

(Продолжение. Начало на 1-347-й стр.)

3935

№	X	Y
788	404 638.72	1 428 705.79
789	404 639.14	1 428 709.59
790	404 639.31	1 428 712.71
791	404 638.72	1 428 714.57
792	404 637.96	1 428 716.00
793	404 636.19	1 428 717.35
794	404 635.43	1 428 718.36
795	404 632.90	1 428 721.91
796	404 630.03	1 428 725.62
797	404 626.91	1 428 730.18
798	404 625.47	1 428 734.48
799	404 625.22	1 428 737.60
800	404 625.47	1 428 740.39
801	404 626.66	1 428 742.50
802	404 628.60	1 428 744.94
803	404 630.45	1 428 746.12
804	404 633.74	1 428 748.38
805	404 636.61	1 428 745.36
806	404 640.16	1 428 742.83
807	404 644.54	1 428 737.69
808	404 652.22	1 428 729.08
809	404 658.55	1 428 720.81
810	404 661.59	1 428 718.36
811	404 665.89	1 428 715.92
812	404 668.85	1 428 715.41
813	404 672.22	1 428 716.34
814	404 676.78	1 428 719.46
815	404 682.43	1 428 724.78
816	404 688.00	1 428 727.05
817	404 694.58	1 428 727.64
818	404 700.66	1 428 729.25
819	404 706.73	1 428 730.01
820	404 710.78	1 428 730.77
821	404 714.07	1 428 730.26
822	404 717.96	1 428 729.92
823	404 721.92	1 428 730.01
824	404 729.09	1 428 732.12
825	404 734.16	1 428 734.56

3936

№	X	Y
826	404 740.48	1 428 737.01
827	404 745.13	1 428 739.96
828	404 749.18	1 428 743.59
829	404 750.61	1 428 746.29
830	404 751.20	1 428 750.26
831	404 750.86	1 428 754.31
832	404 749.51	1 428 756.67
833	404 747.07	1 428 759.88
834	404 745.46	1 428 762.92
835	404 744.79	1 428 766.80
836	404 745.46	1 428 768.40
837	404 748.50	1 428 772.03
838	404 757.61	1 428 779.29
839	404 767.57	1 428 787.72
840	404 771.71	1 428 790.51
841	404 776.60	1 428 794.05
842	404 785.54	1 428 802.24
843	404 790.02	1 428 805.87
844	404 794.74	1 428 810.84
845	404 799.21	1 428 815.82
846	404 802.34	1 428 819.28
847	404 805.46	1 428 820.72
848	404 809.34	1 428 821.73
849	404 813.05	1 428 821.39
850	404 817.69	1 428 819.28
851	404 822.25	1 428 815.57
852	404 827.65	1 428 810.59
853	404 832.80	1 428 805.02
854	404 835.75	1 428 798.10
855	404 836.93	1 428 791.10
856	404 837.44	1 428 783.67
857	404 838.20	1 428 778.27
858	404 840.14	1 428 768.57
859	404 843.85	1 428 759.29
860	404 846.04	1 428 753.89
861	404 848.83	1 428 749.84
862	404 852.88	1 428 747.14
863	404 856.68	1 428 745.20

3937

№	X	Y
864	404 862.41	1 428 744.18
865	404 867.22	1 428 744.18
866	404 874.65	1 428 744.35
867	404 877.77	1 428 744.10
868	404 881.15	1 428 742.58
869	404 885.45	1 428 739.71
870	404 889.84	1 428 735.49
871	404 893.89	1 428 728.49
872	404 897.60	1 428 723.59
873	404 901.82	1 428 721.15
874	404 906.21	1 428 718.36
875	404 912.96	1 428 716.25
876	404 918.61	1 428 714.65
877	404 928.99	1 428 713.89
878	404 935.40	1 428 713.64
879	404 942.07	1 428 713.13
880	404 946.54	1 428 712.37
881	404 949.07	1 428 713.05
882	404 960.97	1 428 713.22
883	404 967.89	1 428 713.72
884	404 975.99	1 428 714.06
885	404 984.85	1 428 714.57
886	404 991.43	1 428 715.41
887	405 000.75	1 428 718.87
888	405 001.43	1 428 720.01
889	405 002.06	1 428 721.49
890	405 002.36	1 428 722.75
891	405 002.74	1 428 724.27
892	405 003.37	1 428 725.24
893	405 004.21	1 428 725.96
894	405 005.35	1 428 726.97
895	405 007.72	1 428 727.43
896	405 011.05	1 428 726.76
897	405 013.92	1 428 726.08
898	405 015.77	1 428 726.46
899	405 018.85	1 428 727.60
900	405 020.41	1 428 728.78
901	405 021.85	1 428 729.80

3938

№	X	Y
902	405 023.87	1 428 731.82
903	405 025.73	1 428 733.64
904	405 029.11	1 428 754.06
905	405 050.56	1 429 006.46
906	405 148.14	1 429 426.67
907	405 193.62	1 430 137.96
908	405 106.24	1 430 581.19
909	404 953.26	1 431 358.52
910	404 884.50	1 431 671.75
911	404 709.21	1 432 549.62
912	404 700.52	1 432 591.36
913	404 697.64	1 432 626.58
914	404 684.69	1 432 614.45
915	404 681.24	1 432 583.58
916	404 679.59	1 432 561.66
917	404 683.84	1 432 547.02
918	404 682.18	1 432 537.90
919	404 673.84	1 432 525.78
920	404 662.60	1 432 515.45
921	404 646.38	1 432 506.60
922	404 646.00	1 432 454.95
923	404 641.36	1 432 444.79
924	404 629.59	1 432 435.93
925	404 617.11	1 432 433.51
926	404 601.49	1 432 432.85
927	404 591.94	1 432 441.97
928	404 582.68	1 432 450.02
929	404 575.84	1 432 459.48
930	404 560.13	1 432 466.53
931	404 549.97	1 432 466.33
932	404 538.09	1 432 474.38
933	404 537.48	1 432 481.73
934	404 546.74	1 432 492.60
935	404 561.64	1 432 503.97
936	404 573.52	1 432 521.19
937	404 576.34	1 432 527.13
938	404 573.02	1 432 531.86
939	404 569.90	1 432 540.51

3939

№	X	Y
940	404 566.37	1 432 563.47
941	404 563.96	1 432 576.55
942	404 559.23	1 432 583.40
943	404 549.16	1 432 587.22
944	404 522.75	1 432 580.89
945	404 496.29	1 432 569.59
946	404 467.90	1 432 556.84
947	404 451.64	1 432 552.02
948	404 439.10	1 432 548.78
949	404 424.76	1 432 540.23
950	404 424.07	1 432 527.41
951	404 425.31	1 432 514.87
952	404 430.41	1 432 503.43
953	404 438.54	1 432 495.58
954	404 462.53	1 432 478.08
955	404 469.36	1 432 467.75
956	404 468.91	1 432 455.86
957	404 462.69	1 432 445.28
958	404 451.67	1 432 438.17
959	404 436.75	1 432 435.76
960	404 414.15	1 432 441.83
961	404 390.17	1 432 452.85
962	404 376.11	1 432 459.88
963	404 365.83	1 432 469.87
964	404 356.54	1 432 476.35
965	404 342.62	1 432 478.97
966	404 322.22	1 432 481.18
967	404 302.51	1 432 492.75
968	404 290.39	1 432 507.02
969	404 281.29	1 432 509.22
970	404 270.54	1 432 506.60
971	404 258.27	1 432 495.44
972	404 249.04	1 432 475.59
973	404 246.97	1 432 442.52
974	404 248.08	1 432 412.89
975	404 253.59	1 432 384.91
976	404 258.82	1 432 366.72
977	404 267.79	1 432 358.45

3940

№	X	Y
978	404 280.74	1 432 352.45
979	404 281.70	1 432 344.18
980	404 278.26	1 432 336.05
981	404 271.23	1 432 329.85
982	404 237.33	1 432 328.20
983	404 224.23	1 432 334.81
984	404 207.83	1 432 347.08
985	404 192.40	1 432 358.24
986	404 183.71	1 432 357.00
987	404 172.14	1 432 349.70
988	404 168.42	1 432 341.70
989	404 171.59	1 432 327.92
990	404 177.65	1 432 318.41
991	404 187.30	1 432 312.76
992	404 196.38	1 432 309.62
993	404 206.83	1 432 305.51
994	404 222.16	1 432 302.18
995	404 234.29	1 432 297.39
996	404 239.62	1 432 293.51
997	404 241.51	1 432 290.06
998	404 241.73	1 432 286.39
999	404 240.95	1 432 282.15
1000	404 238.07	1 432 278.27
1001	404 232.84	1 432 274.94
1002	404 222.58	1 432 271.76
1003	404 210.45	1 432 272.31
1004	404 195.70	1 432 273.14
1005	404 182.20	1 432 277.55
1006	404 142.78	1 432 290.78
1007	404 117.20	1 432 299.28
1008	404 105.57	1 432 305.80
1009	404 099.92	1 432 318.89
1010	404 103.09	1 432 332.95
1011	404 112.90	1 432 343.42
1012	404 120.15	1 432 349.16
1013	404 140.28	1 432 380.36
1014	404 145.21	1 432 390.63
1015	404 146.32	1 432 398.58

3941

№	X	Y
1016	404 143.80	1 432 405.93
1017	404 134.24	1 432 409.56
1018	404 121.86	1 432 408.75
1019	404 114.31	1 432 405.13
1020	404 088.44	1 432 384.99
1021	404 070.12	1 432 364.57
1022	404 060.96	1 432 351.47
1023	404 044.45	1 432 332.45
1024	404 033.88	1 432 313.02
1025	404 030.86	1 432 299.99
1026	404 026.23	1 432 292.69
1027	404 015.71	1 432 292.91
1028	404 000.83	1 432 296.36
1029	403 992.42	1 432 304.90
1030	403 986.66	1 432 310.29
1031	403 951.07	1 432 316.76
1032	403 932.23	1 432 334.81
1033	403 922.13	1 432 336.60
1034	403 913.45	1 432 329.16
1035	403 909.86	1 432 313.86
1036	403 911.24	1 432 298.98
1037	403 922.28	1 432 284.49
1038	403 937.02	1 432 276.10
1039	403 951.35	1 432 274.45
1040	403 961.86	1 432 273.48
1041	403 973.53	1 432 270.93
1042	403 983.10	1 432 265.92
1043	403 991.44	1 432 256.14
1044	403 996.89	1 432 238.91
1045	404 001.22	1 432 223.44
1046	404 000.22	1 432 209.33
1047	403 994.77</	