

(Продолжение. Начало на 1–54-й стр.).

419		
№	X	Y
637	384 761.31	1 432 764.79
638	384 811.20	1 432 773.40
639	384 919.57	1 432 838.75
640	384 994.88	1 432 846.50
641	385 109.95	1 432 859.14
642	385 127.70	1 432 861.12
643	385 328.96	1 432 954.01
644	385 449.36	1 433 024.53
645	385 764.14	1 433 253.31
646	385 838.10	1 433 272.23
647	385 958.51	1 433 341.03
648	386 018.71	1 433 325.55
649	386 245.77	1 433 220.62
650	386 303.49	1 433 209.65
651	386 381.66	1 433 248.14
652	386 276.35	1 433 595.92
653	387 008.72	1 433 768.09
654	387 033.58	1 433 773.49
655	387 229.94	1 433 823.18
656	387 292.52	1 433 847.05
657	387 644.12	1 434 024.62
658	387 718.80	1 434 062.67
659	387 927.97	1 434 168.48
660	387 955.71	1 434 182.84
661	389 226.86	1 434 828.41
662	389 985.11	1 435 213.41
663	390 130.39	1 432 730.10
664	390 208.27	1 431 450.75
665	390 240.71	1 430 855.78
666	390 329.92	1 429 539.99
667	390 356.05	1 428 992.56
668	390 373.20	1 428 689.85
669	390 384.88	1 428 245.78
670	390 406.22	1 428 251.82
671	391 092.25	1 428 392.52
672	391 389.86	1 428 452.67
673	391 441.30	1 428 463.06
674	391 898.93	1 428 555.55

420		
№	X	Y
675	392 183.49	1 428 624.28
676	393 905.13	1 428 981.82
677	394 106.56	1 429 017.23
678	394 153.33	1 429 025.45
679	394 157.18	1 429 026.13
680	394 195.52	1 429 032.66
681	394 203.24	1 429 039.56
682	394 285.88	1 429 077.87
683	394 317.89	1 429 108.87
684	394 352.31	1 429 163.78
685	394 391.43	1 429 228.27
686	394 432.14	1 429 301.74
687	394 442.83	1 429 326.97
688	394 453.80	1 429 365.71
689	394 465.81	1 429 408.95
690	394 471.25	1 429 455.05
691	394 482.35	1 429 454.51
692	394 491.27	1 429 545.08
693	394 477.06	1 429 676.53
694	394 474.05	1 429 709.49
695	394 427.90	1 429 925.51
696	394 380.86	1 430 149.12
697	394 360.77	1 430 145.95
698	394 324.82	1 430 316.68
699	394 298.92	1 430 435.63
700	394 255.61	1 430 641.53
701	394 227.15	1 430 775.86
702	394 201.12	1 430 897.33
703	394 216.25	1 430 900.36
704	394 208.40	1 430 933.89
705	394 195.82	1 431 061.56
706	394 186.14	1 431 167.65
707	394 189.74	1 431 458.72
708	394 200.78	1 431 589.14
709	394 223.07	1 431 741.18
710	394 229.12	1 431 778.27
711	394 237.44	1 431 776.75
712	394 363.20	1 432 634.73

421		
№	X	Y
713	394 341.53	1 432 637.82
714	394 380.64	1 432 902.04
715	394 390.33	1 432 969.53
716	394 392.40	1 433 002.74
717	394 396.67	1 433 082.47
718	394 394.17	1 433 104.61
719	394 384.88	1 433 103.83
720	394 363.44	1 433 248.75
721	394 319.70	1 433 364.21
722	394 253.85	1 433 472.40
723	394 191.35	1 433 541.98
724	394 165.96	1 433 569.30
725	394 074.99	1 433 639.17
726	393 997.83	1 433 688.28
727	393 908.12	1 433 784.21
728	393 826.66	1 433 836.60
729	393 630.63	1 433 961.68
730	393 541.84	1 434 018.65
731	393 277.50	1 434 187.34
732	393 181.85	1 434 215.37
733	393 102.06	1 434 275.33
734	393 021.48	1 434 362.57
735	392 966.65	1 434 451.49
736	393 069.83	1 434 499.76
737	393 049.94	1 434 543.29
738	393 024.39	1 434 637.95
739	393 015.32	1 434 727.76
740	393 017.30	1 434 747.25
741	393 072.90	1 434 760.99
742	393 158.91	1 434 764.43
743	393 234.59	1 434 840.11
744	393 312.00	1 434 889.14
745	393 483.15	1 434 984.61
746	393 564.86	1 435 008.69
747	393 723.11	1 435 081.79
748	393 775.57	1 435 123.07
749	393 923.50	1 435 174.68
750	393 986.29	1 435 189.30

422		
№	X	Y
751	394 106.04	1 435 297.88
752	394 149.50	1 435 322.80
753	394 149.00	1 435 334.70
754	394 155.20	1 435 352.80
755	394 173.11	1 435 371.86
756	394 253.56	1 435 461.85
757	394 337.44	1 435 510.33
758	394 360.02	1 435 531.04
759	394 349.63	1 435 572.35
760	394 385.58	1 435 653.54
761	394 434.67	1 435 727.04
762	394 442.42	1 435 734.23
763	394 461.54	1 435 751.96
764	394 484.26	1 435 805.96
765	394 511.38	1 435 834.32
766	394 546.38	1 435 871.12
767	394 577.09	1 435 903.37
768	394 579.40	1 435 905.75
769	394 602.22	1 435 950.45
770	394 686.80	1 435 963.88
771	394 703.50	1 435 988.57
772	394 725.00	1 436 017.15
773	394 746.11	1 436 028.96
774	394 759.63	1 436 017.65
775	394 773.80	1 436 016.27
776	394 780.05	1 436 017.51
777	394 866.01	1 436 015.52
778	394 974.88	1 436 073.17
779	395 011.67	1 436 096.64
780	395 076.06	1 436 156.71
781	395 144.40	1 436 225.98
782	395 180.63	1 436 240.57
783	395 216.48	1 436 273.67
784	395 266.61	1 436 320.60
785	395 328.34	1 436 387.16
786	395 347.12	1 436 415.43
787	395 376.77	1 436 419.29
788	395 410.22	1 436 405.80

423		
№	X	Y
789	395 428.70	1 436 395.60
790	395 451.33	1 436 366.99
791	395 467.12	1 436 347.60
792	395 469.19	1 436 303.12
793	395 481.09	1 436 286.83
794	395 499.71	1 436 281.92
795	395 534.10	1 436 221.15
796	395 536.43	1 436 191.41
797	395 602.11	1 436 137.88
798	395 669.86	1 436 096.24
799	395 695.21	1 436 080.99
800	395 733.74	1 436 044.78
801	395 760.37	1 436 026.94
802	395 865.36	1 435 985.82
803	395 954.06	1 435 945.22
804	396 032.42	1 435 898.68
805	396 163.78	1 435 863.76
806	396 210.59	1 435 847.47
807	396 253.52	1 435 823.42
808	396 293.34	1 435 779.98
809	396 358.51	1 435 709.12
810	396 394.75	1 435 705.30
811	396 443.47	1 435 702.76
812	396 484.76	1 435 705.33
813	396 530.34	1 435 711.35
814	396 582.80	1 435 726.84
815	396 621.51	1 435 738.88
816	396 670.53	1 435 741.45
817	396 739.33	1 435 734.57
818	396 875.22	1 435 725.98
819	396 913.06	1 435 684.69
820	396 972.28	1 435 689.70
821	396 987.21	1 435 692.58
822	397 008.53	1 435 696.73
823	397 013.68	1 435 700.03
824	397 070.45	1 435 683.83
825	397 097.67	1 435 657.53
826	397 124.79	1 435 644.22

424		
№	X	Y
827	397 184.43	1 435 637.32
828	397 249.02	1 435 598.80
829	397 268.73	1 435 568.31
830	397 274.06	1 435 547.61
831	397 281.27	1 435 525.76
832	397 295.33	1 435 518.59
833	397 324.27	1 435 524.66
834	397 344.94	1 435 531.27
835	397 374.72	1 435 523.00
836	397 406.96	1 435 468.28
837	397 449.60	1 435 396.87
838	397 440.67	1 435 364.14
839	397 472.08	1 435 231.52
840	397 533.89	1 435 129.10
841	397 562.66	1 435 077.53
842	397 652.67	1 434 988.20
843	397 686.79	1 434 971.07
844	397 719.92	1 434 966.67
845	397 781.76	1 434 936.94
846	397 788.99	1 434 931.61
847	397 826.85	1 434 907.76
848	397 864.78	1 434 899.08
849	397 884.23	1 434 934.23
850	397 907.78	1 434 926.79
851	397 936.81	1 434 905.60
852	398 025.80	1 434 893.07
853	398 082.33	1 434 894.06
854	398 219.19	1 434 916.86
855	398 293.57	1 434 915.87
856	398 332.24	1 434 903.97
857	398 402.01	1 434 932.59
858	398 476.94	1 434 932.04
859	398 529.62	1 434 946.16
860	398 622.47	1 434 948.88
861	398 674.05	1 434 970.06
862	398 703.31	1 435 002.17
863	398 718.04	1 435 041.73
864	398 791.88	1 435 075.94

425		
№	X	Y
865	398 813.60	1 435 094.94
866	398 836.95	1 435 140.01
867	398 869.53	1 435 168.24
868	398 879.30	1 435 184.54
869	398 916.23	1 435 217.66
870	398 931.97	1 435 228.51
871	398 934.68	1 435 244.81
872	398 944.73	1 435 249.62
873	398 955.87	1 435 253.49
874	398 958.04	1 435 265.98
875	398 971.07	1 435 277.38
876	398 977.58	1 435 304.54
877	399 009.08	1 435 317.56
878	399 023.19	1 435 357.20
879	399 048.72	1 435 366.43
880	399 058.49	1 435 378.92
881	399 106.27	1 435 397.93
882	399 194.24	1 435 390.33
883	399 230.08	1 435 370.78
884	399 263.19	1 435 358.84
885	399 320.22	1 435 356.67
886	399 388.09	1 435 338.20
887	399 492.88	1 435 349.06
888	399 518.95	1 435 360.46
889	399 533.06	1 435 393.05
890	399 546.64	1 435 404.45
891	399 597.13	1 435 406.08
892	399 588.38	1 435 378.02
893	399 587.83	1 435 357.34
894	399 594.86	1 435 342.25
895	399 603.95	1 435 335.08
896	399 625.73	1 435 329.57
897	399 638.54	1 435 325.02
898	399 652.05	1 435 310.41
899	399 659.22	1 435 293.05
900	399 660	