

(Продолжение. Начало на 2-135-й стр.)

1082		
№	X	Y
674	603 090.55	1 619 189.98
675	603 082.97	1 619 214.63
676	603 076.33	1 619 245.92
677	603 077.28	1 619 266.78
678	603 075.38	1 619 284.80
679	603 062.74	1 619 292.84
680	603 049.50	1 619 294.82
681	603 030.81	1 619 280.07
682	603 026.07	1 619 269.63
683	603 022.28	1 619 253.51
684	603 022.28	1 619 244.97
685	603 032.70	1 619 230.75
686	603 047.52	1 619 210.80
687	603 054.51	1 619 198.51
688	603 045.53	1 619 189.63
689	603 033.63	1 619 184.99
690	603 004.53	1 619 188.97
691	602 950.20	1 619 192.81
692	602 930.42	1 619 188.97
693	602 916.54	1 619 182.35
694	602 896.69	1 619 169.79
695	602 881.47	1 619 151.26
696	602 872.88	1 619 134.06
697	602 857.66	1 619 130.75
698	602 846.42	1 619 133.40
699	602 833.84	1 619 149.94
700	602 824.59	1 619 171.11
701	602 821.28	1 619 212.78
702	602 798.13	1 619 263.06
703	602 776.29	1 619 303.42
704	602 765.05	1 619 316.64
705	602 756.45	1 619 316.64
706	602 742.55	1 619 310.70
707	602 728.67	1 619 295.48
708	602 724.04	1 619 279.60
709	602 726.01	1 619 245.87
710	602 728.67	1 619 231.31
711	602 724.04	1 619 222.71

1083		
№	X	Y
712	602 695.59	1 619 200.88
713	602 675.75	1 619 190.97
714	602 661.85	1 619 188.30
715	602 647.29	1 619 191.63
716	602 632.09	1 619 202.20
717	602 622.82	1 619 218.08
718	602 613.56	1 619 262.40
719	602 611.57	1 619 284.89
720	602 611.57	1 619 292.18
721	602 622.82	1 619 302.09
722	602 646.63	1 619 314.00
723	602 654.57	1 619 321.28
724	602 659.20	1 619 331.20
725	602 659.20	1 619 350.38
726	602 652.59	1 619 364.27
727	602 639.36	1 619 366.92
728	602 613.56	1 619 367.58
729	602 603.64	1 619 372.88
730	602 591.07	1 619 396.03
731	602 578.49	1 619 417.86
732	602 568.57	1 619 429.11
733	602 554.01	1 619 431.09
734	602 542.78	1 619 437.04
735	602 534.17	1 619 446.97
736	602 534.84	1 619 456.23
737	602 544.76	1 619 462.19
738	602 574.53	1 619 464.83
739	602 594.38	1 619 466.81
740	602 610.25	1 619 469.46
741	602 616.20	1 619 466.15
742	602 620.17	1 619 457.54
743	602 620.17	1 619 445.65
744	602 624.80	1 619 439.69
745	602 650.61	1 619 439.03
746	602 667.14	1 619 436.38
747	602 675.75	1 619 427.79
748	602 682.36	1 619 417.20
749	602 690.29	1 619 415.21

1084		
№	X	Y
750	602 697.58	1 619 417.20
751	602 707.50	1 619 427.13
752	602 717.42	1 619 444.99
753	602 717.42	1 619 456.89
754	602 711.46	1 619 468.80
755	602 696.91	1 619 477.41
756	602 676.41	1 619 489.30
757	602 661.85	1 619 495.93
758	602 640.68	1 619 495.93
759	602 630.09	1 619 499.89
760	602 617.53	1 619 496.59
761	602 606.95	1 619 491.28
762	602 574.53	1 619 493.28
763	602 536.83	1 619 496.59
764	602 498.46	1 619 503.20
765	602 456.12	1 619 512.47
766	602 421.72	1 619 515.11
767	602 396.58	1 619 513.13
768	602 361.51	1 619 501.87
769	602 356.88	1 619 498.56
770	602 357.54	1 619 491.28
771	602 377.39	1 619 472.11
772	602 405.17	1 619 449.61
773	602 413.78	1 619 431.75
774	602 422.38	1 619 404.63
775	602 430.31	1 619 389.42
776	602 450.83	1 619 370.89
777	602 450.83	1 619 357.00
778	602 449.50	1 619 318.63
779	602 446.86	1 619 303.42
780	602 435.61	1 619 293.50
781	602 419.73	1 619 292.18
782	602 390.62	1 619 302.75
783	602 371.44	1 619 315.32
784	602 359.54	1 619 339.14
785	602 344.98	1 619 369.57
786	602 345.64	1 619 378.84
787	602 352.25	1 619 384.78

1085		
№	X	Y
788	602 370.12	1 619 380.16
789	602 380.04	1 619 380.16
790	602 387.31	1 619 384.12
791	602 389.96	1 619 394.72
792	602 390.62	1 619 403.31
793	602 380.70	1 619 407.94
794	602 363.50	1 619 414.55
795	602 349.62	1 619 425.79
796	602 338.36	1 619 435.72
797	602 329.10	1 619 436.38
798	602 321.17	1 619 433.07
799	602 307.93	1 619 413.89
800	602 300.66	1 619 407.94
801	602 292.72	1 619 407.94
802	602 283.46	1 619 411.91
803	602 275.51	1 619 423.81
804	602 273.54	1 619 433.73
805	602 278.17	1 619 440.35
806	602 294.70	1 619 448.95
807	602 303.30	1 619 457.54
808	602 307.93	1 619 472.11
809	602 294.70	1 619 498.56
810	602 282.13	1 619 510.49
811	602 250.38	1 619 544.23
812	602 198.78	1 619 595.16
813	602 129.97	1 619 636.16
814	602 108.81	1 619 645.44
815	602 088.97	1 619 650.72
816	602 059.20	1 619 650.72
817	602 036.04	1 619 644.12
818	602 007.60	1 619 644.12
819	601 975.84	1 619 648.08
820	601 955.34	1 619 650.72
821	601 940.79	1 619 646.75
822	601 938.79	1 619 635.50
823	601 952.69	1 619 622.94
824	601 962.61	1 619 614.34
825	601 964.60	1 619 599.12

1086		
№	X	Y
826	601 958.64	1 619 572.66
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

1087		
№	X	Y
864	598 417.47	1 618 953.47
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

1088		
№	X	Y
902	594 769.79	1 632 919.70
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	589 989.29	1 636 416.64
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.