

№	X	Y
695	399 737.23	2 339 603.64
696	399 764.02	2 339 638.45
697	399 770.14	2 339 653.90
698	399 766.48	2 339 667.36
699	399 724.33	2 339 678.59
700	399 705.31	2 339 696.38
701	399 701.43	2 339 740.63
702	399 700.42	2 339 785.68
703	399 672.29	2 339 817.04
704	399 661.17	2 339 874.30
705	399 667.96	2 339 909.20
706	399 698.88	2 339 942.79
707	399 692.22	2 339 959.02
708	399 670.51	2 339 982.70
709	399 667.19	2 340 008.63
710	399 671.75	2 340 035.42
711	399 678.00	2 340 069.65
712	399 673.84	2 340 071.77
713	399 627.82	2 340 059.88
714	399 608.13	2 340 068.88
715	399 596.01	2 340 101.80
716	399 585.11	2 340 107.36
717	399 542.08	2 340 098.46
718	399 493.50	2 340 082.56
719	399 413.10	2 340 071.22
720	399 390.97	2 340 052.98
721	399 379.96	2 340 001.40
722	399 359.61	2 339 989.83
723	399 337.81	2 339 991.04
724	399 323.81	2 340 006.28
725	399 313.56	2 340 025.51
726	399 327.81	2 340 035.09
727	399 351.94	2 340 043.88
728	399 358.62	2 340 057.11
729	399 339.50	2 340 081.12
730	399 311.33	2 340 097.13
731	399 279.22	2 340 105.59
732	399 255.09	2 340 096.01
733	399 260.75	2 340 094.77
734	399 222.18	2 340 073.23
735	399 185.92	2 340 103.02
736	399 156.24	2 340 102.79
737	399 107.98	2 340 084.90
738	399 057.94	2 340 058.32

№	X	Y
739	399 016.92	2 340 017.85
740	398 974.88	2 339 956.02
741	398 933.40	2 339 909.65
742	398 909.61	2 339 871.18
743	398 879.80	2 339 827.36
744	398 856.90	2 339 808.46
745	398 813.53	2 339 787.90
746	398 798.19	2 339 763.88
747	398 776.51	2 339 725.97
748	398 737.59	2 339 710.29
749	398 720.91	2 339 696.28
750	398 724.99	2 339 667.36
751	398 714.23	2 339 655.79
752	398 672.65	2 339 655.13
753	398 658.19	2 339 638.23
754	398 660.20	2 339 604.09
755	398 677.65	2 339 575.29
756	398 677.44	2 339 557.62
757	398 658.87	2 339 547.27
758	398 608.60	2 339 580.40
759	398 596.81	2 339 574.73
760	398 592.15	2 339 556.39
761	398 612.28	2 339 538.38
762	398 614.83	2 339 524.92
763	398 600.37	2 339 523.13
764	398 573.69	2 339 538.70
765	398 553.45	2 339 541.93
766	398 530.44	2 339 525.25
767	398 517.54	2 339 506.13
768	398 523.87	2 339 483.90
769	398 522.65	2 339 464.42
770	398 506.98	2 339 455.32
771	398 436.58	2 339 481.78
772	398 533.50	2 339 466.99
773	398 518.16	2 339 485.78
774	398 590.14	2 339 495.90
775	398 247.22	2 339 493.77
776	398 216.31	2 339 481.66
777	398 173.83	2 339 452.65
778	398 123.46	2 339 453.09
779	398 096.67	2 339 475.88
780	398 067.09	2 339 493.67
781	398 031.84	2 339 496.90
782	398 005.38	2 339 484.33

№	X	Y
783	397 973.23	2 339 451.97
784	397 947.22	2 339 445.30
785	397 885.39	2 339 469.44
786	397 812.45	2 339 476.77
787	397 753.41	2 339 471.43
788	397 714.81	2 339 468.98
789	397 672.00	2 339 471.88
790	397 616.97	2 339 445.86
791	397 585.83	2 339 442.19
792	397 551.48	2 339 491.45
793	397 528.35	2 339 489.11
794	397 506.44	2 339 474.44
795	397 470.10	2 339 463.54
796	397 450.51	2 339 467.32
797	397 432.38	2 339 461.98
798	397 409.26	2 339 468.77
799	397 391.35	2 339 504.01
800	397 376.11	2 339 517.69
801	397 338.09	2 339 512.24
802	397 321.74	2 339 514.59
803	397 315.27	2 339 525.02
804	397 310.19	2 339 547.27
805	397 294.06	2 339 560.72
806	397 257.58	2 339 563.84
807	397 247.80	2 339 570.95
808	397 239.13	2 339 587.63
809	397 219.78	2 339 596.63
810	397 189.32	2 339 619.55
811	397 163.52	2 339 619.76
812	397 115.47	2 339 604.42
813	397 082.11	2 339 603.20
814	397 032.42	2 339 628.11
815	396 998.61	2 339 626.11
816	396 972.93	2 339 615.98
817	396 961.14	2 339 596.08
818	396 970.59	2 339 576.17
819	397 002.73	2 339 570.07
820	397 004.63	2 339 558.28
821	396 995.83	2 339 547.82
822	396 977.16	2 339 545.27
823	396 941.79	2 339 567.28
824	396 914.55	2 339 569.29
825	396 897.44	2 339 597.64
826	396 885.19	2 339 621.88

№	X	Y
827	396 859.06	2 339 625.88
828	396 847.05	2 339 603.53
829	396 818.70	2 339 600.53
830	396 806.13	2 339 616.88
831	396 806.25	2 339 642.67
832	396 793.13	2 339 659.90
833	396 773.77	2 339 664.46
834	396 755.55	2 339 663.36
835	396 743.86	2 339 673.92
836	396 759.88	2 339 709.51
837	396 751.20	2 339 722.62
838	396 736.08	2 339 723.74
839	396 721.19	2 339 722.84
840	396 705.28	2 339 733.07
841	396 704.40	2 339 758.77
842	396 697.50	2 339 788.13
843	396 681.00	2 339 792.46
844	396 654.36	2 339 782.00
845	396 636.22	2 339 773.11
846	396 617.22	2 339 774.77
847	396 618.10	2 339 787.01
848	396 638.79	2 339 786.15
849	396 641.69	2 339 806.35
850	396 638.01	2 339 819.70
851	396 617.10	2 339 825.70
852	396 613.89	2 339 835.15
853	396 620.44	2 339 849.38
854	396 612.21	2 339 857.29
855	396 587.97	2 339 850.17
856	396 565.85	2 339 847.60
857	396 543.50	2 339 866.19
858	396 522.48	2 339 865.84
859	396 505.69	2 339 835.49
860	396 488.46	2 339 833.26
861	396 473.89	2 339 850.06
862	396 457.88	2 339 855.84
863	396 447.87	2 339 865.18
864	396 441.30	2 339 873.52
865	396 431.68	2 339 871.07
866	396 420.96	2 339 849.16
867	396 410.28	2 339 843.26
868	396 394.83	2 339 849.50
869	396 382.48	2 339 848.38
870	396 361.69	2 339 842.83

№	X	Y
871	396 330.88	2 339 833.72
872	396 308.43	2 339 853.06
873	396 292.63	2 339 848.05
874	396 276.51	2 339 834.04
875	396 260.60	2 339 815.04
876	396 230.82	2 339 839.15
877	396 214.35	2 339 832.27
878	396 216.81	2 339 818.81
879	396 234.50	2 339 812.35
880	396 239.49	2 339 795.34
881	396 216.91	2 339 765.22
882	396 202.45	2 339 740.30
883	396 192.22	2 339 716.05
884	396 189.12	2 339 692.94
885	396 175.54	2 339 685.48
886	396 165.10	2 339 693.49
887	396 158.43	2 339 698.61
888	396 126.84	2 339 677.40
889	396 110.17	2 339 726.07
890	394 403.65	2 340 856.59
891	391 172.84	2 340 600.84
892	392 061.22	2 345 742.39
893	389 492.19	2 345 188.19
894	388 651.54	2 345 021.28
895	386 889.10	2 344 665.90
896	385 193.16	2 344 142.62
897	384 219.88	2 344 119.99
898	383 974.25	2 344 084.90
899	383 623.75	2 343 998.52
900	382 571.19	2 343 787.57
901	381 936.06	2 343 668.85
902	380 946.63	2 343 512.82
903	380 670.42	2 343 456.44
904	380 571.34	2 343 161.55
905	379 807.44	2 342 879.90
906	379 592.50	2 341 621.99
907	379 545.46	2 341 457.59
908	379 160.50	2 340 999.70
909	378 980.92	2 340 798.21
910	378 718.71	2 340 611.01
911	378 456.97	2 340 506.55
912	378 321.76	2 340 312.28
913	377 506.71	2 340 482.53
914	377 244.63	2 340 534.24

№	X	Y
915	377 025.01	2 340 580.38
916	376 340.83	2 340 586.61
917	376 042.72	2 340 348.66
918	375 762.61	2 340 366.45
919	375 335.63	2 340 055.42
920	374 838.91	2 339 695.71
921	374 320.53	2 339 439.86
922	374 700.82	2 339 146.96
923	374 282.73	2 339 126.07
924	373 469.44	2 339 031.21
925	373 399.52	2 338 887.78
926	371 691.66	2 338 488.25
927	369 308.58	2 337 583.45
928	368 608.78	2 337 351.61
929	366 703.57	2 337 253.88
930	365 495.65	2 337 182.94
931	365 738.58	2 336 159.94
932	363 198.15	2 335 805.01
933	362 936.73	2 335 661.34
934	362 573.35	2 335 418.26
935	362 213.08	2 335 219.68
936	361 956.89	2 335 124.94
937	361 042.08	2 335 226.79
938	360 397.48	2 334 783.24
939	359 809.26	2 335 189.65
940	358 084.63	2 335 329.21
941	356 254.98	2 335 403.45
942	355 924.23	2 335 397.47
943	355 948.36	2 335 094.25
944	355 861.84	2 334 847.84
945	355 518.03	2 334 729.75
946	356 850.25	2 334 092.94
947	357 914.28	2 334 574.19
948	359 459.57	2 331 946.44
949	360 471.44	2 331 851.47
950	362 333.50	2 331 718.81
951	363 643.38	2 331 907.96
952	364 024.89	2 328 666.63
953	364 680.38	2 327 142.81
954	363 609.24	2 326 873.72
955	364 641.24	2 324 288.11
956	366 082.11	2 325 134.97
957	366 664.98	2 324 041.81
958	366 154.38	2 323 678.54

№	X	Y
959	364 518.70	2 322 654.33
960	364 475.67	2 322 110.02
961		