

(Продолжение. Начало на 1–195-й стр.)

2111		
№	X	Y
1283	557 206.78	1 484 907.59
1284	557 203.86	1 484 951.05
1285	557 200.97	1 484 980.07
1286	557 215.46	1 485 026.49
1287	557 238.67	1 485 055.50
1288	557 267.65	1 485 072.87
1289	557 302.34	1 485 090.19
1290	557 336.96	1 485 124.82
1291	557 354.35	1 485 165.38
1292	557 374.93	1 485 174.19
1293	557 383.76	1 485 162.38
1294	557 398.24	1 485 136.31
1295	557 409.85	1 485 113.11
1296	557 435.88	1 485 066.78
1297	557 473.43	1 485 020.50
1298	557 592.23	1 484 990.18
1299	557 600.45	1 484 990.71
1300	557 607.86	1 484 988.07
1301	557 614.20	1 484 988.07
1302	557 620.39	1 484 986.20
1303	557 624.23	1 484 983.02
1304	557 631.61	1 484 984.39
1305	557 648.60	1 484 983.87
1306	557 665.53	1 484 979.38
1307	557 674.77	1 484 980.19
1308	557 683.56	1 484 978.85
1309	557 692.78	1 484 976.76
1310	557 701.49	1 484 977.56
1311	557 712.12	1 484 976.51
1312	557 725.93	1 484 972.80
1313	557 731.97	1 484 970.17
1314	557 739.37	1 484 970.18
1315	557 746.54	1 484 967.79
1316	557 752.45	1 484 966.73
1317	557 754.44	1 484 964.45
1318	557 754.45	1 484 960.19
1319	557 757.79	1 484 960.66
1320	557 764.99	1 484 962.54

2112		
№	X	Y
1321	557 772.96	1 484 961.21
1322	557 786.69	1 484 960.42
1323	557 826.64	1 484 961.77
1324	557 838.03	1 484 961.52
1325	557 846.57	1 484 960.73
1326	557 852.97	1 484 957.27
1327	557 856.36	1 484 955.96
1328	557 865.57	1 484 954.13
1329	557 898.85	1 484 953.63
1330	557 905.93	1 484 954.95
1331	557 911.48	1 484 957.33
1332	557 917.61	1 484 958.67
1333	557 941.70	1 484 960.54
1334	557 950.94	1 484 961.86
1335	557 966.01	1 484 964.78
1336	557 976.60	1 484 967.18
1337	557 990.37	1 484 967.72
1338	558 020.24	1 484 971.69
1339	558 026.54	1 484 973.55
1340	558 031.61	1 484 975.95
1341	558 044.88	1 484 976.22
1342	558 065.21	1 484 978.61
1343	558 073.70	1 484 981.27
1344	558 080.66	1 484 981.01
1345	558 101.88	1 484 974.14
1346	558 110.96	1 484 970.40
1347	558 115.78	1 484 965.32
1348	558 119.53	1 484 959.96
1349	558 121.95	1 484 948.51
1350	558 123.01	1 484 932.40
1351	558 125.11	1 484 927.70
1352	558 129.65	1 484 920.23
1353	558 129.12	1 484 916.45
1354	558 129.38	1 484 911.79
1355	558 139.39	1 484 894.69
1356	558 151.01	1 484 881.51
1357	558 169.48	1 484 867.01
1358	558 220.25	1 484 844.84

2113		
№	X	Y
1359	558 226.53	1 484 843.28
1360	558 235.71	1 484 843.55
1361	558 245.77	1 484 846.66
1362	558 245.77	1 484 848.67
1363	558 248.55	1 484 851.46
1364	558 260.74	1 484 855.97
1365	558 268.15	1 484 862.35
1366	558 276.24	1 484 863.44
1367	558 283.95	1 484 861.31
1368	558 290.49	1 484 860.53
1369	558 299.64	1 484 863.15
1370	558 311.77	1 484 871.88
1371	558 319.69	1 484 876.11
1372	558 336.28	1 484 891.13
1373	558 338.05	1 484 894.93
1374	558 334.14	1 484 905.85
1375	558 330.44	1 484 909.02
1376	558 323.26	1 484 924.67
1377	558 317.73	1 484 935.20
1378	558 301.89	1 484 947.58
1379	558 282.43	1 484 967.02
1380	558 283.52	1 484 971.14
1381	558 284.29	1 484 975.49
1382	558 280.41	1 484 980.40
1383	558 275.44	1 484 985.35
1384	558 264.94	1 484 988.24
1385	558 246.42	1 484 993.77
1386	558 221.27	1 484 997.46
1387	558 210.60	1 485 002.00
1388	558 204.73	1 485 008.10
1389	558 200.01	1 485 012.30
1390	558 192.85	1 485 015.73
1391	558 178.49	1 485 030.62
1392	558 174.47	1 485 039.71
1393	558 173.65	1 485 045.64
1394	558 174.98	1 485 049.61
1395	558 174.73	1 485 051.51
1396	558 172.59	1 485 052.85

2114		
№	X	Y
1397	558 172.59	1 485 055.74
1398	558 174.72	1 485 059.46
1399	558 175.22	1 485 064.09
1400	558 172.91	1 485 069.73
1401	558 167.36	1 485 072.90
1402	558 165.43	1 485 077.28
1403	558 165.17	1 485 085.56
1404	558 167.53	1 485 104.91
1405	558 169.39	1 485 113.67
1406	558 171.49	1 485 121.56
1407	558 171.22	1 485 128.70
1408	558 172.81	1 485 136.68
1409	558 179.67	1 485 161.59
1410	558 186.02	1 485 181.18
1411	558 191.84	1 485 194.71
1412	558 204.77	1 485 216.12
1413	558 209.00	1 485 233.06
1414	558 221.96	1 485 257.71
1415	558 234.66	1 485 278.12
1416	558 264.82	1 485 312.83
1417	558 288.92	1 485 335.37
1418	558 293.47	1 485 338.31
1419	558 299.82	1 485 340.45
1420	558 306.63	1 485 344.11
1421	558 312.43	1 485 352.43
1422	558 316.66	1 485 353.89
1423	558 321.37	1 485 358.87
1424	558 328.76	1 485 373.94
1425	558 356.13	1 485 413.26
1426	558 372.23	1 485 463.13
1427	558 372.05	1 485 467.55
1428	558 370.78	1 485 473.51
1429	558 372.05	1 485 480.98
1430	558 375.47	1 485 488.37
1431	558 384.97	1 485 519.61
1432	558 388.18	1 485 537.40
1433	558 393.01	1 485 553.20
1434	558 393.19	1 485 563.76

2115		
№	X	Y
1435	558 394.23	1 485 577.57
1436	558 139.24	1 485 671.74
1437	557 938.53	1 485 734.93
1438	557 638.78	1 485 844.88
1439	557 551.44	1 485 882.04
1440	557 506.02	1 485 901.69
1441	557 426.74	1 485 860.81
1442	557 425.79	1 485 867.45
1443	557 403.78	1 486 020.98
1444	557 392.87	1 486 095.88
1445	557 367.23	1 486 264.16
1446	557 356.07	1 486 353.59
1447	557 426.16	1 486 417.27
1448	557 458.41	1 486 449.52
1449	557 475.09	1 486 471.98
1450	557 494.88	1 486 499.56
1451	557 546.25	1 486 609.86
1452	557 568.71	1 486 675.69
1453	557 591.17	1 486 743.19
1454	557 641.21	1 486 912.76
1455	557 665.37	1 486 996.88
1456	557 334.39	1 486 979.02
1457	556 898.85	1 486 952.01
1458	555 966.69	1 486 889.09
1459	555 570.37	1 488 215.95
1460	555 304.93	1 488 761.95
1461	554 814.34	1 489 601.74
1462	554 525.99	1 489 571.84
1463	554 537.39	1 490 075.91
1464	554 092.16	1 490 037.84
1465	553 394.24	1 491 307.70
1466	553 384.45	1 491 325.50
1467	553 233.11	1 491 600.86
1468	552 214.53	1 493 481.93
1469	552 206.92	1 493 495.55
1470	551 995.07	1 493 887.22
1471	551 949.24	1 494 000.17
1472	551 956.47	1 494 104.28

2116		
№	X	Y
1473	551 395.97	1 493 977.62
1474	551 145.76	1 493 924.45
1475	550 172.50	1 493 703.19
1476	549 914.19	1 493 645.53
1477	548 235.50	1 493 264.87
1478	548 145.00	1 493 244.00
1479	546 032.50	1 492 747.25
1480	545 617.00	1 492 649.50
1481	545 562.50	1 493 296.00
1482	545 526.00	1 493 721.88
1483	544 994.00	1 493 998.38
1484	544 579.00	1 494 212.75
1485	543 277.00	1 493 969.50
1486	542 603.58	1 493 781.63
1487	541 445.73	1 494 505.49
1488	540 579.65	1 493 818.19
1489	540 574.90	1 493 651.88
1490	539 677.72	1 493 264.14
1491	539 578.25	1 492 890.32
1492	539 028.46	1 493 136.01
1493	538 734.46	1 493 268.67
1494	538 689.80	1 493 384.34
1495	537 873.96	1 493 131.56
1496	537 554.61	1 493 147.56
1497	537 116.56	1 493 165.02
1498	536 985.10	1 493 214.32
1499	536 784.30	1 493 286.46
1500	536 581.50	1 493 333.76
1501	536 306.79	1 493 411.52
1502	535 531.53	1 493 619.06
1503	535 182.68	1 493 703.08
1504	535 621.84	1 491 460.12
1505	535 855.35	1 490 346.32
1506	535 857.30	1 490 335.59
1507	535 859.09	1 490 325.64
1508	535 861.75	1 490 310.93
1509	535 862.81	1 490 304.97
1510	535 908.93	1 490 048.63

2117		
№	X	Y
1511	536 177.85	1 488 376.17
1512	536 232.28	1 487 969.92
1513	536 270.82	1 487 658.67
1514	536 295.73	1 487 499.89
1515	536 151.47	1 487 460.01
1516	536 143.77	1 486 814.66
1517	536 374.28	1 486 813.29
1518	536 437.43	1 486 253.24
1519	534 516.61	1 485 852.11
1520	533 704.22	1 485 740.22
1521	533 671.98	1 485 733.60
1522	531 501.73	1 485 441.77
1523	530 891.97	1 485 363.16
1524	530 508.10	1 485 319.70
1525	530 433.30	1 485 309.30
1526	530 061.12	1 485 274.42
1527	529 925.45	1 485 180.14
1528	529 764.45	1 485 076.69
1529	529 729.14	1 485 054.26
1530	529 468.26	1 484 881.70
1531	528 749.58	1 484 406.37
1532	528 232.18	1 484 077.73
1533	528 028.81	1 483 947.74
1534	527 342.65	1 483 540.64
1535	527 240.92	1 483 475.92
1536	526 920.21	1 483 268.50
1537	526 824.82	1 483 203.57
1538	526 250.48	1 482 828.03
1539	526 070.12	1 482 677.73
1540	525 972.81	1 482 604.19
1541	525 824.86	1