

(Продолжение. Начало на 1–170-й стр.)

1811		
№	X	Y
523	388 415.88	1 632 382.93
524	388 914.45	1 632 178.14
525	388 996.58	1 632 147.30
526	389 022.75	1 632 052.84
527	389 242.30	1 631 124.33
528	389 338.07	1 630 748.64
529	389 424.56	1 630 721.07
530	389 414.49	1 630 664.66
531	389 375.49	1 630 446.20
532	389 367.58	1 630 400.85
533	389 255.92	1 629 760.24
534	389 117.23	1 628 963.98
535	389 080.96	1 628 754.83
536	389 238.49	1 628 730.51
537	389 561.85	1 628 669.58
538	389 762.76	1 628 619.04
539	389 770.02	1 628 574.80
540	389 782.65	1 628 497.86
541	389 788.71	1 628 460.96
542	389 792.94	1 628 436.59
543	389 812.03	1 628 326.69
544	389 817.06	1 628 297.70
545	389 861.16	1 628 043.76
546	389 897.38	1 627 833.58
547	389 920.19	1 627 688.76
548	389 951.59	1 627 498.63
549	389 971.85	1 627 372.45
550	390 087.51	1 627 358.47
551	390 442.88	1 627 329.37
552	390 448.56	1 627 328.91
553	390 519.43	1 627 323.12
554	390 527.55	1 627 322.46
555	390 572.66	1 627 318.77
556	390 644.99	1 627 312.85
557	390 673.85	1 627 310.53
558	391 030.00	1 627 281.87
559	391 106.61	1 627 275.71
560	391 193.01	1 627 268.76

1812		
№	X	Y
561	391 220.46	1 627 266.55
562	391 727.79	1 627 226.99
563	391 941.45	1 627 210.33
564	392 198.01	1 627 191.17
565	392 334.76	1 627 180.95
566	392 497.00	1 627 168.83
567	392 634.30	1 627 158.58
568	393 075.93	1 627 127.32
569	393 261.07	1 627 114.42
570	393 478.30	1 627 098.66
571	393 899.37	1 627 068.11
572	394 369.08	1 627 034.63
573	394 485.04	1 627 026.36
574	394 814.21	1 626 968.85
575	395 264.52	1 626 868.52
576	395 526.55	1 626 810.14
577	395 564.86	1 626 801.09
578	395 855.36	1 626 732.44
579	396 208.79	1 626 657.09
580	396 238.71	1 626 650.34
581	396 313.55	1 626 633.46
582	396 593.18	1 626 570.39
583	396 548.55	1 626 384.79
584	396 529.98	1 626 307.57
585	396 507.46	1 626 213.95
586	396 496.65	1 626 168.98
587	396 471.95	1 626 066.26
588	396 471.42	1 626 064.04
589	396 463.06	1 626 029.30
590	396 454.54	1 626 002.21
591	396 438.44	1 625 950.98
592	396 257.98	1 625 377.01
593	396 257.67	1 625 342.50
594	396 257.65	1 625 338.51
595	396 254.34	1 624 964.82
596	396 254.17	1 624 944.85
597	396 254.12	1 624 935.60
598	396 253.69	1 624 839.98

1813		
№	X	Y
599	396 253.67	1 624 837.52
600	396 252.44	1 624 565.21
601	396 252.41	1 624 558.74
602	396 251.52	1 624 364.54
603	396 326.73	1 624 119.85
604	396 328.44	1 624 114.35
605	396 332.42	1 624 101.38
606	396 401.40	1 623 876.96
607	396 475.58	1 623 635.64
608	396 483.52	1 623 608.86
609	396 489.33	1 623 589.23
610	396 585.95	1 623 262.94
611	396 598.80	1 623 219.45
612	396 602.65	1 623 206.51
613	396 611.77	1 623 178.45
614	396 613.49	1 623 173.16
615	396 619.28	1 623 155.34
616	396 175.65	1 623 164.39
617	396 152.68	1 623 144.55
618	396 132.99	1 623 149.37
619	396 132.43	1 623 163.54
620	396 888.28	1 623 172.02
621	396 786.60	1 622 985.58
622	396 644.01	1 622 724.16
623	396 579.50	1 622 604.00
624	396 576.50	1 622 602.00
625	396 572.50	1 622 601.00
626	396 569.00	1 622 599.00
627	396 561.50	1 622 597.50
628	396 525.00	1 622 595.50
629	396 513.00	1 622 595.00
630	396 505.00	1 622 596.00
631	396 485.00	1 622 598.00
632	396 469.00	1 622 599.50
633	396 393.00	1 622 605.00
634	396 377.00	1 622 606.50
635	396 349.00	1 622 608.50
636	396 333.00	1 622 609.50

1814		
№	X	Y
637	395 321.00	1 622 610.00
638	395 316.00	1 622 599.50
639	395 314.85	1 622 596.43
640	395 314.50	1 622 595.50
641	395 314.00	1 622 591.50
642	395 314.50	1 622 587.50
643	395 315.02	1 622 586.29
644	395 305.40	1 622 518.30
645	395 251.63	1 622 069.86
646	396 528.22	1 621 905.23
647	397 064.02	1 621 836.94
648	397 079.01	1 621 835.01
649	397 086.07	1 621 815.06
650	397 088.16	1 621 809.07
651	397 110.92	1 621 746.11
652	397 118.00	1 621 728.75
653	397 124.33	1 621 711.23
654	397 125.22	1 621 706.89
655	397 127.77	1 621 699.70
656	397 141.70	1 621 676.58
657	397 163.50	1 621 640.40
658	396 839.29	1 620 959.29
659	396 796.15	1 620 793.49
660	396 795.10	1 620 789.40
661	396 763.95	1 620 669.64
662	396 754.49	1 620 633.28
663	396 711.91	1 620 469.57
664	396 710.98	1 620 465.98
665	396 668.31	1 620 301.79
666	396 657.63	1 620 260.47
667	396 641.11	1 620 196.51
668	396 607.14	1 620 065.04
669	396 534.25	1 619 782.99
670	396 495.59	1 619 633.37
671	396 344.42	1 619 061.24
672	396 309.26	1 618 928.16
673	396 334.40	1 618 782.12
674	396 343.75	1 618 727.82

1815		
№	X	Y
675	396 372.20	1 618 562.54
676	396 254.17	1 618 613.90
677	396 204.40	1 618 632.33
678	396 145.28	1 618 654.23
679	395 635.70	1 618 842.93
680	395 554.19	1 618 873.06
681	395 399.44	1 618 930.26
682	395 214.54	1 618 998.61
683	394 937.86	1 619 100.89
684	394 350.53	1 619 322.02
685	394 067.34	1 619 417.85
686	394 063.92	1 619 425.43
687	394 046.06	1 619 181.42
688	394 042.60	1 619 134.12
689	394 040.78	1 619 030.84
690	393 988.67	1 618 475.81
691	393 932.45	1 617 744.91
692	393 930.41	1 617 724.45
693	393 919.91	1 617 619.60
694	393 843.54	1 616 856.59
695	393 830.75	1 616 389.79
696	393 830.76	1 616 378.59
697	393 830.85	1 616 203.92
698	393 830.86	1 616 159.54
699	393 891.77	1 616 161.43
700	394 013.49	1 616 170.31
701	394 199.63	1 616 183.88
702	394 423.04	1 616 200.16
703	394 487.58	1 616 204.88
704	394 653.43	1 616 216.95
705	395 240.95	1 616 262.73
706	395 417.42	1 616 276.47
707	395 474.87	1 616 281.56
708	395 534.43	1 616 286.75
709	395 596.42	1 616 197.88
710	395 668.85	1 616 094.02
711	395 670.57	1 616 091.55
712	395 717.78	1 616 028.29

1816		
№	X	Y
713	395 722.48	1 616 021.98
714	395 761.69	1 615 969.44
715	396 006.35	1 615 641.58
716	396 065.64	1 615 562.11
717	396 346.46	1 615 181.84
718	396 381.27	1 615 134.71
719	396 453.49	1 615 037.78
720	396 511.84	1 614 957.89
721	396 520.76	1 614 945.81
722	396 545.38	1 614 913.93
723	396 590.72	1 614 855.89
724	396 628.11	1 614 806.74
725	396 594.08	1 614 614.13
726	396 510.22	1 614 139.60
727	396 383.14	1 613 495.03
728	396 293.24	1 613 026.94
729	396 281.30	1 612 964.81
730	396 270.70	1 612 909.67
731	396 265.50	1 612 883.65
732	396 211.87	1 612 615.45
733	396 210.14	1 612 606.84
734	396 154.95	1 612 330.87
735	396 145.73	1 612 284.19
736	396 129.27	1 612 200.83
737	396 105.53	1 612 080.66
738	396 086.92	1 611 986.47
739	396 049.12	1 611 795.11
740	395 948.26	1 611 298.82
741	395 915.89	1 611 126.04
742	395 192.74	1 611 092.01
743	395 161.99	1 611 090.57
744	394 630.36	1 611 064.50
745	394 572.18	1 611 061.65
746	394 442.94	1 611 055.17
747	394 326.70	1 611 049.35
748	394 105.56	1 611 038.31
749	393 910.72	1 611 028.57
750	393 890.61	1 611 027.49

1817		
№	X	Y
751	393 810.19	1 611 023.13
752	393 701.43	1 611 017.32
753	393 652.41	1 611 014.69
754	393 605.03	1 611 012.12
755	393 420.63	1 611 002.25
756	393 360.41	1 610 999.01
757	393 208.29	1 610 990.85
758	393 113.66	1 610 995.32
759	393 126.87	1 610 904.31
760	393 184.97	1 610 503.92
761	393 212.92	1 610 311.29
762	393 215.75	1 610 291.77
763	393 227.75	1 610 219.71
764	393 254.27	1 610 060.14
765	393 318.72	1 609 672.58
766	393 341.79	1 609 533.67
767	393 412.55	1 609 107.60
768	393 551.86	1 608 782.56
769	393 664.13	1 608 520.62
770	393 816.42	1 608 168.28
771	393 826.56	1 608 144.82
772	393 859.55	1 608 068.49
773	393 893.71	1 607 989.47
774	393 921.64	1 607 907.61
775	394 127.91	1 607 303.03
776	394 153.79	1 607 001.70
777	394 408.33	1 607 012.49
778	394 561.50	1 606 857.60
779	394 760.54	1 606 661.48
780	394 639.20	1 606 341.60
781	394 576.79	1 606 159.54
782	394 580.39	1 606 139.75
783	394 587.86	1 606 143.33
784	394 594.62	1 606 102.08
785	394 594.37	1 606 091.03
786	394 589.66	1 606 088.76
787	394 590.47	1 60