

(Продолжение. Начало на 1–317-й стр.)

3575		
№	X	Y
1207	462 434.13	2 332 306.81
1208	462 412.15	2 332 316.39
1209	462 390.08	2 332 326.93
1210	462 372.78	2 332 337.88
1211	462 351.03	2 332 360.95
1212	462 330.33	2 332 377.84
1213	462 301.93	2 332 389.27
1214	462 276.28	2 332 402.36
1215	462 257.73	2 332 421.86
1216	462 237.91	2 332 445.08
1217	462 217.66	2 332 456.75
1218	462 189.45	2 332 455.20
1219	462 165.89	2 332 460.80
1220	462 138.84	2 332 476.08
1221	462 106.05	2 332 513.70
1222	462 085.05	2 332 553.28
1223	462 065.44	2 332 575.39
1224	462 035.41	2 332 589.05
1225	461 997.87	2 332 591.59
1226	461 945.55	2 332 577.14
1227	461 927.32	2 332 578.39
1228	461 917.81	2 332 588.98
1229	461 913.25	2 332 608.11
1230	461 909.22	2 332 626.82
1231	461 892.55	2 332 642.97
1232	461 867.82	2 332 653.17
1233	461 848.74	2 332 653.38
1234	461 833.94	2 332 643.02
1235	461 806.77	2 332 659.20
1236	461 676.89	2 332 874.41
1237	461 568.35	2 333 004.72
1238	461 922.09	2 333 089.67
1239	461 921.43	2 333 125.52
1240	461 912.40	2 333 290.76
1241	461 900.57	2 333 580.45
1242	461 858.03	2 333 743.46
1243	461 807.07	2 333 963.85
1244	461 972.73	2 334 042.32

3576		
№	X	Y
1245	462 147.57	2 334 095.01
1246	462 209.06	2 333 981.80
1247	462 517.86	2 334 078.22
1248	462 435.10	2 334 340.68
1249	462 111.22	2 334 236.64
1250	462 062.62	2 334 306.66
1251	461 759.80	2 334 137.59
1252	461 594.32	2 334 792.79
1253	461 731.01	2 334 981.65
1254	461 911.26	2 335 221.48
1255	462 021.26	2 335 706.92
1256	462 159.92	2 335 756.19
1257	462 282.91	2 335 798.61
1258	462 445.02	2 336 335.80
1259	463 021.46	2 336 298.70
1260	463 498.18	2 336 261.13
1261	463 751.45	2 336 223.85
1262	464 205.85	2 336 506.61
1263	464 515.81	2 336 461.30
1264	464 684.52	2 335 945.94
1265	465 223.40	2 335 989.39
1266	465 290.76	2 336 030.70
1267	465 369.52	2 336 068.65
1268	465 454.44	2 335 826.19
1269	465 653.59	2 335 599.45
1270	465 648.55	2 335 250.75
1271	465 654.55	2 334 640.66
1272	466 018.32	2 334 725.11
1273	466 346.90	2 334 802.87
1274	466 353.95	2 334 804.56
1275	466 371.01	2 334 808.59
1276	466 380.69	2 334 810.80
1277	466 387.84	2 334 812.44
1278	466 610.49	2 334 863.36
1279	466 696.25	2 335 007.89
1280	466 651.59	2 335 176.63
1281	466 441.03	2 335 850.15
1282	466 199.65	2 336 161.52

3577		
№	X	Y
1283	465 910.77	2 336 508.34
1284	465 841.06	2 336 916.31
1285	465 739.46	2 337 389.54
1286	465 660.74	2 337 720.22
1287	465 579.10	2 338 031.04
1288	465 513.05	2 338 271.45
1289	465 293.45	2 338 212.83
1290	465 143.25	2 338 476.55
1291	464 687.22	2 339 255.10
1292	464 348.33	2 339 869.61
1293	464 182.88	2 340 158.09
1294	464 085.29	2 340 333.20
1295	464 455.97	2 341 403.20
1296	464 629.08	2 341 902.59
1297	464 786.66	2 342 345.59
1298	465 041.51	2 341 984.83
1299	465 285.04	2 341 667.81
1300	465 392.06	2 341 536.46
1301	465 144.64	2 341 483.77
1302	464 923.49	2 341 400.76
1303	464 587.21	2 341 048.26
1304	464 342.90	2 340 784.12
1305	464 382.72	2 340 545.15
1306	464 501.32	2 340 246.18
1307	464 722.77	2 339 891.33
1308	465 044.55	2 339 385.62
1309	465 237.27	2 339 347.65
1310	465 777.06	2 339 245.28
1311	466 040.92	2 339 204.29
1312	466 086.89	2 339 036.31
1313	466 449.56	2 339 047.47
1314	466 806.52	2 339 016.52
1315	466 980.80	2 338 902.31
1316	467 063.81	2 338 860.23
1317	467 365.75	2 338 699.97
1318	467 764.52	2 338 304.82
1319	467 892.45	2 338 192.56
1320	468 050.82	2 338 110.52

3578		
№	X	Y
1321	468 071.46	2 338 110.27
1322	468 101.60	2 338 113.29
1323	468 172.63	2 338 112.94
1324	468 205.72	2 338 106.43
1325	468 225.20	2 338 084.02
1326	468 240.28	2 338 047.95
1327	468 246.34	2 338 038.69
1328	468 264.72	2 338 028.26
1329	468 278.22	2 338 012.66
1330	468 289.47	2 337 978.17
1331	468 312.93	2 337 930.60
1332	468 331.48	2 337 910.55
1333	468 344.66	2 337 895.99
1334	468 354.13	2 337 875.85
1335	468 370.98	2 337 843.77
1336	468 382.14	2 337 832.17
1337	468 394.47	2 337 819.27
1338	468 414.69	2 337 800.08
1339	468 439.92	2 337 776.84
1340	468 453.38	2 337 759.74
1341	468 462.34	2 337 748.77
1342	468 478.88	2 337 720.47
1343	468 494.76	2 337 699.71
1344	468 786.04	2 339 116.30
1345	469 010.31	2 340 185.09
1346	469 648.90	2 340 252.33
1347	471 613.46	2 340 455.80
1348	472 296.07	2 340 620.38
1349	472 736.64	2 340 729.05
1350	473 217.49	2 340 839.10
1351	473 709.74	2 340 949.80
1352	474 111.04	2 341 052.52
1353	474 253.29	2 341 085.33
1354	474 463.84	2 341 134.16
1355	475 017.93	2 341 259.75
1356	475 616.99	2 341 404.26
1357	476 149.76	2 341 532.83
1358	476 815.81	2 341 716.27

3579		
№	X	Y
1359	477 258.22	2 341 839.28
1360	477 706.13	2 341 986.38
1361	477 718.12	2 341 991.30
1362	477 741.52	2 342 020.30
1363	477 753.48	2 342 034.64
1364	477 777.02	2 342 053.74
1365	477 790.70	2 342 067.44
1366	477 799.51	2 342 087.47
1367	477 814.74	2 342 094.59
1368	477 835.57	2 342 103.64
1369	477 848.08	2 342 130.71
1370	477 858.78	2 342 145.60
1371	477 888.56	2 342 162.19
1372	477 898.12	2 342 173.62
1373	477 899.74	2 342 193.46
1374	477 881.11	2 342 202.87
1375	477 873.38	2 342 214.20
1376	477 881.24	2 342 228.37
1377	477 902.77	2 342 235.09
1378	477 910.72	2 342 243.00
1379	477 911.47	2 342 253.70
1380	477 909.51	2 342 262.13
1381	477 900.53	2 342 276.71
1382	477 892.63	2 342 278.90
1383	477 873.02	2 342 272.35
1384	477 859.98	2 342 278.41
1385	477 856.41	2 342 286.27
1386	477 856.18	2 342 293.47
1387	477 864.02	2 342 317.67
1388	477 876.71	2 342 333.74
1389	477 873.06	2 342 347.84
1390	477 860.73	2 342 356.84
1391	477 845.29	2 342 357.41
1392	477 821.44	2 342 349.28
1393	477 806.22	2 342 353.45
1394	477 798.22	2 342 362.37
1395	477 801.37	2 342 375.62
1396	477 827.92	2 342 385.19

3580		
№	X	Y
1397	477 848.75	2 342 388.96
1398	477 857.35	2 342 400.30
1399	477 852.43	2 342 412.36
1400	477 845.04	2 342 419.89
1401	477 836.69	2 342 427.32
1402	477 827.60	2 342 431.73
1403	477 823.09	2 342 434.72
1404	477 819.13	2 342 441.42
1405	477 822.48	2 342 442.24
1406	477 819.58	2 342 449.53
1407	477 818.30	2 342 455.01
1408	477 817.31	2 342 463.95
1409	477 818.45	2 342 468.95
1410	477 818.21	2 342 479.23
1411	477 817.23	2 342 485.90
1412	477 815.65	2 342 490.47
1413	477 811.82	2 342 495.04
1414	477 808.34	2 342 496.69
1415	477 794.97	2 342 495.80
1416	477 791.78	2 342 496.40
1417	477 789.05	2 342 499.39
1418	477 788.81	2 342 503.29
1419	477 788.90	2 342 506.74
1420	477 787.63	2 342 508.98
1421	477 783.96	2 342 510.52
1422	477 775.08	2 342 512.18
1423	477 771.26	2 342 511.06
1424	477 766.62	2 342 506.92
1425	477 760.49	2 342 505.29
1426	477 756.22	2 342 501.39
1427	477 751.51	2 342 496.95
1428	477 747.73	2 342 496.51
1429	477 744.14	2 342 497.27
1430	477 742.22	2 342 498.97
1431	477 741.86	2 342 501.88
1432	477 742.38	2 342 504.86
1433	477 741.52	2 342 508.03
1434	477 739.68	2 342 509.83

3581		
№	X	Y
1435	477 735.34	2 342 510.23
1436	477 731.08	2 342 509.55
1437	477 726.03	2 342 505.67
1438	477 720.81	2 342 501.47
1439	477 715.80	2 342 500.44
1440	477 712.55	2 342 500.56
1441	477 708.81	2 342 503.07
1442	477 707.45	2 342 506.18
1443	477 706.47	2 342 509.53
1444	477 704.74	2 342 511.24
1445	477 701.71	2 342 511.26
1446	477 699.44	2 342 510.18
1447	477 698.31	2 342 506.45
1448	477 696.01	2 342 502.42
1449	477 690.14	2 342 495.62
1450	477 685.56	2 342 490.08
1451	477 679.97	2 342 490.81
1452	477 673.92	2 342 490.46
1453	477 669.78	2 342 491.86
1454	477 666.25	2 342 494.19
1455	477 658.66	2 342 502.24
1456	477 656.80	2 342 504.44
1457	477 655.39	2 342 509.31
1458	477 653.02	2 342 513.91
1459	477 650.84	2 342 516.36
1460	477 648.61	2 342 517.14
1461	477 642.37	2 342 516.69
1462	477 639.04	2 342 515.61
1463	477 634.38	2 342 511.77
1464	477 624.04	2 342 518.65
1465	477 622.35	2