

(Продолжение. Начало на 1–69-й стр.).

599

№	X	Y
1277	639 437.77	1 695 773.01
1278	639 445.33	1 695 755.00
1279	639 442.49	1 695 735.13
1280	639 433.98	1 695 726.62
1281	639 420.73	1 695 724.74
1282	639 390.47	1 695 746.48
1283	639 367.78	1 695 749.32
1284	639 355.48	1 695 741.76
1285	639 348.86	1 695 720.00
1286	639 348.86	1 695 689.74
1287	639 354.53	1 695 677.44
1288	639 366.87	1 695 676.50
1289	639 387.68	1 695 682.17
1290	639 404.66	1 695 676.50
1291	639 419.79	1 695 665.15
1292	639 420.73	1 695 651.91
1293	639 413.18	1 695 633.00
1294	639 403.71	1 695 628.30
1295	639 376.28	1 695 631.11
1296	639 358.31	1 695 626.37
1297	639 356.42	1 695 601.78
1298	639 367.79	1 695 587.59
1299	639 391.42	1 695 587.59
1300	639 401.82	1 695 579.09
1301	639 404.66	1 695 561.11
1302	639 398.04	1 695 549.76
1303	639 382.90	1 695 547.87
1304	639 348.86	1 695 554.50
1305	639 329.94	1 695 555.43
1306	639 299.68	1 695 536.51
1307	639 293.06	1 695 524.22
1308	639 294.00	1 695 505.31
1309	639 304.41	1 695 498.68
1310	639 351.72	1 695 496.79
1311	639 361.15	1 695 489.24
1312	639 359.26	1 695 476.00
1313	639 338.46	1 695 464.64
1314	639 326.15	1 695 451.40
1315	639 320.49	1 695 423.98

600

№	X	Y
1316	639 320.49	1 695 386.14
1317	639 336.61	1 695 349.25
1318	639 350.75	1 695 345.48
1319	639 431.14	1 695 346.42
1320	639 444.42	1 695 318.99
1321	639 444.38	1 695 294.40
1322	639 428.31	1 695 284.00
1323	639 413.18	1 695 285.89
1324	639 398.04	1 695 298.18
1325	639 346.97	1 695 300.07
1326	639 327.10	1 695 291.57
1327	639 311.97	1 695 270.75
1328	639 307.24	1 695 252.79
1329	639 315.76	1 695 214.01
1330	639 333.73	1 695 187.53
1331	639 346.97	1 695 186.57
1332	639 401.82	1 695 208.33
1333	639 422.63	1 695 209.31
1334	639 438.71	1 695 195.09
1335	639 445.33	1 695 178.07
1336	639 439.65	1 695 161.05
1337	639 424.52	1 695 155.37
1338	639 396.15	1 695 153.48
1339	639 380.11	1 695 144.96
1340	639 345.08	1 695 132.41
1341	639 326.15	1 694 994.59
1342	639 296.84	1 694 971.88
1343	639 256.21	1 694 946.34
1344	639 231.57	1 694 938.82
1345	639 227.84	1 694 918.92
1346	639 231.57	1 694 862.17
1347	639 222.13	1 694 834.75
1348	639 202.26	1 694 816.77
1349	639 188.06	1 694 817.72
1350	639 174.88	1 694 829.07
1351	639 170.12	1 694 848.02
1352	639 161.59	1 694 908.55
1353	639 152.13	1 694 918.92
1354	639 120.96	1 694 920.81

601

№	X	Y
1355	639 109.60	1 694 913.27
1356	639 073.63	1 694 834.75
1357	639 070.79	1 694 797.86
1358	639 061.34	1 694 782.73
1359	639 050.97	1 694 772.33
1360	639 020.71	1 694 768.55
1361	639 012.16	1 694 755.30
1362	639 019.73	1 694 747.77
1363	639 039.59	1 694 733.55
1364	639 046.20	1 694 716.53
1365	639 041.48	1 694 690.99
1366	639 043.37	1 694 662.62
1367	639 037.70	1 694 654.10
1368	639 013.10	1 694 660.72
1369	638 996.08	1 694 682.48
1370	638 984.72	1 694 680.58
1371	638 975.27	1 694 668.29
1372	638 981.93	1 694 623.84
1373	638 972.43	1 694 604.92
1374	638 956.35	1 694 598.32
1375	638 916.63	1 694 585.06
1376	638 873.12	1 694 600.19
1377	638 863.67	1 694 596.40
1378	638 863.67	1 694 582.25
1379	638 887.31	1 694 559.52
1380	638 905.31	1 694 535.87
1381	638 909.99	1 694 508.45
1382	638 902.45	1 694 498.99
1383	638 875.96	1 694 495.21
1384	638 857.07	1 694 480.08
1385	638 839.07	1 694 478.17
1386	638 822.05	1 694 489.53
1387	638 798.41	1 694 490.47
1388	638 775.71	1 694 487.91
1389	638 768.13	1 694 463.04
1390	638 769.08	1 694 438.45
1391	638 781.42	1 694 424.27
1392	638 870.29	1 694 371.34
1393	638 876.91	1 694 360.90

602

№	X	Y
1394	638 875.96	1 694 340.10
1395	638 850.43	1 694 324.96
1396	638 831.51	1 694 324.96
1397	638 821.11	1 694 345.77
1398	638 819.22	1 694 373.18
1399	638 810.73	1 694 384.57
1400	638 788.95	1 694 388.37
1401	638 770.98	1 694 384.54
1402	638 771.93	1 694 363.74
1403	638 791.78	1 694 345.77
1404	638 798.41	1 694 329.69
1405	638 798.41	1 694 297.54
1406	638 792.73	1 694 288.08
1407	638 770.05	1 694 286.18
1408	638 746.38	1 694 298.48
1409	638 720.84	1 694 302.27
1410	638 711.40	1 694 295.64
1411	638 718.01	1 694 283.36
1412	638 735.98	1 694 268.21
1413	638 740.71	1 694 254.02
1414	638 738.82	1 694 230.39
1415	638 730.31	1 694 220.93
1416	638 713.28	1 694 223.77
1417	638 683.97	1 694 247.41
1418	638 665.04	1 694 247.41
1419	638 608.30	1 694 180.26
1420	638 599.79	1 694 169.85
1421	638 600.73	1 694 154.72
1422	638 624.37	1 694 153.78
1423	638 634.79	1 694 144.32
1424	638 638.57	1 694 131.08
1425	638 632.89	1 694 100.82
1426	638 630.06	1 694 072.43
1427	638 622.49	1 694 057.43
1428	638 610.19	1 694 054.47
1429	638 569.53	1 694 060.15
1430	638 555.34	1 694 056.39
1431	638 544.93	1 694 040.28
1432	638 524.13	1 693 926.78

603

№	X	Y
1433	638 521.28	1 693 867.20
1434	638 511.83	1 693 853.01
1435	638 496.70	1 693 847.34
1436	638 481.57	1 693 851.13
1437	638 468.36	1 693 862.47
1438	638 459.81	1 693 878.55
1439	638 445.63	1 693 882.34
1440	638 424.82	1 693 871.93
1441	638 429.55	1 693 840.72
1442	638 438.05	1 693 813.29
1443	638 442.79	1 693 789.65
1444	638 416.30	1 693 759.39
1445	638 394.53	1 693 732.91
1446	638 394.58	1 693 711.15
1447	638 406.85	1 693 684.67
1448	638 444.68	1 693 652.52
1449	638 458.86	1 693 652.50
1450	638 473.06	1 693 663.85
1451	638 481.57	1 693 689.39
1452	638 487.23	1 693 706.43
1453	638 503.32	1 693 715.87
1454	638 519.40	1 693 706.43
1455	638 529.83	1 693 687.50
1456	638 537.37	1 693 610.89
1457	638 531.73	1 693 592.92
1458	638 515.61	1 693 569.28
1459	638 491.97	1 693 550.37
1460	638 456.97	1 693 531.44
1461	638 444.68	1 693 517.26
1462	638 434.28	1 693 467.13
1463	638 441.86	1 693 437.85
1464	638 462.65	1 693 414.16
1465	638 491.97	1 693 411.33
1466	638 498.59	1 693 399.98
1467	638 497.64	1 693 381.07
1468	638 479.68	1 693 366.88
1469	638 452.25	1 693 336.65
1470	638 435.61	1 693 315.25
1471	638 432.06	1 693 303.42

604

№	X	Y
1472	638 446.28	1 693 283.31
1473	638 471.10	1 693 263.19
1474	638 485.28	1 693 270.31
1475	638 503.07	1 693 298.70
1476	638 513.67	1 693 302.24
1477	638 523.14	1 693 289.23
1478	638 525.54	1 693 232.47
1479	638 524.32	1 693 156.75
1480	638 517.22	1 693 142.57
1481	638 503.03	1 693 142.57
1482	638 488.82	1 693 160.31
1483	638 473.50	1 693 163.86
1484	638 466.36	1 693 143.74
1485	638 481.74	1 693 121.27
1486	638 474.64	1 693 099.98
1487	638 463.99	1 693 094.07
1488	638 441.51	1 693 091.71
1489	638 416.68	1 693 072.78
1490	638 390.66	1 693 037.30
1491	638 388.30	1 693 005.36
1492	638 403.67	1 692 998.27
1493	638 423.78	1 693 027.83
1494	638 437.97	1 693 053.85
1495	638 454.53	1 693 060.95
1496	638 465.17	1 693 053.89
1497	638 471.10	1 693 026.65
1498	638 465.17	1 692 971.06
1499	638 460.44	1 692 926.11
1500	638 442.71	1 692 893.00
1501	638 403.67	1 692 848.05
1502	638 384.75	1 692 844.50
1503	638 376.47	1 692 852.78
1504	638 400.13	1 692 894.18
1505	638 396.57	1 692 904.83
1506	638 365.82	1 692 917.84
1507	638 340.99	1 692 945.04
1508	638 329.15	1 692 937.94
1509	638 323.24	1 692 907.19
1510	638 291.31	1 692 893.00

605

№	X	Y
1511	638 265.29	1 692 864.61
1512	638 272.38	1 692 845.68
1513	638 297.22	1 692 827.95
1514	638 316.15	1 692 830.31
1515	638 339.81	1 692 836.24
1516	638 348.09	1 692 820.87
1517	638 309.05	1 692 771.17
1518	638 290.13	1 692 768.81
1519	638 264.10	1 692 799.55
1520	638 245.18	1 692 798.37
1521	638 225.07	1 692 783.00
1522	638 215.61	1 692 762.89
1523	638 220.34	1 692 736.87
1524	638 234.53	1 692 716.76
1525	638 294.90	1 692 699.02
1526	638 307.87	1 692 689.56
1527	638 311.42	1 692 673.00
1528	638 296.03	1 692 656.44
1529	638 252.31	1 692 682.47
1530	638 230.98	1 692 680.09
1531		