

(Продолжение. Начало на 1–188-й стр.)

2027		
№	X	Y
941	505 552.73	2 475 484.31
942	505 353.38	2 475 466.56
943	505 027.66	2 475 434.37
944	505 010.24	2 475 431.82
945	504 781.39	2 475 398.74
946	504 568.51	2 475 604.40
947	504 052.94	2 475 988.83
948	503 757.55	2 476 214.29
949	503 542.55	2 476 464.60
950	503 320.17	2 476 753.57
951	503 108.89	2 477 094.66
952	502 963.16	2 477 410.84
953	502 779.50	2 477 757.22
954	502 333.79	2 478 379.82
955	502 322.43	2 478 394.20
956	502 216.69	2 478 322.80
957	501 771.06	2 478 025.57
958	501 766.69	2 477 991.49
959	501 762.61	2 477 959.69
960	501 760.93	2 477 946.58
961	501 714.71	2 477 936.11
962	501 613.87	2 477 913.25
963	501 547.22	2 477 902.91
964	501 494.85	2 477 848.93
965	501 387.84	2 477 737.75
966	501 377.68	2 477 632.81
967	501 375.74	2 477 612.49
968	501 366.19	2 477 546.74
969	501 366.30	2 477 485.58
970	501 366.45	2 477 401.09
971	501 364.24	2 477 350.13
972	501 360.14	2 477 255.73
973	501 349.85	2 477 242.68
974	501 116.62	2 476 946.07
975	501 094.51	2 476 917.94
976	501 054.24	2 476 866.74
977	501 002.75	2 476 801.27
978	500 855.69	2 476 615.73

2028		
№	X	Y
979	500 687.63	2 476 556.81
980	500 595.16	2 476 520.72
981	499 940.09	2 476 265.01
982	499 637.56	2 476 159.02
983	499 549.99	2 476 123.13
984	499 354.83	2 476 052.20
985	499 204.37	2 475 939.57
986	498 861.47	2 475 707.48
987	498 754.11	2 475 634.81
988	498 667.42	2 475 566.79
989	498 418.63	2 475 371.65
990	498 370.37	2 475 333.75
991	498 298.56	2 475 284.70
992	497 988.28	2 475 072.37
993	497 920.68	2 475 028.16
994	497 770.19	2 474 929.64
995	497 772.28	2 474 840.85
996	497 778.79	2 474 568.10
997	497 779.44	2 474 541.00
998	497 783.21	2 474 383.26
999	497 794.29	2 473 918.66
1000	497 803.10	2 473 550.62
1001	497 782.26	2 473 116.58
1002	497 216.29	2 473 054.18
1003	497 186.09	2 473 051.17
1004	497 178.47	2 473 062.94
1005	497 126.67	2 473 144.56
1006	497 101.84	2 473 187.46
1007	497 082.28	2 473 214.84
1008	496 991.58	2 473 359.93
1009	496 726.30	2 473 782.96
1010	496 673.30	2 473 759.32
1011	496 624.45	2 473 701.90
1012	496 582.94	2 473 649.75
1013	496 568.44	2 473 631.52
1014	496 511.56	2 473 541.31
1015	496 426.26	2 473 406.01
1016	496 311.64	2 473 205.78

2029		
№	X	Y
1017	496 086.35	2 472 897.84
1018	495 745.29	2 472 363.25
1019	495 583.04	2 472 132.02
1020	495 544.02	2 472 076.14
1021	495 350.02	2 471 797.95
1022	495 074.18	2 471 392.89
1023	494 934.89	2 471 174.48
1024	494 849.33	2 471 040.33
1025	494 811.29	2 470 980.68
1026	494 849.30	2 470 854.16
1027	494 909.87	2 470 652.59
1028	494 954.98	2 470 502.38
1029	494 415.19	2 470 115.47
1030	494 300.34	2 470 019.73
1031	494 244.49	2 469 972.66
1032	494 215.67	2 469 779.98
1033	494 169.73	2 469 472.82
1034	493 982.46	2 469 401.58
1035	493 826.46	2 469 342.19
1036	493 736.05	2 469 308.88
1037	493 537.22	2 469 235.61
1038	493 018.63	2 469 033.09
1039	492 465.02	2 468 810.99
1040	492 257.37	2 468 728.65
1041	491 623.94	2 468 471.53
1042	491 628.50	2 468 430.74
1043	491 661.50	2 468 135.37
1044	491 699.32	2 467 643.66
1045	491 714.79	2 467 442.06
1046	492 297.00	2 467 353.38
1047	492 810.39	2 467 265.73
1048	493 254.35	2 467 189.91
1049	493 930.15	2 467 074.57
1050	494 004.17	2 466 948.26
1051	493 991.67	2 466 075.81
1052	494 063.75	2 465 042.10
1053	494 071.39	2 464 926.02
1054	494 289.44	2 464 927.78

2030		
№	X	Y
1055	494 334.88	2 464 904.78
1056	494 451.58	2 464 846.77
1057	494 556.09	2 464 815.73
1058	494 679.62	2 464 764.00
1059	494 845.80	2 464 724.15
1060	495 062.78	2 464 567.51
1061	495 290.13	2 464 403.48
1062	495 856.18	2 464 408.31
1063	496 469.76	2 464 413.56
1064	496 656.70	2 464 415.16
1065	496 884.67	2 464 417.07
1066	497 190.49	2 464 225.09
1067	497 583.96	2 463 978.14
1068	497 700.35	2 463 905.04
1069	498 025.17	2 463 701.16
1070	498 419.63	2 463 453.57
1071	498 655.16	2 463 305.74
1072	499 000.11	2 463 089.20
1073	499 144.66	2 462 998.47
1074	500 171.63	2 462 845.85
1075	500 602.57	2 462 781.85
1076	500 849.66	2 462 745.14
1077	500 974.37	2 462 726.55
1078	502 298.98	2 462 529.76
1079	501 092.46	2 461 843.62
1080	500 627.04	2 461 036.45
1081	500 468.94	2 460 752.07
1082	499 737.77	2 459 466.70
1083	499 328.99	2 458 743.14
1084	499 212.32	2 458 496.71
1085	498 780.53	2 457 701.31
1086	498 198.42	2 456 647.72
1087	498 120.04	2 456 518.76
1088	497 925.49	2 456 156.54
1089	497 465.88	2 455 329.27
1090	497 092.33	2 454 657.16
1091	496 948.76	2 454 398.61
1092	496 609.56	2 453 741.30

2031		
№	X	Y
1093	496 513.21	2 453 569.97
1094	496 403.93	2 453 375.65
1095	496 238.08	2 453 080.69
1096	496 135.05	2 452 897.45
1097	495 906.47	2 452 492.27
1098	495 853.99	2 452 399.50
1099	495 691.79	2 452 113.02
1100	495 521.55	2 451 812.29
1101	495 448.15	2 451 682.59
1102	495 285.74	2 451 395.69
1103	495 120.45	2 451 103.67
1104	495 020.00	2 450 926.23
1105	495 007.06	2 450 903.20
1106	494 960.41	2 450 821.03
1107	494 773.11	2 450 495.38
1108	494 485.56	2 449 974.24
1109	494 472.39	2 449 950.78
1110	494 210.53	2 449 484.34
1111	494 044.80	2 449 189.14
1112	493 986.71	2 449 085.71
1113	493 855.92	2 448 852.69
1114	493 797.64	2 448 748.85
1115	493 753.88	2 448 670.90
1116	493 672.43	2 448 525.84
1117	493 663.77	2 448 510.37
1118	493 562.70	2 448 330.43
1119	493 558.34	2 448 322.60
1120	493 520.63	2 448 255.44
1121	493 491.68	2 448 203.87
1122	493 238.81	2 447 788.81
1123	492 772.53	2 446 961.83
1124	492 526.79	2 446 485.10
1125	492 184.69	2 445 875.72
1126	491 681.17	2 445 003.83
1127	491 535.68	2 444 716.44
1128	491 498.99	2 444 649.62
1129	491 468.51	2 444 594.10
1130	491 307.16	2 444 318.49

2032		
№	X	Y
1131	490 662.02	2 443 181.62
1132	490 404.32	2 442 736.14
1133	490 165.56	2 442 270.00
1134	489 489.07	2 441 021.98
1135	489 316.17	2 440 698.59
1136	488 955.94	2 440 025.92
1137	488 929.47	2 439 971.46
1138	488 830.08	2 439 794.78
1139	488 395.32	2 439 021.85
1140	487 940.32	2 438 212.95
1141	487 354.67	2 437 171.77
1142	487 299.04	2 437 072.81
1143	487 260.82	2 437 004.90
1144	487 167.98	2 436 839.86
1145	486 911.29	2 436 383.56
1146	486 872.78	2 436 315.07
1147	486 715.24	2 436 034.97
1148	486 597.47	2 435 825.58
1149	486 495.85	2 435 644.92
1150	486 416.84	2 435 504.49
1151	485 680.46	2 434 194.52
1152	485 596.30	2 434 044.44
1153	485 390.64	2 433 677.90
1154	485 269.97	2 433 462.89
1155	484 860.50	2 432 733.10
1156	484 759.72	2 432 562.52
1157	484 543.64	2 432 184.52
1158	484 533.84	2 432 167.38
1159	484 472.21	2 432 059.55
1160	484 141.52	2 431 598.00
1161	483 804.59	2 431 155.96
1162	483 659.51	2 430 864.42
1163	483 500.60	2 430 560.30
1164	483 628.12	2 430 558.19
1165	484 145.41	2 430 543.36
1166	484 233.86	2 430 542.98
1167	484 316.44	2 430 542.45
1168	484 617.74	2 430 550.48

2033		
№	X	Y
1169	484 791.64	2 430 552.97
1170	484 895.68	2 430 555.25
1171	484 971.89	2 430 552.80
1172	485 090.07	2 430 553.06
1173	485 318.08	2 430 549.66
1174	485 820.71	2 430 549.57
1175	485 972.85	2 430 551.53
1176	486 067.67	2 430 553.91
1177	486 231.56	2 430 553.29
1178	486 533.59	2 430 548.46
1179	486 974.77	2 430 548.17
1180	487 779.86	2 430 532.60
1181	492 130.98	2 430 482.57
1182	492 260.21	2 430 472.19
1183	492 470.98	2 430 470.26
1184	492 984.54	2 430 469.05
1185	493 096.01	2 430 464.64
1186	493 723.75	2 430 445.83
1187	494 066.30	2 430 439.45
1188	494 246.87	2 430 433.58
1189	494 579.31	2 430 439.47
1190	494 787.07	2 430 442.34
1191	494 791.24	2 430 063.93
1192	494 796.75	2 429 476.39
1193	494 800.72	2 429 181.55
1194	494 807.46	2 429 096.00
1195	494 813.29	2 428 473.45
1196	494 816.67	2 428 133.09
1197	494 817.51	2 427 716.44
1198	494 818.29	2 427 383.41
1199	494 819.13	2 426 953.27
1200	494 824.51	2 426 471.76
12		