

(Продолжение. Начало на 1–168-й стр.)

1787		
№	X	Y
485	424 467.99	1 452 061.62
486	424 458.69	1 452 049.99
487	424 454.49	1 452 042.54
488	424 456.39	1 452 033.24
489	424 463.81	1 452 023.93
490	424 478.67	1 452 011.36
491	424 483.81	1 452 000.20
492	424 490.32	1 451 982.05
493	424 501.99	1 451 938.32
494	424 503.36	1 451 926.68
495	424 501.48	1 451 918.78
496	424 496.83	1 451 906.22
497	424 493.14	1 451 893.65
498	424 491.72	1 451 882.49
499	424 498.69	1 451 867.60
500	424 506.61	1 451 854.59
501	424 509.39	1 451 841.54
502	424 509.87	1 451 829.91
503	424 503.36	1 451 810.85
504	424 502.41	1 451 791.75
505	424 507.08	1 451 778.27
506	424 513.59	1 451 756.41
507	424 516.85	1 451 719.64
508	424 523.82	1 451 695.45
509	424 534.09	1 451 668.00
510	424 541.96	1 451 640.55
511	424 545.70	1 451 614.50
512	424 550.81	1 451 581.93
513	424 557.32	1 451 558.66
514	424 567.56	1 451 509.81
515	424 574.57	1 451 477.24
516	424 583.37	1 451 434.90
517	424 586.63	1 451 405.12
518	424 596.41	1 451 372.09
519	424 602.49	1 451 356.27
520	424 611.76	1 451 346.50
521	424 621.06	1 451 345.11
522	424 635.02	1 451 350.23

1788		
№	X	Y
523	424 663.43	1 451 361.39
524	424 677.36	1 451 363.72
525	424 688.06	1 451 358.60
526	424 696.44	1 451 347.90
527	424 705.28	1 451 329.29
528	424 709.93	1 451 308.35
529	424 712.72	1 451 289.74
530	424 714.58	1 451 261.36
531	424 717.37	1 451 237.63
532	424 720.63	1 451 197.62
533	424 725.75	1 451 173.88
534	424 739.24	1 451 125.49
535	424 750.87	1 451 103.64
536	424 767.62	1 451 074.81
537	424 790.42	1 451 037.09
538	424 815.11	1 451 001.27
539	424 837.88	1 450 978.48
540	424 856.02	1 450 957.07
541	424 867.65	1 450 938.00
542	424 890.02	1 450 908.22
543	424 915.11	1 450 878.91
544	424 918.83	1 450 870.54
545	424 924.89	1 450 856.11
546	424 933.72	1 450 844.02
547	424 948.64	1 450 830.99
548	424 969.54	1 450 817.96
549	424 980.25	1 450 810.52
550	425 001.65	1 450 798.42
551	425 012.81	1 450 793.29
552	425 023.06	1 450 789.12
553	425 036.08	1 450 774.23
554	425 043.53	1 450 764.91
555	425 057.04	1 450 759.80
556	425 064.01	1 450 758.30
557	425 080.95	1 450 738.49
558	425 090.75	1 450 727.20
559	425 102.26	1 450 721.18
560	425 113.60	1 450 715.00

1789		
№	X	Y
561	425 384.80	1 450 761.10
562	425 411.65	1 450 765.10
563	425 643.49	1 450 807.49
564	425 737.05	1 450 823.33
565	426 230.27	1 450 917.35
566	426 406.80	1 450 941.65
567	427 207.29	1 451 103.60
568	427 355.11	1 450 431.19
569	427 560.13	1 450 410.43
570	427 624.90	1 450 338.04
571	428 145.45	1 450 018.10
572	428 385.25	1 450 008.85
573	428 525.30	1 449 992.80
574	428 692.10	1 449 982.60
575	428 909.50	1 449 972.41
576	429 256.75	1 449 948.06
577	429 319.49	1 449 862.00
578	429 426.53	1 449 863.90
579	429 530.10	1 449 983.55
580	429 693.51	1 450 140.15
581	429 836.96	1 450 077.90
582	429 921.10	1 450 038.49
583	430 005.75	1 450 006.90
584	430 099.10	1 449 965.10
585	430 209.05	1 449 919.85
586	430 311.65	1 449 871.71
587	430 369.50	1 449 849.80
588	430 786.80	1 450 079.84
589	430 870.95	1 450 130.44
590	430 990.10	1 450 050.19
591	431 101.01	1 450 003.01
592	431 250.75	1 450 922.87
593	431 374.30	1 449 871.20
594	431 698.70	1 450 067.20
595	431 770.76	1 449 631.49
596	431 792.95	1 449 507.60
597	431 875.55	1 449 045.00
598	432 002.16	1 448 353.52

1790		
№	X	Y
599	432 119.08	1 447 680.15
600	432 123.95	1 447 654.30
601	432 185.41	1 447 324.20
602	432 253.00	1 446 974.41
603	432 272.32	1 446 873.43
604	432 392.28	1 446 275.27
605	432 528.61	1 445 599.63
606	432 587.81	1 445 273.94
607	432 651.42	1 444 908.33
608	432 767.60	1 444 239.73
609	432 841.95	1 443 810.78
610	432 868.76	1 443 666.55
611	432 891.47	1 443 555.47
612	433 908.50	1 443 757.13
613	433 977.02	1 444 009.97
614	434 128.21	1 443 994.54
615	434 428.40	1 443 967.74
616	434 487.95	1 443 961.92
617	434 936.34	1 443 918.41
618	434 997.70	1 443 912.46
619	435 123.69	1 443 900.30
620	435 167.16	1 443 896.12
621	435 422.93	1 443 871.16
622	435 800.65	1 443 832.42
623	436 324.88	1 443 778.89
624	436 553.17	1 443 755.37
625	436 870.60	1 443 719.80
626	437 233.50	1 443 490.00
627	437 579.20	1 443 426.88
628	437 602.47	1 443 539.79
629	437 626.91	1 443 658.29
630	437 639.38	1 443 718.80
631	437 682.02	1 443 925.65
632	437 685.34	1 443 941.67
633	437 694.06	1 443 983.97
634	437 695.16	1 443 989.33
635	437 931.09	1 444 126.51
636	438 068.85	1 444 206.61

1791		
№	X	Y
637	438 486.44	1 444 317.56
638	438 578.91	1 444 838.41
639	438 679.56	1 444 934.75
640	438 725.82	1 444 975.30
641	439 153.68	1 445 388.54
642	439 219.49	1 445 462.04
643	439 459.73	1 445 741.81
644	439 859.79	1 445 895.91
645	439 839.49	1 445 834.91
646	439 805.64	1 445 740.45
647	439 712.49	1 445 561.41
648	439 790.27	1 445 297.38
649	439 982.75	1 444 712.20
650	440 516.12	1 444 540.85
651	440 684.00	1 444 482.75
652	441 170.50	1 444 326.69
653	441 483.94	1 444 634.04
654	441 562.74	1 444 715.94
655	441 585.69	1 444 800.87
656	441 619.03	1 444 992.08
657	441 634.15	1 445 088.68
658	441 738.32	1 445 123.33
659	441 681.51	1 445 607.90
660	441 473.70	1 445 712.38
661	441 476.16	1 445 744.64
662	441 429.74	1 446 302.27
663	441 447.11	1 446 417.73
664	441 393.93	1 446 570.86
665	441 336.38	1 446 782.94
666	441 210.18	1 447 207.99
667	441 134.31	1 447 450.80
668	441 096.28	1 447 578.23
669	441 086.66	1 447 611.05
670	440 751.46	1 448 695.71
671	440 678.98	1 448 794.33
672	440 573.50	1 448 799.75
673	440 485.05	1 448 776.88
674	440 438.20	1 448 823.89

1792		
№	X	Y
675	440 460.27	1 448 951.12
676	440 454.92	1 449 092.95
677	440 452.01	1 449 150.26
678	440 444.61	1 449 224.95
679	440 441.76	1 449 247.74
680	440 517.98	1 449 304.38
681	440 521.91	1 449 362.43
682	440 619.68	1 449 483.18
683	440 694.48	1 449 549.78
684	440 767.86	1 449 550.14
685	440 804.54	1 449 622.80
686	440 660.64	1 449 852.53
687	440 587.63	1 449 890.29
688	440 503.57	1 450 005.70
689	440 479.70	1 450 078.71
690	440 446.58	1 450 166.69
691	440 391.78	1 450 281.97
692	440 362.64	1 450 414.09
693	440 343.21	1 450 478.21
694	440 308.24	1 450 532.60
695	440 185.83	1 450 754.09
696	440 186.66	1 450 819.78
697	440 171.19	1 450 917.97
698	440 151.57	1 451 123.40
699	440 219.10	1 451 134.89
700	440 188.02	1 451 316.55
701	440 127.79	1 451 353.46
702	439 711.53	1 451 512.77
703	439 478.47	1 451 559.35
704	439 373.77	1 451 766.65
705	439 220.47	1 452 045.06
706	439 199.95	1 452 107.15
707	439 189.26	1 452 128.52
708	439 148.93	1 452 231.29
709	439 035.59	1 452 435.05
710	439 007.97	1 452 526.02
711	438 993.63	1 452 613.40
712	438 898.84	1 452 726.51

1793		
№	X	Y
713	438 832.79	1 452 779.34
714	438 763.00	1 452 835.16
715	438 698.23	1 452 874.30
716	438 468.82	1 452 943.12
717	438 386.51	1 452 951.21
718	438 250.22	1 452 922.87
719	438 086.93	1 452 979.55
720	438 024.86	1 453 003.84
721	437 853.48	1 453 056.46
722	437 871.02	1 453 148.23
723	437 856.18	1 453 184.66
724	437 844.28	1 453 221.03
725	437 904.08	1 453 233.50
726	437 946.75	1 453 264.26
727	437 966.59	1 453 322.80
728	437 997.35	1 453 461.71
729	438 041.01	1 453 589.71
730	438 227.54	1 454 009.41
731	438 231.51	1 454 117.56
732	438 207.70	1 454 196.94
733	438 164.30	1 454 281.31
734	438 089.63	1 454 419.28
735	437 992.39	1 454 625.50
736	437 861.41	1 454 902.41
737	437 847.53	1 454 986.75
738	437 857.45	1 455 037.33
739	437 889.20	1 455 071.08
740	437 945.96	1 455 088.23
741	437 983.00	1 455 112.04
742	438 043.83	1 455 159.64
743	438 075.57	1 455 175.52
744	438 173.43	1 455 209.90
745	438 321.55	1 455 265.45
746	438 424.70	1 455 310.41
747	438 546.38	1 455 347.44
748	438 673.10	1 455 389.19