

(Продолжение. Начало на 1–68-й стр.).

587

№	X	Y
809	642 993.66	1 699 225.69
810	642 964.32	1 699 206.14
811	642 949.66	1 699 182.92
812	642 936.22	1 699 175.59
813	642 900.77	1 699 179.26
814	642 840.89	1 699 214.70
815	642 818.77	1 699 219.79
816	642 795.94	1 699 236.71
817	642 766.34	1 699 249.39
818	642 746.89	1 699 252.78
819	642 680.92	1 699 207.11
820	642 670.77	1 699 195.27
821	642 664.01	1 699 171.59
822	642 631.87	1 699 134.38
823	642 630.18	1 699 114.93
824	642 642.02	1 699 105.62
825	642 658.94	1 699 108.17
826	642 700.38	1 699 117.46
827	642 707.14	1 699 111.55
828	642 702.91	1 699 102.24
829	642 689.37	1 699 087.02
830	642 675.17	1 699 079.37
831	642 667.39	1 699 075.18
832	642 651.32	1 699 054.88
833	642 652.17	1 699 011.76
834	642 648.82	1 698 999.92
835	642 636.95	1 698 997.38
836	642 604.80	1 698 995.69
837	642 590.44	1 698 992.30
838	642 575.21	1 698 974.58
839	642 577.75	1 698 946.64
840	642 609.08	1 698 928.03
841	642 662.32	1 698 930.57
842	642 675.00	1 698 924.64
843	642 683.47	1 698 911.96
844	642 680.92	1 698 895.04
845	642 671.62	1 698 883.21
846	642 650.47	1 698 878.13
847	642 592.98	1 698 900.98

588

№	X	Y
848	642 576.90	1 698 896.74
849	642 565.91	1 698 887.44
850	642 560.84	1 698 850.23
851	642 565.06	1 698 840.09
852	642 581.97	1 698 843.46
853	642 614.11	1 698 856.14
854	642 624.26	1 698 853.61
855	642 636.11	1 698 840.09
856	642 647.10	1 698 837.54
857	642 660.63	1 698 837.56
858	642 667.43	1 698 831.62
859	642 669.08	1 698 818.94
860	642 664.01	1 698 806.26
861	642 656.40	1 698 800.33
862	642 618.34	1 698 808.78
863	642 606.49	1 698 796.10
864	642 609.93	1 698 758.05
865	642 595.51	1 698 735.21
866	642 582.82	1 698 730.13
867	642 562.53	1 698 736.90
868	642 538.84	1 698 742.83
869	642 528.70	1 698 754.66
870	642 525.31	1 698 769.06
871	642 531.23	1 698 780.87
872	642 531.23	1 698 789.34
873	642 522.78	1 698 799.49
874	642 502.49	1 698 798.64
875	642 483.87	1 698 802.87
876	642 464.42	1 698 809.63
877	642 451.74	1 698 807.10
878	642 370.54	1 698 746.24
879	642 356.18	1 698 725.07
880	642 357.02	1 698 700.54
881	642 375.63	1 698 649.79
882	642 376.48	1 698 635.42
883	642 364.64	1 698 601.59
884	642 364.63	1 698 584.67
885	642 372.23	1 698 577.91
886	642 392.54	1 698 584.71

589

№	X	Y
887	642 406.07	1 698 593.98
888	642 424.68	1 698 596.51
889	642 439.05	1 698 589.79
890	642 459.35	1 698 582.98
891	642 470.38	1 698 574.53
892	642 470.34	1 698 564.37
893	642 461.03	1 698 556.77
894	642 436.51	1 698 544.93
895	642 417.90	1 698 524.63
896	642 417.06	1 698 498.41
897	642 436.51	1 698 476.42
898	642 464.42	1 698 458.67
899	642 475.42	1 698 445.17
900	642 480.49	1 698 424.84
901	642 463.61	1 698 397.79
902	642 446.66	1 698 394.40
903	642 431.44	1 698 396.08
904	642 423.87	1 698 407.92
905	642 426.37	1 698 429.91
906	642 431.44	1 698 441.75
907	642 427.21	1 698 451.89
908	642 406.92	1 698 470.54
909	642 384.93	1 698 476.42
910	642 365.48	1 698 470.50
911	642 365.48	1 698 449.39
912	642 359.56	1 698 435.83
913	642 341.80	1 698 416.39
914	642 340.10	1 698 402.84
915	642 348.56	1 698 339.41
916	642 355.12	1 698 335.11
917	642 393.38	1 698 338.57
918	642 409.46	1 698 326.74
919	642 406.95	1 698 305.62
920	642 383.24	1 698 286.98
921	642 378.16	1 698 261.43
922	642 364.63	1 698 246.43
923	642 352.79	1 698 240.47
924	642 338.44	1 698 243.01
925	642 326.58	1 698 254.88

590

№	X	Y
926	642 321.49	1 698 267.54
927	642 286.83	1 698 270.91
928	642 273.33	1 698 257.38
929	642 263.15	1 698 226.94
930	642 258.07	1 698 200.72
931	642 236.93	1 698 164.36
932	642 214.13	1 698 135.61
933	642 200.56	1 698 124.61
934	642 185.32	1 698 121.23
935	642 167.57	1 698 120.39
936	642 153.20	1 698 110.23
937	642 149.82	1 698 089.93
938	642 166.73	1 698 075.56
939	642 168.43	1 698 057.81
940	642 159.97	1 698 027.35
941	642 150.66	1 697 996.10
942	642 142.21	1 697 988.45
943	642 132.90	1 697 992.68
944	642 123.65	1 697 906.21
945	642 109.22	1 698 011.28
946	642 083.86	1 698 002.83
947	642 062.71	1 698 005.37
948	642 045.80	1 697 999.45
949	642 031.43	1 697 988.45
950	642 012.01	1 697 986.76
951	642 001.82	1 697 994.40
952	641 996.74	1 698 010.44
953	641 975.60	1 698 039.20
954	641 975.60	1 698 054.42
955	641 989.14	1 698 092.51
956	641 987.45	1 698 100.09
957	641 968.84	1 698 117.89
958	641 952.77	1 698 122.96
959	641 942.67	1 698 116.16
960	641 937.55	1 698 095.85
961	641 931.63	1 698 079.78
962	641 914.72	1 698 061.17
963	641 913.02	1 698 043.42
964	641 918.94	1 698 030.73

591

№	X	Y
965	641 935.02	1 698 028.20
966	641 950.23	1 698 026.52
967	641 962.96	1 698 018.05
968	641 965.46	1 698 011.28
969	641 957.00	1 698 004.52
970	641 942.63	1 697 993.52
971	641 931.81	1 697 970.99
972	641 918.57	1 697 956.80
973	641 880.78	1 697 930.32
974	641 884.52	1 697 914.25
975	641 900.59	1 697 907.62
976	641 966.80	1 697 909.51
977	641 979.10	1 697 902.90
978	641 980.99	1 697 882.49
979	641 972.48	1 697 887.76
980	641 949.81	1 697 886.82
981	641 920.47	1 697 866.00
982	641 886.41	1 697 861.28
983	641 877.90	1 697 849.93
984	641 876.95	1 697 834.80
985	641 889.26	1 697 816.82
986	641 889.26	1 697 796.97
987	641 864.66	1 697 756.30
988	641 827.77	1 697 732.66
989	641 812.64	1 697 712.80
990	641 815.51	1 697 697.68
991	641 835.34	1 697 694.82
992	641 865.61	1 697 694.82
993	641 873.17	1 697 687.26
994	641 879.79	1 697 637.13
995	641 877.91	1 697 594.60
996	641 860.88	1 697 565.28
997	641 845.79	1 697 553.89
998	641 812.64	1 697 535.93
999	641 791.83	1 697 528.36
1000	641 781.43	1 697 517.96
1001	641 781.47	1 697 500.93
1002	641 798.46	1 697 472.56
1003	641 812.64	1 697 466.89

592

№	X	Y
1004	641 832.50	1 697 476.34
1005	641 840.08	1 697 490.54
1006	641 845.75	1 697 502.85
1007	641 867.50	1 697 516.06
1008	641 877.90	1 697 515.12
1009	641 887.37	1 697 503.78
1010	641 886.41	1 697 491.48
1011	641 880.74	1 697 467.83
1012	641 883.61	1 697 431.89
1013	641 893.98	1 697 394.06
1014	641 891.15	1 697 373.26
1015	641 880.74	1 697 361.90
1016	641 843.87	1 697 342.08
1017	641 805.11	1 697 286.24
1018	641 786.16	1 697 281.52
1019	641 768.19	1 697 285.29
1020	641 762.51	1 697 319.34
1021	641 785.21	1 697 363.80
1022	641 788.99	1 697 374.20
1023	641 784.29	1 697 383.69
1024	641 768.19	1 697 392.17
1025	641 744.55	1 697 394.06
1026	641 717.11	1 697 389.33
1027	641 699.14	1 697 376.09
1028	641 692.55	1 697 352.45
1029	641 696.31	1 697 320.30
1030	641 691.58	1 697 308.94
1031	641 676.45	1 697 303.26
1032	641 659.47	1 697 308.00
1033	641 651.85	1 697 322.18
1034	641 645.24	1 697 340.15
1035	641 630.11	1 697 354.33
1036	641 590.38	1 697 356.22
1037	641 566.74	1 697 354.33
1038	641 540.27	1 697 342.04
1039	641 521.35	1 697 343.93
1040	641 492.02	1 697 358.13
1041	641 473.15	1 697 361.91
1042	641 457.97	1 697 351.50

593

№	X	Y
1043	641 457.02	1 697 332.58
1044	641 460.81	1 697 312.72
1045	641 474.06	1 697 293.83
1046	641 487.33	1 697 295.70
1047	641 499.59	1 697 310.83
1048	641 520.44	1 697 319.34
1049	641 530.79	1 697 317.45
1050	641 535.53	1 697 298.55
1051	641 513.78	1 697 265.43
1052	641 509.99	1 697 250.29
1053	641 520.40	1 697 204.90
1054	641 525.12	1 697 174.67
1055	641 514.73	1 697 162.35
1056	641 483.50	1 697 153.84
1057	641 458.92	1 697 150.04
1058	641 423.93	1 697 152.88
1059	641 411.62	1 697 143.43
1060	641 393.65	1 697 120.72
1061	641 382.31	1 697 120.72
1062	641 383.26	1 697 135.85
1063	641 390.82	1 697 163.28
1064	641 387.97	1 697 174.63
1065	641 373.83	1 697 188.83
1066	641 348.26	1 697 193.55
1067	641 332.	