

(Продолжение. Начало на 2-109-й стр.)

848		
№	X	Y
341	524 773.99	1 450 681.40
342	524 762.65	1 450 695.65
343	524 748.08	1 450 709.56
344	524 741.61	1 450 710.95
345	524 729.61	1 450 707.57
346	524 717.95	1 450 700.38
347	524 703.73	1 450 686.39
348	524 698.08	1 450 669.00
349	524 697.70	1 450 652.25
350	524 698.20	1 450 635.52
351	524 702.77	1 450 622.36
352	524 707.63	1 450 609.50
353	524 708.63	1 450 600.41
354	524 705.78	1 450 593.03
355	524 693.25	1 450 585.24
356	524 681.24	1 450 583.03
357	524 668.82	1 450 589.92
358	524 657.83	1 450 600.06
359	524 637.05	1 450 617.13
360	524 620.53	1 450 623.09
361	524 598.04	1 450 636.91
362	524 593.19	1 450 648.60
363	524 599.78	1 450 661.89
364	524 611.40	1 450 672.02
365	524 626.64	1 450 674.56
366	524 637.82	1 450 673.53
367	524 651.97	1 450 669.30
368	524 662.55	1 450 668.26
369	524 669.83	1 450 673.05
370	524 674.68	1 450 684.56
371	524 675.27	1 450 708.06
372	524 669.44	1 450 728.26
373	524 648.74	1 450 762.94
374	524 633.76	1 450 786.55
375	524 626.67	1 450 789.39
376	524 615.55	1 450 786.91
377	524 606.24	1 450 779.74
378	524 595.88	1 450 762.87
379	524 589.63	1 450 746.05

849		
№	X	Y
380	524 588.29	1 450 735.46
381	524 588.40	1 450 724.94
382	524 579.13	1 450 716.26
383	524 567.42	1 450 711.70
384	524 552.99	1 450 715.64
385	524 547.01	1 450 724.08
386	524 547.77	1 450 733.78
387	524 547.35	1 450 744.64
388	524 544.59	1 450 754.00
389	524 536.82	1 450 765.07
390	524 524.05	1 450 776.66
391	524 509.91	1 450 780.31
392	524 499.01	1 450 782.52
393	524 463.51	1 450 780.03
394	524 440.31	1 450 779.75
395	524 431.17	1 450 783.45
396	524 429.00	1 450 792.83
397	524 432.12	1 450 801.38
398	524 440.85	1 450 808.24
399	524 450.49	1 450 812.18
400	524 458.02	1 450 821.08
401	524 459.32	1 450 834.31
402	524 465.23	1 450 855.82
403	524 480.36	1 450 890.95
404	524 491.25	1 450 913.11
405	524 492.88	1 450 923.71
406	524 488.34	1 450 935.10
407	524 480.35	1 450 940.29
408	524 469.83	1 450 935.76
409	524 462.90	1 450 925.69
410	524 450.90	1 450 922.31
411	524 440.60	1 450 924.24
412	524 433.75	1 450 932.09
413	524 426.80	1 450 948.45
414	524 420.13	1 450 965.69
415	524 411.75	1 450 978.51
416	524 399.56	1 450 990.11
417	524 394.14	1 451 001.50
418	524 388.45	1 451 010.83

850		
№	X	Y
419	524 380.17	1 451 014.84
420	524 371.93	1 451 016.79
421	524 361.07	1 451 016.07
422	524 352.02	1 451 011.85
423	524 339.80	1 451 002.30
424	524 328.97	1 450 999.53
425	524 315.76	1 450 999.07
426	524 304.66	1 450 994.24
427	524 300.70	1 450 981.85
428	524 304.12	1 450 966.04
429	524 312.84	1 450 949.40
430	524 323.60	1 450 933.97
431	524 337.66	1 450 913.29
432	524 352.57	1 450 894.97
433	524 366.89	1 450 876.06
434	524 372.42	1 450 856.74
435	524 372.10	1 450 834.71
436	524 369.68	1 450 816.47
437	524 360.49	1 450 799.62
438	524 351.21	1 450 789.52
439	524 333.10	1 450 782.25
440	524 320.19	1 450 781.22
441	524 308.99	1 450 784.31
442	524 302.13	1 450 792.74
443	524 297.57	1 450 805.61
444	524 300.65	1 450 818.27
445	524 301.97	1 450 829.74
446	524 297.76	1 450 838.21
447	524 290.62	1 450 845.76
448	524 277.94	1 450 849.42
449	524 263.59	1 450 846.89
450	524 256.59	1 450 842.99
451	524 254.95	1 450 832.69
452	524 254.22	1 450 820.64
453	524 250.21	1 450 811.78
454	524 240.91	1 450 804.33
455	524 228.01	1 450 802.41
456	524 205.96	1 450 804.49
457	524 181.52	1 450 809.77

851		
№	X	Y
458	524 153.53	1 450 817.06
459	524 146.98	1 450 824.91
460	524 147.43	1 450 835.78
461	524 154.05	1 450 847.02
462	524 163.08	1 450 852.42
463	524 173.00	1 450 857.83
464	524 179.96	1 450 865.25
465	524 182.75	1 450 877.04
466	524 182.80	1 450 897.01
467	524 180.80	1 450 916.95
468	524 180.63	1 450 930.75
469	524 178.98	1 450 945.71
470	524 172.40	1 450 955.03
471	524 163.26	1 450 957.85
472	524 149.20	1 450 955.33
473	524 139.30	1 450 948.16
474	524 138.00	1 450 934.34
475	524 140.83	1 450 919.11
476	524 145.51	1 450 896.84
477	524 144.25	1 450 879.80
478	524 133.39	1 450 862.94
479	524 120.59	1 450 850.14
480	524 098.64	1 450 838.71
481	524 071.33	1 450 834.69
482	524 037.19	1 450 839.69
483	523 993.35	1 450 852.11
484	523 946.80	1 450 864.46
485	523 932.58	1 450 874.27
486	523 919.54	1 450 884.39
487	523 906.13	1 450 899.79
488	523 894.50	1 450 914.63
489	523 879.95	1 450 927.96
490	523 863.14	1 450 933.04
491	523 859.23	1 450 940.62
492	523 861.20	1 450 947.70
493	523 866.99	1 450 954.82
494	523 872.48	1 450 961.64
495	523 880.91	1 450 969.08
496	523 889.95	1 450 974.48

852		
№	X	Y
497	523 892.43	1 450 987.43
498	523 889.94	1 450 998.85
499	523 885.46	1 451 005.55
500	523 873.99	1 451 006.59
501	523 864.94	1 451 002.37
502	523 856.98	1 451 004.91
503	523 853.33	1 451 014.85
504	523 852.87	1 451 028.65
505	523 855.98	1 451 038.38
506	523 865.27	1 451 047.30
507	523 879.07	1 451 047.77
508	523 893.18	1 451 045.88
509	523 903.08	1 451 053.05
510	523 909.70	1 451 064.29
511	523 906.92	1 451 075.42
512	523 898.59	1 451 084.42
513	523 886.18	1 451 090.44
514	523 876.92	1 451 103.25
515	523 878.24	1 451 115.30
516	523 886.04	1 451 125.97
517	523 896.52	1 451 133.73
518	523 905.31	1 451 134.72
519	523 912.98	1 451 131.88
520	523 924.25	1 451 123.50
521	523 936.95	1 451 116.90
522	523 944.53	1 451 121.99
523	523 947.30	1 451 135.53
524	523 932.57	1 451 176.72
525	523 914.04	1 451 213.54
526	523 899.67	1 451 237.32
527	523 865.31	1 451 259.63
528	523 850.98	1 451 279.43
529	523 843.16	1 451 294.02
530	523 827.50	1 451 302.05
531	523 798.00	1 451 312.85
532	523 772.36	1 451 320.17
533	523 760.97	1 451 315.33
534	523 752.87	1 451 304.95
535	523 749.29	1 451 285.53

853		
№	X	Y
536	523 750.39	1 451 267.63
537	523 748.53	1 451 251.45
538	523 743.31	1 451 239.11
539	523 731.09	1 451 236.85
540	523 714.05	1 451 237.81
541	523 698.28	1 451 242.21
542	523 688.34	1 451 251.30
543	523 689.95	1 451 263.66
544	523 697.43	1 451 276.38
545	523 706.13	1 451 285.29
546	523 712.74	1 451 296.83
547	523 709.69	1 451 305.89
548	523 702.85	1 451 313.45
549	523 686.37	1 451 315.59
550	523 632.62	1 451 316.99
551	523 605.22	1 451 323.71
552	523 569.83	1 451 335.90
553	523 560.44	1 451 335.20
554	523 550.24	1 451 328.91
555	523 540.13	1 451 315.27
556	523 537.98	1 451 299.39
557	523 544.93	1 451 283.03
558	523 563.62	1 451 267.69
559	523 586.19	1 451 258.13
560	523 597.09	1 451 244.55
561	523 597.54	1 451 231.69
562	523 591.79	1 451 221.63
563	523 579.63	1 451 214.75
564	523 564.51	1 451 215.10
565	523 550.50	1 451 220.21
566	523 524.15	1 451 243.44
567	523 486.21	1 451 282.31
568	523 463.22	1 451 288.49
569	523 445.01	1 451 288.85
570	523 432.02	1 451 294.57
571	523 425.74	1 451 303.60
572	523 420.64	1 451 312.34
573	523 412.71	1 451 313.13
574	523 398.67	1 451 308.55

854		
№	X	Y
575	523 385.80	1 451 303.69
576	523 380.04	1 451 294.81
577	523 380.82	1 451 278.67
578	523 381.38	1 451 258.89
579	523 374.80	1 451 243.06
580	523 366.69	1 451 233.77
581	523 355.35	1 451 225.43
582	523 342.90	1 451 225.43
583	523 321.77	1 451 233.02
584	523 300.78	1 451 244.51
585	523 283.34	1 451 253.10
586	523 272.96	1 451 262.08
587	523 264.04	1 451 270.49
588	523 252.23	1 451 276.22
589	523 240.17	1 451 277.24
590	523 227.61	1 451 272.39
591	523 219.22	1 451 262.01
592	523 212.34	1 451 248.12
593	523 206.57	1 451 230.99
594	523 196.79	1 451 221.75
595	523 181.67	1 451 217.09
596	523 163.07	1 451 218.74
597	523 145.39	1 451 223.81
598	523 130.07	1 451 232.99
599	523 121.95	1 451 248.89
600	523 122.88	1 451 262.89
601	523 129.54	1 451 270.61
602	523 130.26	1 451 283.83
603	523 126.96	1 451 297.71
604	523 122.29	1 451 311.34