

(Продолжение. Начало на 1–92-й стр.).

875

№	X	Y
2369	500 177.01	1 559 978.77
2370	500 145.24	1 559 978.27
2371	500 102.90	1 559 977.63
2372	500 068.56	1 559 973.56
2373	500 042.25	1 559 962.58
2374	500 024.01	1 559 943.76
2375	500 011.59	1 559 935.48
2376	499 998.55	1 559 935.43
2377	499 988.01	1 559 932.18
2378	499 982.23	1 559 923.08
2379	499 976.46	1 559 914.90
2380	499 936.69	1 559 902.50
2381	499 923.70	1 559 893.32
2382	499 872.76	1 559 872.95
2383	499 815.71	1 559 848.50
2384	499 754.59	1 559 844.42
2385	499 685.31	1 559 844.42
2386	499 632.34	1 559 846.46
2387	499 579.36	1 559 846.46
2388	499 440.81	1 559 824.05
2389	499 076.10	1 560 223.39
2390	498 581.00	1 560 747.03
2391	498 418.16	1 560 930.04
2392	498 172.18	1 561 198.48
2393	498 005.92	1 561 454.77
2394	497 735.43	1 561 826.92
2395	498 714.96	1 562 867.04
2396	498 873.37	1 563 079.97
2397	498 585.63	1 563 390.22
2398	498 228.27	1 563 738.18
2399	497 883.92	1 563 403.57
2400	497 748.72	1 563 272.17
2401	497 469.11	1 563 000.93
2402	496 962.51	1 562 508.06
2403	496 285.50	1 562 410.20
2404	495 978.47	1 562 366.00
2405	495 889.22	1 562 159.89
2406	495 813.06	1 562 195.69
2407	495 212.99	1 562 591.22

876

№	X	Y
2408	494 914.00	1 562 783.15
2409	494 888.83	1 562 580.58
2410	494 842.82	1 562 191.95
2411	494 523.78	1 562 048.14
2412	494 057.29	1 561 838.52
2413	493 817.91	1 561 731.37
2414	493 742.62	1 561 697.41
2415	493 779.89	1 561 437.37
2416	494 217.38	1 561 229.56
2417	494 671.18	1 561 402.89
2418	495 117.00	1 561 077.13
2419	495 736.81	1 559 825.63
2420	495 764.16	1 558 854.20
2421	495 763.55	1 558 793.33
2422	495 728.05	1 558 785.28
2423	495 697.35	1 558 777.43
2424	495 670.20	1 558 775.73
2425	495 639.60	1 558 775.88
2426	495 620.25	1 558 768.83
2427	495 603.30	1 558 755.68
2428	495 584.25	1 558 749.58
2429	495 560.60	1 558 750.48
2430	495 529.85	1 558 747.38
2431	495 511.40	1 558 742.03
2432	495 496.50	1 558 731.63
2433	495 479.80	1 558 719.38
2434	495 460.50	1 558 715.93
2435	495 438.54	1 558 708.93
2436	495 413.44	1 558 697.28
2437	495 393.24	1 558 679.78
2438	495 373.89	1 558 662.28
2439	495 344.04	1 558 639.53
2440	495 324.69	1 558 616.73
2441	495 315.04	1 558 598.33
2442	495 298.29	1 558 576.43
2443	495 281.64	1 558 566.82
2444	495 265.99	1 558 558.32
2445	495 250.89	1 558 542.27
2446	495 231.54	1 558 516.87

877

№	X	Y
2447	495 218.39	1 558 509.87
2448	495 184.69	1 558 496.07
2449	495 161.84	1 558 484.72
2450	495 141.58	1 558 454.87
2451	495 130.64	1 558 437.87
2452	495 116.09	1 558 431.22
2453	495 101.18	1 558 432.12
2454	495 079.24	1 558 436.57
2455	495 066.09	1 558 434.82
2456	495 051.98	1 558 419.07
2457	495 042.84	1 558 404.07
2458	495 033.44	1 558 394.92
2459	495 013.54	1 558 392.57
2460	494 995.69	1 558 392.82
2461	494 976.49	1 558 391.97
2462	494 956.28	1 558 389.37
2463	494 944.84	1 558 384.12
2464	494 930.79	1 558 382.37
2465	494 918.14	1 558 381.37
2466	494 900.29	1 558 382.27
2467	494 875.54	1 558 376.07
2468	494 857.16	1 558 370.47
2469	494 832.01	1 558 355.01
2470	494 821.73	1 558 348.32
2471	494 812.24	1 558 332.62
2472	494 807.99	1 558 314.12
2473	494 796.59	1 558 303.72
2474	494 785.44	1 558 293.07
2475	494 771.28	1 558 287.84
2476	494 752.14	1 558 280.77
2477	494 736.59	1 558 276.47
2478	494 722.08	1 558 272.77
2479	494 705.79	1 558 273.17
2480	494 692.39	1 558 270.27
2481	494 672.89	1 558 271.12
2482	494 653.29	1 558 267.97
2483	494 634.28	1 558 263.67
2484	494 612.94	1 558 256.47
2485	494 570.34	1 558 254.92

878

№	X	Y
2486	494 548.79	1 558 251.37
2487	494 532.54	1 558 253.47
2488	494 521.24	1 558 258.52
2489	494 500.74	1 558 265.57
2490	494 486.73	1 558 265.17
2491	494 471.29	1 558 267.12
2492	494 439.87	1 558 277.72
2493	494 410.23	1 558 272.77
2494	494 387.53	1 558 284.27
2495	494 370.18	1 558 296.92
2496	494 353.12	1 558 302.57
2497	494 332.33	1 558 303.22
2498	494 309.43	1 558 302.37
2499	494 294.03	1 558 302.67
2500	494 285.43	1 558 311.67
2501	494 284.38	1 558 324.02
2502	494 289.68	1 558 326.52
2503	494 297.63	1 558 330.47
2504	494 300.07	1 558 344.22
2505	494 298.63	1 558 358.97
2506	494 291.68	1 558 359.07
2507	494 263.33	1 558 371.07
2508	494 245.88	1 558 378.92
2509	494 236.03	1 558 392.32
2510	494 218.93	1 558 416.47
2511	494 205.97	1 558 426.52
2512	494 202.42	1 558 454.85
2513	494 114.26	1 559 085.02
2514	493 927.35	1 560 421.02
2515	493 890.68	1 560 692.01
2516	493 324.25	1 560 950.77
2517	493 089.47	1 561 061.26
2518	492 770.41	1 561 193.94
2519	492 261.13	1 561 431.82
2520	491 852.01	1 561 623.06
2521	491 725.07	1 561 671.99
2522	491 509.11	1 561 741.27
2523	491 433.70	1 561 755.59
2524	491 409.25	1 561 798.38

879

№	X	Y
2525	491 372.58	1 561 839.13
2526	491 337.94	1 561 877.84
2527	491 301.27	1 561 924.70
2528	491 272.75	1 561 963.41
2529	491 234.03	1 561 971.56
2530	491 183.10	1 561 983.79
2531	491 142.35	1 562 006.20
2532	491 121.97	1 562 032.69
2533	491 117.89	1 562 053.07
2534	491 117.89	1 562 081.59
2535	491 117.89	1 562 101.97
2536	491 099.56	1 562 120.31
2537	491 077.14	1 562 142.71
2538	491 060.84	1 562 171.24
2539	491 056.77	1 562 228.29
2540	490 895.24	1 562 164.59
2541	490 719.42	1 562 094.80
2542	490 542.05	1 561 999.07
2543	490 514.99	1 561 993.30
2544	490 026.72	1 561 970.82
2545	489 696.21	1 561 440.14
2546	489 515.51	1 561 150.38
2547	489 351.46	1 560 902.64
2548	489 276.29	1 560 755.03
2549	489 255.79	1 560 686.70
2550	489 236.66	1 560 618.36
2551	489 209.32	1 560 563.69
2552	488 921.73	1 560 688.14
2553	488 846.85	1 560 720.54
2554	488 623.62	1 560 807.78
2555	488 505.57	1 560 858.08
2556	488 434.80	1 560 886.56
2557	488 422.04	1 560 891.69
2558	488 413.96	1 560 894.88
2559	488 392.17	1 560 903.25
2560	488 263.11	1 560 952.82
2561	488 153.09	1 560 995.61
2562	488 043.06	1 561 042.46
2563	487 939.14	1 561 075.07

880

№	X	Y
2564	487 688.54	1 561 181.02
2565	487 616.79	1 561 221.13
2566	487 533.06	1 561 406.49
2567	487 506.06	1 561 504.18
2568	487 487.50	1 561 487.42
2569	487 458.74	1 561 440.36
2570	487 429.77	1 561 370.51
2571	487 397.18	1 561 303.27
2572	487 380.87	1 561 286.96
2573	487 346.24	1 561 282.89
2574	487 311.60	1 561 295.12
2575	487 270.85	1 561 303.27
2576	487 226.02	1 561 319.57
2577	487 193.42	1 561 329.75
2578	487 162.87	1 561 331.79
2579	487 128.23	1 561 317.53
2580	487 083.40	1 561 301.23
2581	487 044.69	1 561 280.85
2582	487 001.90	1 561 260.48
2583	486 953.00	1 561 242.14
2584	486 904.10	1 561 217.69
2585	486 871.51	1 561 201.39
2586	486 847.05	1 561 176.94
2587	486 822.60	1 561 152.49
2588	486 798.15	1 561 117.85
2589	486 769.62	1 561 060.80
2590	486 737.02	1 561 003.76
2591	486 712.58	1 560 971.16
2592	486 604.28	1 560 792.26
2593	486 593.20	1 560 735.48
2594	486 595.33	1 560 663.01
2595	486 614.37	1 560 595.31
2596	486 653.90	1 560 532.96
2597	486 693.03	1 560 499.57
2598	486 744.45	1 560 464.74
2599	486 840.67	1 560 428.28
2600	486 945.16	1 560 375.95
2601	486 956.85	1 560 369.42
2602	487 015.38	1 560 336.49

881

№	X	Y
2603	487 055.44	1 560 307.42
2604	486 963.18	1 560 147.58
2605	486 715.48	1 559 717.28
2606	486 493.86	1 559 553.48
2607	486 401.60	1 559 647.79
2608	485 988.33	1 560 412.47
2609	485 068.10	1 561 269.53
2610	484 821.17	1 561 580.61
2611	484 595.50	1 561 871.63
2612	484 393.19	1 562 147.24
2613	483 675.45	1 562 187.07
2614	483 255.00	1 561 981.25
2615	482 146.78	1 562 711.04
2616	481 552.41	1 562 136.35
2617	481 554.96	1 562 527.74
2618	481 551.88	1 562 994.27
2619	481 513.34	1 563 898.28
2620	481 480.36	1 564 442.50
2621	480 768.27	1 564 398.50
2622	480 401.85	1 564 377.17
2623		