

(Продолжение. Начало на 1–173-й стр.)

1847		
№	X	Y
979	829 770.66	1 625 891.02
980	829 637.17	1 625 859.54
981	829 306.58	1 625 926.78
982	829 082.47	1 626 033.23
983	828 959.19	1 626 184.52
984	828 925.57	1 626 290.97
985	828 926.02	1 626 371.63
986	828 970.40	1 626 464.67
987	829 066.39	1 626 561.98
988	829 228.18	1 626 694.41
989	829 295.41	1 626 778.46
990	829 295.41	1 626 862.50
991	829 250.59	1 626 957.76
992	829 166.55	1 627 025.00
993	829 071.29	1 627 036.20
994	828 953.63	1 627 002.59
995	828 863.98	1 626 918.53
996	828 795.16	1 626 804.66
997	828 773.75	1 626 647.63
998	828 807.06	1 626 531.05
999	828 811.82	1 626 426.36
1000	828 751.92	1 626 330.21
1001	828 667.87	1 626 274.18
1002	828 539.00	1 626 251.77
1003	828 348.49	1 626 307.80
1004	828 236.44	1 626 408.66
1005	828 146.79	1 626 425.47
1006	828 012.38	1 626 426.36
1007	827 877.83	1 626 403.05
1008	827 764.93	1 626 328.80
1009	827 687.33	1 626 240.55
1010	827 626.94	1 626 126.57
1011	827 530.45	1 626 083.67
1012	827 448.50	1 626 100.40
1013	827 381.87	1 626 169.40
1014	827 329.53	1 626 240.78
1015	827 286.70	1 626 407.32
1016	827 255.90	1 626 447.87

1848		
№	X	Y
1017	827 199.86	1 626 503.90
1018	827 138.23	1 626 503.90
1019	827 082.20	1 626 470.28
1020	827 059.79	1 626 419.86
1021	827 065.44	1 626 345.46
1022	827 084.47	1 626 224.12
1023	827 096.36	1 626 128.95
1024	827 086.85	1 625 983.81
1025	827 074.95	1 625 898.16
1026	827 082.20	1 625 814.73
1027	827 122.54	1 625 743.51
1028	827 177.45	1 625 702.67
1029	827 233.48	1 625 702.67
1030	827 300.72	1 625 741.89
1031	827 379.16	1 625 814.73
1032	827 474.41	1 625 848.35
1033	827 552.86	1 625 848.35
1034	827 620.09	1 625 848.35
1035	827 692.93	1 625 809.12
1036	827 743.36	1 625 736.27
1037	827 774.46	1 625 710.20
1038	827 793.79	1 625 624.22
1039	827 793.79	1 625 568.19
1040	827 743.36	1 625 472.94
1041	827 672.15	1 625 381.86
1042	827 586.48	1 625 321.65
1043	827 446.12	1 625 243.87
1044	827 351.15	1 625 226.40
1045	827 258.16	1 625 212.93
1046	827 121.42	1 625 164.77
1047	827 070.99	1 625 114.34
1048	827 024.99	1 625 048.76
1049	826 991.68	1 624 898.87
1050	826 991.68	1 624 839.40
1051	827 022.61	1 624 689.50
1052	827 051.16	1 624 601.46
1053	827 029.14	1 624 535.97
1054	827 003.57	1 624 334.99

1849		
№	X	Y
1055	827 010.71	1 624 270.75
1056	827 048.78	1 624 177.95
1057	827 115.82	1 624 094.57
1058	827 211.07	1 624 049.74
1059	827 283.90	1 623 982.51
1060	827 308.27	1 623 957.94
1061	827 328.73	1 623 909.67
1062	827 329.53	1 623 854.37
1063	827 287.27	1 623 794.91
1064	827 233.48	1 623 752.78
1065	827 151.10	1 623 697.34
1066	827 077.33	1 623 623.58
1067	827 031.77	1 623 534.26
1068	827 020.49	1 623 491.07
1069	827 034.51	1 623 435.63
1070	827 054.18	1 623 354.97
1071	827 087.80	1 623 287.72
1072	827 090.89	1 623 253.93
1073	827 078.54	1 623 220.58
1074	827 055.07	1 623 190.93
1075	827 008.13	1 623 166.24
1076	826 935.27	1 623 163.76
1077	826 796.44	1 623 209.29
1078	826 760.89	1 623 235.77
1079	826 701.41	1 623 269.08
1080	826 665.72	1 623 326.18
1081	826 656.20	1 623 414.21
1082	826 691.89	1 623 542.69
1083	826 699.03	1 623 645.00
1084	826 645.16	1 623 730.38
1085	826 525.34	1 623 944.79
1086	826 463.48	1 624 118.48
1087	826 432.55	1 624 380.19
1088	826 387.41	1 624 453.17
1089	826 346.89	1 624 518.20
1090	826 303.36	1 624 554.02
1091	826 254.72	1 624 568.09
1092	826 210.85	1 624 562.05

1850		
№	X	Y
1093	826 121.32	1 624 524.86
1094	825 952.65	1 624 396.89
1095	825 902.71	1 624 370.47
1096	825 838.31	1 624 352.31
1097	825 759.87	1 624 363.53
1098	825 659.02	1 624 453.17
1099	825 569.37	1 624 565.24
1100	825 457.30	1 624 638.08
1101	825 373.25	1 624 649.28
1102	825 269.91	1 624 603.96
1103	825 191.98	1 624 539.96
1104	825 143.14	1 624 463.19
1105	825 132.66	1 624 342.23
1106	825 146.61	1 624 235.22
1107	825 193.96	1 624 167.41
1108	825 317.22	1 624 122.58
1109	825 412.48	1 624 077.76
1110	825 586.17	1 623 915.28
1111	825 731.66	1 623 792.09
1112	825 836.34	1 623 674.61
1113	825 859.60	1 623 602.50
1114	825 822.38	1 623 521.09
1115	825 739.80	1 623 433.85
1116	825 600.23	1 623 374.53
1117	825 451.70	1 623 349.56
1118	825 360.63	1 623 341.97
1119	825 311.78	1 623 316.38
1120	825 281.54	1 623 275.67
1121	825 288.52	1 623 212.86
1122	825 366.44	1 623 136.10
1123	825 381.57	1 623 054.68
1124	825 310.62	1 622 997.69
1125	825 154.74	1 622 973.95
1126	825 048.28	1 622 975.14
1127	824 925.01	1 622 996.36
1128	824 700.89	1 623 170.06
1129	824 611.24	1 623 254.12
1130	824 544.14	1 623 309.40

1851		
№	X	Y
1131	824 437.55	1 623 399.78
1132	824 356.88	1 623 425.71
1133	824 286.26	1 623 411.00
1134	824 252.19	1 623 366.39
1135	824 247.54	1 623 221.00
1136	824 262.67	1 623 054.68
1137	824 248.70	1 622 865.10
1138	824 204.52	1 622 749.95
1139	824 112.57	1 622 705.01
1140	823 995.15	1 622 731.34
1141	823 933.51	1 622 810.44
1142	823 880.00	1 622 952.33
1143	823 882.34	1 623 118.65
1144	823 927.70	1 623 328.01
1145	823 935.84	1 623 465.25
1146	823 898.62	1 623 565.28
1147	823 804.39	1 623 612.71
1148	823 697.94	1 623 623.91
1149	823 571.79	1 623 571.09
1150	823 254.26	1 623 391.98
1151	823 158.88	1 623 297.77
1152	823 117.01	1 623 183.79
1153	823 107.71	1 623 094.23
1154	823 107.71	1 622 906.97
1155	823 054.21	1 622 848.82
1156	822 963.93	1 622 839.47
1157	822 873.93	1 622 876.73
1158	822 751.80	1 622 931.40
1159	822 594.13	1 622 962.75
1160	822 431.95	1 623 022.12
1161	822 371.46	1 623 083.76
1162	822 354.02	1 623 148.90
1163	822 363.32	1 623 217.51
1164	822 406.36	1 623 300.10
1165	822 630.84	1 623 408.26
1166	822 986.35	1 623 584.70
1167	823 070.49	1 623 625.76
1168	823 117.01	1 623 719.97

1852		
№	X	Y
1169	823 107.71	1 623 850.24
1170	823 087.93	1 623 949.10
1171	823 044.90	1 624 032.85
1172	823 034.43	1 624 111.93
1173	822 992.57	1 624 241.04
1174	822 932.08	1 624 325.95
1175	822 829.73	1 624 402.71
1176	822 768.09	1 624 492.27
1177	822 718.07	1 624 633.00
1178	822 657.59	1 624 734.18
1179	822 526.89	1 624 778.15
1180	822 409.22	1 624 766.95
1181	822 361.02	1 624 721.40
1182	822 276.11	1 624 564.38
1183	822 197.03	1 624 217.78
1184	822 151.49	1 624 116.99
1185	822 084.21	1 624 037.50
1186	821 994.60	1 623 988.12
1187	821 854.52	1 623 988.12
1188	821 714.44	1 624 010.52
1189	821 625.95	1 624 073.56
1190	821 567.79	1 624 166.60
1191	821 555.00	1 624 260.82
1192	821 580.60	1 624 406.20
1193	821 645.73	1 624 596.95
1194	821 701.55	1 624 742.34
1195	821 707.37	1 624 823.75
1196	821 675.22	1 624 946.24
1197	821 672.47	1 625 030.78
1198	821 652.70	1 625 164.54
1199	821 585.57	1 625 293.63
1200	821 504.99	1 625 323.89
1201	821 421.25	1 625 290.15
1202	821 323.55	1 625 251.77
1203	821 170.02	1 625 165.70
1204	820 974.83	1 625 147.95
1205	820 819.29	1 625 089.13
1206	820 690.42	1 624 985.47

1853		
№	X	Y
1207	820 575.56	1 624 890.22
1208	820 448.15	1 624 845.38
1209	820 345.83	1 624 831.39
1210	820 257.64	1 624 879.01
1211	820 106.36	1 624 935.04
1212	819 999.90	1 625 024.69
1213	819 912.71	1 625 169.20
1214	819 860.37	1 625 377.38
1215	819 867.35	1 625 572.79
1216	819 837.10	1 625 762.37
1217	819 775.78	1 625 831.54
1218	819 711.50	1 625 856.58
1219	819 634.72	1 625 844.71
1220	819 564.42	1 625 816.59
1221	819 462.46	1 625 668.94
1222	819 381.61	1 625 609.17
1223	819 300.75	1 625 637.29
1224	819 240.98	1 625 711.13
1225	819 265.59	1 625 855.27
1226	819 371.05	1 625 985.34
1227	819 434.34	1 626 185.72
1228	819 437.85	1 626 400.17
1229	819 395.67	1 626 551.35
1230	819 318.32	1 626 646.26
1231	819 198.80	1 626 688.45
1232	819 075.75	1 626 667.36
1233	818 907.00	1 626 495.10
1234	818 780.44	1 626 259.55
1235	818 738.26	1 626 108.39
1236	818 731.23	1 625 960.73
1237	818 794.50	1 625 763.86
1238		