

(Продолжение. Начало на 1-243-й стр.)

2687		
№	X	Y
5842	366 778.73	1 357 395.55
5843	366 779.19	1 357 390.02
5844	366 795.87	1 357 391.43
5845	366 795.51	1 357 397.16
5846	366 829.96	1 357 402.26
5847	366 833.01	1 357 400.91
5848	366 844.02	1 357 402.58
5849	366 847.20	1 357 403.87
5850	366 848.27	1 357 404.12
5851	366 853.88	1 357 405.65
5852	366 864.84	1 357 407.06
5853	366 869.05	1 357 408.53
5854	366 931.84	1 357 416.52
5855	366 962.49	1 357 422.08
5856	366 988.29	1 357 425.59
5857	367 050.04	1 357 434.08
5858	367 103.17	1 357 443.35
5859	367 129.82	1 357 448.28
5860	367 158.86	1 357 455.93
5861	367 182.23	1 357 460.80
5862	367 182.37	1 357 459.98
5863	367 185.75	1 357 460.44
5864	367 195.60	1 357 462.71
5865	367 205.70	1 357 465.66
5866	367 205.98	1 357 464.82
5867	367 210.14	1 357 465.43
5868	367 210.07	1 357 466.92
5869	367 234.66	1 357 471.27
5870	367 241.50	1 357 471.80
5871	367 549.40	1 357 518.80
5872	367 757.01	1 357 540.64
5873	367 919.95	1 357 768.34
5874	368 163.20	1 357 603.20
5875	368 220.65	1 357 571.75
5876	368 243.65	1 357 557.59
5877	368 245.17	1 357 556.08
5878	368 252.52	1 357 552.02
5879	368 323.32	1 357 513.27

2688		
№	X	Y
5880	368 597.93	1 357 357.70
5881	368 756.71	1 357 269.29
5882	368 885.34	1 357 192.37
5883	369 064.02	1 357 093.97
5884	369 069.28	1 357 087.09
5885	369 073.38	1 357 083.32
5886	369 081.16	1 357 078.72
5887	369 091.40	1 357 072.40
5888	369 132.89	1 357 046.04
5889	369 179.23	1 357 016.43
5890	369 208.78	1 356 997.67
5891	369 221.71	1 356 990.10
5892	369 250.41	1 356 974.15
5893	369 266.94	1 356 964.67
5894	369 304.42	1 356 944.37
5895	369 307.48	1 356 933.76
5896	369 311.16	1 356 933.67
5897	369 311.09	1 356 930.65
5898	369 315.02	1 356 928.51
5899	369 327.28	1 356 931.24
5900	369 335.90	1 356 932.91
5901	369 405.17	1 356 973.57
5902	369 446.43	1 356 998.58
5903	369 447.56	1 356 997.22
5904	369 526.79	1 357 040.59
5905	369 590.89	1 357 078.52
5906	369 599.21	1 357 082.80
5907	369 637.36	1 357 105.50
5908	369 662.24	1 357 119.02
5909	369 696.56	1 357 137.53
5910	369 696.07	1 357 138.30
5911	369 718.96	1 357 149.94
5912	369 742.63	1 357 160.41
5913	369 745.57	1 357 162.59
5914	369 799.84	1 357 193.43
5915	369 808.28	1 357 196.88
5916	369 921.58	1 357 259.96
5917	370 086.46	1 357 348.97

2689		
№	X	Y
5918	370 105.31	1 357 358.42
5919	370 129.05	1 357 372.49
5920	370 165.22	1 357 393.88
5921	370 177.55	1 357 401.07
5922	370 291.43	1 357 464.69
5923	370 319.01	1 357 479.45
5924	370 369.75	1 357 508.56
5925	370 433.69	1 357 543.94
5926	370 479.64	1 357 567.70
5927	370 544.64	1 357 604.24
5928	370 592.50	1 357 632.41
5929	370 594.37	1 357 607.76
5930	370 611.99	1 357 511.61
5931	370 627.83	1 357 426.91
5932	370 751.14	1 357 422.85
5933	370 764.32	1 357 417.73
5934	370 768.31	1 357 410.89
5935	370 793.75	1 357 390.58
5936	370 819.97	1 356 876.84
5937	370 890.29	1 356 879.50
5938	371 050.89	1 356 885.56
5939	371 163.57	1 356 897.94
5940	371 162.68	1 356 868.55
5941	371 187.97	1 356 868.89
5942	371 188.74	1 356 898.46
5943	371 218.91	1 356 900.09
5944	371 514.02	1 356 916.10
5945	371 517.17	1 357 193.70
5946	371 519.20	1 357 372.89
5947	371 518.00	1 357 603.00
5948	371 514.00	1 357 615.00
5949	371 504.00	1 357 616.00
5950	371 511.00	1 357 638.00
5951	371 515.00	1 357 645.00
5952	371 518.00	1 357 651.00
5953	371 518.10	1 357 666.60
5954	371 520.09	1 357 701.00
5955	371 517.00	1 357 734.00

2690		
№	X	Y
5956	371 521.99	1 357 734.00
5957	371 522.04	1 357 734.79
5958	371 522.81	1 357 840.12
5959	371 524.70	1 357 848.91
5960	371 524.88	1 357 849.73
5961	371 428.99	1 357 887.86
5962	371 427.63	1 357 892.44
5963	371 424.51	1 357 902.98
5964	371 427.70	1 357 915.72
5965	371 433.14	1 357 944.93
5966	371 453.04	1 357 988.47
5967	371 457.12	1 357 987.12
5968	371 472.32	1 357 980.88
5969	371 488.06	1 357 973.68
5970	371 493.48	1 357 970.99
5971	371 501.62	1 357 968.38
5972	371 509.41	1 357 965.28
5973	371 514.59	1 357 963.21
5974	371 521.98	1 357 960.27
5975	371 526.88	1 357 958.43
5976	371 528.89	1 357 958.73
5977	371 547.09	1 357 952.36
5978	371 546.04	1 357 950.42
5979	371 551.43	1 357 948.11
5980	371 564.70	1 357 941.15
5981	371 575.39	1 357 934.93
5982	371 589.41	1 357 928.52
5983	371 611.84	1 357 917.36
5984	371 618.48	1 357 935.32
5985	371 627.18	1 357 959.93
5986	371 631.35	1 357 971.23
5987	371 634.67	1 357 984.69
5988	371 635.38	1 358 002.32
5989	371 645.35	1 358 033.34
5990	371 668.73	1 358 078.13
5991	371 674.14	1 358 094.68
5992	371 693.79	1 358 087.77
5993	371 879.38	1 358 310.10

2691		
№	X	Y
5994	371 960.36	1 358 392.35
5995	371 762.72	1 358 828.88
5996	371 851.18	1 358 888.37
5997	371 924.46	1 358 935.25
5998	371 935.61	1 359 227.13
5999	372 266.29	1 359 255.44
6000	372 348.17	1 359 272.81
6001	372 397.32	1 359 251.35
6002	372 465.72	1 359 205.55
6003	372 618.98	1 359 094.99
6004	372 691.41	1 358 861.33
6005	372 925.53	1 358 899.84
6006	372 947.08	1 358 901.24
6007	373 020.54	1 358 909.92
6008	373 045.65	1 358 916.97
6009	373 222.73	1 358 932.41
6010	373 398.39	1 358 954.49
6011	373 607.45	1 358 975.03
4763	373 646.01	1 359 005.03

2692		
Приложение 147 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы Невьянского городского округа Свердловской области согласно каталогу координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
1	484 675.35	1 501 585.71
2	484 294.46	1 502 982.78
3	484 277.31	1 503 045.68
4	484 258.74	1 503 111.04
5	484 208.81	1 503 286.77
6	483 871.45	1 504 465.58
7	483 818.66	1 504 864.60
8	483 811.67	1 504 917.42
9	483 804.68	1 504 970.30
10	483 804.38	1 504 972.61
11	483 839.59	1 505 222.33
12	484 002.82	1 505 185.64
13	484 164.61	1 505 201.98
14	484 251.45	1 505 192.74
15	484 333.51	1 505 194.98
16	484 444.05	1 505 171.52
17	484 580.14	1 505 189.52
18	484 761.94	1 505 178.08
19	484 818.99	1 505 189.52
20	485 234.19	1 505 157.51
21	485 461.69	1 505 141.04
22	485 594.58	1 505 153.39
23	485 776.38	1 505 244.79
24	485 818.30	1 505 245.68
25	485 993.20	1 505 163.18
26	486 003.72	1 505 177.34
27	486 771.82	1 506 695.02
28	487 305.23	1 507 754.01

2693		
№	X	Y
29	487 795.64	1 508 744.61
30	487 169.13	1 508 919.54
31	486 214.97	1 509 242.84
32	485 845.69	1 509 381.56
33	485 683.53	1 510 192.42
34	485 595.35	1 510 608.21
35	485 193.11	1 510 897.89
36	485 474.47	1 511 231.86
37	485 361.14	1 511 804.33
38	485 066.45	1 513 210.40
39	485 062.21	1 513 230.64
40	484 470.20	1 513 259.94
41	483 561.86	1 513 291.36
42	483 545.36	1 513 305.67
43	482 178.10	1 514 377.14
44	481 659.18	1 514 481.21
45	481 754.57	1 515 387.69
46	481 809.17	1 515 981.62
47	481 817.80	1 516 102.78
48	481 825.54	1 516 256.82
49	481 856.20	1 516 634.69
50	481 861.89	1 516 717.58
51	481 873.36	1 516 857.51
52	481 848.16	1 517 037.49
53	481 756.37	1 517 539.03
54	481 754.37	1 517 550.39
55	481 752.92	1 517 558.60
56	481 693.38	1 517 895.98
57	481 756.37	1 518 106.55
58	481 819.96	1 518 368.12
59	481 775.86	1 518 694.83
60	481 731.47	1 518 944.31
61	481 518.27	1 518 891.32
62	481 440.49	1 519 306.02
63	481 300.65	1 520 011.65
64	481 084.94	1 521 114.01
65	480 934.04	1 521 854.36
66	480 855.95	1 522 245.74

2694		
№	X	Y
67	480 649.19	1 523 264.91
68	480 360.96	1 523 203.92
69	479 977.12	1 523 126.32
70	479 711.35	1 523 080.56
71	479 631.77	1 523 647.78
72	479 545.92	1 524 258.67
73	479 157.45	1 524 258.67
74	478 819.70	1 524 240.35
75	478 797.46	1 524 239.09
76	478 654.54	1 524 231.00
77	478 641.93	1 524 225.65
78	478 662.63	1 524 668.11
79	478 293.66	1 524 848.03
80	478 239.84	1 524 874.27
81	478 219.29	1 524 884.29
82	478 053.85	1 524 967.82
83	478 035.40	1 524 977.13
84	477 943.10	1 525 023.75
85	477 201.94	1 525 444.88
86	476 951.43	1 525 588.74
87	476 292.78	1 525 964.65