.90
936	586 436.48	1 635 853.15
937	585 880.50	1 635 748.82
938	585 172.21	1 635 626.59
939	584 479.05	1 635 498.81
940	584 023.79	1 635 414.89

1214		
№	X	Y
941	583 067.99	1 635 254.79
942	583 310.96	1 633 943.25
943	583 457.51	1 633 128.61
944	583 555.18	1 632 622.98
945	583 725.02	1 631 719.08
946	583 745.01	1 631 578.47
947	583 770.02	1 631 402.57
948	583 843.53	1 631 221.06
949	583 846.53	1 631 051.54
950	583 900.53	1 630 745.53
951	584 061.04	1 629 939.88
952	584 125.54	1 629 672.96
953	584 132.02	1 629 519.39
954	584 134.54	1 629 488.45
955	584 164.55	1 629 428.45
956	584 194.54	1 629 233.43
957	584 209.55	1 629 038.43
958	584 201.65	1 628 905.38
959	583 106.45	1 628 703.52
960	583 121.62	1 628 498.55
961	583 151.41	1 628 096.20
962	583 203.93	1 627 433.20
963	583 259.75	1 626 573.92
964	583 333.81	1 625 672.71
965	583 418.44	1 624 405.94
966	583 465.22	1 623 708.33
967	583 517.16	1 623 431.95
968	583 553.05	1 622 836.59
969	583 557.45	1 622 709.81
970	583 603.39	1 621 466.45
971	583 624.81	1 620 985.30
972	583 658.49	1 620 780.87
973	583 690.36	1 620 077.74
974	583 712.30	1 619 610.79
975	583 331.38	1 618 747.82
976	583 297.14	1 618 675.20
977	583 017.33	1 618 046.50
978	581 347.57	1 618 307.29

1215		
№	X	Y
979	581 147.82	1 618 345.60
980	580 050.58	1 616 725.71
981	579 549.82	1 615 954.08
982	578 680.82	1 614 649.82
983	579 730.53	1 613 740.83
984	579 709.24	1 613 609.01
985	579 697.81	1 613 500.84
986	579 529.79	1 611 910.27
987	579 522.19	1 611 797.61
988	580 844.50	1 611 652.12
989	580 689.00	1 610 992.25
990	580 292.69	1 611 017.27
991	579 613.86	1 611 056.53
992	579 534.58	1 610 934.09
993	579 355.95	1 610 509.22
994	579 321.64	1 610 429.26
995	578 764.16	1 609 350.21
996	578 534.47	1 608 888.44
997	577 892.48	1 607 633.86
998	577 728.58	1 607 300.94
999	578 420.47	1 606 856.98
1000	578 606.90	1 606 908.87
1001	578 837.53	1 606 972.29
1002	579 145.03	1 607 068.39
1003	579 477.53	1 607 165.44
1004	579 618.80	1 607 166.41
1005	579 921.97	1 607 158.72
1006	580 219.86	1 607 160.64
1007	580 647.51	1 607 119.32
1008	580 874.29	1 607 102.99
1009	581 160.66	1 607 072.23
1010	581 414.35	1 606 944.43
1011	581 825.64	1 606 735.89
1012	582 230.68	1 606 526.40
1013	582 626.60	1 606 328.45
1014	582 086.49	1 604 667.80
1015	582 118.55	1 604 560.64
1016	582 479.38	1 603 010.70

1216		
№	X	Y
1017	582 590.52	1 602 467.76
1018	583 551.26	1 602 645.49
1019	584 585.47	1 602 831.52
1020	584 863.89	1 602 907.39
1021	586 898.43	1 603 272.92
1022	587 986.93	1 603 467.33
1023	588 996.58	1 603 639.80
1024	590 984.35	1 604 022.15
1025	593 114.68	1 604 414.94
1026	595 266.07	1 604 810.36
1027	597 206.10	1 605 140.37
1028	597 469.65	1 605 790.83
1029	597 503.10	1 602 450.01
1030	598 633.78	1 602 622.73
1031	598 625.00	1 602 633.49
1032	598 609.12	1 602 699.65
1033	598 558.84	1 602 765.80
1034	598 572.08	1 602 805.50
1035	598 569.44	1 602 853.13
1036	598 585.31	1 602 884.88
1037	598 585.31	1 602 956.33
1038	598 673.73	1 602 999.33
1039	598 738.66	1 603 021.41
1040	598 738.66	1 603 062.97
1041	598 807.59	1 603 104.52
1042	598 863.16	1 603 107.16
1043	598 881.68	1 603 149.50
1044	598 963.71	1 603 154.79
1045	599 019.28	1 603 170.67
1046	599 025.66	1 603 261.66
1047	599 160.72	1 603 324.00
1048	599 313.96	1 603 348.67
1049	599 323.59	1 603 289.75
1050	599 397.68	1 603 271.22
1051	599 529.99	1 603 268.58
1052	599 551.17	1 603 276.52
1053	599 559.10	1 603 377.08
1054	599 581.49	1 603 426.60

1217		
№	X	Y
1055	599 670.24	1 603 490.86
1056	599 789.32	1 603 422.06
1057	599 937.50	1 603 353.26
1058	600 186.24	1 603 300.33
1059	600 310.61	1 603 252.70
1060	600 416.46	1 603 213.01
1061	600 487.91	1 603 247.41
1062	600 569.78	1 603 277.24
1063	600 582.77	1 602 772.07
1064	600 582.74	1 602 650.69
1065	600 580.89	1 602 227.95
1066	600 582.42	1 602 215.27
1067	600 580.93	1 602 181.21
1068	600 321.74	1 602 196.75
1069	600 243.81	1 602 209.74
1070	600 189.27	1 602 212.34
1071	600 055.51	1 602 182.46
1072	600 075.11	1 602 133.37
1073	600 064.60	1 602 072.08
1074	600 011.35	1 601 996.76
1075	599 930.84	1 601 946.11
1076	599 880.19	1 601 927.92
1077	599 815.25	1 601 931.82
1078	599 678.89	1 601 974.67
1079	599 609.38	1 602 011.65
1080	599 527.35	1 602 061.93
1081	599 455.89	1 602 101.61
1082	599 442.67	1 602 122.79
1083	599 421.50	1 602 165.12
1084	599 432.08	1 602 199.52
1085	599 392.39	1 602 255.09
1086	599 376.52	1 602 339.77
1087	599 320.95	1 602 390.05
1088	599 249.50	1 602 387.40
1089	599 098.67	