

(Продолжение. Начало на 1–135-й стр.).

1391		
№	X	Y
257	573 772.71	1 540 615.24
258	573 753.97	1 540 666.08
259	573 705.81	1 540 737.00
260	573 644.26	1 540 781.15
261	573 584.05	1 540 785.17
262	573 503.77	1 540 763.76
263	573 467.64	1 540 726.29
264	573 416.80	1 540 646.01
265	573 380.67	1 540 592.49
266	573 360.60	1 540 580.44
267	573 311.10	1 540 560.37
268	573 254.90	1 540 552.35
269	573 234.83	1 540 534.96
270	573 232.15	1 540 517.56
271	573 250.88	1 540 497.49
272	573 273.63	1 540 473.41
273	573 266.94	1 540 441.29
274	573 240.18	1 540 403.83
275	573 189.33	1 540 352.99
276	573 146.52	1 540 332.92
277	573 076.95	1 540 332.92
278	573 054.19	1 540 322.21
279	573 023.43	1 540 279.39
280	572 985.96	1 540 239.25
281	572 886.95	1 540 172.35
282	572 822.72	1 540 138.90
283	572 771.87	1 540 133.55
284	572 727.72	1 540 154.96
285	572 674.20	1 540 203.13
286	572 646.11	1 540 219.18
287	572 591.24	1 540 256.65
288	572 557.80	1 540 263.34
289	572 528.36	1 540 256.65
290	572 510.97	1 540 229.89
291	572 500.26	1 540 208.48
292	572 485.54	1 540 203.13
293	572 466.81	1 540 208.48
294	572 460.12	1 540 221.86

1392		
№	X	Y
295	572 460.12	1 540 247.28
296	572 461.46	1 540 291.44
297	572 461.46	1 540 304.82
298	572 430.69	1 540 338.27
299	572 390.54	1 540 382.42
300	572 337.02	1 540 434.60
301	572 300.90	1 540 451.99
302	572 247.38	1 540 461.36
303	572 215.26	1 540 465.37
304	572 165.76	1 540 486.79
305	572 139.00	1 540 492.13
306	572 117.59	1 540 485.44
307	572 101.53	1 540 469.39
308	572 081.46	1 540 442.63
309	572 065.41	1 540 423.90
310	572 041.33	1 540 426.58
311	572 001.19	1 540 456.01
312	571 989.15	1 540 485.44
313	571 991.82	1 540 509.53
314	572 030.62	1 540 537.63
315	572 066.74	1 540 557.70
316	572 074.77	1 540 572.42
317	572 070.76	1 540 583.12
318	572 066.74	1 540 605.87
319	572 070.76	1 540 621.93
320	572 086.82	1 540 631.29
321	572 129.64	1 540 636.65
322	572 189.84	1 540 648.69
323	572 243.36	1 540 660.73
324	572 283.51	1 540 676.79
325	572 303.57	1 540 696.86
326	572 311.60	1 540 727.63
327	572 306.25	1 540 793.19
328	572 298.22	1 540 856.08
329	572 302.93	1 540 906.32
330	572 309.47	1 540 975.53
331	572 288.90	1 541 003.59
332	572 249.62	1 541 012.94

1393		
№	X	Y
333	572 178.55	1 541 033.52
334	572 144.87	1 541 048.48
335	572 085.02	1 541 031.65
336	571 993.84	1 541 016.68
337	571 936.31	1 540 977.40
338	571 903.58	1 540 981.14
339	571 832.49	1 541 009.20
340	571 724.01	1 541 011.07
341	571 666.02	1 540 999.85
342	571 626.74	1 540 949.34
343	571 583.72	1 540 913.80
344	571 512.63	1 540 867.04
345	571 488.72	1 540 841.36
346	571 452.85	1 540 824.41
347	571 416.46	1 540 815.94
348	571 388.60	1 540 830.72
349	571 363.93	1 540 869.72
350	571 348.03	1 540 896.97
351	571 314.36	1 540 902.59
352	571 260.12	1 540 889.49
353	571 213.36	1 540 876.39
354	571 185.29	1 540 885.75
355	571 147.89	1 540 921.29
356	571 138.53	1 540 949.34
357	571 119.83	1 540 956.18
358	571 116.09	1 540 983.02
359	571 138.53	1 541 057.84
360	571 134.79	1 541 084.02
361	571 112.35	1 541 125.18
362	571 074.94	1 541 162.59
363	571 071.20	1 541 186.90
364	571 084.29	1 541 252.36
365	571 084.29	1 541 284.16
366	571 052.50	1 541 347.77
367	571 013.21	1 541 407.62
368	570 955.22	1 541 467.47
369	570 893.50	1 541 497.40
370	570 852.82	1 541 498.34

1394		
№	X	Y
371	570 824.29	1 541 474.95
372	570 799.97	1 541 439.42
373	570 762.56	1 541 422.58
374	570 721.41	1 541 383.30
375	570 712.06	1 541 379.56
376	570 665.29	1 541 388.91
377	570 646.59	1 541 375.82
378	570 620.40	1 541 321.58
379	570 599.83	1 541 259.85
380	570 571.77	1 541 224.31
381	570 532.48	1 541 207.47
382	570 489.46	1 541 194.38
383	570 463.28	1 541 168.20
384	570 444.58	1 541 115.82
385	570 420.26	1 541 074.67
386	570 367.88	1 541 020.43
387	570 302.41	1 540 956.82
388	570 225.73	1 540 878.27
389	570 155.39	1 540 806.57
390	570 112.57	1 540 739.67
391	570 105.21	1 540 697.41
392	570 120.61	1 540 659.39
393	570 133.05	1 540 627.09
394	570 125.96	1 540 589.81
395	570 085.82	1 540 565.73
396	570 053.70	1 540 522.91
397	570 016.23	1 540 480.09
398	569 973.37	1 540 451.31
399	569 927.92	1 540 445.30
400	569 842.30	1 540 450.66
401	569 812.86	1 540 434.60
402	569 772.68	1 540 378.06
403	569 714.52	1 540 300.80
404	569 656.99	1 540 259.59
405	569 603.47	1 540 240.59
406	569 547.26	1 540 240.59
407	569 507.79	1 540 263.33
408	569 445.58	1 540 322.21

1395		
№	X	Y
409	569 390.72	1 540 342.28
410	569 309.77	1 540 340.94
411	569 277.66	1 540 359.68
412	569 247.55	1 540 389.11
413	569 173.29	1 540 391.78
414	569 147.20	1 540 397.14
415	569 114.42	1 540 437.28
416	569 090.34	1 540 461.36
417	569 055.55	1 540 461.36
418	568 994.00	1 540 450.66
419	568 935.12	1 540 466.71
420	568 884.95	1 540 453.34
421	568 844.14	1 540 453.34
422	568 818.05	1 540 460.03
423	568 792.63	1 540 423.90
424	568 766.54	1 540 373.06
425	568 726.40	1 540 327.56
426	568 678.23	1 540 308.83
427	568 624.71	1 540 295.45
428	568 595.27	1 540 260.66
429	568 547.10	1 540 223.19
430	568 498.93	1 540 220.52
431	568 466.82	1 540 233.90
432	568 405.27	1 540 290.09
433	568 368.48	1 540 326.23
434	568 322.32	1 540 327.56
435	568 287.52	1 540 295.45
436	568 250.07	1 540 247.28
437	568 215.28	1 540 239.25
438	568 197.21	1 540 236.58
439	568 140.34	1 540 271.37
440	568 110.91	1 540 282.07
441	568 073.45	1 540 274.04
442	568 046.68	1 540 249.95
443	568 014.58	1 540 225.87
444	567 961.05	1 540 156.30
445	567 910.21	1 540 081.37
446	567 907.53	1 540 011.79

1396		
№	X	Y
447	567 854.01	1 539 995.73
448	567 797.82	1 539 974.32
449	567 613.17	1 539 861.93
450	567 575.70	1 539 813.76
451	567 560.32	1 539 774.97
452	567 543.60	1 539 768.27
453	567 524.86	1 539 792.36
454	567 503.46	1 539 787.00
455	567 471.34	1 539 741.51
456	567 442.57	1 539 720.10
457	567 407.12	1 539 709.39
458	567 321.49	1 539 720.10
459	567 273.32	1 539 701.37
460	567 249.23	1 539 701.37
461	567 254.58	1 539 679.96
462	567 275.99	1 539 661.23
463	567 305.42	1 539 634.47
464	567 334.86	1 539 599.68
465	567 337.54	1 539 570.24
466	567 316.13	1 539 540.80
467	567 286.69	1 539 495.32
468	567 232.57	1 539 415.64
469	567 223.80	1 539 407.26
470	567 203.74	1 539 390.94
471	567 150.22	1 539 358.84
472	567 075.28	1 539 326.72
473	567 037.83	1 539 281.23
474	567 003.70	1 539 239.75
475	566 939.60	1 539 247.17
476	566 921.92	1 539 291.83
477	566 899.66	1 539 305.19
478	566 849.16	1 539 305.19
479	566 788.29	1 539 306.68
480	566 763.05	1 539 291.83
481	566 760.08	1 539 274.01
482	566 775.53	1 539 254.50
483	566 800.18	1 539 248.77
484	566 820.96	1 539 227.99

1397		
№	X	Y
485	566 806.29	1 539 184.18
486	566 783.84	1 539 167.11
487	566 727.42	1 539 158.20
488	566 657.64	1 539 176.02
489	566 605.66	1 539 219.08
490	566 559.64	1 539 291.83
491	566 516.58	1 539 410.61
492	566 495.79	1 539 455.16
493	566 466.09	1 539 464.07
494	566 427.49	1 539 455.16
495	566 377.00	1 539 429.92
496	566 307.22	1 539 380.92
497	566 277.52	1 539 351.22
498	566 234.47	1 539 303.71
499	566 207.74	1 539 262.14
500	566 207.74	1 539 236.89
501	566 215.16	1 539 214.63
502	566 216.64	1 539 189.38
503	566 210.71	1 539 161.17
504	566 210.71	1 539 138.90
505	566 218.13	1 539 116.62
506	566 241.89	1 539 083.96
507	566 256.73	1 539 083.96
508	566 307.22	1 539 098.81
509	566 325.03	1 539 116.62
510	566 323.55	1 539 158.20
511	566 311.67	1 539 186.42
512	566 287.92	1 539 225.02
513	566 286.43	1 539 239.86
514	566 298.31	1 539 244.32
515	566 316.12	1 539 238.38
516	566 333.94	1 539 196.81
517	566 348.79	1 539 181.96
518	566 378.49	1 539 165.62
519	566 388.88	1 539 140.38
520	566 385.91	1 539 103.26
521	566 377.00	1 53