

(Продолжение. Начало на 1–117-й стр.).

1175		
№	X	Y
409	565 536.41	1 490 720.18
410	565 528.68	1 490 714.68
411	565 516.09	1 490 714.12
412	565 507.52	1 490 716.07
413	565 491.75	1 490 723.67
414	565 481.19	1 490 734.55
415	565 471.18	1 490 756.01
416	565 472.98	1 490 775.85
417	565 471.78	1 490 788.42
418	565 466.09	1 490 806.65
419	565 467.98	1 490 816.39
420	565 479.15	1 490 835.21
421	565 476.70	1 490 846.21
422	565 432.55	1 490 904.27
423	565 422.90	1 490 927.38
424	565 419.94	1 490 943.49
425	565 421.94	1 490 961.66
426	565 427.71	1 490 976.34
427	565 437.38	1 490 991.43
428	565 449.60	1 491 002.31
429	565 465.71	1 491 008.60
430	565 543.25	1 491 011.42
431	565 558.87	1 491 021.36
432	565 582.09	1 491 060.28
433	565 600.13	1 491 101.38
434	565 617.49	1 491 119.16
435	565 660.17	1 491 133.24
436	565 681.31	1 491 134.26
437	565 705.49	1 491 126.62
438	565 730.08	1 491 122.43
439	565 750.37	1 491 122.98
440	565 773.34	1 491 129.24
441	565 799.99	1 491 139.69
442	565 866.81	1 491 142.30
443	565 884.60	1 491 137.45
444	565 893.27	1 491 121.71
445	565 919.84	1 491 112.54
446	565 935.90	1 491 114.67

1176		
№	X	Y
447	565 951.44	1 491 124.05
448	565 958.65	1 491 136.35
449	565 957.27	1 491 152.15
450	565 907.71	1 491 225.83
451	565 891.53	1 491 267.71
452	565 861.86	1 491 310.74
453	565 828.15	1 491 341.21
454	565 813.56	1 491 371.01
455	565 814.22	1 491 394.01
456	565 820.99	1 491 416.41
457	565 830.16	1 491 434.73
458	565 842.72	1 491 449.72
459	565 862.51	1 491 458.16
460	565 895.18	1 491 453.18
461	565 915.16	1 491 472.53
462	565 939.06	1 491 519.21
463	565 965.87	1 491 538.17
464	565 995.33	1 491 540.10
465	566 026.22	1 491 530.92
466	566 043.73	1 491 531.13
467	566 063.20	1 491 540.50
468	566 075.53	1 491 557.36
469	566 079.14	1 491 576.51
470	566 075.28	1 491 598.42
471	566 061.99	1 491 623.17
472	566 038.58	1 491 649.09
473	566 001.72	1 491 662.94
474	565 952.08	1 491 698.25
475	565 284.83	1 491 510.80
476	564 911.63	1 491 400.36
477	564 697.68	1 491 334.14
478	563 484.04	1 490 989.64
479	562 744.44	1 490 795.16
480	562 425.34	1 490 705.25
481	562 397.84	1 490 697.50
482	561 984.97	1 490 581.18
483	561 368.86	1 490 405.54
484	561 357.79	1 490 402.39

1177		
№	X	Y
485	561 302.88	1 490 386.74
486	561 273.20	1 490 380.35
487	561 237.93	1 490 372.77
488	561 218.02	1 490 315.76
489	561 178.89	1 490 276.20
490	561 136.50	1 490 222.44
491	561 107.72	1 490 180.80
492	561 050.94	1 490 163.38
493	561 028.22	1 490 172.47
494	561 004.61	1 490 179.94
495	560 963.11	1 490 186.55
496	560 952.36	1 490 188.26
497	560 921.52	1 490 187.82
498	560 906.47	1 490 187.61
499	560 883.78	1 490 170.60
500	560 817.62	1 490 144.76
501	560 789.44	1 490 140.47
502	560 780.45	1 490 139.10
503	560 771.63	1 490 122.08
504	560 747.05	1 490 098.14
505	560 707.35	1 490 073.57
506	560 686.56	1 490 067.90
507	560 646.87	1 490 073.57
508	560 606.34	1 490 055.57
509	560 568.89	1 490 034.18
510	560 552.28	1 490 018.14
511	560 541.20	1 489 994.07
512	560 528.88	1 489 982.90
513	560 511.97	1 489 987.39
514	560 491.46	1 489 983.33
515	560 474.02	1 489 964.61
516	560 458.50	1 489 960.15
517	560 410.24	1 490 000.12
518	560 373.46	1 490 005.43
519	560 347.04	1 490 001.10
520	560 330.41	1 489 954.65
521	560 293.24	1 489 941.75
522	560 260.62	1 489 909.89

1178		
№	X	Y
523	560 197.66	1 489 915.96
524	560 158.96	1 489 912.93
525	560 073.96	1 489 886.78
526	560 074.75	1 489 921.27
527	560 017.84	1 489 928.44
528	559 967.67	1 489 947.79
529	559 941.86	1 489 988.64
530	559 886.68	1 489 969.67
531	559 865.89	1 490 042.39
532	559 828.92	1 490 069.70
533	559 788.94	1 490 084.23
534	559 773.83	1 490 093.36
535	559 760.90	1 490 109.66
536	559 743.98	1 490 116.71
537	559 726.74	1 490 143.73
538	559 709.50	1 490 148.86
539	559 681.08	1 490 149.39
540	559 643.80	1 490 184.27
541	559 616.77	1 490 194.99
542	559 585.55	1 490 198.72
543	559 559.46	1 490 181.01
544	559 536.15	1 490 152.12
545	559 513.19	1 490 135.40
546	559 486.35	1 490 105.99
547	559 461.23	1 490 084.04
548	559 436.09	1 490 079.21
549	559 360.77	1 490 062.73
550	559 335.40	1 490 044.92
551	559 159.02	1 489 969.12
552	558 940.66	1 489 863.25
553	558 755.29	1 489 801.68
554	558 741.52	1 489 785.97
555	558 773.10	1 489 691.23
556	558 769.89	1 489 689.94
557	558 527.46	1 489 622.96
558	557 585.65	1 489 366.82
559	557 480.71	1 489 325.03
560	556 902.61	1 489 175.42

1179		
№	X	Y
561	556 594.49	1 489 091.77
562	556 333.83	1 489 029.20
563	555 304.93	1 488 761.95
564	555 570.37	1 488 215.95
565	555 966.69	1 486 889.09
566	556 898.85	1 486 952.01
567	557 334.39	1 486 979.02
568	557 665.37	1 486 996.88
569	557 641.21	1 486 912.76
570	557 591.17	1 486 743.19
571	557 568.71	1 486 675.69
572	557 546.25	1 486 609.86
573	557 494.88	1 486 499.56
574	557 475.09	1 486 471.98
575	557 458.41	1 486 449.52
576	557 426.16	1 486 417.27
577	557 356.07	1 486 353.59
578	557 367.23	1 486 264.16
579	557 392.87	1 486 095.88
580	557 403.78	1 486 020.98
581	557 425.79	1 485 867.45
582	557 426.74	1 485 860.81
583	557 506.02	1 485 901.69
584	557 551.44	1 485 882.04
585	557 638.78	1 485 844.88
586	557 938.53	1 485 734.93
587	558 139.24	1 485 671.74
588	558 394.23	1 485 577.57
589	558 393.19	1 485 563.76
590	558 393.01	1 485 553.20
591	558 388.18	1 485 537.40
592	558 384.97	1 485 519.61
593	558 375.47	1 485 488.37
594	558 372.05	1 485 480.98
595	558 370.78	1 485 473.51
596	558 372.05	1 485 467.55
597	558 372.23	1 485 463.13
598	558 356.13	1 485 413.26

1180		
№	X	Y
599	558 328.76	1 485 373.94
600	558 321.37	1 485 358.87
601	558 316.66	1 485 353.89
602	558 312.43	1 485 350.45
603	558 306.63	1 485 344.11
604	558 299.82	1 485 340.45
605	558 293.47	1 485 338.31
606	558 288.92	1 485 335.37
607	558 264.82	1 485 312.83
608	558 234.66	1 485 273.02
609	558 221.96	1 485 257.71
610	558 209.00	1 485 233.06
611	558 204.77	1 485 216.12
612	558 191.84	1 485 194.71
613	558 186.02	1 485 181.18
614	558 179.67	1 485 161.59
615	558 172.81	1 485 136.68
616	558 171.22	1 485 126.70
617	558 171.49	1 485 121.56
618	558 169.39	1 485 113.67
619	558 167.53	1 485 104.91
620	558 165.17	1 485 085.36
621	558 165.43	1 485 077.28
622	558 167.36	1 485 072.90
623	558 172.91	1 485 069.73
624	558 175.22	1 485 064.09
625	558 174.72	1 485 059.46
626	558 172.59	1 485 055.74
627	558 172.59	1 485 052.85
628	558 174.73	1 485 051.51
629	558 174.98	1 485 049.61
630	558 173.65	1 485 045.64
631	558 174.47	1 485 039.71
632	558 178.49	1 485 030.62
633	558 192.85	1 485 015.73
634	558 200.01	1 485 012.30
635	558 204.73	1 485 008.10
636	558 210.60	1 485 002.00

1181		
№	X	Y
637	558 221.27	1 484 997.46
638	558 246.42	1 484 993.77
639	558 264.94	1 484 988.24
640	558 275.44	1 484 985.35
641	558 280.41	1 484 980.40
642	558 284.29	1 484 975.49
643	558 283.52	1 484 971.14
644	558 282.43	1 484 967.02
645	558 301.89	1 484 947.58
646	558 317.73	1 484 935.20
647	558 323.26	1 484 924.67
648	558 330.44	1 484 909.02
649	558 334.14	1 484 905.85
650	558 338.05	1 484 894.93
651	558 336.28	1 484 891.13
652	558 319.69	1 484 876.11
653	558 311.77	1 484 871.88
654	558 299.64	1 484 863.15
655	558 290.49	1 484 860.53
656	558 283.95	1 484 861.31
657	558 276.24	1 484 863.44
658	558 268.15	1 484 862.35
659	558 260.75	1 484 857.97
660	558 248.55	1 484 851.46
661	558 245.77	1 484 848.67
662	558 245.77	1 484 846.66
663	558 235.71	1 484 843.55
664	558 226.53	1 484 843.28
665	558 220.25	1 484 844.84
666	558 169.48	1 484 867.01
667	558 151.01	1 484 881.51
668	558 139.39	1 484 894.69
669	558 129.38	1 484 911.79
670	558 129.12	1 484 916.45
671	558 129.65	1 484 920.23
672	558 125.11	1 484 927.70
673	558 123.01	