

(Продолжение. Начало на 1-359-й стр.)

4079		
№	X	Y
637	451 784.00	2 410 564.23
638	451 992.16	2 411 166.46
639	452 109.62	2 411 516.02
640	452 930.19	2 411 764.39
641	453 011.30	2 411 492.75
642	453 085.59	2 411 292.05
643	453 335.19	2 410 411.80
644	453 489.00	2 409 829.08
645	453 621.42	2 409 371.13
646	453 794.57	2 408 833.47
647	454 150.10	2 407 720.22
648	454 314.06	2 407 204.79
649	454 087.85	2 407 175.94
650	453 781.48	2 407 134.70
651	453 602.47	2 407 110.94
652	453 402.62	2 406 694.90
653	453 200.48	2 406 274.24
654	452 984.16	2 405 824.08
655	452 766.55	2 405 368.49
656	452 522.77	2 404 859.40
657	452 190.98	2 404 186.98
658	452 013.47	2 403 517.69
659	451 676.37	2 402 276.14
660	451 606.62	2 402 062.87
661	451 299.75	2 401 000.64
662	450 994.25	2 399 987.00
663	451 017.30	2 399 887.12
664	451 040.35	2 399 787.25
665	451 232.17	2 398 889.88
666	451 753.23	2 399 096.59
667	451 932.23	2 398 519.93
668	452 240.55	2 397 556.04
669	452 354.73	2 397 173.93
670	452 480.78	2 396 787.58
671	452 267.59	2 396 321.76
672	452 068.24	2 395 879.24
673	452 445.02	2 395 704.10
674	453 257.63	2 395 335.21

4080		
№	X	Y
675	453 797.72	2 395 091.48
676	453 567.02	2 394 823.74
677	453 355.27	2 394 561.20
678	453 057.90	2 394 238.08
679	453 369.58	2 393 990.05
680	453 739.75	2 393 698.94
681	454 088.62	2 393 590.78
682	454 765.79	2 393 400.26
683	454 750.64	2 393 380.83
684	454 741.05	2 393 371.04
685	454 720.58	2 393 371.11
686	454 694.37	2 393 376.46
687	454 673.31	2 393 375.21
688	454 647.26	2 393 367.91
689	454 625.58	2 393 334.56
690	454 625.16	2 393 300.79
691	454 630.16	2 393 282.03
692	454 632.66	2 393 265.77
693	454 632.25	2 393 248.06
694	454 626.41	2 393 232.63
695	454 611.82	2 393 213.25
696	454 594.73	2 393 198.24
697	454 584.93	2 393 179.06
698	454 579.31	2 393 157.59
699	454 579.31	2 393 143.00
700	454 585.14	2 393 124.66
701	454 595.80	2 393 096.96
702	454 593.90	2 393 084.74
703	454 587.44	2 393 069.21
704	454 580.04	2 393 060.98
705	454 564.72	2 393 051.18
706	454 551.38	2 393 040.97
707	454 543.35	2 393 038.88
708	454 533.14	2 393 039.72
709	454 523.13	2 393 047.33
710	454 494.88	2 393 067.34
711	454 481.97	2 393 071.71
712	454 472.48	2 393 070.36

4081		
№	X	Y
713	454 456.33	2 393 056.81
714	454 418.83	2 393 035.67
715	454 281.72	2 392 970.27
716	454 257.67	2 392 951.29
717	454 214.93	2 392 937.75
718	454 179.23	2 392 919.94
719	454 174.31	2 392 905.69
720	454 174.62	2 392 889.33
721	454 184.21	2 392 876.83
722	454 195.78	2 392 864.63
723	454 206.51	2 392 863.07
724	454 220.27	2 392 851.92
725	454 223.81	2 392 845.25
726	454 217.35	2 392 832.53
727	454 205.47	2 392 823.68
728	454 197.65	2 392 820.65
729	454 185.88	2 392 821.28
730	454 168.57	2 392 824.20
731	454 160.44	2 392 815.44
732	454 155.34	2 392 811.06
733	454 139.82	2 392 808.61
734	454 125.41	2 392 775.84
735	454 117.60	2 392 758.72
736	454 116.33	2 392 747.96
737	454 126.21	2 392 741.73
738	454 145.82	2 392 740.80
739	454 154.71	2 392 736.96
740	454 158.04	2 392 722.68
741	454 144.92	2 392 684.23
742	454 143.25	2 392 668.28
743	454 148.87	2 392 653.69
744	454 154.08	2 392 646.39
745	454 153.67	2 392 633.16
746	454 149.51	2 392 620.86
747	454 143.46	2 392 614.19
748	454 139.60	2 392 603.87
749	454 134.50	2 392 591.68
750	454 136.88	2 392 575.11

4082		
№	X	Y
751	454 130.98	2 392 569.21
752	454 128.64	2 392 562.76
753	454 127.09	2 392 548.53
754	454 120.01	2 392 540.82
755	454 112.61	2 392 539.98
756	454 105.94	2 392 544.47
757	454 099.58	2 392 542.38
758	454 092.91	2 392 534.77
759	454 087.81	2 392 533.52
760	454 084.07	2 392 523.52
761	454 076.34	2 392 509.66
762	454 073.52	2 392 498.19
763	454 074.98	2 392 490.06
764	454 071.33	2 392 486.42
765	454 067.58	2 392 484.64
766	454 066.75	2 392 465.36
767	454 058.21	2 392 462.96
768	454 055.18	2 392 441.60
769	454 042.26	2 392 419.30
770	454 039.76	2 392 414.82
771	454 035.70	2 392 414.40
772	454 031.63	2 392 417.42
773	454 029.13	2 392 423.89
774	454 025.58	2 392 426.49
775	454 021.73	2 392 426.80
776	454 016.10	2 392 422.00
777	454 007.76	2 392 414.92
778	454 005.37	2 392 403.24
779	454 004.01	2 392 393.34
780	454 001.93	2 392 384.48
781	453 998.80	2 392 375.52
782	454 000.99	2 392 370.83
783	453 998.59	2 392 363.43
784	454 001.20	2 392 360.93
785	454 006.72	2 392 359.99
786	454 011.41	2 392 363.12
787	454 014.64	2 392 371.67
788	454 015.16	2 392 379.59

4083		
№	X	Y
789	454 018.29	2 392 382.92
790	454 023.81	2 392 382.19
791	454 033.09	2 392 381.46
792	454 035.59	2 392 377.61
793	454 037.99	2 392 372.08
794	454 040.18	2 392 366.77
795	454 043.10	2 392 365.31
796	454 046.43	2 392 369.89
797	454 050.18	2 392 371.14
798	454 052.69	2 392 366.56
799	454 042.99	2 392 348.43
800	454 036.43	2 392 326.34
801	454 024.02	2 392 299.65
802	454 013.70	2 392 274.74
803	454 014.85	2 392 266.40
804	454 009.53	2 392 261.71
805	454 002.55	2 392 259.00
806	453 995.67	2 392 262.34
807	453 994.52	2 392 272.87
808	453 992.13	2 392 277.76
809	453 982.64	2 392 279.95
810	453 975.25	2 392 276.93
811	453 971.91	2 392 272.14
812	453 974.00	2 392 266.30
813	453 977.33	2 392 260.15
814	453 977.54	2 392 248.58
815	453 967.32	2 392 234.10
816	453 960.97	2 392 230.45
817	453 955.65	2 392 232.02
818	453 949.40	2 392 240.25
819	453 947.31	2 392 245.98
820	453 939.70	2 392 247.96
821	453 927.82	2 392 246.19
822	453 919.70	2 392 241.81
823	453 909.17	2 392 234.20
824	453 903.13	2 392 234.72
825	453 897.50	2 392 240.35
826	453 889.48	2 392 237.54

4084		
№	X	Y
827	453 883.85	2 392 244.42
828	453 876.45	2 392 242.23
829	453 869.67	2 392 246.19
830	453 865.50	2 392 245.15
831	453 862.17	2 392 240.46
832	453 862.38	2 392 234.62
833	453 859.56	2 392 231.39
834	453 856.33	2 392 227.75
835	453 851.22	2 392 224.20
836	453 844.76	2 392 223.78
837	453 839.13	2 392 219.72
838	453 833.92	2 392 213.99
839	453 831.32	2 392 204.71
840	453 835.17	2 392 198.56
841	453 829.86	2 392 193.35
842	453 822.25	2 392 190.33
843	453 816.10	2 392 192.52
844	453 808.39	2 392 190.95
845	453 800.16	2 392 192.00
846	453 795.57	2 392 197.63
847	453 789.73	2 392 198.46
848	453 784.00	2 392 201.27
849	453 777.75	2 392 206.07
850	453 772.01	2 392 208.57
851	453 765.76	2 392 206.90
852	453 758.46	2 392 198.77
853	453 760.76	2 392 187.00
854	453 758.99	2 392 181.89
855	453 750.65	2 392 179.28
856	453 742.52	2 392 183.24
857	453 735.33	2 392 189.91
858	453 728.14	2 392 186.26
859	453 724.28	2 392 180.22
860	453 714.28	2 392 182.20
861	453 708.40	2 392 189.13
862	453 705.21	2 392 194.29
863	453 701.46	2 392 205.44
864	453 691.25	2 392 213.99

4085		
№	X	Y
865	453 673.11	2 392 223.37
866	453 665.09	2 392 231.08
867	453 659.77	2 392 228.99
868	453 652.74	2 392 221.18
869	453 643.51	2 392 213.36
870	453 628.71	2 392 213.57
871	453 627.46	2 392 218.78
872	453 631.11	2 392 224.62
873	453 632.68	2 392 234.83
874	453 631.42	2 392 241.29
875	453 624.55	2 392 245.98
876	453 617.56	2 392 242.75
877	453 610.16	2 392 239.73
878	453 599.74	2 392 233.37
879	453 592.44	2 392 233.16
880	453 591.40	2 392 217.73
881	453 588.69	2 392 208.56
882	453 567.64	2 392 208.77
883	453 562.56	2 392 204.27
884	453 554.32	2 392 187.26
885	453 545.55	2 392 180.59
886	453 541.77	2 392 179.92
887	453 530.98	2 392 183.26
888	453 518.52	2 392 187.59
889	453 501.73	2 392 188.38
890	453 483.12	2 392 174.38
891	453 457.79	2 392 180.63
892	453 440.81	2 392 179.07
893	453 432.47	2 392 161.67
894	453 428.09	2 392 157.71
895	453 419.13	2 392 158.96
896	453 416.21	2 392 153.64
897	453 415.06	2 392 144.89
898	453 419.75	2 392 133.74
899	453 418.71	2 392 125.40
900	453 409.85	2 392 120.19