

(Продолжение. Начало на 1–284-й стр.)

3179		
№	X	Y
789	604 256.07	1 618 303.44
790	604 264.45	1 618 306.74
791	604 278.79	1 618 301.41
792	604 292.23	1 618 266.65
793	604 305.05	1 618 255.23
794	604 312.03	1 618 256.12
795	604 337.78	1 618 278.45
796	604 352.88	1 618 282.13
797	604 358.59	1 618 277.31
798	604 375.47	1 618 242.16
799	604 381.68	1 618 218.31
800	604 441.70	1 618 134.19
801	604 458.83	1 618 130.26
802	604 474.81	1 618 140.41
803	604 477.60	1 618 150.81
804	604 473.16	1 618 167.18
805	604 431.88	1 618 214.48
806	604 433.96	1 618 238.86
807	604 444.74	1 618 247.36
808	604 457.81	1 618 248.51
809	604 476.71	1 618 243.94
810	604 501.96	1 618 225.16
811	604 519.85	1 618 178.34
812	604 542.44	1 618 150.81
813	604 595.60	1 618 116.68
814	604 629.73	1 618 112.49
815	604 641.78	1 618 130.38
816	604 631.13	1 618 152.08
817	604 593.06	1 618 166.16
818	604 583.67	1 618 173.14
819	604 579.49	1 618 187.22
820	604 589.51	1 618 199.91
821	604 642.80	1 618 211.59
822	604 682.51	1 618 243.69
823	604 711.69	1 618 245.21
824	604 720.95	1 618 240.13
825	604 740.75	1 618 215.26
826	604 768.28	1 618 194.96

3180		
№	X	Y
827	604 770.56	1 618 182.53
828	604 766.50	1 618 176.82
829	604 718.42	1 618 148.15
830	604 704.97	1 618 131.27
831	604 701.29	1 618 111.99
832	604 710.04	1 618 095.49
833	604 728.44	1 618 088.64
834	604 737.07	1 618 094.10
835	604 745.44	1 618 109.19
836	604 750.77	1 618 110.72
837	604 789.60	1 618 104.63
838	604 803.04	1 618 100.19
839	604 847.83	1 618 061.74
840	604 850.12	1 618 056.29
841	604 850.24	1 618 018.22
842	604 875.49	1 617 990.18
843	604 898.08	1 617 987.52
844	604 923.32	1 617 996.91
845	604 941.21	1 617 994.37
846	604 961.01	1 618 003.12
847	604 970.90	1 618 017.46
848	604 978.39	1 618 019.87
849	605 008.21	1 618 012.64
850	605 056.67	1 617 995.00
851	605 073.93	1 617 981.05
852	605 074.46	1 617 974.40
853	605 062.89	1 617 955.55
854	605 059.34	1 617 940.19
855	605 066.95	1 617 912.53
856	605 077.86	1 617 908.35
857	605 092.71	1 617 910.38
858	605 115.93	1 617 928.14
859	605 130.77	1 617 928.14
860	605 137.49	1 617 924.08
861	605 140.67	1 617 910.50
862	605 126.46	1 617 897.31
863	605 117.83	1 617 889.06
864	605 113.39	1 617 877.64

3181		
№	X	Y
865	605 118.84	1 617 855.06
866	605 126.84	1 617 848.84
867	605 164.01	1 617 846.56
868	605 181.39	1 617 831.71
869	605 184.69	1 617 821.31
870	605 181.52	1 617 780.96
871	605 191.54	1 617 740.49
872	605 197.76	1 617 682.25
873	605 196.24	1 617 668.42
874	605 186.09	1 617 650.53
875	605 186.72	1 617 643.17
876	605 200.55	1 617 627.06
877	605 225.67	1 617 617.04
878	605 248.39	1 617 619.45
879	605 276.61	1 617 642.38
880	605 284.29	1 617 641.52
881	605 291.27	1 617 629.22
882	605 305.61	1 617 626.93
883	605 330.35	1 617 638.22
884	605 337.45	1 617 638.35
885	605 365.24	1 617 632.90
886	605 399.37	1 617 642.28
887	605 452.91	1 617 637.46
888	605 488.95	1 617 625.03
889	605 495.29	1 617 618.43
890	605 494.27	1 617 595.72
891	605 473.72	1 617 560.96
892	605 468.90	1 617 551.44
893	605 453.29	1 617 532.92
894	605 453.80	1 617 504.37
895	605 462.30	1 617 478.10
896	605 475.37	1 617 463.13
897	605 481.97	1 617 462.37
898	605 497.70	1 617 472.40
899	605 502.14	1 617 484.58
900	605 501.63	1 617 528.86
901	605 510.39	1 617 552.33
902	605 528.28	1 617 555.50

3182		
№	X	Y
903	605 538.43	1 617 550.04
904	605 561.14	1 617 490.54
905	605 576.87	1 617 479.75
906	605 585.63	1 617 481.40
907	605 602.63	1 617 501.58
908	605 619.12	1 617 548.65
909	605 622.29	1 617 579.99
910	605 636.00	1 617 601.43
911	605 663.66	1 617 608.28
912	605 706.03	1 617 600.03
913	605 733.69	1 617 601.56
914	605 770.36	1 617 586.46
915	605 782.41	1 617 572.12
916	605 784.95	1 617 559.43
917	605 775.18	1 617 539.39
918	605 743.46	1 617 527.21
919	605 725.95	1 617 502.97
920	605 725.83	1 617 492.06
921	605 734.58	1 617 474.30
922	605 741.94	1 617 471.13
923	605 789.65	1 617 459.96
924	605 799.67	1 617 452.60
925	605 804.24	1 617 430.02
926	605 798.40	1 617 420.63
927	605 791.04	1 617 416.57
928	605 769.35	1 617 416.57
929	605 738.64	1 617 402.87
930	605 743.84	1 617 390.18
931	605 762.88	1 617 374.19
932	605 766.43	1 617 354.40
933	605 755.39	1 617 322.55
934	605 729.51	1 617 292.74
935	605 718.72	1 617 289.18
936	605 702.23	1 617 294.89
937	605 701.09	1 617 304.41
938	605 705.78	1 617 328.01
939	605 702.61	1 617 336.89
940	605 681.29	1 617 366.33

3183		
№	X	Y
941	605 662.13	1 617 375.59
942	605 650.21	1 617 374.95
943	605 630.03	1 617 360.11
944	605 633.84	1 617 343.99
945	605 654.52	1 617 327.37
946	605 668.73	1 617 294.00
947	605 669.87	1 617 263.93
948	605 655.66	1 617 213.95
949	605 651.86	1 617 176.14
950	605 641.33	1 617 165.10
951	605 626.86	1 617 164.34
952	605 617.22	1 617 167.00
953	605 609.86	1 617 180.96
954	605 590.96	1 617 193.26
955	605 582.45	1 617 193.26
956	605 566.09	1 617 178.42
957	605 563.93	1 617 170.05
958	605 584.23	1 617 152.54
959	605 592.48	1 617 133.76
960	605 589.31	1 617 122.09
961	605 567.74	1 617 107.62
962	605 553.65	1 617 087.83
963	605 553.15	1 617 075.52
964	605 563.68	1 617 057.25
965	605 585.15	1 617 047.60
966	605 557.37	1 617 037.01
967	605 217.70	1 616 882.63
968	604 745.01	1 616 694.34
969	604 690.76	1 616 675.82
970	604 082.15	1 616 872.95
971	603 861.21	1 616 935.13
972	603 477.51	1 617 060.83
973	603 141.46	1 617 171.96
974	603 063.40	1 617 390.27
975	602 946.97	1 617 739.55
976	602 784.89	1 618 240.84
977	602 639.42	1 618 692.82
978	602 114.76	1 618 735.82

3184		
№	X	Y
979	602 006.27	1 618 558.53
980	601 807.81	1 618 222.47
981	601 471.76	1 618 274.07
982	601 372.77	1 617 937.60
983	601 253.45	1 617 554.33
984	601 285.21	1 617 232.83
985	601 329.70	1 616 875.55
986	601 653.01	1 616 669.20
987	601 921.07	1 616 490.57
988	602 138.00	1 616 558.97
989	602 334.39	1 616 261.69
990	602 491.83	1 616 035.46
991	602 634.72	1 615 825.09
992	602 706.17	1 615 844.93
993	602 817.30	1 615 769.52
994	602 941.67	1 615 683.52
995	603 295.64	1 615 558.15
996	603 302.87	1 615 563.12
997	603 347.86	1 615 556.50
998	603 400.78	1 615 544.60
999	603 464.28	1 615 516.82
1000	603 489.42	1 615 503.59
1001	603 496.04	1 615 469.19
1002	603 526.46	1 615 450.66
1003	603 593.94	1 615 416.26
1004	603 620.40	1 615 393.77
1005	603 679.94	1 615 355.40
1006	603 713.01	1 615 318.36
1007	603 723.61	1 615 277.34
1008	603 759.32	1 615 209.86
1009	603 828.13	1 615 135.78
1010	603 933.97	1 615 018.02
1011	604 039.81	1 614 894.98
1012	604 143.02	1 614 779.87
1013	604 164.18	1 614 766.64
1014	604 203.87	1 614 730.92
1015	604 238.28	1 614 695.20
1016	604 266.06	1 614 691.22

3185		
№	X	Y
1017	604 280.62	1 614 681.97
1018	603 947.34	1 614 625.12
1019	603 614.89	1 614 560.51
1020	603 501.33	1 614 322.09
1021	603 313.46	1 613 922.53
1022	603 132.19	1 613 542.77
1023	603 319.95	1 613 243.19
1024	604 285.91	1 612 016.00
1025	604 664.37	1 611 537.15
1026	604 954.05	1 611 156.01
1027	605 279.52	1 610 741.89
1028	605 601.28	1 610 337.60
1029	605 728.04	1 610 158.42
1030	605 815.36	1 610 075.06
1031	606 119.67	1 609 694.52
1032	606 407.93	1 609 382.97
1033	607 326.09	1 608 248.03
1034	608 033.05	1 607 362.83
1035	609 585.37	1 607 630.31
1036	610 084.88	1 607 694.88
1037	610 090.17	1 608 067.98
1038	610 093.92	1 608 506.98
1039	610 099.43	1 608 901.51
1040	610 110.02	1 609 286.52
1041	609 845.41	1 609 592.15
1042	609 670.87	1 609 780.20
1043	609 543.75	1 610 329.09
1044	609 441.88	1 610 682.35
1045	609 355.86	1 610 993.26
1046	609 947.28	1 611 093.83
1047	610 216.63	1 611 133.03
1048	610 352.47	1 611 152.80
1049	610 647.18	1 610 812.01
1050	610 946.19	1 610 473.31
1051	611 381.47	1 610 143.86
1052	611 733.42	