

(Продолжение. Начало на 2-137-й стр.)

1100		
№	X	Y
1358	574 095.31	1 540 103.50
1359	574 109.86	1 540 041.32
1360	574 116.48	1 540 004.27
1361	574 135.00	1 539 963.26
1362	574 166.75	1 539 914.31
1363	574 182.62	1 539 873.30
1364	574 186.59	1 539 829.64
1365	574 181.30	1 539 763.49
1366	574 170.19	1 539 703.93
1367	574 150.67	1 539 623.34
1368	574 138.96	1 539 565.05
1369	574 138.96	1 539 525.36
1370	574 149.56	1 539 500.22
1371	574 185.27	1 539 468.47
1372	574 243.49	1 539 430.11
1373	574 283.18	1 539 401.00
1374	574 301.70	1 539 391.74
1375	574 338.74	1 539 391.74
1376	574 370.49	1 539 406.30
1377	574 411.50	1 539 447.31
1378	574 463.09	1 539 485.67
1379	574 554.38	1 539 534.62
1380	574 604.65	1 539 570.34
1381	574 641.70	1 539 587.54
1382	574 697.26	1 539 586.22
1383	574 711.82	1 539 574.31
1384	574 732.98	1 539 539.91
1385	574 750.19	1 539 490.96
1386	574 779.29	1 539 440.69
1387	574 815.01	1 539 383.80
1388	574 825.59	1 539 348.08
1389	574 822.95	1 539 313.68
1390	574 799.14	1 539 252.83
1391	574 785.90	1 539 213.14
1392	574 785.90	1 539 166.84
1393	574 785.90	1 539 133.77
1394	574 776.64	1 539 112.60
1395	574 748.86	1 539 092.75

1101		
№	X	Y
1396	574 713.14	1 539 068.94
1397	574 681.39	1 539 043.80
1398	574 650.96	1 539 014.70
1399	574 631.12	1 538 980.30
1400	574 623.18	1 538 943.26
1401	574 639.05	1 538 915.47
1402	574 685.36	1 538 899.59
1403	574 766.06	1 538 895.63
1404	574 833.53	1 538 904.89
1405	574 866.61	1 538 903.57
1406	574 895.71	1 538 887.69
1407	574 906.30	1 538 865.20
1408	574 920.85	1 538 828.16
1409	574 927.46	1 538 781.85
1410	574 944.66	1 538 740.85
1411	574 961.86	1 538 698.51
1412	574 965.83	1 538 666.76
1413	574 953.92	1 538 625.74
1414	574 939.37	1 538 578.12
1415	574 943.34	1 538 531.81
1416	574 955.25	1 538 494.77
1417	574 971.12	1 538 452.43
1418	574 989.65	1 538 267.22
1419	574 994.94	1 538 156.09
1420	575 000.23	1 538 062.16
1421	575 009.49	1 537 999.98
1422	575 024.04	1 537 944.42
1423	575 057.11	1 537 902.08
1424	575 091.51	1 537 872.97
1425	575 131.20	1 537 859.75
1426	575 223.81	1 537 870.33
1427	575 282.02	1 537 879.59
1428	575 304.51	1 537 919.27
1429	575 340.23	1 537 957.64
1430	575 423.58	1 537 997.33
1431	575 485.76	1 538 015.86
1432	575 574.40	1 538 015.86
1433	575 619.38	1 538 003.95

1102		
№	X	Y
1434	575 715.95	1 537 952.35
1435	575 760.20	1 537 945.52
1436	575 812.53	1 537 961.61
1437	575 869.42	1 537 976.17
1438	575 924.99	1 537 970.87
1439	575 992.46	1 537 960.29
1440	576 089.03	1 537 955.00
1441	576 208.11	1 537 947.06
1442	576 286.15	1 537 951.03
1443	576 409.19	1 537 968.23
1444	576 505.77	1 538 003.95
1445	576 587.79	1 538 035.70
1446	576 655.26	1 538 084.65
1447	576 718.77	1 538 145.50
1448	576 795.50	1 538 203.72
1449	576 898.69	1 538 238.11
1450	576 970.13	1 538 244.73
1451	577 047.73	1 538 240.80
1452	577 098.25	1 538 204.82
1453	577 007.54	1 537 658.70
1454	576 776.81	1 536 261.63
1455	576 575.72	1 535 044.49
1456	575 832.73	1 535 010.63
1457	575 123.62	1 534 991.57
1458	575 453.83	1 534 655.01
1459	575 635.87	1 534 434.87
1460	575 733.25	1 534 314.21
1461	576 010.53	1 533 867.57
1462	576 230.68	1 533 522.54
1463	576 521.46	1 533 063.81
1464	576 664.46	1 532 756.05
1465	576 867.83	1 532 345.63
1466	576 986.48	1 531 977.35
1467	577 119.75	1 531 566.62
1468	577 170.55	1 531 244.92
1469	577 028.67	1 530 738.99
1470	576 996.99	1 530 044.70
1471	576 859.36	1 529 515.53

1103		
№	X	Y
1472	576 776.81	1 528 450.81
1473	576 728.12	1 527 587.16
1474	576 696.37	1 526 875.94
1475	577 203.70	1 526 241.10
1476	577 657.13	1 526 158.53
1477	580 087.83	1 522 543.24
1478	580 144.97	1 522 503.03
1479	580 261.39	1 522 441.64
1480	580 303.72	1 522 414.12
1481	580 369.34	1 522 333.69
1482	580 382.04	1 522 320.99
1483	580 445.54	1 522 308.29
1484	580 504.81	1 522 280.77
1485	580 538.67	1 522 261.73
1486	580 566.19	1 522 272.31
1487	580 593.70	1 522 272.31
1488	580 619.11	1 522 246.91
1489	580 648.75	1 522 172.82
1490	580 669.91	1 522 147.42
1491	580 714.36	1 522 126.26
1492	580 790.56	1 522 109.32
1493	580 824.42	1 522 107.21
1494	580 864.64	1 522 107.21
1495	580 968.36	1 522 060.64
1496	580 995.88	1 522 050.06
1497	581 057.26	1 522 060.64
1498	581 091.13	1 522 056.41
1499	581 137.69	1 522 039.47
1500	581 196.96	1 522 033.12
1501	581 296.44	1 522 039.47
1502	581 330.31	1 522 062.75
1503	581 366.30	1 522 071.22
1504	581 387.46	1 522 088.15
1505	581 425.56	1 522 098.74
1506	581 467.90	1 522 126.26
1507	581 516.58	1 522 147.42
1508	581 546.22	1 522 168.59
1509	581 611.83	1 522 168.59

1104		
№	X	Y
1510	581 702.85	1 522 213.04
1511	581 740.95	1 522 213.04
1512	581 755.76	1 522 200.34
1513	581 747.30	1 522 181.29
1514	581 751.53	1 522 166.47
1515	581 810.80	1 522 138.96
1516	581 908.16	1 522 071.22
1517	581 978.02	1 522 052.17
1518	582 024.58	1 522 041.59
1519	582 071.15	1 522 043.71
1520	582 096.56	1 522 028.89
1521	582 176.98	1 521 929.40
1522	582 240.49	1 521 920.94
1523	582 291.29	1 521 874.37
1524	582 339.97	1 521 844.74
1525	582 380.19	1 521 838.39
1526	582 424.64	1 521 772.77
1527	582 458.50	1 521 749.49
1528	582 481.79	1 521 700.80
1529	582 471.21	1 521 611.91
1530	582 450.04	1 521 550.52
1531	582 469.08	1 521 523.00
1532	582 524.12	1 521 501.83
1533	582 564.34	1 521 467.97
1534	582 636.30	1 521 461.62
1535	582 704.03	1 521 427.75
1536	582 792.94	1 521 412.93
1537	582 858.56	1 521 383.30
1538	582 919.94	1 521 383.30
1539	582 983.44	1 521 396.00
1540	583 027.89	1 521 383.30
1541	583 095.63	1 521 300.75
1542	583 171.82	1 521 269.00
1543	583 292.48	1 521 233.02
1544	583 358.09	1 521 192.80
1545	583 423.71	1 521 177.98
1546	583 440.64	1 521 146.23
1547	583 440.64	1 521 070.03

1105		
№	X	Y
1548	583 455.46	1 521 027.70
1549	583 529.54	1 521 006.53
1550	583 540.12	1 520 979.01
1551	583 580.34	1 520 966.32
1552	583 641.73	1 520 966.32
1553	583 671.36	1 520 940.92
1554	583 690.42	1 520 913.40
1555	583 734.87	1 520 896.46
1556	583 743.33	1 520 830.85
1557	583 766.61	1 520 818.14
1558	583 787.78	1 520 818.14
1559	583 819.53	1 520 835.08
1560	583 878.80	1 520 835.08
1561	583 889.38	1 520 862.60
1562	583 921.13	1 520 883.77
1563	583 961.34	1 520 900.69
1564	583 993.10	1 520 900.69
1565	584 033.32	1 520 877.41
1566	584 050.24	1 520 837.20
1567	584 077.77	1 520 811.80
1568	584 145.50	1 520 796.98
1569	584 189.95	1 520 777.93
1570	584 238.63	1 520 784.28
1571	584 295.79	1 520 801.22
1572	584 323.30	1 520 805.45
1573	584 346.59	1 520 820.26
1574	584 405.85	1 520 826.61
1575	584 422.78	1 520 839.31
1576	584 439.72	1 520 904.93
1577	584 477.81	1 520 928.21
1578	584 511.68	1 520 928.21
1579	584 600.58	1 520 896.46
1580	584 636.57	1 520 909.17
1581	584 674.67	1 520 934.56
1582	584 668.31	1 520 985.36
1583	584 676.79	1 521 025.58
1584	584 704.30	1 521 106.02
1585	584 731.82	1 521 125.07

1106		
№	X	Y
1586	584 761.45	1 521 131.42
1587	584 801.67	1 521 114.48
1588	584 848.23	1 521 065.79
1589	584 890.57	1 521 055.21
1590	584 966.77	1 521 095.43
1591	584 990.05	1 521 089.08
1592	585 011.22	1 521 065.79
1593	585 083.18	1 521 078.50
1594	585 110.71	1 521 106.02
1595	585 138.23	1 521 122.95
1596	585 140.34	1 521 148.34
1597	585 180.55	1 521 135.65
1598	585 214.42	1 521 125.07
1599	585 237.71	1 521 093.31
1600	585 249.53	1 521 084.74
1601	585 269.45	1 521 084.85
1602	585 279.17	1 521 088.97
1603	585 305.44	1 521 118.71
1604	585 322.37	1 521 118.71
1605	585 325.74	1 521 088.97