

(Продолжение. Начало на 1–263-й стр.)

2927		
№	X	Y
1397	324 554.51	1 485 611.01
1398	324 534.42	1 485 600.04
1399	324 518.86	1 485 592.73
1400	324 509.72	1 485 574.45
1401	324 499.67	1 485 563.48
1402	324 484.14	1 485 553.42
1403	324 484.14	1 485 541.54
1404	324 488.71	1 485 522.35
1405	324 485.98	1 485 501.33
1406	324 474.09	1 485 496.76
1407	324 457.64	1 485 490.36
1408	324 450.32	1 485 482.13
1409	324 453.06	1 485 471.16
1410	324 467.67	1 485 468.42
1411	324 478.66	1 485 474.82
1412	324 493.28	1 485 483.96
1413	324 510.64	1 485 482.13
1414	324 532.58	1 485 468.42
1415	324 530.75	1 485 451.06
1416	324 508.81	1 485 440.08
1417	324 482.30	1 485 441.00
1418	324 464.94	1 485 435.51
1419	324 457.64	1 485 426.38
1420	324 471.33	1 485 405.36
1421	324 476.83	1 485 386.16
1422	324 464.02	1 485 373.36
1423	324 441.17	1 485 352.34
1424	324 432.94	1 485 327.66
1425	324 437.52	1 485 302.07
1426	324 463.11	1 485 285.62
1427	324 485.06	1 485 281.96
1428	324 496.93	1 485 271.91
1429	324 495.09	1 485 260.03
1430	324 475.00	1 485 249.97
1431	324 468.59	1 485 232.61
1432	324 464.94	1 485 197.88
1433	324 436.61	1 485 181.43
1434	324 428.39	1 485 172.29

2928		
№	X	Y
1435	324 428.39	1 485 156.75
1436	324 426.55	1 485 133.89
1437	324 408.52	1 485 097.80
1438	324 396.39	1 485 078.54
1439	324 358.95	1 485 074.60
1440	324 358.95	1 485 054.90
1441	324 345.19	1 485 029.29
1442	324 343.20	1 484 980.05
1443	324 309.72	1 484 960.35
1444	324 303.80	1 484 932.77
1445	324 282.15	1 484 932.77
1446	324 270.34	1 484 917.01
1447	324 248.67	1 484 897.31
1448	324 215.17	1 484 909.13
1449	324 199.41	1 484 889.43
1450	324 189.57	1 484 857.92
1451	324 158.04	1 484 855.94
1452	324 143.97	1 484 849.39
1453	324 138.87	1 484 848.32
1454	324 135.05	1 484 845.77
1455	324 133.80	1 484 840.47
1456	324 134.43	1 484 832.41
1457	324 134.43	1 484 822.65
1458	324 133.59	1 484 815.44
1459	324 129.99	1 484 811.19
1460	324 125.74	1 484 810.13
1461	324 121.51	1 484 811.61
1462	324 117.04	1 484 814.37
1463	324 111.11	1 484 818.18
1464	324 106.65	1 484 819.89
1465	324 100.28	1 484 819.24
1466	324 092.24	1 484 816.89
1467	324 086.07	1 484 812.22
1468	324 082.05	1 484 806.50
1469	324 080.58	1 484 799.92
1470	324 081.43	1 484 794.19
1471	324 084.19	1 484 788.68
1472	324 088.65	1 484 779.77

2929		
№	X	Y
1473	324 093.11	1 484 767.90
1474	324 093.54	1 484 756.65
1475	324 091.64	1 484 745.20
1476	324 088.26	1 484 738.83
1477	324 084.87	1 484 735.45
1478	324 079.98	1 484 735.21
1479	324 074.25	1 484 736.28
1480	324 069.37	1 484 730.35
1481	324 062.58	1 484 744.96
1482	324 053.60	1 484 750.60
1483	324 047.49	1 484 757.16
1484	324 041.13	1 484 762.13
1485	324 035.41	1 484 760.43
1486	324 029.48	1 484 754.92
1487	324 025.03	1 484 747.06
1488	324 019.94	1 484 740.69
1489	324 012.10	1 484 736.23
1490	324 005.10	1 484 733.89
1491	323 993.22	1 484 728.99
1492	323 982.84	1 484 723.05
1493	323 971.59	1 484 716.47
1494	323 963.96	1 484 709.47
1495	323 959.73	1 484 704.37
1496	323 957.82	1 484 696.74
1497	323 957.83	1 484 690.80
1498	323 958.48	1 484 677.43
1499	323 959.75	1 484 662.37
1500	323 959.55	1 484 652.40
1501	323 959.34	1 484 642.85
1502	323 954.47	1 484 636.06
1503	323 948.11	1 484 631.63
1504	323 940.69	1 484 626.42
1505	323 933.69	1 484 626.08
1506	323 926.91	1 484 622.26
1507	323 920.97	1 484 616.10
1508	323 915.03	1 484 608.65
1509	323 911.21	1 484 600.18
1510	323 906.98	1 484 591.27

2930		
№	X	Y
1511	323 901.90	1 484 585.96
1512	323 896.80	1 484 584.47
1513	323 889.81	1 484 585.53
1514	323 880.47	1 484 587.65
1515	323 870.29	1 484 590.39
1516	323 848.02	1 484 596.53
1517	323 834.85	1 484 599.70
1518	323 823.62	1 484 600.97
1519	323 807.28	1 484 601.16
1520	323 796.88	1 484 599.89
1521	323 784.79	1 484 597.54
1522	323 773.55	1 484 593.50
1523	323 765.07	1 484 588.40
1524	323 757.86	1 484 581.83
1525	323 752.78	1 484 574.41
1526	323 749.60	1 484 566.76
1527	323 748.33	1 484 559.33
1528	323 749.40	1 484 553.40
1529	323 752.37	1 484 549.57
1530	323 758.95	1 484 543.01
1531	323 764.80	1 484 542.38
1532	323 771.54	1 484 543.89
1533	323 778.34	1 484 540.03
1534	323 785.93	1 484 554.44
1535	323 794.43	1 484 559.14
1536	323 801.91	1 484 561.58
1537	323 809.59	1 484 561.01
1538	323 817.89	1 484 558.69
1539	323 827.46	1 484 554.09
1540	323 831.08	1 484 549.42
1541	323 833.62	1 484 539.45
1542	323 833.42	1 484 535.88
1543	323 830.87	1 484 527.57
1544	323 824.32	1 484 519.51
1545	323 814.14	1 484 510.80
1546	323 799.93	1 484 501.88
1547	323 788.48	1 484 496.15
1548	323 777.46	1 484 492.32

2931		
№	X	Y
1549	323 768.76	1 484 488.71
1550	323 761.97	1 484 486.15
1551	323 755.39	1 484 480.64
1552	323 751.36	1 484 475.12
1553	323 746.92	1 484 468.75
1554	323 744.58	1 484 461.32
1555	323 743.75	1 484 450.93
1556	323 744.40	1 484 439.69
1557	323 746.95	1 484 429.94
1558	323 750.34	1 484 421.88
1559	323 755.65	1 484 414.66
1560	323 763.08	1 484 405.13
1561	323 770.09	1 484 394.53
1562	323 775.84	1 484 382.43
1563	323 781.15	1 484 369.72
1564	323 790.48	1 484 353.81
1565	323 797.06	1 484 341.93
1566	323 803.02	1 484 328.36
1567	323 811.74	1 484 310.98
1568	323 817.06	1 484 297.40
1569	323 820.46	1 484 286.79
1570	323 828.73	1 484 271.95
1571	323 837.87	1 484 256.68
1572	323 844.02	1 484 245.03
1573	323 846.36	1 484 234.63
1574	323 847.43	1 484 223.82
1575	323 845.96	1 484 212.57
1576	323 841.93	1 484 203.64
1577	323 833.66	1 484 195.38
1578	323 825.18	1 484 189.01
1579	323 811.40	1 484 181.79
1580	323 792.10	1 484 173.07
1581	323 782.35	1 484 167.34
1582	323 778.75	1 484 163.73
1583	323 775.15	1 484 156.52
1584	323 770.28	1 484 147.39
1585	323 764.56	1 484 141.88
1586	323 756.28	1 484 137.42

2932		
№	X	Y
1587	323 751.19	1 484 136.77
1588	323 746.10	1 484 137.83
1589	323 741.21	1 484 140.37
1590	323 735.94	1 484 143.53
1591	323 731.31	1 484 146.01
1592	323 727.05	1 484 150.31
1593	323 724.86	1 484 155.17
1594	323 722.72	1 484 159.08
1595	323 719.77	1 484 157.75
1596	323 715.12	1 484 155.20
1597	323 708.97	1 484 150.95
1598	323 701.97	1 484 148.40
1599	323 693.69	1 484 148.61
1600	323 688.17	1 484 150.31
1601	323 678.03	1 484 155.70
1602	323 672.90	1 484 158.35
1603	323 665.47	1 484 161.10
1604	323 659.74	1 484 161.31
1605	323 654.43	1 484 160.89
1606	323 648.50	1 484 157.70
1607	323 644.47	1 484 153.03
1608	323 639.81	1 484 145.18
1609	323 636.63	1 484 139.02
1610	323 631.12	1 484 134.56
1611	323 622.87	1 484 130.32
1612	323 613.74	1 484 126.91
1613	323 605.68	1 484 123.50
1614	323 596.77	1 484 119.90
1615	323 588.49	1 484 116.94
1616	323 581.72	1 484 112.88
1617	323 573.87	1 484 105.04
1618	323 567.93	1 484 099.30
1619	323 563.92	1 484 094.00
1620	323 561.16	1 484 087.64
1621	323 558.40	1 484 080.42
1622	323 558.40	1 484 072.57
1623	323 561.59	1 484 066.84
1624	323 568.15	1 484 061.95

2933		
№	X	Y
1625	323 575.33	1 484 063.09
1626	323 583.55	1 484 065.25
1627	323 598.11	1 484 069.49
1628	323 606.11	1 484 066.53
1629	323 619.51	1 484 063.91
1630	323 623.96	1 484 059.89
1631	323 626.94	1 484 055.44
1632	323 628.64	1 484 049.28
1633	323 628.01	1 484 044.20
1634	323 627.59	1 484 036.35
1635	323 628.02	1 484 027.86
1636	323 629.51	1 484 020.66
1637	323 632.90	1 484 014.30
1638	323 636.30	1 484 008.14
1639	323 643.95	1 483 998.17
1640	323 645.44	1 483 993.72
1641	323 644.59	1 483 988.20
1642	323 642.70	1 483 980.99
1643	323 638.45	1 483 974.62
1644	323 633.79	1 483 970.80
1645	323 627.42	1 483 966.98
1646	323 620.43	1 483 963.16
1647	323 613.22	1 483 956.79
1648	323 608.77	1 483 951.69
1649	323 606.23	1 483 945.54
1650	323 605.60	1 483 937.27
1651	323 603.27	1 483 926.66
1652	323 598.39	1 483 919.24
1653	323 591.61	1 483 913.50
1654	323 583.34	1 483 910.73
1655	323 572.94	1 483 91