

(Продолжение. Начало на 1–155-й стр.)

1631		
№	X	Y
2423	389 718.97	1 485 026.34
2424	389 723.26	1 485 021.28
2425	389 726.76	1 485 022.06
2426	389 734.42	1 485 017.00
2427	389 739.36	1 485 012.71
2428	389 739.36	1 485 009.21
2429	389 737.15	1 485 005.70
2430	389 733.51	1 485 003.11
2431	389 728.06	1 485 001.42
2432	389 722.09	1 485 000.90
2433	389 715.86	1 485 002.33
2434	389 707.55	1 485 001.16
2435	389 700.28	1 484 998.17
2436	389 693.66	1 484 996.23
2437	389 688.60	1 484 996.23
2438	389 683.67	1 484 998.17
2439	389 670.43	1 485 008.69
2440	389 663.29	1 485 008.69
2441	389 657.48	1 485 007.89
2442	389 655.38	1 485 019.51
2443	389 628.98	1 484 901.29
2444	389 606.26	1 484 993.71
2445	389 565.34	1 484 994.47
2446	389 550.19	1 484 980.83
2447	389 533.51	1 484 959.61
2448	389 530.48	1 484 937.64
2449	389 529.63	1 484 921.13
2450	389 526.69	1 484 864.14
2451	389 515.33	1 484 837.61
2452	389 487.29	1 484 804.27
2453	389 442.58	1 484 783.05
2454	389 419.09	1 484 759.57
2455	389 415.33	1 484 751.90
2456	389 399.40	1 484 719.40
2457	389 371.36	1 484 698.19
2458	389 316.80	1 484 676.97
2459	389 291.77	1 484 663.03
2460	389 287.88	1 484 656.67

1632		
№	X	Y
2461	389 288.27	1 484 640.83
2462	389 290.87	1 484 618.25
2463	389 288.27	1 484 583.46
2464	389 281.26	1 484 572.17
2465	389 276.71	1 484 556.72
2466	389 274.38	1 484 540.63
2467	389 269.83	1 484 527.91
2468	389 265.03	1 484 524.27
2469	389 257.50	1 484 524.92
2470	389 250.49	1 484 521.29
2471	389 245.57	1 484 514.06
2472	389 225.42	1 484 491.91
2473	389 199.72	1 484 478.33
2474	389 198.16	1 484 465.87
2475	389 198.16	1 484 431.86
2476	389 196.09	1 484 418.36
2477	389 192.32	1 484 409.79
2478	389 196.61	1 484 401.49
2479	389 199.20	1 484 394.22
2480	389 201.28	1 484 383.58
2481	389 198.42	1 484 372.15
2482	389 191.15	1 484 366.70
2483	389 179.47	1 484 364.11
2484	389 173.50	1 484 366.70
2485	389 162.20	1 484 375.78
2486	389 148.70	1 484 384.22
2487	389 142.98	1 484 384.87
2488	389 102.26	1 484 370.66
2489	389 061.53	1 484 356.44
2490	389 027.43	1 484 334.66
2491	389 001.84	1 484 309.07
2492	388 980.06	1 484 276.86
2493	388 931.36	1 484 173.30
2494	388 927.46	1 484 161.36
2495	388 937.43	1 484 106.34
2496	388 900.48	1 484 082.66
2497	388 899.53	1 484 046.66
2498	388 873.95	1 484 032.45

1633		
№	X	Y
2499	388 862.58	1 484 009.71
2500	388 834.16	1 483 996.45
2501	388 792.96	1 483 957.31
2502	388 787.63	1 483 959.64
2503	388 782.70	1 483 962.37
2504	388 773.87	1 483 960.42
2505	388 767.51	1 483 957.44
2506	388 761.41	1 483 958.35
2507	388 752.71	1 483 954.58
2508	388 741.16	1 483 942.90
2509	388 729.86	1 483 931.87
2510	388 727.91	1 483 921.75
2511	388 723.63	1 483 913.57
2512	388 721.16	1 483 899.94
2513	388 724.67	1 483 887.48
2514	388 729.47	1 483 884.11
2515	388 725.57	1 483 875.67
2516	388 713.11	1 483 866.19
2517	388 708.44	1 483 864.37
2518	388 703.76	1 483 870.99
2519	388 698.96	1 483 878.00
2520	388 690.00	1 483 883.97
2521	388 671.43	1 483 882.55
2522	388 665.21	1 483 886.96
2523	388 658.58	1 483 885.92
2524	388 650.14	1 483 881.25
2525	388 639.23	1 483 870.60
2526	388 627.29	1 483 859.18
2527	388 616.90	1 483 839.45
2528	388 608.85	1 483 827.51
2529	388 575.62	1 483 795.84
2530	388 527.22	1 483 754.87
2531	388 470.38	1 483 714.14
2532	388 428.70	1 483 686.67
2533	388 406.90	1 483 671.50
2534	388 374.38	1 483 624.25
2535	388 351.01	1 483 604.25
2536	388 338.54	1 483 600.88

1634		
№	X	Y
2537	388 320.27	1 483 583.32
2538	388 303.75	1 483 578.04
2539	388 289.34	1 483 572.32
2540	388 284.66	1 483 568.17
2541	388 288.04	1 483 564.66
2542	388 295.31	1 483 560.77
2543	388 297.39	1 483 554.02
2544	388 294.66	1 483 550.51
2545	388 276.17	1 483 550.25
2546	388 269.73	1 483 545.90
2547	388 263.76	1 483 549.74
2548	388 256.36	1 483 555.45
2549	388 247.14	1 483 553.76
2550	388 242.70	1 483 547.71
2551	388 231.69	1 483 543.90
2552	388 219.36	1 483 543.90
2553	388 207.93	1 483 541.41
2554	388 197.03	1 483 548.96
2555	388 193.00	1 483 544.68
2556	388 192.61	1 483 534.56
2557	388 197.81	1 483 529.49
2558	388 204.17	1 483 521.96
2559	388 207.67	1 483 513.65
2560	388 206.50	1 483 501.32
2561	388 199.10	1 483 488.60
2562	388 188.59	1 483 485.10
2563	388 182.22	1 483 478.61
2564	388 177.94	1 483 470.56
2565	388 171.71	1 483 464.33
2566	388 164.96	1 483 464.98
2567	388 155.48	1 483 474.19
2568	388 147.95	1 483 476.27
2569	388 141.72	1 483 474.71
2570	388 138.73	1 483 470.17
2571	388 146.26	1 483 444.73
2572	388 144.83	1 483 418.64
2573	388 131.07	1 483 401.51
2574	388 112.89	1 483 392.68

1635		
№	X	Y
2575	388 050.70	1 483 378.77
2576	388 040.84	1 483 368.28
2577	388 038.50	1 483 347.26
2578	388 040.06	1 483 328.95
2579	388 027.46	1 483 304.81
2580	388 015.65	1 483 287.41
2581	388 010.71	1 483 269.24
2582	388 010.84	1 483 258.21
2583	388 001.24	1 483 238.74
2584	388 000.46	1 483 207.07
2585	387 996.43	1 483 176.96
2586	387 996.71	1 483 154.25
2587	387 994.80	1 483 138.15
2588	387 981.54	1 483 120.15
2589	387 971.20	1 483 109.42
2590	387 969.61	1 483 105.43
2591	387 974.48	1 483 098.35
2592	387 970.23	1 483 093.65
2593	387 969.61	1 483 087.90
2594	387 972.36	1 483 083.38
2595	387 976.52	1 483 080.63
2596	387 982.45	1 483 081.78
2597	387 987.41	1 483 084.18
2598	387 995.65	1 483 084.53
2599	388 000.53	1 483 083.64
2600	387 999.37	1 483 079.13
2601	387 994.15	1 483 074.52
2602	387 978.65	1 483 069.74
2603	387 972.67	1 483 062.73
2604	387 967.22	1 483 051.57
2605	387 972.67	1 483 046.90
2606	387 980.46	1 483 050.27
2607	387 986.70	1 483 053.91
2608	387 993.45	1 483 052.61
2609	388 000.33	1 483 049.23
2610	388 007.34	1 483 050.27
2611	388 015.00	1 483 045.98
2612	388 020.45	1 483 046.37

1636		
№	X	Y
2613	388 021.23	1 483 033.52
2614	388 017.72	1 483 024.05
2615	388 008.12	1 483 009.77
2616	388 004.35	1 483 001.98
2617	388 001.24	1 482 994.45
2618	388 001.11	1 482 987.32
2619	387 998.51	1 482 985.24
2620	387 992.54	1 482 985.24
2621	387 984.36	1 482 988.75
2622	387 977.48	1 482 994.20
2623	387 974.62	1 483 000.43
2624	387 975.01	1 483 007.31
2625	387 981.37	1 483 011.98
2626	387 983.71	1 483 019.64
2627	387 979.04	1 483 028.72
2628	387 974.88	1 483 031.58
2629	387 970.21	1 483 031.84
2630	387 966.57	1 483 030.02
2631	387 963.20	1 483 026.52
2632	387 961.51	1 483 018.60
2633	387 958.91	1 483 012.63
2634	387 954.63	1 483 008.08
2635	387 946.71	1 483 000.94
2636	387 943.72	1 482 995.75
2637	387 942.55	1 482 988.09
2638	387 945.02	1 482 980.43
2639	387 950.99	1 482 978.48
2640	387 957.35	1 482 980.95
2641	387 965.27	1 482 980.43
2642	387 968.13	1 482 976.41
2643	387 969.17	1 482 968.75
2644	387 967.87	1 482 962.65
2645	387 962.68	1 482 957.72
2646	387 953.20	1 482 956.68
2647	387 945.67	1 482 957.46
2648	387 938.79	1 482 955.64
2649	387 935.28	1 482 947.85
2650	387 937.62	1 482 944.09

1637		
№	X	Y
2651	387 941.64	1 482 940.97
2652	387 947.36	1 482 940.33
2653	387 953.72	1 482 939.42
2654	387 959.82	1 482 939.42
2655	387 964.23	1 482 936.44
2656	387 967.87	1 482 931.51
2657	387 968.91	1 482 927.74
2658	387 966.31	1 482 924.89
2659	387 961.90	1 482 924.37
2660	387 955.53	1 482 928.52
2661	387 949.69	1 482 926.83
2662	387 948.26	1 482 923.20
2663	387 949.17	1 482 914.75
2664	387 946.84	1 482 910.08
2665	387 941.38	1 482 906.45
2666	387 940.86	1 482 900.09
2667	387 944.63	1 482 891.13
2668	387 949.69	1 482 885.16
2669	387 956.31	1 482 883.09
2670	387 956.57	1 482 878.02
2671	387 960.34	1 482 871.27
2672	387 966.83	1 482 864.91
2673	387 966.70	1 482 858.81
2674	387 962.55	1 482 854.27
2675	387 956.96	1 482 851.28
2676	387 949.82	1 482 848.43
2677	387 942.55	1 482 848.95
2678	387 936.45	1 482 845.70
2679	387 936.84	1 482 839.60
2680	387 935.80	1 482 832.59
2681	387 940.60	1 482 82