

(Продолжение. Начало на 1-161-й стр.)

1703		
№	X	Y
1397	346 715.95	1 491 727.13
1398	346 701.58	1 491 757.77
1399	346 686.53	1 491 789.86
1400	346 647.45	1 491 873.18
1401	346 630.01	1 491 895.71
1402	346 626.95	1 491 899.48
1403	346 547.61	1 492 001.24
1404	346 542.37	1 492 053.16
1405	346 517.14	1 492 107.64
1406	346 515.31	1 492 110.23
1407	346 513.84	1 492 112.31
1408	346 445.88	1 492 181.03
1409	346 443.74	1 492 191.41
1410	346 419.81	1 492 177.35
1411	346 391.23	1 492 160.33
1412	346 381.35	1 492 159.73
1413	346 374.43	1 492 152.14
1414	346 363.49	1 492 150.44
1415	346 357.30	1 492 144.13
1416	346 341.34	1 492 140.08
1417	346 328.13	1 492 124.25
1418	346 312.89	1 492 110.55
1419	346 293.24	1 492 114.48
1420	346 275.38	1 492 103.17
1421	346 263.71	1 492 100.79
1422	346 245.26	1 492 086.86
1423	346 241.45	1 492 079.95
1424	346 231.45	1 492 078.28
1425	346 214.78	1 492 083.05
1426	346 197.99	1 492 093.71
1427	346 184.53	1 492 104.96
1428	346 160.84	1 492 106.39
1429	346 129.42	1 492 120.34
1430	346 107.85	1 492 120.20
1431	346 087.56	1 492 124.44
1432	346 091.19	1 492 139.25
1433	346 063.92	1 492 143.30
1434	346 042.61	1 492 139.49

1704		
№	X	Y
1435	346 019.63	1 492 130.56
1436	346 005.35	1 492 132.26
1437	345 999.27	1 492 135.56
1438	345 995.34	1 492 143.77
1439	345 990.10	1 492 149.01
1440	345 980.93	1 492 149.13
1441	345 966.19	1 492 135.08
1442	345 948.68	1 492 126.51
1443	345 939.75	1 492 129.84
1444	345 941.30	1 492 150.68
1445	345 946.29	1 492 173.05
1446	345 948.12	1 492 184.41
1447	345 925.29	1 492 192.54
1448	345 912.11	1 492 205.15
1449	345 902.46	1 492 207.75
1450	345 890.46	1 492 207.98
1451	345 868.46	1 492 197.96
1452	345 863.87	1 492 193.13
1453	345 857.87	1 492 191.95
1454	345 850.22	1 492 195.02
1455	345 835.63	1 492 202.20
1456	345 818.80	1 492 213.16
1457	345 806.68	1 492 219.44
1458	345 788.86	1 492 225.26
1459	345 773.63	1 492 234.95
1460	345 768.34	1 492 246.85
1461	345 766.31	1 492 261.73
1462	345 757.02	1 492 269.39
1463	345 746.54	1 492 274.34
1464	345 722.42	1 492 279.53
1465	345 697.24	1 492 282.95
1466	345 679.18	1 492 288.31
1467	345 668.70	1 492 288.66
1468	345 661.76	1 492 285.60
1469	345 656.81	1 492 272.87
1470	345 650.34	1 492 267.09
1471	345 643.28	1 492 268.74
1472	345 633.27	1 492 269.45

1705		
№	X	Y
1473	345 615.86	1 492 267.45
1474	345 604.21	1 492 262.50
1475	345 579.62	1 492 250.24
1476	345 576.15	1 492 243.58
1477	345 575.38	1 492 239.16
1478	345 575.03	1 492 228.14
1479	345 573.85	1 492 219.65
1480	345 569.14	1 492 209.99
1481	345 565.96	1 492 205.27
1482	345 560.79	1 492 204.80
1483	345 558.79	1 492 210.70
1484	345 561.14	1 492 221.78
1485	345 555.61	1 492 230.26
1486	345 550.20	1 492 234.86
1487	345 539.61	1 492 241.28
1488	345 523.37	1 492 250.00
1489	345 517.96	1 492 253.07
1490	345 510.30	1 492 257.67
1491	345 505.84	1 492 257.37
1492	345 501.24	1 492 255.13
1493	345 497.83	1 492 252.07
1494	345 496.71	1 492 246.82
1495	345 498.77	1 492 240.81
1496	345 505.95	1 492 234.50
1497	345 509.72	1 492 228.49
1498	345 510.78	1 492 223.95
1499	345 510.66	1 492 217.41
1500	345 509.07	1 492 210.63
1501	345 506.19	1 492 204.97
1502	345 502.78	1 492 203.56
1503	345 499.42	1 492 205.74
1504	345 497.01	1 492 209.87
1505	345 494.47	1 492 212.72
1506	345 490.97	1 492 215.11
1507	345 486.09	1 492 218.91
1508	345 483.24	1 492 223.95
1509	345 481.13	1 492 230.70
1510	345 478.59	1 492 235.24

1706		
№	X	Y
1511	345 472.53	1 492 242.05
1512	345 467.38	1 492 246.47
1513	345 454.65	1 492 253.48
1514	345 450.79	1 492 258.31
1515	345 445.26	1 492 270.22
1516	345 440.50	1 492 278.47
1517	345 430.61	1 492 286.25
1518	345 424.02	1 492 290.55
1519	345 413.19	1 492 295.15
1520	345 394.36	1 492 295.40
1521	345 392.89	1 492 298.63
1522	345 393.42	1 492 301.28
1523	345 396.25	1 492 303.93
1524	345 406.78	1 492 312.01
1525	345 410.78	1 492 316.43
1526	345 413.31	1 492 320.55
1527	345 413.72	1 492 327.27
1528	345 411.36	1 492 334.22
1529	345 407.48	1 492 339.76
1530	345 402.48	1 492 343.18
1531	345 396.96	1 492 344.04
1532	345 381.83	1 492 350.99
1533	345 368.28	1 492 354.29
1534	345 354.06	1 492 360.58
1535	345 348.10	1 492 365.21
1536	345 347.44	1 492 370.17
1537	345 354.38	1 492 379.43
1538	345 365.63	1 492 387.37
1539	345 382.17	1 492 393.33
1540	345 392.42	1 492 398.94
1541	345 394.74	1 492 406.22
1542	345 395.07	1 492 413.16
1543	345 388.45	1 492 421.76
1544	345 381.51	1 492 425.40
1545	345 372.57	1 492 422.75
1546	345 361.66	1 492 419.45
1547	345 349.75	1 492 420.77
1548	345 344.46	1 492 425.73

1707		
№	X	Y
1549	345 341.49	1 492 435.98
1550	345 345.12	1 492 446.90
1551	345 350.75	1 492 450.87
1552	345 355.71	1 492 459.13
1553	345 358.35	1 492 468.73
1554	345 359.35	1 492 478.65
1555	345 363.31	1 492 483.28
1556	345 372.91	1 492 489.89
1557	345 394.40	1 492 492.21
1558	345 400.02	1 492 496.18
1559	345 404.33	1 492 503.12
1560	345 406.31	1 492 511.39
1561	345 404.66	1 492 520.65
1562	345 399.37	1 492 524.95
1563	345 393.08	1 492 526.60
1564	345 380.18	1 492 522.97
1565	345 373.90	1 492 524.29
1566	345 369.27	1 492 528.59
1567	345 368.61	1 492 535.20
1568	345 372.57	1 492 541.82
1569	345 384.48	1 492 550.75
1570	345 404.00	1 492 562.98
1571	345 415.57	1 492 573.90
1572	345 421.19	1 492 580.84
1573	345 422.19	1 492 593.08
1574	345 423.84	1 492 603.00
1575	345 426.49	1 492 606.97
1576	345 430.45	1 492 608.96
1577	345 434.09	1 492 607.96
1578	345 441.37	1 492 598.37
1579	345 445.67	1 492 596.72
1580	345 450.63	1 492 598.04
1581	345 453.61	1 492 599.69
1582	345 454.93	1 492 603.66
1583	345 452.95	1 492 612.92
1584	345 455.59	1 492 620.53
1585	345 463.86	1 492 630.78
1586	345 480.40	1 492 641.37

1708		
№	X	Y
1587	345 486.35	1 492 647.65
1588	345 493.89	1 492 657.67
1589	345 496.01	1 492 663.33
1590	345 496.89	1 492 669.04
1591	345 496.47	1 492 686.66
1592	345 494.24	1 492 696.98
1593	345 494.06	1 492 702.34
1594	345 495.45	1 492 705.70
1595	345 498.74	1 492 708.59
1596	345 502.68	1 492 709.53
1597	345 508.86	1 492 709.77
1598	345 511.98	1 492 712.07
1599	345 514.16	1 492 715.07
1600	345 514.81	1 492 719.14
1601	345 513.45	1 492 723.15
1602	345 510.16	1 492 728.98
1603	345 505.10	1 492 737.70
1604	345 501.69	1 492 746.31
1605	345 501.39	1 492 752.09
1606	345 503.34	1 492 757.86
1607	345 509.46	1 492 769.95
1608	345 511.51	1 492 775.19
1609	345 512.46	1 492 779.55
1610	345 512.81	1 492 783.97
1611	345 512.34	1 492 788.33
1612	345 510.93	1 492 792.22
1613	345 508.75	1 492 795.99
1614	345 504.57	1 492 799.65
1615	345 499.16	1 492 801.30
1616	345 494.45	1 492 801.65
1617	345 483.91	1 492 799.17
1618	345 476.98	1 492 792.69
1619	345 470.68	1 492 786.09
1620	345 467.03	1 492 783.67
1621	345 463.03	1 492 782.32
1622	345 454.26	1 492 780.97
1623	345 447.73	1 492 779.20
1624	345 442.56	1 492 776.02

1709		
№	X	Y
1625	345 440.61	1 492 772.19
1626	345 438.08	1 492 761.99
1627	345 435.61	1 492 757.33
1628	345 432.43	1 492 754.74
1629	345 428.08	1 492 752.44
1630	345 423.14	1 492 751.67
1631	345 417.96	1 492 752.50
1632	345 414.48	1 492 754.21
1633	345 412.25	1 492 758.16
1634	345 410.01	1 492 763.28
1635	345 407.54	1 492 764.82
1636	345 404.43	1 492 765.17
1637	345 390.60	1 492 764.40
1638	345 381.36	1 492 762.05
1639	345 374.36	1 492 761.05
1640	345 366.88	1 492 761.93
1641	345 361.17	1 492 764.05
1642	345 357.45	1 492 767.62
1643	345 354.06	1 492 771.89
1644	345 349.94	1 492 778.72
1645	345 344.48	1 492 790.32
1646	345 339.30	1 492 804.59
1647	345 334.11	1 492 805.66
1648	345 329.35	1 492 807.40
1649	345 326.82	1 492 810.37
1650	345 319.76	1 492 822.16
1651	345 314.40	1 492 824.28
1652	345 310.11	1 492 822.22
1653	345 308.75	1 492 817.56
1654	345 304.28	1 492 805.30
1655	345 299.81	1 492 79