

(Продолжение. Начало на 1-129-й стр.)

1319

№	X	Y
523	536 457.35	1 522 724.13
524	536 541.24	1 522 991.76
525	536 596.96	1 523 103.21
526	536 635.86	1 523 157.67
527	536 706.06	1 523 200.58
528	536 776.49	1 523 224.05
529	536 884.27	1 523 228.04
530	537 045.72	1 523 248.22
531	537 170.84	1 523 272.44
532	537 283.19	1 523 300.52
533	537 563.64	1 523 336.59
534	537 948.54	1 523 332.57
535	538 134.10	1 523 304.34
536	538 223.73	1 523 316.56
537	538 282.07	1 523 324.89
538	538 332.20	1 523 362.49
539	538 396.71	1 523 418.93
540	538 653.69	1 523 635.77
541	538 830.84	1 523 756.54
542	538 952.94	1 523 874.58
543	538 986.08	1 523 904.88
544	539 020.22	1 524 070.71
545	539 030.69	1 524 214.63
546	539 020.25	1 524 389.46
547	538 986.47	1 524 560.93
548	538 968.26	1 524 696.26
549	538 939.47	1 524 785.25
550	538 890.06	1 524 923.08
551	538 854.03	1 525 005.43
552	538 841.41	1 525 078.62
553	538 856.79	1 525 232.42
554	538 900.67	1 525 384.73
555	538 942.14	1 525 527.25
556	538 996.53	1 525 695.65
557	539 040.38	1 525 822.03
558	539 180.25	1 526 081.03
559	539 253.15	1 526 237.24
560	539 287.44	1 526 337.46

1320

№	X	Y
561	539 287.44	1 526 415.06
562	539 276.33	1 526 456.68
563	539 248.98	1 526 489.50
564	539 146.54	1 526 587.27
565	539 062.11	1 526 711.66
566	539 040.50	1 526 767.85
567	539 040.50	1 526 837.73
568	539 049.21	1 526 898.69
569	539 079.68	1 526 955.29
570	539 110.56	1 526 994.97
571	539 153.67	1 527 042.40
572	539 205.31	1 527 055.31
573	539 289.77	1 527 077.53
574	539 382.46	1 527 077.53
575	539 511.44	1 527 055.29
576	539 622.96	1 527 015.15
577	539 738.84	1 526 966.13
578	539 814.13	1 526 912.98
579	539 873.93	1 526 857.77
580	539 906.02	1 526 852.43
581	539 950.07	1 526 876.89
582	539 996.00	1 526 927.40
583	540 022.57	1 526 958.41
584	540 071.34	1 526 998.31
585	540 142.61	1 527 051.76
586	540 272.08	1 527 118.72
587	540 380.61	1 527 163.95
588	540 458.74	1 527 223.69
589	540 513.77	1 527 297.07
590	540 545.87	1 527 361.28
591	540 568.89	1 527 439.49
592	540 568.89	1 527 504.62
593	540 545.74	1 527 592.54
594	540 516.71	1 527 631.27
595	540 469.80	1 527 654.72
596	540 371.65	1 527 694.87
597	540 309.82	1 527 743.45
598	540 158.56	1 527 881.36

1321

№	X	Y
599	540 132.68	1 527 946.07
600	540 123.82	1 528 025.72
601	540 119.29	1 528 098.29
602	540 096.59	1 528 180.02
603	540 002.45	1 528 516.22
604	539 998.01	1 528 658.53
605	540 006.81	1 528 737.77
606	540 037.57	1 528 812.46
607	540 086.55	1 528 888.15
608	540 126.19	1 528 945.43
609	540 196.82	1 528 998.39
610	540 281.34	1 529 051.78
611	540 347.66	1 529 078.30
612	540 446.07	1 529 105.14
613	540 531.19	1 529 127.54
614	540 624.68	1 529 145.55
615	540 781.00	1 529 149.81
616	540 921.09	1 529 140.78
617	540 986.46	1 529 154.78
618	541 046.42	1 529 191.69
619	541 106.26	1 529 237.72
620	541 183.13	1 529 355.27
621	541 240.96	1 529 422.02
622	541 343.99	1 529 520.57
623	541 387.35	1 529 559.58
624	541 517.12	1 529 590.92
625	541 573.09	1 529 628.23
626	541 610.64	1 529 670.46
627	541 632.79	1 529 723.63
628	541 667.34	1 529 749.54
629	541 735.68	1 529 813.32
630	541 781.46	1 529 877.41
631	541 809.21	1 529 932.94
632	541 818.64	1 529 984.72
633	541 809.57	1 530 057.18
634	541 814.05	1 530 155.41
635	541 818.52	1 530 258.32
636	541 845.40	1 530 419.61

1322

№	X	Y
637	541 872.20	1 530 567.04
638	541 916.22	1 530 672.67
639	541 958.24	1 530 714.70
640	542 007.60	1 530 722.92
641	542 117.68	1 530 683.29
642	542 234.12	1 530 629.54
643	542 321.93	1 530 585.64
644	542 351.46	1 530 539.24
645	542 359.88	1 530 501.36
646	542 351.02	1 530 399.48
647	542 337.53	1 530 314.04
648	542 319.45	1 530 083.59
649	542 342.25	1 529 924.02
650	542 397.23	1 529 818.62
651	542 474.81	1 529 727.37
652	542 570.65	1 529 654.35
653	542 684.72	1 529 604.16
654	542 781.78	1 529 585.66
655	542 888.07	1 529 613.39
656	542 948.33	1 529 650.48
657	543 029.85	1 529 731.99
658	543 141.81	1 529 839.47
659	543 347.95	1 529 991.84
660	543 473.83	1 530 072.76
661	543 613.51	1 530 176.40
662	543 748.49	1 530 284.37
663	543 814.17	1 530 336.92
664	543 877.80	1 530 345.41
665	543 924.80	1 530 332.59
666	543 980.85	1 530 302.42
667	544 029.07	1 530 236.67
668	544 082.57	1 530 151.96
669	544 127.50	1 530 053.09
670	544 186.66	1 529 957.54
671	544 300.17	1 529 839.48
672	544 405.01	1 529 766.55
673	544 523.41	1 529 721.01
674	544 637.81	1 529 698.13

1323

№	X	Y
675	544 703.70	1 529 707.54
676	544 772.57	1 529 748.86
677	544 903.18	1 529 829.93
678	545 056.13	1 529 957.89
679	545 231.02	1 530 054.48
680	545 307.67	1 530 095.06
681	545 425.45	1 530 185.66
682	545 550.84	1 530 306.58
683	545 657.57	1 530 364.38
684	545 722.85	1 530 394.85
685	545 773.23	1 530 390.65
686	545 846.99	1 530 355.95
687	545 940.60	1 530 257.87
688	546 018.29	1 530 189.33
689	546 118.69	1 530 148.25
690	546 201.08	1 530 120.79
691	546 288.88	1 530 120.79
692	546 372.53	1 530 144.02
693	546 433.02	1 530 195.22
694	546 496.79	1 530 281.75
695	546 550.94	1 530 376.50
696	546 609.73	1 530 476.01
697	546 633.03	1 530 541.27
698	546 628.31	1 530 602.62
699	546 609.92	1 530 648.61
700	546 578.66	1 530 733.44
701	546 565.69	1 530 789.67
702	546 583.22	1 530 872.95
703	546 618.99	1 530 984.71
704	546 672.73	1 531 123.56
705	546 726.26	1 531 235.08
706	546 765.28	1 531 291.44
707	546 812.04	1 531 316.94
708	546 873.55	1 531 330.12
709	546 970.67	1 531 343.37
710	547 042.29	1 531 326.51
711	547 070.26	1 531 278.57
712	547 052.85	1 531 221.98

1324

№	X	Y
713	547 057.61	1 531 169.65
714	547 076.61	1 531 126.91
715	547 132.21	1 531 062.03
716	547 197.99	1 531 024.44
717	547 282.00	1 531 019.78
718	547 356.01	1 531 038.28
719	547 460.77	1 531 092.94
720	547 560.47	1 531 165.46
721	547 645.80	1 531 241.79
722	547 731.76	1 531 300.60
723	547 786.64	1 531 369.21
724	547 863.36	1 531 482.03
725	547 944.45	1 531 617.17
726	548 038.95	1 531 783.68
727	548 079.04	1 531 859.43
728	548 155.05	1 531 948.83
729	548 240.48	1 532 061.24
730	548 327.13	1 532 165.01
731	548 378.66	1 532 255.79
732	548 417.73	1 532 348.58
733	548 439.83	1 532 409.98
734	548 461.78	1 532 519.76
735	548 476.31	1 532 597.23
736	548 505.30	1 532 720.43
737	548 538.95	1 532 823.82
738	548 608.96	1 532 961.42
739	548 671.97	1 533 077.75
740	548 720.69	1 533 167.87
741	548 774.38	1 533 299.64
742	548 801.19	1 533 392.28
743	548 818.40	1 533 456.20
744	548 820.95	1 533 497.05
745	548 810.36	1 533 539.43
746	548 758.93	1 533 585.71
747	548 630.88	1 533 634.96
748	548 467.68	1 533 671.50
749	548 326.73	1 533 698.22
750	548 241.86	1 533 711.16

1325

№	X	Y
751	548 175.38	1 533 741.38
752	548 142.95	1 533 767.91
753	548 115.87	1 533 810.03
754	548 092.27	1 533 857.25
755	548 101.31	1 533 929.63
756	548 107.58	1 533 998.56
757	548 107.58	1 534 098.10
758	548 113.64	1 534 164.77
759	548 134.48	1 534 209.42
760	548 170.45	1 534 257.39
761	548 240.06	1 534 302.77
762	548 332.50	1 534 336.68
763	548 409.37	1 534 364.35
764	548 485.29	1 534 373.46
765	548 614.45	1 534 358.09
766	548 686.30	1 534 339.34
767	548 772.68	1 534 336.14
768	548 837.43	1 534 358.81
769	548 907.32	1 534 409.63
770	548 985.48	1 534 487.80
771	549 082.11	1 534 581.32
772	549 163.78	1 534 675.54
773	549 217.24	1 534 773.03
774	549 292.31	1 534 94