

(Продолжение. Начало на 1–24-й стр.)

186

№	X	Y
573	868 096.87	1 577 982.44
574	868 101.67	1 578 035.24
575	868 106.48	1 578 078.44
576	868 087.27	1 578 116.84
577	868 070.47	1 578 152.85
578	868 053.76	1 578 177.30
579	868 048.82	1 578 229.22
580	868 048.82	1 578 288.54
581	868 043.87	1 578 342.92
582	868 026.57	1 578 387.42
583	867 987.02	1 578 434.38
584	867 930.17	1 578 488.77
585	867 863.42	1 578 523.38
586	867 774.43	1 578 530.79
587	867 692.86	1 578 508.54
588	867 611.28	1 578 486.30
589	867 544.55	1 578 446.74
590	867 524.76	1 578 394.84
591	867 527.24	1 578 251.46
592	867 529.71	1 578 187.19
593	867 520.82	1 578 133.65
594	867 484.82	1 578 090.45
595	867 424.81	1 577 965.63
596	867 374.41	1 577 891.23
597	867 316.81	1 577 809.62
598	867 194.83	1 577 704.60
599	867 100.83	1 577 627.47
600	867 021.57	1 577 586.40
601	866 937.58	1 577 576.80
602	866 827.16	1 577 567.19
603	866 719.15	1 577 608.00
604	866 650.12	1 577 649.17
605	866 582.64	1 577 716.65
606	866 505.51	1 577 817.88
607	866 469.53	1 577 932.03
608	866 438.33	1 577 999.23
609	866 394.64	1 578 054.07
610	866 360.90	1 578 078.18
611	866 265.51	1 578 116.84

187

№	X	Y
612	866 234.31	1 578 160.05
613	866 231.90	1 578 210.46
614	866 283.85	1 578 239.10
615	866 328.34	1 578 273.71
616	866 353.06	1 578 298.43
617	866 377.78	1 578 370.11
618	866 380.25	1 578 439.32
619	866 372.83	1 578 518.43
620	866 355.53	1 578 565.40
621	866 323.39	1 578 627.19
622	866 291.26	1 578 684.05
623	866 251.71	1 578 782.93
624	866 231.93	1 578 884.27
625	866 231.93	1 578 978.21
626	866 249.24	1 579 116.64
627	866 231.93	1 579 185.85
628	866 199.80	1 579 264.95
629	866 167.66	1 579 294.62
630	866 081.14	1 579 336.64
631	866 016.87	1 579 383.61
632	865 977.32	1 579 420.69
633	865 955.08	1 579 472.60
634	865 952.60	1 579 539.34
635	865 962.49	1 579 618.44
636	866 016.87	1 579 791.48
637	866 019.35	1 579 915.08
638	866 026.76	1 580 051.04
639	866 044.06	1 580 107.89
640	866 093.50	1 580 172.16
641	866 152.83	1 580 196.88
642	866 194.86	1 580 186.99
643	866 264.07	1 580 164.74
644	866 298.68	1 580 186.99
645	866 355.53	1 580 174.63
646	866 417.33	1 580 122.72
647	866 516.21	1 580 031.25
648	866 580.48	1 579 957.10
649	866 644.75	1 579 845.86
650	866 696.66	1 579 801.36

188

№	X	Y
651	866 765.88	1 579 786.53
652	866 842.51	1 579 791.48
653	866 921.61	1 579 845.86
654	866 946.33	1 579 882.94
655	866 941.39	1 579 957.10
656	866 916.66	1 580 011.48
657	866 874.64	1 580 078.23
658	866 872.17	1 580 135.08
659	866 869.70	1 580 355.08
660	866 849.93	1 580 431.71
661	866 827.67	1 580 495.98
662	866 830.14	1 580 584.97
663	866 849.93	1 580 636.88
664	866 909.25	1 580 678.91
665	867 067.45	1 580 723.40
666	867 131.73	1 580 740.70
667	867 213.29	1 580 750.59
668	867 280.04	1 580 807.45
669	867 329.48	1 580 866.77
670	867 359.15	1 580 911.26
671	867 366.56	1 580 982.95
672	867 376.45	1 581 059.59
673	867 406.12	1 581 133.74
674	867 480.27	1 581 259.81
675	867 544.55	1 581 390.83
676	867 720.05	1 581 625.66
677	867 823.87	1 581 759.14
678	867 910.39	1 581 830.83
679	867 984.55	1 581 865.43
680	868 043.22	1 581 867.01
681	868 142.75	1 581 828.35
682	868 192.65	1 581 794.70
683	868 278.71	1 581 759.14
684	868 352.87	1 581 773.97
685	868 382.53	1 581 806.11
686	868 387.48	1 581 853.08
687	868 368.60	1 581 907.98
688	868 356.55	1 581 929.68
689	868 291.07	1 581 956.90

189

№	X	Y
690	868 216.91	1 581 951.95
691	868 127.92	1 581 937.12
692	868 046.34	1 581 939.59
693	867 987.78	1 581 936.90
694	867 885.67	1 581 971.72
695	867 811.51	1 581 984.09
696	867 692.86	1 581 964.31
697	867 592.52	1 581 929.68
698	867 517.35	1 581 892.63
699	867 458.03	1 581 885.21
700	867 413.53	1 581 912.40
701	867 376.45	1 581 966.78
702	867 364.09	1 582 018.70
703	867 378.92	1 582 078.03
704	867 404.52	1 582 120.08
705	867 455.55	1 582 181.84
706	867 507.46	1 582 206.57
707	867 650.84	1 582 246.11
708	867 715.43	1 582 267.11
709	867 786.80	1 582 315.33
710	867 821.40	1 582 362.30
711	867 841.18	1 582 453.76
712	867 836.23	1 582 537.80
713	867 809.04	1 582 609.48
714	867 744.77	1 582 676.23
715	867 692.86	1 582 770.16
716	867 663.19	1 582 893.76
717	867 648.37	1 583 175.56
718	867 664.82	1 583 334.83
719	867 739.83	1 583 484.55
720	867 757.13	1 583 548.82
721	867 752.19	1 583 588.38
722	867 732.41	1 583 630.40
723	867 691.33	1 583 643.33
724	867 618.70	1 583 640.29
725	867 542.06	1 583 620.51
726	867 487.68	1 583 566.13
727	867 445.66	1 583 482.09
728	867 383.86	1 583 373.32

190

№	X	Y
729	867 329.48	1 583 333.76
730	867 262.73	1 583 321.41
731	867 203.41	1 583 338.71
732	867 144.08	1 583 383.20
733	867 104.53	1 583 459.84
734	867 084.76	1 583 566.13
735	867 099.59	1 583 716.92
736	867 136.99	1 583 802.41
737	867 240.49	1 583 922.09
738	867 262.73	1 583 988.83
739	867 267.69	1 584 035.79
740	867 260.26	1 584 114.90
741	867 198.47	1 584 181.64
742	867 084.76	1 584 223.66
743	867 003.18	1 584 253.33
744	866 919.14	1 584 307.71
745	866 874.64	1 584 367.04
746	866 857.34	1 584 500.53
747	866 862.28	1 584 668.61
748	866 894.42	1 584 725.47
749	866 988.35	1 584 819.40
750	867 013.07	1 584 856.48
751	867 030.38	1 584 920.75
752	867 005.65	1 584 987.50
753	866 958.69	1 585 019.63
754	866 867.23	1 585 031.99
755	866 758.46	1 585 017.15
756	866 666.99	1 584 956.88
757	866 622.50	1 584 903.45
758	866 626.02	1 584 846.01
759	866 662.17	1 584 805.05
760	866 686.77	1 584 765.02
761	866 691.71	1 584 745.24
762	866 689.24	1 584 685.92
763	866 657.35	1 584 641.15
764	866 597.09	1 584 602.59
765	866 505.51	1 584 576.07
766	866 456.88	1 584 594.45
767	866 382.59	1 584 636.33

191

№	X	Y
768	866 225.92	1 584 744.79
769	866 162.72	1 584 767.49
770	866 057.22	1 584 737.56
771	866 002.05	1 584 732.88
772	865 922.25	1 584 715.86
773	865 841.36	1 584 762.55
774	865 816.65	1 584 829.29
775	865 836.42	1 584 915.81
776	865 838.89	1 584 972.66
777	865 809.23	1 585 039.40
778	865 755.94	1 585 079.81
779	865 688.46	1 585 099.09
780	865 510.56	1 585 083.60
781	865 374.62	1 585 098.71
782	865 266.73	1 585 152.65
783	865 128.64	1 585 215.23
784	865 003.48	1 585 295.06
785	864 861.07	1 585 396.47
786	864 740.25	1 585 508.68
787	864 667.19	1 585 605.48
788	864 615.28	1 585 689.53
789	864 612.81	1 585 780.99
790	864 622.69	1 585 874.92
791	864 647.42	1 585 916.94
792	864 735.92	1 585 955.33
793	864 861.07	1 586 017.91
794	864 962.49	1 586 091.27
795	865 035.51	1 586 132.00
796	865 115.69	1 586 134.42
797	865 178.26	1 586 162.48
798	865 275.29	1 586 223.46
799	865 314.84	1 586 312.46
800	865 314.84	1 586 403.92
801	865 324.73	1 586 510.21
802	865 356.86	1 586 569.54
803	865 480.34	1 586 695.44
804	865 577.44	1 586 775.27
805	865 657.28	1 586 822.75
806	865 821.27	1 586 870.21

192

№	X	Y
807	865 856.19	1 586 908.19
808	865 880.92	1 586 955.16
809	865 866.09	1 587 016.95
810	865 801.86	1 587 116.20
811	865 727.66	1 587 236.96
812	865 715.30	1 587 288.87
813	865 758.70	1 587 487.33
814	865 799.34	1 587 597.86
815	865 851.48	1 587 638.37
816	865 913.05	1 587 657.19
817	865 957.55	1 587 620.11
818	865 967.44	1 587 548.42
819	865 969.91	1 587 464.38
820	865 987.21	1 587 409.99
821	866 036.65	1 587 293.82
822	866 066.31	1 587 234.49
823	866 108.34	1 587 209.76
824	866 152.83	1 587 209.76
825	866 199.80	1 587 271.57
826	866 224.51	1 587 321.00
827	866 246.77	1 587 412.46
828	866 246.77	1 587 503.92
829	866 229.46	1 587 590.44
830	866 180.03	1 587 664.60
831	866 086.08	1 587 765.95
832	866 024.10	1 587 869.25</