

(Продолжение. Начало на 1-180-й стр.).

1931		
№	X	Y
713	506 384.83	1 700 992.81
714	506 388.80	1 700 999.43
715	506 398.06	1 701 008.69
716	506 406.00	1 701 010.02
717	506 429.82	1 701 012.67
718	506 448.35	1 701 012.67
719	506 462.91	1 701 008.69
720	506 468.20	1 701 002.08
721	506 482.77	1 700 982.22
722	506 494.68	1 700 976.92
723	506 515.85	1 700 974.28
724	506 538.36	1 700 970.31
725	506 559.53	1 700 971.64
726	506 579.39	1 700 970.31
727	506 589.98	1 700 966.34
728	506 601.89	1 700 951.78
729	506 621.75	1 700 926.63
730	506 634.98	1 700 914.72
731	506 649.54	1 700 910.75
732	506 661.45	1 700 913.40
733	506 670.72	1 700 923.98
734	506 677.34	1 700 934.57
735	506 681.31	1 700 954.43
736	506 690.57	1 700 967.66
737	506 702.48	1 700 979.57
738	506 721.02	1 700 990.16
739	506 732.93	1 700 990.16
740	506 744.84	1 700 990.16
741	506 752.78	1 700 986.20
742	506 759.40	1 700 982.22
743	506 763.37	1 700 974.28
744	506 772.64	1 700 963.69
745	506 781.90	1 700 958.74
746	506 795.13	1 700 955.75
747	506 803.07	1 700 950.45
748	506 814.99	1 700 938.54
749	506 816.32	1 700 926.63
750	506 811.02	1 700 902.80

1932		
№	X	Y
751	506 811.02	1 700 857.80
752	506 814.99	1 700 848.54
753	506 834.84	1 700 818.09
754	506 856.03	1 700 800.89
755	506 893.08	1 700 787.65
756	506 912.94	1 700 787.65
757	506 927.50	1 700 790.30
758	506 940.73	1 700 807.51
759	506 946.03	1 700 820.74
760	506 963.24	1 700 827.36
761	506 975.15	1 700 827.36
762	506 989.70	1 700 820.74
763	507 013.53	1 700 819.42
764	507 029.41	1 700 826.04
765	507 045.30	1 700 844.56
766	507 050.59	1 700 860.45
767	507 061.18	1 700 893.54
768	507 074.41	1 700 914.72
769	507 088.98	1 700 946.48
770	507 102.21	1 700 955.75
771	507 116.77	1 700 962.37
772	507 132.66	1 700 962.37
773	507 152.51	1 700 962.37
774	507 164.42	1 700 958.40
775	507 172.36	1 700 946.48
776	507 193.54	1 700 930.60
777	507 200.16	1 700 917.36
778	507 220.01	1 700 904.13
779	507 230.61	1 700 898.84
780	507 249.13	1 700 896.19
781	507 261.04	1 700 902.80
782	507 268.98	1 700 906.78
783	507 271.63	1 700 923.98
784	507 267.66	1 700 934.57
785	507 265.01	1 700 950.45
786	507 247.81	1 700 984.87
787	507 247.81	1 700 990.16
788	507 253.10	1 700 998.11

1933		
№	X	Y
789	507 263.69	1 701 004.72
790	507 287.52	1 701 013.99
791	507 312.66	1 701 017.96
792	507 317.96	1 701 010.02
793	507 331.20	1 701 002.08
794	507 344.43	1 700 994.13
795	507 348.40	1 700 986.20
796	507 348.40	1 700 968.99
797	507 357.66	1 700 962.37
798	507 365.60	1 700 962.37
799	507 396.05	1 700 961.04
800	507 402.67	1 700 958.40
801	507 406.64	1 700 947.81
802	507 406.64	1 700 938.54
803	507 402.67	1 700 918.69
804	507 406.64	1 700 910.75
805	507 413.26	1 700 905.45
806	507 426.50	1 700 910.75
807	507 435.76	1 700 921.34
808	507 438.41	1 700 931.92
809	507 434.44	1 700 941.19
810	507 427.82	1 700 955.75
811	507 427.82	1 700 976.92
812	507 419.88	1 700 986.20
813	507 421.20	1 700 994.13
814	507 430.47	1 700 998.11
815	507 443.70	1 700 998.11
816	507 464.90	1 700 976.92
817	507 479.54	1 700 969.09
818	507 490.04	1 700 966.34
819	507 496.66	1 700 970.31
820	507 523.14	1 700 988.84
821	507 532.40	1 700 992.81
822	507 542.99	1 700 991.48
823	507 556.23	1 700 986.20
824	507 570.79	1 700 972.96
825	507 584.02	1 700 970.31
826	507 594.60	1 700 974.28

1934		
№	X	Y
827	507 598.57	1 700 974.28
828	507 611.82	1 700 962.37
829	507 619.76	1 700 958.40
830	507 635.64	1 700 942.52
831	507 646.22	1 700 941.19
832	507 658.14	1 700 951.78
833	507 666.08	1 700 947.81
834	507 683.29	1 700 947.81
835	507 688.58	1 700 943.84
836	507 691.23	1 700 951.92
837	507 691.23	1 700 920.01
838	507 697.85	1 700 908.10
839	507 703.14	1 700 908.10
840	507 729.61	1 700 921.34
841	507 737.55	1 700 920.01
842	507 741.53	1 700 906.78
843	507 741.53	1 700 881.63
844	507 748.15	1 700 843.24
845	507 756.09	1 700 826.04
846	507 769.32	1 700 823.98
847	507 799.77	1 700 824.72
848	507 827.55	1 700 812.80
849	507 852.71	1 700 802.21
850	507 888.45	1 700 792.95
851	507 934.77	1 700 774.42
852	507 954.62	1 700 767.80
853	507 998.30	1 700 766.48
854	508 022.13	1 700 765.15
855	508 067.12	1 700 742.65
856	508 085.66	1 700 726.76
857	508 104.18	1 700 700.29
858	508 105.51	1 700 692.36
859	508 125.37	1 700 669.85
860	508 142.57	1 700 646.59
861	508 157.13	1 700 657.94
862	508 170.37	1 700 646.03
863	508 235.22	1 700 598.38
864	508 256.40	1 700 578.53

1935		
№	X	Y
865	508 281.55	1 700 561.32
866	508 294.78	1 700 549.41
867	508 633.62	1 700 548.09
868	508 653.47	1 700 549.41
869	508 531.69	1 700 792.95
870	508 294.77	1 701 276.06
871	508 248.44	1 701 374.00
872	508 097.56	1 701 675.79
873	508 383.45	1 701 749.91
874	508 468.16	1 701 769.76
875	508 713.03	1 702 291.26
876	508 857.30	1 702 399.79
877	509 073.05	1 702 570.54
878	509 302.04	1 702 818.05
879	509 450.28	1 702 984.82
880	509 263.65	1 703 004.68
881	509 374.83	1 703 193.95
882	509 454.25	1 703 330.29
883	509 447.63	1 703 332.93
884	509 442.34	1 703 340.87
885	509 443.66	1 703 350.14
886	509 444.99	1 703 356.76
887	509 458.22	1 703 381.90
888	509 475.43	1 703 399.11
889	509 489.99	1 703 429.55
890	509 488.67	1 703 445.44
891	509 486.02	1 703 453.38
892	509 475.43	1 703 456.02
893	509 451.60	1 703 456.02
894	509 447.63	1 703 463.97
895	509 451.60	1 703 470.58
896	509 463.51	1 703 474.56
897	509 472.79	1 703 470.58
898	509 486.02	1 703 461.32
899	509 499.25	1 703 457.35
900	509 520.44	1 703 456.02
901	509 533.67	1 703 467.94
902	509 533.67	1 703 473.23

1936		
№	X	Y
903	509 528.38	1 703 479.85
904	509 486.02	1 703 489.12
905	509 479.40	1 703 501.03
906	509 480.73	1 703 506.32
907	509 495.28	1 703 516.91
908	509 507.19	1 703 512.94
909	509 520.44	1 703 516.91
910	509 529.70	1 703 532.79
911	509 528.38	1 703 533.44
912	509 523.08	1 703 539.42
913	509 507.19	1 703 542.06
914	509 503.22	1 703 548.68
915	509 503.22	1 703 553.98
916	509 511.16	1 703 564.56
917	509 523.08	1 703 568.54
918	509 542.93	1 703 576.47
919	509 573.38	1 703 579.12
920	509 597.20	1 703 587.06
921	509 610.43	1 703 596.33
922	509 611.75	1 703 604.27
923	509 601.17	1 703 610.89
924	509 566.76	1 703 613.54
925	509 561.46	1 703 618.83
926	509 561.46	1 703 628.10
927	509 565.43	1 703 634.71
928	509 570.73	1 703 638.68
929	509 582.64	1 703 638.68
930	509 609.11	1 703 626.77
931	509 622.35	1 703 624.12
932	509 631.61	1 703 628.10
933	509 636.91	1 703 638.68
934	509 654.11	1 703 665.15
935	509 664.71	1 703 671.77
936	509 677.94	1 703 675.74
937	509 705.73	1 703 678.39
938	509 737.50	1 703 679.71
939	509 749.41	1 703 683.69
940	509 765.30	1 703 698.25

1937		
№	X	Y
941	509 781.18	1 703 711.48
942	509 811.63	1 703 730.01
943	509 824.86	1 703 736.63
944	509 838.09	1 703 757.81
945	509 844.71	1 703 778.98
946	509 853.98	1 703 798.84
947	509 864.57	1 703 818.69
948	509 864.57	1 703 831.93
949	509 864.57	1 703 842.52
950	509 852.66	1 703 857.08
951	509 851.34	1 703 867.66
952	509 855.31	1 703 880.90
953	509 859.28	1 703 892.81
954	509 876.48	1 703 907.37
955	509 892.36	1 703 919.20
956	509 925.45	1 703 935.17
957	509 951.93	1 703 944.43
958	509 982.36	1 703 962.97
959	509 987.67	1 703 969.58
960	509 987.67	1 703 976.20
961	509 983.69	1 703 982.81
962	509 979.72	1 704 000.02
963	509 982.36	1 704 006.65
964	509 992.96	1 704 018.56
965	510 015.46	1 704 027.82
966	510 031.34	1 704 029.14
967	510 047.23	1 704 031.79
968	510 061.78	1 704 031.65
969	510 061.78	1 704 046.35
970	510 051.20	1 704 051.65
971	510 040.61	1 704 056.94
972	510 033.99	1 704 067.53
973	510 030.01	1 704 076.79
974	510 031.34	1 704 088.70
975	510 041.93	1 704 095.33
976	510 051.20	1 704 099.29
977	510 068.40	