

(Продолжение. Начало на 1–148-й стр.)

1547		
№	X	Y
1266	831 458.17	1 626 733.63
1267	831 463.79	1 626 660.79
1268	831 441.37	1 626 604.76
1269	831 301.29	1 626 571.13
1270	831 228.46	1 626 537.51
1271	831 172.42	1 626 503.90
1272	831 110.79	1 626 442.27
1273	831 065.96	1 626 358.22
1274	831 065.96	1 626 302.19
1275	831 110.79	1 626 240.55
1276	831 183.63	1 626 173.32
1277	831 357.32	1 626 094.87
1278	831 413.36	1 626 044.45
1279	831 441.37	1 625 971.61
1280	831 446.97	1 625 909.97
1281	831 435.77	1 625 848.33
1282	831 390.94	1 625 764.29
1283	831 278.88	1 625 702.65
1284	831 037.94	1 625 601.79
1285	830 920.28	1 625 556.97
1286	830 847.45	1 625 540.17
1287	830 550.48	1 625 691.45
1288	830 455.22	1 625 725.07
1289	830 365.57	1 625 730.67
1290	830 281.52	1 625 713.85
1291	830 208.69	1 625 669.04
1292	830 180.67	1 625 573.78
1293	830 197.48	1 625 484.13
1294	830 298.34	1 625 349.66
1295	830 399.19	1 625 209.57
1296	830 494.45	1 625 114.33
1297	830 651.33	1 625 002.27
1298	830 690.55	1 624 873.40
1299	830 679.35	1 624 806.15
1300	830 533.67	1 624 548.41
1301	830 533.67	1 624 469.98
1302	830 578.49	1 624 374.71
1303	830 651.33	1 624 324.29

1548		
№	X	Y
1304	830 746.58	1 624 329.91
1305	830 808.22	1 624 380.32
1306	830 864.25	1 624 475.57
1307	830 948.30	1 624 565.22
1308	831 037.94	1 624 666.08
1309	831 065.96	1 624 744.53
1310	831 054.76	1 624 789.36
1311	830 925.88	1 624 918.23
1312	830 830.63	1 625 013.47
1313	830 813.82	1 625 105.13
1314	830 813.82	1 625 147.95
1315	830 841.83	1 625 192.78
1316	830 881.06	1 625 220.79
1317	830 970.71	1 625 226.39
1318	831 110.79	1 625 091.92
1319	831 155.61	1 625 058.30
1320	831 234.06	1 625 024.68
1321	831 340.51	1 625 024.68
1322	831 441.37	1 625 024.68
1323	831 732.73	1 624 884.60
1324	831 799.97	1 624 878.99
1325	831 934.45	1 624 929.43
1326	832 343.47	1 625 192.78
1327	832 405.11	1 625 198.37
1328	832 500.36	1 625 170.36
1329	832 578.80	1 625 041.49
1330	832 613.88	1 624 977.39
1331	832 634.83	1 624 856.59
1332	832 629.23	1 624 733.33
1333	832 634.83	1 624 660.49
1334	832 662.84	1 624 621.25
1335	832 741.29	1 624 598.85
1336	832 797.32	1 624 604.44
1337	832 912.60	1 624 702.10
1338	833 010.79	1 624 728.66
1339	833 075.63	1 624 730.51
1340	833 165.79	1 624 703.95
1341	833 200.75	1 624 638.07

1549		
№	X	Y
1342	833 195.15	1 624 419.54
1343	833 167.13	1 624 341.11
1344	833 105.50	1 624 234.64
1345	833 043.85	1 624 161.80
1346	833 802.92	1 624 100.16
1347	832 746.89	1 624 060.95
1348	832 561.99	1 623 780.80
1349	832 477.94	1 623 595.88
1350	832 466.74	1 623 500.64
1351	831 029.00	1 623 289.13
1352	831 888.50	1 619 359.00
1353	831 125.00	1 619 124.13
1354	832 584.50	1 615 223.13
1355	833 224.50	1 613 325.00
1356	833 841.50	1 611 598.38
1357	835 917.46	1 612 233.53
1358	837 823.90	1 612 728.55
1359	840 319.58	1 605 133.08
1360	842 149.00	1 605 695.37
1361	844 739.50	1 596 475.88
1362	845 214.89	1 594 953.33
1363	845 826.77	1 593 219.23
1364	846 288.77	1 593 828.22
1365	847 524.60	1 595 484.26
1366	849 990.04	1 595 451.48
1367	849 906.22	1 591 417.98
1368	849 886.53	1 589 927.96
1369	849 881.59	1 589 832.85
1370	849 881.17	1 589 757.66
1371	849 881.10	1 589 744.96
1372	849 880.18	1 589 580.00
1373	849 879.59	1 589 474.20
1374	857 735.00	1 589 328.38
1375	865 553.66	1 589 382.78
1376	865 545.08	1 589 334.36
1377	865 583.92	1 589 284.73
1378	865 668.08	1 589 241.58
1379	865 772.15	1 589 187.31

1550		
№	X	Y
1380	865 812.65	1 589 131.53
1381	865 856.20	1 589 006.87
1382	865 861.15	1 588 890.69
1383	865 879.53	1 588 665.46
1384	865 858.67	1 588 589.11
1385	865 804.01	1 588 520.89
1386	865 732.81	1 588 488.53
1387	865 633.55	1 588 462.63
1388	865 551.55	1 588 404.37
1389	865 532.38	1 588 346.86
1390	865 559.56	1 588 304.84
1391	865 622.76	1 588 277.06
1392	865 758.70	1 588 268.43
1393	865 858.67	1 588 223.26
1394	865 931.32	1 588 141.13
1395	865 984.74	1 588 018.09
1396	866 024.10	1 587 869.25
1397	866 086.08	1 587 765.95
1398	866 180.03	1 587 664.60
1399	866 229.46	1 587 590.44
1400	866 246.77	1 587 503.92
1401	866 246.77	1 587 412.46
1402	866 224.51	1 587 321.00
1403	866 199.80	1 587 271.57
1404	866 152.83	1 587 209.76
1405	866 108.34	1 587 209.76
1406	866 066.31	1 587 234.49
1407	866 036.65	1 587 293.82
1408	865 987.21	1 587 409.99
1409	865 969.91	1 587 464.38
1410	865 967.44	1 587 548.42
1411	865 957.55	1 587 620.11
1412	865 913.05	1 587 657.19
1413	865 851.48	1 587 638.37
1414	865 799.34	1 587 597.86
1415	865 758.70	1 587 487.33
1416	865 715.30	1 587 288.87
1417	865 727.66	1 587 236.96

1551		
№	X	Y
1418	865 801.86	1 587 116.20
1419	865 866.09	1 587 016.95
1420	865 880.92	1 586 955.16
1421	865 856.19	1 586 908.19
1422	865 821.27	1 586 870.21
1423	865 657.28	1 586 822.75
1424	865 577.44	1 586 775.27
1425	865 480.34	1 586 695.44
1426	865 356.86	1 586 569.54
1427	865 324.73	1 586 615.21
1428	865 314.84	1 586 403.92
1429	865 314.84	1 586 312.46
1430	865 275.29	1 586 223.46
1431	865 178.26	1 586 162.48
1432	865 115.69	1 586 134.42
1433	865 035.51	1 586 132.00
1434	864 962.49	1 586 091.27
1435	864 861.07	1 586 017.91
1436	864 735.92	1 585 955.33
1437	864 647.42	1 585 916.94
1438	864 622.69	1 585 874.92
1439	864 612.81	1 585 780.99
1440	864 615.28	1 585 689.53
1441	864 667.19	1 585 605.48
1442	864 740.25	1 585 508.68
1443	864 861.07	1 585 396.47
1444	865 003.48	1 585 295.06
1445	865 128.64	1 585 215.23
1446	865 266.73	1 585 152.65
1447	865 374.62	1 585 098.71
1448	865 510.56	1 585 083.60
1449	865 688.46	1 585 099.09
1450	865 755.94	1 585 079.81
1451	865 809.23	1 585 039.40
1452	865 838.89	1 584 972.66
1453	865 836.42	1 584 915.81
1454	865 816.65	1 584 829.29
1455	865 841.36	1 584 762.55

1552		
№	X	Y
1456	865 922.25	1 584 715.86
1457	866 002.05	1 584 732.88
1458	866 057.22	1 584 737.56
1459	866 162.72	1 584 767.49
1460	866 225.92	1 584 744.79
1461	866 382.59	1 584 636.33
1462	866 456.88	1 584 594.45
1463	866 505.51	1 584 576.07
1464	866 597.09	1 584 602.59
1465	866 657.35	1 584 641.15
1466	866 689.24	1 584 685.92
1467	866 691.71	1 584 745.24
1468	866 686.77	1 584 765.02
1469	866 662.17	1 584 805.05
1470	866 626.02	1 584 846.01
1471	866 622.50	1 584 903.45
1472	866 666.99	1 584 956.88
1473	866 758.46	1 585 017.15
1474	866 867.23	1 585 031.99
1475	866 958.69	1 585 019.63
1476	867 005.65	1 584 987.50
1477	867 030.38	1 584 920.75
1478	867 013.07	1 584 856.48
1479	866 988.35	1 584 819.40
1480	866 894.42	1 584 725.47
1481	866 862.28	1 584 668.61
1482	866 857.34	1 584 500.53
1483	866 874.64	1 584 367.04
1484	866 919.14	1 584 307.71
1485	867 003.18	1 584 253.33
1486	867 084.76	1 584 223.66
1487	867 198.47	1 584 181.64
1488	867 260.26	1 584 114.90
1489	867 267.69	1 584 035.79
1490	867 262.73	1 583 988.83
1491	867 240.49	1 583 922.09
1492	867 136.99	1 583 802.41
1493	867 099.59	1 583 716.92

1553		
№	X	Y
1494	867 084.76	1 583 566.13
1495	867 104.53	1 583 459.84
1496	867 144.08	1 583 383.20
1497	867 203.41	1 583 338.71
1498	867 262.73	1 583 321.41
1499	867 329.48	1 583 337.66
1500	867 383.86	1 583 373.32
1501	867 445.66	1 583 482.09
1502	867 487.68	1 583 566.13
1503	867 542.06	1 583 620.51
1504	867 618.70	1 583 640.29
1505	867 691.33	1 583 643.33
1506	867 732.41	1 583 630.40
1507	867 752.19	1 583 588.38
1508	867 757.13	1 583 584.82
1509	867 739.83	1 583 484.55
1510	867 664.82	1 583 334.83
1511	867 648.37	1 583 175.56
1512	867 663.19	1 582 893.76
1513	867 692.86	1 582 770.16
1514	867 744.77	1 582 676.23
1515	867 809.04	1 582 609.48
1516	867 836.23	1 582 537.80
1517	867 841.18	1 582 453.55
1518	867 821.40	1 582 362.30
1519	867 786.80	1 582 315.33
1520	867 715.43	1 582 267.11
1521	867 650.84	1 582 246.57
1522	867 507.46	1 582 206.57
1523	867 455.55	1 582 181.84
1524	867 404.52	1