

(Продолжение. Начало на 2-345-й стр.)

2972

№	X	Y
2447	699 300.62	1 514 672.25
2448	699 455.14	1 514 709.62
2449	699 528.52	1 514 726.91
2450	699 688.86	1 514 765.85
2451	699 690.30	1 514 802.21
2452	699 690.30	1 514 835.35
2453	699 685.63	1 514 899.17
2454	699 673.84	1 514 941.65
2455	699 652.50	1 514 996.02
2456	699 607.57	1 515 066.97
2457	699 567.43	1 515 140.25
2458	699 546.52	1 515 151.14
2459	699 513.94	1 515 207.63
2460	701 310.81	1 515 494.73
2461	701 371.03	1 515 223.02
2462	701 637.57	1 515 152.63
2463	701 953.85	1 515 098.19
2464	702 229.78	1 515 041.88
2465	702 662.13	1 514 959.30
2466	702 665.20	1 514 959.52
2467	702 639.79	1 515 125.13
2468	702 515.33	1 515 682.19
2469	704 805.51	1 516 035.87
2470	705 211.80	1 516 127.10
2471	705 527.36	1 516 179.21
2472	705 565.03	1 516 185.28
2473	706 605.81	1 516 322.17
2474	706 625.47	1 516 325.23
2475	706 870.24	1 516 357.10
2476	706 860.05	1 516 402.21
2477	706 848.89	1 516 449.03
2478	706 839.86	1 516 474.09
2479	706 813.87	1 516 604.85
2480	706 713.93	1 517 071.03
2481	706 399.47	1 518 312.19
2482	706 332.07	1 518 715.27
2483	706 781.22	1 518 805.57
2484	706 782.82	1 518 805.86
2485	706 785.76	1 518 806.39

2973

№	X	Y
2486	706 844.20	1 518 816.89
2487	706 969.68	1 518 832.52
2488	707 251.63	1 518 877.96
2489	707 320.40	1 518 892.95
2490	707 498.94	1 518 919.88
2491	707 507.35	1 518 920.50
2492	708 068.81	1 518 979.52
2493	708 102.99	1 518 988.18
2494	708 347.79	1 519 024.67
2495	708 697.80	1 519 079.17
2496	708 865.47	1 519 106.42
2497	708 945.42	1 519 115.15
2498	709 253.10	1 519 166.44
2499	709 611.61	1 519 221.69
2500	709 697.01	1 519 225.32
2501	709 737.44	1 519 231.27
2502	709 758.59	1 519 234.43
2503	709 808.92	1 519 244.69
2504	711 377.58	1 519 535.51
2505	711 427.87	1 519 545.55
2506	713 361.88	1 519 975.78
2507	714 050.03	1 520 121.22
2508	714 050.91	1 520 121.42
2509	714 051.91	1 520 121.62
2510	714 619.64	1 520 243.00
2511	716 796.56	1 520 659.59
2512	716 506.34	1 522 823.50
2513	718 955.98	1 523 139.50
2514	719 245.78	1 521 457.18
2515	719 253.99	1 521 409.18
2516	719 261.28	1 521 366.48
2517	719 316.17	1 521 045.72
2518	721 517.28	1 521 498.29
2519	722 021.41	1 521 547.26
2520	723 719.48	1 521 790.59
2521	723 806.98	1 521 811.38
2522	724 101.23	1 521 871.98
2523	724 407.42	1 521 930.59
2524	724 526.72	1 521 955.00

2974

№	X	Y
2525	724 625.09	1 521 977.62
2526	724 637.13	1 521 990.74
2527	724 811.97	1 522 022.43
2528	724 964.14	1 522 048.27
2529	725 094.77	1 522 082.72
2530	725 289.99	1 522 120.04
2531	725 489.90	1 522 167.42
2532	725 685.13	1 522 209.05
2533	725 788.48	1 522 234.88
2534	725 794.50	1 522 231.50
2535	727 596.73	1 522 630.51
2536	728 163.58	1 520 058.12
2537	728 526.58	1 517 863.78
2538	729 072.54	1 515 563.40
2539	730 864.28	1 515 969.49
2540	730 895.10	1 515 976.30
2541	731 178.51	1 516 038.94
2542	733 094.96	1 516 381.97
2543	733 119.14	1 516 386.14
2544	735 427.40	1 516 816.95
2545	737 295.41	1 517 124.67
2546	739 506.13	1 517 492.43
2547	739 792.20	1 516 002.54
2548	739 802.63	1 515 941.39
2549	739 805.14	1 515 926.64
2550	739 809.20	1 515 902.85
2551	739 829.19	1 515 785.34
2552	739 832.41	1 515 766.84
2553	740 207.39	1 515 809.84
2554	740 785.36	1 515 908.51
2555	741 360.51	1 515 998.74
2556	741 868.00	1 516 083.32
2557	742 217.61	1 516 142.52
2558	742 133.01	1 516 618.99
2559	742 059.72	1 517 030.64
2560	742 014.61	1 517 318.21
2561	741 965.64	1 517 596.55
2562	741 907.47	1 517 927.18
2563	742 460.64	1 518 006.53

2975

№	X	Y
2564	742 486.89	1 518 010.29
2565	742 595.39	1 518 025.86
2566	742 928.08	1 518 079.43
2567	743 170.55	1 518 116.08
2568	743 305.39	1 518 120.86
2569	743 898.14	1 518 210.57
2570	744 503.68	1 518 300.28
2571	744 852.93	1 518 354.75
2572	745 150.89	1 518 402.81
2573	745 551.39	1 518 463.69
2574	745 737.22	1 518 495.73
2575	746 033.50	1 518 523.58
2576	746 140.94	1 517 989.50
2577	746 205.02	1 517 617.83
2578	746 259.49	1 517 201.31
2579	746 466.34	1 516 017.19
2580	746 470.26	1 515 994.78
2581	746 969.65	1 513 136.10
2582	747 128.31	1 512 232.66
2583	747 323.12	1 511 317.93
2584	747 500.99	1 510 572.57
2585	747 589.91	1 510 229.54
2586	747 623.80	1 510 060.14
2587	747 750.84	1 509 247.03
2588	747 882.13	1 508 450.86
2589	748 017.64	1 507 608.10
2590	748 019.60	1 507 598.35
2591	748 051.41	1 507 439.69
2592	748 796.76	1 507 566.74
2593	749 741.15	1 507 736.14
2594	750 795.66	1 507 901.29
2595	751 532.53	1 508 011.40
2596	752 341.42	1 508 146.92
2597	753 222.29	1 508 286.67
2598	754 031.16	1 508 417.96
2599	754 945.90	1 508 570.42
2600	755 636.20	1 508 693.24
1	756 466.62	1 508 812.48

2976

Приложение 156
к Закону Свердловской области
«О границах муниципальных образований,
расположенных на территории
Свердловской области»

Координаты границы Сосьвинского муниципального округа
Свердловской области согласно каталогам координат МСК-66

Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
№	X	Y
1	667 772.47	1 565 293.69
2	667 828.64	1 565 308.59
3	667 866.10	1 565 317.93
4	668 041.23	1 565 366.64
5	668 273.97	1 565 420.01
6	668 364.12	1 565 443.26
7	668 353.59	1 565 466.53
8	668 283.83	1 565 593.33
9	668 270.33	1 565 644.48
10	668 026.03	1 566 610.79
11	668 579.08	1 566 730.89
12	669 117.04	1 566 847.75
13	670 071.31	1 567 074.93
14	669 948.67	1 567 642.80
15	669 849.27	1 568 097.81
16	669 797.89	1 568 327.09
17	669 720.28	1 568 648.77
18	669 504.00	1 569 607.72
19	669 411.72	1 570 002.69
20	669 303.52	1 570 511.73
21	669 239.91	1 570 849.10
22	669 234.97	1 571 022.56
23	669 045.61	1 571 959.70
24	668 792.07	1 573 060.53
25	668 659.36	1 573 617.86
26	668 542.50	1 574 134.56
27	669 485.94	1 574 330.79
28	669 570.33	1 574 338.70

2977

№	X	Y
29	669 879.79	1 574 413.02
30	672 164.67	1 574 888.02
31	672 722.65	1 575 017.91
32	672 739.63	1 575 011.83
33	674 854.61	1 575 464.36
34	674 934.84	1 575 480.41
35	676 597.31	1 575 843.07
36	676 992.06	1 575 929.72
37	678 885.60	1 576 334.10
38	678 619.22	1 577 399.62
39	678 391.36	1 578 304.67
40	678 368.89	1 578 417.00
41	678 096.09	1 579 524.24
42	677 852.18	1 580 522.35
43	677 633.94	1 581 392.10
44	677 460.63	1 582 098.16
45	677 438.17	1 582 207.28
46	677 258.44	1 583 060.99
47	677 049.83	1 583 956.41
48	676 507.44	1 586 331.35
49	678 580.71	1 586 806.34
50	680 763.10	1 587 307.01
51	682 823.52	1 587 801.25
52	682 848.40	1 587 838.76
53	682 827.79	1 587 916.01
54	682 760.85	1 588 205.67
55	682 695.19	1 588 446.41
56	682 630.82	1 588 733.50
57	682 554.77	1 589 028.47
58	682 526.84	1 589 151.49
59	682 478.92	1 589 343.73
60	682 442.95	1 589 412.16
61	682 115.48	1 590 777.34
62	682 084.77	1 590 896.04
63	682 043.84	1 591 053.65
64	681 972.21	1 591 338.14
65	681 923.09	1 591 532.58
66	681 841.21	1 591 864.16
67	681 380.69	1 593 695.97

2978

№	X	Y
68	681 329.53	1 593 884.27
69	681 253.80	1 594 201.52
70	681 141.23	1 594 678.41
71	681 049.13	1 595 036.59
72	680 967.26	1 595 351.79
73	680 942.70	1 595 462.31
74	680 821.94	1 595 933.06
75	680 791.24	1 596 068.15
76	680 735.76	1 596 275.68
77	680 680.71	1 596 481.58
78	680 654.63	1 596 628.31
79	680 612.31	1 596 872.66
80	680 554.59	1 597 192.03
81	680 494.94	1 597 490.24
82	680 410.30	1 597 907.73
83	680 346.80	1 598 229.03
84	680 333.34	1 598 277.12
85	680 319.87	1 598 304.06
86	680 300.63	1 598 327.15
87	680 265.37	1 598 344.81
88	680 121.60	1 598 358.59
89	680 107.82	1 598 746.56
90	680 096.00	1 599 065.61
91	680 050.71	1 600 357.54
92	680 048.74	1 600 526.91
93	680 044.80	1 600 775.05
94	680 074.34	1 600 832.17
95	680 066.46	1 601 001.54
96	680 056.62	1 60