

(Продолжение. Начало на 2-458-й стр.)

3989

№	X	Y
614	470 672.19	2 420 645.97
615	470 681.54	2 420 636.77
616	470 693.33	2 420 592.49
617	470 690.37	2 420 568.22
618	470 695.39	2 420 506.36
619	470 693.98	2 420 492.00
620	470 683.23	2 420 468.95
621	470 680.81	2 420 457.78
622	470 681.66	2 420 437.06
623	470 698.13	2 420 362.24
624	470 700.93	2 420 343.21
625	470 700.07	2 420 328.51
626	470 695.92	2 420 308.79
627	470 693.77	2 420 293.78
628	470 672.23	2 420 286.03
629	470 648.21	2 420 292.82
630	470 642.87	2 420 291.69
631	470 632.36	2 420 284.47
632	470 624.73	2 420 275.85
633	470 620.81	2 420 266.03
634	470 598.56	2 420 182.60
635	470 594.54	2 420 156.92
636	470 581.94	2 420 131.08
637	470 573.82	2 420 106.62
638	470 553.64	2 420 092.27
639	470 531.24	2 420 094.15
640	470 528.80	2 420 103.19
641	470 519.60	2 420 106.40
642	470 498.01	2 420 088.75
643	470 486.88	2 420 070.05
644	470 481.73	2 420 051.23
645	470 498.02	2 420 008.73
646	470 507.18	2 419 994.20
647	470 517.48	2 419 986.72
648	470 528.88	2 419 992.84
649	470 561.31	2 419 985.81
650	470 569.27	2 419 982.93
651	470 577.42	2 419 978.91
652	470 581.96	2 419 973.71

3990

№	X	Y
653	470 591.57	2 419 945.15
654	470 605.44	2 419 922.03
655	470 615.59	2 419 900.15
656	470 615.19	2 419 890.79
657	470 610.34	2 419 883.42
658	470 598.28	2 419 877.29
659	470 587.69	2 419 860.78
660	470 591.30	2 419 827.49
661	470 587.10	2 419 801.28
662	470 598.59	2 419 786.61
663	470 611.73	2 419 786.14
664	470 620.83	2 419 784.09
665	470 629.24	2 419 780.05
666	470 647.64	2 419 763.28
667	470 652.72	2 419 754.23
668	470 659.19	2 419 745.68
669	470 670.30	2 419 737.62
670	470 690.55	2 419 728.20
671	470 714.66	2 419 725.51
672	470 720.51	2 419 726.51
673	470 726.05	2 419 729.97
674	470 730.58	2 419 753.07
675	470 735.82	2 419 755.54
676	470 741.20	2 419 754.50
677	470 745.04	2 419 750.99
678	470 758.21	2 419 743.57
679	470 764.25	2 419 742.42
680	470 807.76	2 419 750.21
681	470 816.00	2 419 753.10
682	470 821.50	2 419 759.85
683	470 822.40	2 419 766.02
684	470 821.63	2 419 781.03
685	470 814.91	2 419 798.97
686	470 850.87	2 419 807.31
687	470 873.30	2 419 843.69
688	470 884.46	2 419 851.00
689	470 912.96	2 419 842.38
690	470 956.93	2 419 811.40
691	470 975.64	2 419 790.44

3991

№	X	Y
692	470 994.10	2 419 784.04
693	471 006.18	2 419 770.59
694	470 996.15	2 419 757.32
695	470 971.01	2 419 749.20
696	470 917.69	2 419 699.01
697	470 914.98	2 419 687.55
698	470 928.51	2 419 658.75
699	470 647.02	2 419 373.17
700	472 179.53	2 418 949.03
701	472 180.40	2 418 939.80
702	472 111.08	2 416 682.48
703	473 197.95	2 417 302.06
704	473 429.00	2 415 599.97
705	473 437.40	2 415 509.31
706	473 429.02	2 415 265.50
707	473 433.10	2 415 100.67
708	473 419.66	2 414 849.40
709	473 352.12	2 413 935.13
710	473 345.63	2 413 800.62
711	473 258.12	2 413 560.13
712	473 254.17	2 413 548.07
713	472 999.95	2 412 930.04
714	472 904.63	2 412 801.87
715	472 756.75	2 412 592.07
716	472 655.78	2 412 334.43
717	472 651.42	2 412 324.65
718	472 573.49	2 412 101.90
719	472 516.61	2 411 941.57
720	472 506.63	2 411 917.99
721	472 369.02	2 411 584.84
722	472 381.39	2 411 571.59
723	472 398.47	2 411 569.95
724	472 411.96	2 411 560.23
725	472 412.92	2 411 539.65
726	472 404.36	2 411 529.42
727	472 388.78	2 411 530.34
728	472 369.35	2 411 513.11
729	472 331.33	2 411 477.11
730	472 297.57	2 411 429.30

3992

№	X	Y
731	472 259.42	2 411 360.15
732	472 258.31	2 411 329.91
733	472 242.34	2 411 308.98
734	472 243.50	2 411 296.70
735	472 252.41	2 411 276.00
736	472 248.21	2 411 267.18
737	472 215.29	2 411 266.88
738	472 199.22	2 411 247.11
739	472 190.43	2 411 236.90
740	472 167.94	2 411 227.56
741	472 155.86	2 411 233.83
742	472 114.18	2 411 228.04
743	472 092.26	2 411 200.42
744	472 079.43	2 411 156.04
745	472 045.35	2 411 156.16
746	472 021.34	2 411 184.69
747	471 991.00	2 411 207.68
748	471 959.24	2 411 217.18
749	471 944.95	2 411 209.89
750	471 944.97	2 411 197.84
751	471 949.97	2 411 173.91
752	471 943.70	2 411 158.94
753	471 933.91	2 411 142.35
754	471 915.89	2 411 138.66
755	471 903.48	2 411 136.77
756	471 890.62	2 411 145.85
757	471 883.20	2 411 146.76
758	471 854.69	2 411 172.80
759	471 844.48	2 411 181.59
760	471 853.31	2 411 188.40
761	471 867.49	2 411 188.08
762	471 888.61	2 411 198.08
763	471 897.80	2 411 218.55
764	471 894.24	2 411 235.00
765	471 886.14	2 411 243.72
766	471 864.40	2 411 258.30
767	471 835.11	2 411 260.68
768	471 805.48	2 411 263.82
769	471 777.46	2 411 299.07

3993

№	X	Y
770	471 771.85	2 411 306.17
771	471 742.38	2 411 301.73
772	471 737.28	2 411 294.20
773	471 714.72	2 411 288.53
774	471 703.34	2 411 289.88
775	471 684.06	2 411 294.46
776	471 671.48	2 411 297.54
777	471 653.57	2 411 313.24
778	471 648.24	2 411 337.93
779	471 673.18	2 411 352.19
780	471 714.35	2 411 354.79
781	471 730.17	2 411 371.40
782	471 704.80	2 411 397.45
783	471 656.05	2 411 409.37
784	471 618.79	2 411 421.79
785	471 559.23	2 411 413.89
786	471 526.06	2 411 374.26
787	471 494.51	2 411 363.60
788	471 453.20	2 411 362.56
789	471 419.28	2 411 390.47
790	471 393.21	2 411 418.56
791	471 388.03	2 411 447.45
792	471 342.68	2 411 456.54
793	471 318.64	2 411 485.33
794	471 281.08	2 411 489.34
795	471 271.42	2 411 462.28
796	471 268.18	2 411 451.51
797	471 245.70	2 411 456.85
798	471 217.56	2 411 490.52
799	471 181.74	2 411 492.59
800	471 156.24	2 411 478.80
801	471 143.13	2 411 449.33
802	471 119.55	2 411 431.52
803	471 085.32	2 411 445.26
804	471 070.10	2 411 469.07
805	471 045.25	2 411 471.58
806	471 015.19	2 411 450.05
807	471 000.42	2 411 415.72
808	470 964.88	2 411 396.85

3994

№	X	Y
809	470 953.07	2 411 376.41
810	470 964.27	2 411 356.44
811	470 987.18	2 411 340.39
812	470 989.71	2 411 332.49
813	471 013.56	2 411 314.69
814	471 036.17	2 411 299.14
815	471 054.67	2 411 300.25
816	471 076.57	2 411 316.34
817	471 093.83	2 411 307.70
818	471 089.40	2 411 283.94
819	471 060.72	2 411 267.51
820	471 038.53	2 411 257.68
821	471 031.95	2 411 240.33
822	471 037.85	2 411 218.05
823	471 034.38	2 411 198.09
824	471 054.61	2 411 156.12
825	471 057.91	2 411 133.62
826	471 063.11	2 411 101.59
827	471 073.18	2 411 082.56
828	471 067.28	2 411 072.34
829	471 057.85	2 411 063.39
830	471 043.94	2 411 057.70
831	471 023.36	2 411 065.31
832	471 011.91	2 411 082.11
833	471 012.28	2 411 089.74
834	470 969.90	2 411 106.69
835	470 939.80	2 411 109.26
836	470 909.44	2 411 091.11
837	470 881.50	2 411 054.57
838	470 888.14	2 411 000.39
839	470 927.33	2 410 963.29
840	470 918.41	2 410 951.49
841	470 883.15	2 410 947.32
842	470 849.33	2 410 914.97
843	470 820.81	2 410 905.63
844	470 731.01	2 410 925.44
845	470 640.87	2 410 895.96
846	470 604.32	2 410 829.31
847	470 570.08	2 410 819.46

3995

№	X	Y
848	470 530.82	2 410 842.71
849	470 534.81	2 410 915.91
850	470 498.59	2 410 928.42
851	470 468.88	2 410 873.38
852	470 439.69	2 410 859.79
853	470 408.73	2 410 860.19
854	470 396.98	2 410 868.58
855	470 399.45	2 410 893.95
856	470 421.32	2 410 931.01
857	470 425.26	2 410 957.56
858	470 418.43	2 410 969.53
859	470 395.30	2 410 982.16
860	470 375.97	2 410 981.49
861	470 361.21	2 410 976.52
862	470 338.00	2 410 995.95
863	470 318.45	2 411 003.65
864	470 290.70	2 410 997.52
865	470 270.41	2 410 972.14
866	470 275.02	2 410 937.96
867	470 265.95	2 410 880.55
868	470 254.06	2 410 866.92
869	470 232.28	2 410 870.23
870	470 192.49	2 410 893.43
871	470 134.96	2 410 909.82
872	470 098.27	2 410 945.35
873	470 085.54	2 410 95