

(Продолжение. Начало на 1–271-й стр.)

3023		
№	X	Y
713	481 686.51	1 570 535.89
714	481 710.11	1 570 533.69
715	481 720.35	1 570 529.39
716	481 730.91	1 570 515.74
717	481 738.56	1 570 502.84
718	481 744.31	1 570 494.54
719	481 751.51	1 570 477.90
720	481 765.70	1 570 468.94
721	481 773.76	1 570 454.79
722	481 779.11	1 570 443.29
723	481 789.51	1 570 430.19
724	481 804.56	1 570 425.84
725	481 836.11	1 570 426.14
726	481 854.70	1 570 428.99
727	481 865.31	1 570 423.64
728	481 867.21	1 570 404.14
729	481 877.01	1 570 389.14
730	481 895.66	1 570 382.19
731	481 923.96	1 570 383.19
732	481 940.76	1 570 385.94
733	481 956.66	1 570 395.79
734	481 974.31	1 570 406.04
735	481 988.46	1 570 408.34
736	481 992.95	1 570 397.29
737	481 984.21	1 570 377.34
738	481 988.66	1 570 368.49
739	482 005.11	1 570 363.69
740	482 028.56	1 570 358.99
741	482 042.30	1 570 354.59
742	482 053.41	1 570 355.54
743	482 062.16	1 570 367.99
744	482 069.91	1 570 372.14
745	482 077.46	1 570 369.29
746	482 087.29	1 570 355.33
747	482 168.71	1 570 657.18
748	482 347.97	1 571 291.93
749	482 466.00	1 571 704.32
750	483 096.20	1 571 979.76

3024		
№	X	Y
751	483 851.10	1 572 309.70
752	484 166.81	1 572 943.81
753	484 539.73	1 573 692.83
754	486 089.38	1 573 925.96
755	486 347.98	1 574 198.28
756	486 475.33	1 574 337.38
757	486 639.15	1 574 506.91
758	486 925.93	1 574 803.64
759	487 145.35	1 575 038.75
760	487 175.38	1 575 182.82
761	487 403.19	1 576 275.71
762	487 445.09	1 576 476.73
763	487 823.56	1 576 671.07
764	487 880.01	1 576 700.06
765	488 224.81	1 576 876.38
766	488 965.17	1 577 249.06
767	488 919.40	1 577 564.88
768	488 849.85	1 577 983.21
769	488 065.83	1 578 728.23
770	487 513.28	1 579 209.15
771	487 419.40	1 579 289.05
772	487 272.97	1 579 256.16
773	487 196.32	1 579 326.86
774	487 153.99	1 579 354.88
775	487 099.70	1 579 357.51
776	487 057.67	1 579 348.75
777	487 025.85	1 579 328.32
778	486 974.77	1 579 269.94
779	486 830.86	1 579 206.31
780	486 716.73	1 579 156.10
781	486 655.72	1 579 151.72
782	486 590.63	1 579 152.01
783	486 537.21	1 579 163.40
784	486 460.15	1 579 188.79
785	486 383.09	1 579 226.74
786	486 302.53	1 579 294.46
787	486 265.46	1 579 338.24
788	486 222.84	1 579 415.30

3025		
№	X	Y
789	486 181.68	1 579 505.79
790	486 159.79	1 579 591.90
791	486 125.35	1 579 750.11
792	486 100.53	1 579 909.20
793	486 104.91	1 580 101.85
794	486 114.25	1 580 281.66
795	486 156.29	1 580 521.31
796	486 189.56	1 580 645.65
797	486 213.79	1 580 695.28
798	486 235.39	1 580 717.17
799	486 330.84	1 580 744.02
800	486 381.05	1 580 761.54
801	486 408.78	1 580 780.51
802	486 430.38	1 580 814.37
803	486 457.74	1 580 916.80
804	486 432.77	1 580 929.28
805	486 304.97	1 580 993.18
806	486 002.43	1 581 148.70
807	485 848.41	1 581 377.71
808	485 296.12	1 580 897.61
809	485 097.97	1 580 838.77
810	484 749.68	1 580 978.10
811	484 896.75	1 581 365.09
812	484 912.10	1 581 401.56
813	484 898.41	1 581 414.46
814	484 883.91	1 581 417.68
815	484 864.58	1 581 412.83
816	484 825.11	1 581 397.54
817	484 797.72	1 581 387.07
818	484 775.17	1 581 383.04
819	484 757.46	1 581 389.48
820	484 741.34	1 581 400.76
821	484 712.35	1 581 420.91
822	484 696.23	1 581 435.40
823	484 688.99	1 581 434.59
824	484 677.71	1 581 427.34
825	484 659.99	1 581 418.48
826	484 649.52	1 581 419.28

3026		
№	X	Y
827	484 641.46	1 581 425.73
828	484 630.99	1 581 428.97
829	484 613.28	1 581 424.93
830	484 606.02	1 581 427.34
831	484 601.19	1 581 435.40
832	484 596.36	1 581 439.43
833	484 579.43	1 581 441.03
834	484 572.20	1 581 450.70
835	484 567.37	1 581 457.15
836	484 552.86	1 581 466.81
837	484 543.20	1 581 478.09
838	484 539.17	1 581 486.14
839	484 543.20	1 581 493.39
840	484 546.42	1 581 499.83
841	484 544.81	1 581 506.28
842	484 537.56	1 581 506.28
843	484 528.70	1 581 511.11
844	484 524.67	1 581 519.97
845	484 523.87	1 581 523.19
846	484 514.20	1 581 524.00
847	484 510.97	1 581 528.83
848	484 506.14	1 581 532.04
849	484 495.67	1 581 532.86
850	484 480.37	1 581 536.89
851	484 468.28	1 581 544.14
852	484 463.45	1 581 556.22
853	484 456.20	1 581 573.14
854	484 443.32	1 581 586.83
855	484 424.79	1 581 594.07
856	484 408.68	1 581 590.86
857	484 388.55	1 581 586.02
858	484 379.68	1 581 582.07
859	484 370.82	1 581 592.47
860	484 365.99	1 581 590.86
861	484 355.52	1 581 583.59
862	484 349.08	1 581 584.42
863	484 344.25	1 581 589.24
864	484 336.18	1 581 601.32

3027		
№	X	Y
865	484 328.13	1 581 601.32
866	484 323.30	1 581 598.91
867	484 317.66	1 581 588.44
868	484 309.61	1 581 586.83
869	484 298.33	1 581 595.69
870	484 279.80	1 581 602.93
871	484 264.50	1 581 605.35
872	484 257.25	1 581 602.93
873	484 254.84	1 581 595.69
874	484 251.62	1 581 590.86
875	484 246.79	1 581 590.86
876	484 241.95	1 581 593.27
877	484 228.25	1 581 602.93
878	484 217.78	1 581 606.97
879	484 211.34	1 581 603.74
880	484 206.51	1 581 604.55
881	484 200.07	1 581 610.99
882	484 188.78	1 581 622.27
883	484 163.82	1 581 634.35
884	484 160.60	1 581 639.18
885	484 170.26	1 581 646.43
886	484 170.26	1 581 653.68
887	484 167.85	1 581 660.94
888	484 160.60	1 581 664.15
889	484 148.52	1 581 659.31
890	484 143.68	1 581 660.94
891	484 138.85	1 581 670.59
892	484 127.57	1 581 674.62
893	484 122.74	1 581 683.49
894	484 118.71	1 581 701.21
895	484 104.22	1 581 715.70
896	484 092.13	1 581 718.94
897	484 078.44	1 581 715.70
898	484 067.97	1 581 715.70
899	484 055.08	1 581 720.52
900	484 037.36	1 581 730.20
901	484 023.67	1 581 730.20
902	484 003.52	1 581 735.03

3028		
№	X	Y
903	483 990.64	1 581 745.50
904	483 993.86	1 581 771.28
905	483 985.81	1 581 793.83
906	483 978.56	1 581 800.28
907	483 970.51	1 581 813.18
908	483 970.51	1 581 836.52
909	483 969.70	1 581 848.59
910	483 961.64	1 581 860.69
911	483 947.95	1 581 867.13
912	483 931.04	1 581 867.13
913	483 910.89	1 581 860.69
914	483 893.18	1 581 842.97
915	483 878.68	1 581 838.14
916	483 868.21	1 581 837.32
917	483 865.80	1 581 831.70
918	483 853.71	1 581 824.44
919	483 835.18	1 581 826.86
920	483 815.85	1 581 809.94
921	483 802.16	1 581 803.50
922	483 778.00	1 581 800.28
923	483 765.11	1 581 795.45
924	483 756.25	1 581 785.78
925	483 753.83	1 581 766.45
926	483 741.75	1 581 764.03
927	483 734.50	1 581 759.20
928	483 732.89	1 581 747.92
929	483 732.89	1 581 732.62
930	483 725.64	1 581 727.79
931	483 713.56	1 581 727.79
932	483 695.84	1 581 727.79
933	483 676.50	1 581 724.56
934	483 671.67	1 581 724.56
935	483 670.06	1 581 728.59
936	483 666.03	1 581 738.25
937	483 651.54	1 581 742.28
938	483 624.15	1 581 731.81
939	483 616.90	1 581 731.81
940	483 602.39	1 581 739.86

3029		
№	X	Y
941	483 596.77	1 581 739.86
942	483 592.74	1 581 735.03
943	483 595.16	1 581 728.59
944	483 596.77	1 581 722.95
945	483 585.49	1 581 710.86
946	483 579.85	1 581 710.86
947	483 575.82	1 581 718.11
948	483 579.04	1 581 730.20
949	483 574.21	1 581 736.66
950	483 563.74	1 581 733.42
951	483 552.47	1 581 733.42
952	483 543.61	1 581 742.28
953	483 536.35	1 581 739.86
954	483 525.88	1 581 735.03
955	483 519.44	1 581 735.83
956	483 509.77	1 581 744.70
957	483 505.75	1 581 748.73
958	483 500.11	1 581 748.73
959	483 495.28	1 581 744.70
960	483 496.08	1 581 739.86
961	483 497.70	1 581 732.62
962	483 491.25	1 581 730.20
963	483 484.80	1 581 731.81
964	483 476.75	1 581 739.06
965	483 466.28	1 581 741.48
966	483 455.00	1 581 739.06
967	483 442.11	1 581 725.37
968	483 439.69	1 581 718.11
969	483 442.91	1 581 705.23
970	483 442.11	1 581 694.76
971	483 436.47	1 581 680.26
972	483 430.03	1 581 677.04
973	483 426.00	1 581 677.04
974	483 417.95	1 581 697.98
975	483 406.68	1 581 698.79
976	483 392.98	1 581 690.73
977	483 387.34	1 581 69