

(Продолжение. Начало на 1–282-й стр.)

3155		
№	X	Y
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	1 519 575.78
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	1 521 460.18
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
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

3156		
№	X	Y
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
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

3157		
№	X	Y
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

3158		
Приложение 156 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы Сосновинского городского округа согласно каталогам координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	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	669 370.33	1 574 338.70

3159		
№	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

3160		
№	X	Y
67	681 380.69	1 593 695.97
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	1 598 558.59
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	680 044.89	1 600 775.05
94	680 074.34	1 600 832.17
95	680 066.46	1 601 001.54
96	680 056.62	1 601 387.54
97	680 036.93	1 602 011.84
98	680 026.66	1 602 252.17
99	680 023.13	1 602 334.82
100	680 003.44	1 602 687.35
101	679 997.54	1 602 896.10
102	679 987.00	1 603 401.40
103	679 984.45	1 603 501.43
104	679 998.54	1 603 555.30

3161		
№	X	Y
105	680 035.75	1 603 606.60
106	680 043.43	1 603 775.90
107	680 054.98	1 604 024.69
108	680 052.42	1 604 149.10
109	680 048.57	1 604 365.83
110	680 039.59	1 604 694.16
111	680 029.33	1 605 014.78
112	680 022.91	1 605 267.43
113	680 020.35	1 605 513.67
114	680 011.37	1 605 824.04
115	680 008.81	1 605 966.40
116	680 004.96	1 606 234.45
117	679 992.13	1 606 593.55
118	679 988.29	1 606 782.07
119	679 984.45	1 606 966.75
120	679 980.59	1 607 141.17
121	679 972.90	1 607 407.93
122	679 974.18	1 607 455.38
123	679 962.96	1 607 754.85
124	679 959.12	1 607 972.87
125	679 947.58	1 608 231.94
126	679 950.13	1 608 390.96
127	679 942.45	1 608 579.49
128	679 936.04	1 608 830.87
129	679 928.33	1 609 196.38
130	679 916.79	1 609 591.39
131	679 916.47	1 609 732.46
132	679 904.92	1 610 099.25
133	679 899.79	1 610 399.38
134	679 890.83	1 610 703.32
135	679 902.16	1 610 775.58
136	679 887.59	1 610 874.63
137	679 791.46	1 610 874.63
138	679 695.31	1 610 865.89
139	679 255.41	1 610 851.33
140	678 894.15	1 610 848.41
141	678 553.30	1 610 839.67
142	678 145.44	1 610 830.95

3162		
№	X	Y
143	678 088.80	1 610 834.48
144	677 958.99	1 610 842.59
145	677 175.30	1 610 807.62
146	677 038.42	1 610 788.57
147	676 647.42	1 610 781.22
148	676 341.68	1 610 769.46
149	676 191.74	1 610 765.05
150	675 956.54	1 610 760.64
151	675 722.82	1 610 750.35
152	675 427.37	1 610 723.46
153	675 134.85	1 610 725.36
154	674 929.05	1 610 719.48
155	674 710.04	1 610 712.13
156	674 568.92	1 610 706.25
157	674 119.11	1 610 690.08