

(Продолжение. Начало на 1–220-й стр.)

2411		
№	X	Y
635	486 491.31	1 585 650.87
636	486 463.96	1 585 640.24
637	486 448.76	1 585 631.11
638	486 424.45	1 585 628.08
639	486 404.68	1 585 625.02
640	486 394.05	1 585 618.95
641	486 377.33	1 585 605.27
642	486 359.10	1 585 603.76
643	486 331.74	1 585 608.32
644	486 315.02	1 585 614.40
645	486 295.26	1 585 625.03
646	486 286.14	1 585 641.75
647	486 283.10	1 585 688.87
648	486 283.10	1 585 710.15
649	486 280.06	1 585 728.38
650	486 269.43	1 585 737.51
651	486 237.51	1 585 745.10
652	486 214.71	1 585 751.18
653	486 170.64	1 585 770.42
654	486 137.20	1 585 787.65
655	486 105.28	1 585 805.89
656	486 068.82	1 585 821.09
657	486 036.89	1 585 827.18
658	485 966.98	1 585 816.53
659	485 939.63	1 585 815.01
660	485 916.83	1 585 824.13
661	485 897.07	1 585 842.37
662	485 887.95	1 585 860.61
663	485 887.96	1 585 884.93
664	485 889.47	1 585 912.28
665	485 887.95	1 585 933.56
666	485 869.71	1 585 951.80
667	485 836.27	1 585 973.07
668	485 799.80	1 586 000.43
669	485 760.29	1 586 030.82
670	485 735.97	1 586 052.10
671	485 708.61	1 586 091.61
672	485 681.25	1 586 134.17

2412		
№	X	Y
673	485 663.02	1 586 182.81
674	485 636.59	1 586 227.42
675	485 614.39	1 586 278.55
676	485 587.03	1 586 315.03
677	485 559.67	1 586 340.86
678	485 535.35	1 586 360.63
679	485 512.56	1 586 375.82
680	485 479.12	1 586 381.90
681	485 435.64	1 586 384.30
682	485 406.17	1 586 374.30
683	485 372.73	1 586 368.22
684	485 346.90	1 586 356.06
685	485 323.39	1 586 351.73
686	485 299.78	1 586 328.71
687	485 276.99	1 586 316.54
688	485 249.63	1 586 325.67
689	485 225.31	1 586 339.35
690	485 199.47	1 586 366.71
691	485 170.59	1 586 394.06
692	485 149.32	1 586 415.34
693	485 120.44	1 586 442.70
694	485 074.85	1 586 476.13
695	485 039.89	1 586 488.29
696	485 023.17	1 586 498.92
697	485 014.06	1 586 512.61
698	485 013.83	1 586 540.17
699	485 002.18	1 586 563.45
700	484 986.67	1 586 584.14
701	484 972.44	1 586 600.95
702	484 951.75	1 586 610.01
703	484 941.40	1 586 617.35
704	484 924.59	1 586 620.76
705	484 890.96	1 586 630.70
706	484 879.33	1 586 638.46
707	484 866.39	1 586 643.63
708	484 857.34	1 586 666.91
709	484 843.11	1 586 708.29
710	484 832.77	1 586 725.11

2413		
№	X	Y
711	484 809.50	1 586 738.03
712	484 795.26	1 586 757.44
713	484 786.21	1 586 785.89
714	484 783.63	1 586 816.93
715	484 774.57	1 586 840.21
716	484 755.18	1 586 868.67
717	484 734.48	1 586 895.82
718	484 721.55	1 586 917.80
719	484 704.73	1 586 961.78
720	484 687.92	1 587 000.58
721	484 663.34	1 587 032.91
722	484 642.66	1 587 059.60
723	484 620.67	1 587 071.70
724	484 607.74	1 587 082.06
725	484 598.68	1 587 094.98
726	484 576.69	1 587 105.34
727	484 559.88	1 587 107.92
728	484 541.78	1 587 110.50
729	484 526.26	1 587 123.43
730	484 515.91	1 587 138.96
731	484 500.40	1 587 144.13
732	484 484.88	1 587 164.82
733	484 471.94	1 587 193.27
734	484 461.60	1 587 213.97
735	484 443.49	1 587 234.66
736	484 420.21	1 587 255.35
737	484 394.35	1 587 273.47
738	484 378.82	1 587 281.22
739	484 365.89	1 587 286.39
740	484 352.96	1 587 301.91
741	484 321.92	1 587 317.43
742	484 302.20	1 587 319.37
743	484 286.04	1 587 321.32
744	484 252.09	1 587 305.79
745	484 249.81	1 587 305.15
746	484 225.24	1 587 321.96
747	484 208.43	1 587 328.43
748	484 181.27	1 587 338.77

2414		
№	X	Y
749	484 160.90	1 587 353.24
750	484 131.55	1 587 355.30
751	484 102.86	1 587 360.08
752	484 071.45	1 587 373.74
753	484 057.79	1 587 373.05
754	484 030.47	1 587 366.90
755	484 008.62	1 587 371.00
756	483 997.01	1 587 390.14
757	483 984.04	1 587 421.54
758	483 974.47	1 587 433.83
759	483 956.71	1 587 433.83
760	483 932.13	1 587 420.85
761	483 926.67	1 587 420.18
762	483 910.28	1 587 422.91
763	483 885.70	1 587 435.20
764	483 865.21	1 587 452.95
765	483 857.01	1 587 470.56
766	483 844.04	1 587 492.56
767	483 834.47	1 587 506.24
768	483 803.74	1 587 523.98
769	483 777.79	1 587 545.83
770	483 756.62	1 587 562.22
771	483 739.55	1 587 579.24
772	483 729.98	1 587 597.73
773	483 723.15	1 587 614.13
774	483 714.96	1 587 623.69
775	483 699.94	1 587 640.07
776	483 695.84	1 587 655.10
777	483 694.48	1 587 671.49
778	483 681.49	1 587 691.97
779	483 667.84	1 587 702.90
780	483 649.39	1 587 717.24
781	483 629.59	1 587 734.32
782	483 614.57	1 587 750.71
783	483 609.11	1 587 764.36
784	483 602.28	1 587 778.02
785	483 585.89	1 587 793.04
786	483 565.40	1 587 812.17

2415		
№	X	Y
787	483 549.01	1 587 827.19
788	483 540.81	1 587 839.49
789	483 528.52	1 587 854.51
790	483 512.13	1 587 876.36
791	483 497.10	1 587 891.38
792	483 480.72	1 587 899.58
793	483 454.76	1 587 897.53
794	483 445.20	1 587 894.11
795	483 432.91	1 587 886.61
796	483 424.72	1 587 880.46
797	483 415.16	1 587 880.46
798	483 409.70	1 587 885.93
799	483 402.18	1 587 905.05
800	483 398.09	1 587 925.53
801	483 389.89	1 587 936.46
802	483 373.50	1 587 946.02
803	483 362.57	1 587 952.85
804	483 353.02	1 587 960.35
805	483 344.13	1 587 960.36
806	483 336.62	1 587 947.39
807	483 329.79	1 587 934.41
808	483 322.96	1 587 933.04
809	483 316.82	1 587 939.19
810	483 309.98	1 587 952.85
811	483 304.53	1 587 962.41
812	483 295.64	1 587 964.46
813	483 288.81	1 587 956.27
814	483 271.74	1 587 943.29
815	483 254.66	1 587 943.97
816	483 236.91	1 587 948.75
817	483 219.83	1 587 959.68
818	483 197.98	1 587 966.51
819	483 179.55	1 587 963.10
820	483 150.86	1 587 952.18
821	483 126.28	1 587 952.17
822	483 103.06	1 587 956.95
823	483 088.72	1 587 960.36
824	483 066.18	1 587 950.80

2416		
№	X	Y
825	483 051.84	1 587 946.02
826	483 024.52	1 587 946.02
827	483 004.03	1 587 942.60
828	482 979.45	1 587 932.36
829	482 956.23	1 587 928.27
830	482 934.38	1 587 933.73
831	482 904.33	1 587 935.77
832	482 861.05	1 587 934.07
833	482 972.25	1 587 472.74
834	482 603.53	1 586 925.60
835	482 095.47	1 587 110.81
836	481 934.05	1 587 059.84
837	481 760.82	1 587 007.80
838	481 626.51	1 586 964.68
839	481 502.99	1 586 927.72
840	481 347.84	1 586 881.42
841	481 096.36	1 586 799.85
842	480 907.75	1 586 742.08
843	480 739.54	1 586 222.14
844	480 848.44	1 585 495.08
845	480 879.68	1 585 295.23
846	480 992.71	1 584 572.24
847	481 155.83	1 583 450.79
848	481 361.43	1 582 003.09
849	481 434.50	1 581 447.46
850	481 514.35	1 580 866.35
851	481 573.83	1 580 395.67
852	481 593.45	1 580 257.81
853	481 605.36	1 580 174.18
854	481 789.14	1 580 306.07
855	482 327.52	1 580 161.22
856	482 423.74	1 580 139.59
857	482 771.35	1 580 968.67
858	482 887.70	1 581 256.53
859	483 082.88	1 581 735.83
860	483 093.34	1 581 727.79
861	483 110.26	1 581 731.00
862	483 121.54	1 581 727.79

2417		
№	X	Y
863	483 130.39	1 581 714.09
864	483 144.89	1 581 708.45
865	483 152.14	1 581 702.80
866	483 161.80	1 581 702.80
867	483 177.12	1 581 711.67
868	483 201.27	1 581 717.67
869	483 209.34	1 581 706.04
870	483 211.75	1 581 697.17
871	483 208.52	1 581 689.93
872	483 198.86	1 581 682.68
873	483 198.05	1 581 677.83
874	483 201.27	1 581 674.62
875	483 214.17	1 581 679.46
876	483 218.20	1 581 678.66
877	483 227.86	1 581 670.59
878	483 231.89	1 581 670.59
879	483 239.94	1 581 673.82
880	483 247.19	1 581 673.01
881	483 254.43	1 581 677.83
882	483 252.02	1 581 685.10
883	483 265.72	1 581 693.15
884	483 276.18	1 581 693.95
885	483 283.44	1 581 702.80
886	483 283.44	1 581 717.31
887	483 299.54	1 581 718.94
888	483 316.46	1 581 710.86
889	483 328.54	1 581 704.43
890	483 346.26	1 581 704.03
891	483 358.35	1 581 706.04
892	483 377.68	1 581 699.59
893	483 387.34	1 581 691.54
894	483 392.98	1 581 690.73
895	483 406.68	1 581 698.79
896	483 417.95	1 581 697.98
897	483 426.00	1 581 677.04
898	483 430.03	1 581 677.04
899	483 436.47	1 5