

(Продолжение. Начало на 1–45-й стр.).

311		
№	X	Y
257	379 777.06	1 561 982.59
258	379 774.77	1 562 012.16
259	379 762.21	1 562 174.31
260	379 737.71	1 562 395.93
261	379 735.05	1 562 576.07
262	379 749.58	1 562 711.88
263	379 773.17	1 562 855.78
264	379 818.68	1 563 020.88
265	379 844.02	1 563 108.58
266	379 868.49	1 563 230.61
267	379 930.95	1 563 192.15
268	379 983.07	1 563 159.86
269	380 017.21	1 563 138.70
270	380 065.82	1 563 108.58
271	380 072.62	1 563 104.37
272	380 105.16	1 563 084.21
273	380 149.30	1 563 056.86
274	380 176.49	1 563 002.35
275	380 266.07	1 562 980.41
276	380 309.21	1 562 972.18
277	380 323.87	1 562 969.16
278	380 371.90	1 562 959.25
279	380 412.85	1 562 951.68
280	380 453.00	1 562 947.43
281	380 453.22	1 562 949.42
282	380 548.39	1 562 940.46
283	380 555.14	1 562 941.41
284	380 560.42	1 562 937.60
285	380 633.31	1 562 926.32
286	380 680.90	1 562 904.26
287	380 740.67	1 562 818.52
288	380 725.12	1 562 793.22
289	380 700.63	1 562 750.87
290	380 840.22	1 562 688.05
291	380 876.34	1 562 671.50
292	380 976.77	1 562 618.45
293	381 088.49	1 562 561.27
294	381 191.94	1 562 510.87

312		
№	X	Y
295	381 226.54	1 562 493.57
296	381 230.71	1 562 489.80
297	381 261.01	1 562 539.38
298	381 264.52	1 562 544.87
299	381 269.27	1 562 548.64
300	381 274.80	1 562 550.36
301	381 307.09	1 562 553.11
302	381 311.85	1 562 555.11
303	381 316.11	1 562 560.37
304	381 318.11	1 562 567.63
305	381 319.11	1 562 577.65
306	381 325.12	1 562 590.92
307	381 337.13	1 562 600.22
308	381 348.39	1 562 605.23
309	381 362.17	1 562 607.23
310	381 370.29	1 562 606.19
311	381 392.72	1 562 603.43
312	381 398.37	1 562 601.18
313	381 437.17	1 562 585.67
314	381 452.83	1 562 579.43
315	381 460.08	1 562 600.47
316	381 467.07	1 562 623.27
317	381 469.07	1 562 630.27
318	381 473.32	1 562 649.02
319	381 475.07	1 562 652.03
320	381 476.32	1 562 658.58
321	381 477.07	1 562 665.07
322	381 476.60	1 562 672.04
323	381 476.10	1 562 683.06
324	381 525.70	1 562 824.18
325	381 531.19	1 562 839.80
326	381 617.44	1 563 121.04
327	381 660.43	1 563 119.38
328	381 777.63	1 563 114.93
329	381 787.04	1 563 114.29
330	381 849.98	1 563 110.14
331	381 865.26	1 563 109.13
332	381 865.15	1 563 120.54

313		
№	X	Y
333	381 865.10	1 563 121.98
334	381 887.00	1 563 167.56
335	381 907.20	1 563 191.56
336	381 909.10	1 563 217.26
337	381 878.70	1 563 269.75
338	381 877.80	1 563 291.85
339	381 900.80	1 563 348.85
340	381 917.40	1 563 366.35
341	381 951.40	1 563 364.55
342	381 973.19	1 563 385.54
343	381 991.35	1 563 404.87
344	382 008.06	1 563 421.74
345	382 024.77	1 563 438.60
346	382 041.47	1 563 455.46
347	382 048.10	1 563 462.15
348	382 051.07	1 563 473.02
349	382 060.90	1 563 509.04
350	382 071.10	1 563 514.54
351	382 098.68	1 563 508.69
352	382 147.08	1 563 498.42
353	382 188.00	1 563 489.74
354	382 189.92	1 563 497.51
355	382 195.45	1 563 519.85
356	382 200.98	1 563 542.16
357	382 206.67	1 563 565.17
358	382 211.00	1 563 582.64
359	382 221.10	1 563 590.04
360	382 259.01	1 563 587.41
361	382 274.50	1 563 586.34
362	382 290.03	1 563 564.56
363	382 304.55	1 563 544.21
364	382 319.07	1 563 523.86
365	382 333.58	1 563 503.50
366	382 348.10	1 563 483.15
367	382 362.62	1 563 463.80
368	382 372.99	1 563 448.25
369	382 394.09	1 563 431.75
370	382 412.49	1 563 433.54

314		
№	X	Y
371	382 419.89	1 563 473.14
372	382 412.49	1 563 512.74
373	382 412.49	1 563 595.54
374	382 434.13	1 563 637.06
375	382 434.59	1 563 637.94
376	382 491.69	1 563 673.74
377	382 511.88	1 563 674.74
378	382 519.07	1 563 673.68
379	382 580.99	1 563 664.51
380	382 605.79	1 563 665.51
381	382 640.77	1 563 693.13
382	382 644.48	1 563 736.33
383	382 720.81	1 563 703.99
384	382 720.98	1 563 704.17
385	382 783.48	1 563 677.43
386	382 836.98	1 563 648.50
387	382 836.44	1 563 648.21
388	382 881.88	1 563 623.14
389	382 909.63	1 563 595.10
390	382 950.98	1 563 553.24
391	383 031.07	1 563 493.31
392	383 117.57	1 563 479.54
393	383 249.51	1 563 421.71
394	383 249.69	1 563 421.63
395	383 263.36	1 563 416.23
396	383 363.37	1 563 374.17
397	383 372.53	1 563 377.46
398	383 390.71	1 563 810.40
399	383 404.42	1 563 833.50
400	383 473.73	1 563 921.82
401	383 538.46	1 563 965.85
402	383 560.36	1 563 972.59
403	383 780.35	1 564 019.75
404	383 796.21	1 564 045.59
405	383 793.36	1 564 067.97
406	383 680.16	1 564 745.42
407	383 652.95	1 564 916.54
408	383 642.42	1 564 975.34

315		
№	X	Y
409	383 621.36	1 565 105.21
410	383 610.83	1 565 153.48
411	383 595.91	1 565 228.94
412	383 587.14	1 565 328.98
413	383 569.59	1 565 427.27
414	383 545.02	1 565 542.22
415	383 524.83	1 565 660.69
416	383 977.28	1 565 784.95
417	384 443.92	1 565 918.10
418	384 439.36	1 566 025.84
419	385 166.04	1 566 224.51
420	385 160.44	1 566 477.00
421	385 139.46	1 566 701.88
422	385 135.05	1 566 777.72
423	385 118.17	1 566 977.46
424	385 077.45	1 567 459.77
425	384 979.24	1 568 622.80
426	384 584.62	1 568 546.52
427	384 278.35	1 570 224.86
428	384 270.55	1 570 267.62
429	384 262.78	1 570 310.18
430	384 109.16	1 571 148.91
431	383 917.44	1 571 139.07
432	383 916.62	1 571 296.38
433	384 039.27	1 571 618.98
434	383 983.94	1 571 775.27
435	383 951.73	1 571 866.27
436	383 708.07	1 571 713.44
437	383 572.52	1 571 758.62
438	383 332.35	1 571 499.83
439	383 156.19	1 571 310.02
440	383 282.06	1 571 200.30
441	383 446.28	1 571 338.44
442	383 436.13	1 571 097.52
443	383 617.24	1 571 012.72
444	383 688.88	1 570 979.18
445	383 734.96	1 570 912.74
446	383 769.19	1 570 863.37

316		
№	X	Y
447	383 432.42	1 570 633.87
448	383 392.69	1 570 641.15
449	383 386.44	1 570 638.09
450	383 341.85	1 570 640.37
451	383 310.49	1 570 647.05
452	383 309.26	1 570 656.45
453	383 103.64	1 570 694.15
454	382 999.72	1 570 706.77
455	382 448.35	1 570 813.79
456	382 290.60	1 570 845.34
457	382 077.03	1 570 892.80
458	382 072.09	1 570 893.89
459	382 039.21	1 570 901.20
460	381 937.12	1 570 925.10
461	381 889.46	1 570 936.26
462	381 786.06	1 570 961.18
463	381 833.38	1 571 000.83
464	381 856.60	1 571 019.24
465	381 859.59	1 571 021.70
466	381 868.39	1 571 028.71
467	381 877.48	1 571 035.95
468	381 885.96	1 571 047.87
469	381 887.67	1 571 050.26
470	381 891.93	1 571 056.23
471	381 899.75	1 571 067.21
472	381 911.80	1 571 084.13
473	381 932.02	1 571 112.52
474	381 932.18	1 571 112.74
475	381 941.18	1 571 125.08
476	381 955.53	1 571 144.73
477	381 962.65	1 571 154.45
478	381 967.41	1 571 155.29
479	381 976.25	1 571 156.84
480	381 990.27	1 571 189.51
481	381 985.11	1 571 191.03
482	381 993.97	1 571 231.04
483	381 969.46	1 571 236.01
484	381 714.27	1 571 287.74

317		
№	X	Y
485	381 687.61	1 571 292.71
486	381 688.83	1 571 298.58
487	381 696.96	1 571 337.67
488	381 698.95	1 571 347.24
489	381 694.30	1 571 376.81
490	381 692.61	1 571 387.56
491	381 685.56	1 571 432.39
492	381 678.98	1 571 474.21
493	381 678.05	1 571 480.14
494	381 675.38	1 571 497.12
495	381 610.98	1 571 518.17
496	381 602.55	1 571 552.24
497	381 614.90	1 571 587.65
498	381 314.76	1 571 715.28
499	381 296.30	1 571 723.32
500	381 261.45	1 571 737.83
501	381 212.30	1 571 732.88
502	380 761.60	1 571 681.88
503	380 716.95	1 571 676.84
504	380 704.60	1 571 675.46
505	380 688.19	1 571 673.63
506	380 597.72	1 571 659.71
507	379 548.94	1 572 709.72
508	379 297.95	1 572 689.84
509	379 303.10	1 572 577.86
510	379 319.45	1 572 533.28
511	379 336.96	1 572 450.10
512	379 395.44	1 572 429.26
513	379 423.67	1 572 414.53
514	379 442.10	1 572 371.54
515	379 454.38	1 572 306.45
516	379 474.03	1 572 276.28
517	379 523.15	1 572 288.03
518	379 572.27	1 572 284.35
519	379 603.52	1 572 269.61
520	379 626	