

(Продолжение. Начало на 1–166-й стр.)

1763		
№	X	Y
675	425 167.08	1 598 474.27
676	425 167.60	1 598 466.46
677	425 165.71	1 598 453.89
678	425 159.94	1 598 449.00
679	425 156.43	1 598 437.28
680	425 143.17	1 598 378.68
681	425 076.54	1 598 330.77
682	425 035.45	1 598 353.77
683	424 962.95	1 598 305.11
684	424 926.05	1 598 237.69
685	424 967.33	1 598 192.00
686	424 949.16	1 598 127.21
687	424 962.42	1 598 092.98
688	424 959.13	1 598 056.42
689	425 004.66	1 598 058.74
690	425 047.04	1 598 039.05
691	425 083.16	1 598 065.54
692	425 118.98	1 598 044.98
693	425 187.57	1 598 044.43
694	425 217.62	1 598 129.52
695	425 264.28	1 598 169.45
696	425 318.13	1 598 106.23
697	425 371.01	1 598 119.69
698	425 423.96	1 598 108.33
699	425 488.08	1 598 154.65
700	425 450.83	1 598 245.26
701	425 465.34	1 598 332.15
702	425 429.93	1 598 358.74
703	425 476.93	1 598 449.70
704	425 366.26	1 598 479.58
705	425 375.96	1 598 496.44
706	425 380.90	1 598 516.94
707	425 382.02	1 598 539.49
708	425 380.40	1 598 573.75
709	425 375.32	1 598 602.24
710	425 372.32	1 598 613.70
711	425 349.68	1 598 659.31
712	425 321.60	1 598 709.36

1764		
№	X	Y
713	425 279.55	1 598 783.99
714	425 240.98	1 598 853.23
715	425 201.73	1 598 923.24
716	425 171.32	1 598 976.35
717	425 157.44	1 598 997.53
718	425 136.77	1 599 023.48
719	425 106.93	1 599 057.65
720	425 085.39	1 599 079.52
721	425 065.26	1 599 099.49
722	425 044.06	1 599 118.80
723	425 020.84	1 599 138.07
724	424 990.86	1 599 155.84
725	424 970.95	1 599 165.43
726	424 987.26	1 599 180.66
727	425 045.52	1 599 259.17
728	425 042.97	1 599 273.08
729	425 039.01	1 599 259.17
730	426 075.00	1 599 817.25
731	427 141.72	1 600 004.23
732	427 202.83	1 599 991.26
733	427 212.18	1 599 989.28
734	427 684.53	1 599 889.22
735	427 795.58	1 600 101.69
736	427 877.99	1 600 287.22
737	427 816.26	1 600 368.46
738	427 626.55	1 600 480.29
739	427 362.93	1 600 616.88
740	427 239.31	1 600 702.88
741	427 221.91	1 600 721.53
742	427 157.71	1 600 781.63
743	427 147.50	1 600 785.88
744	427 124.70	1 600 811.15
745	426 609.63	1 601 276.50
746	426 607.87	1 601 278.08
747	426 690.68	1 601 293.36
1	426 760.37	1 601 304.59

1765		
Приложение 129 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы городского округа Среднеуральск согласно каталогам координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
1	399 807.37	1 523 880.76
2	401 099.01	1 524 177.83
3	401 472.36	1 524 246.99
4	401 490.52	1 524 248.28
5	401 626.74	1 524 250.49
6	401 631.10	1 524 226.56
7	401 635.45	1 524 179.78
8	401 641.98	1 524 121.58
9	401 651.77	1 524 065.01
10	401 656.67	1 524 043.79
11	401 661.56	1 524 019.86
12	401 669.18	1 523 997.56
13	401 698.02	1 523 942.62
14	401 727.94	1 523 893.67
15	401 768.75	1 523 842.53
16	401 814.45	1 523 789.77
17	401 837.30	1 523 765.30
18	401 879.74	1 523 724.50
19	401 925.98	1 523 686.42
20	401 998.89	1 523 632.03
21	402 067.44	1 523 580.90
22	402 181.15	1 523 497.13
23	402 241.00	1 523 452.53
24	402 321.52	1 523 393.78
25	402 335.04	1 523 383.80
26	402 351.21	1 523 426.37
27	402 379.02	1 523 455.02
28	402 418.53	1 523 467.38

1766		
№	X	Y
29	402 464.85	1 523 466.14
30	402 513.02	1 523 442.06
31	402 597.63	1 523 375.97
32	402 635.31	1 523 333.37
33	402 655.07	1 523 283.33
34	402 666.81	1 523 220.35
35	402 679.77	1 523 175.27
36	402 709.41	1 523 132.03
37	402 810.08	1 523 042.48
38	402 829.83	1 523 014.68
39	402 858.87	1 522 985.04
40	402 905.81	1 522 957.26
41	402 945.33	1 522 934.40
42	403 040.43	1 522 888.08
43	403 089.84	1 522 866.48
44	403 131.23	1 522 835.60
45	403 234.98	1 522 743.57
46	403 275.74	1 522 693.55
47	403 306.62	1 522 639.01
48	403 329.47	1 522 605.86
49	403 369.61	1 522 566.33
50	403 414.70	1 522 536.69
51	403 461.63	1 522 501.49
52	403 537.59	1 522 444.05
53	403 580.82	1 522 431.08
54	403 631.46	1 522 427.37
55	403 680.24	1 522 434.17
56	403 732.74	1 522 455.17
57	403 806.86	1 522 459.50
58	403 865.52	1 522 450.23
59	403 908.75	1 522 442.19
60	403 951.37	1 522 431.09
61	403 987.80	1 522 408.23
62	404 055.74	1 522 345.23
63	404 104.53	1 522 288.41
64	404 166.29	1 522 235.31
65	404 222.48	1 522 196.40
66	404 255.82	1 522 145.76

1767		
№	X	Y
67	404 281.14	1 522 090.17
68	404 309.55	1 522 042.01
69	404 349.09	1 521 989.52
70	404 371.32	1 521 936.41
71	404 393.55	1 521 882.06
72	404 439.87	1 521 810.42
73	404 475.06	1 521 738.78
74	404 523.86	1 521 691.23
75	404 612.79	1 521 633.78
76	404 675.79	1 521 574.50
77	404 739.21	1 521 508.92
78	404 793.60	1 521 476.36
79	411 050.82	1 521 499.12
80	411 552.75	1 521 498.72
81	411 758.41	1 521 498.21
82	411 906.51	1 521 477.48
83	411 986.48	1 521 510.06
84	412 069.42	1 521 590.04
85	412 131.62	1 521 661.12
86	412 159.62	1 521 655.37
87	412 197.00	1 521 645.46
88	412 240.54	1 521 635.58
89	412 460.64	1 520 919.38
90	412 914.29	1 519 989.57
91	413 453.83	1 520 060.12
92	413 798.28	1 520 690.95
93	414 101.24	1 520 682.65
94	414 105.39	1 520 836.20
95	413 926.94	1 520 840.35
96	413 714.49	1 521 098.55
97	413 718.14	1 521 147.01
98	413 575.18	1 521 302.78
99	413 525.34	1 521 355.69
100	413 493.18	1 521 390.99
101	413 562.87	1 521 644.77
102	413 639.68	1 521 933.99
103	413 706.78	1 521 952.77
104	413 798.27	1 522 018.74

1768		
№	X	Y
105	413 939.34	1 522 036.77
106	414 034.82	1 522 111.38
107	414 233.27	1 522 277.91
108	414 319.11	1 522 361.61
109	414 348.14	1 522 397.12
110	414 373.14	1 522 452.69
111	414 403.71	1 522 538.85
112	414 454.85	1 522 607.22
113	414 633.15	1 522 753.46
114	414 693.05	1 522 833.44
115	414 710.04	1 522 877.58
116	414 769.32	1 522 966.17
117	414 845.28	1 523 079.23
118	414 859.17	1 523 156.12
119	414 919.08	1 523 235.78
120	414 910.34	1 523 343.89
121	414 940.52	1 523 475.23
122	414 961.70	1 523 540.55
123	415 080.57	1 523 664.69
124	415 144.80	1 523 697.74
125	415 333.17	1 523 921.91
126	415 314.69	1 523 968.73
127	415 311.39	1 524 027.83
128	415 337.34	1 524 119.22
129	415 381.80	1 524 211.25
130	415 405.89	1 524 304.50
131	415 443.87	1 524 399.66
132	415 435.02	1 524 502.83
133	415 393.80	1 524 777.51
134	415 345.76	1 525 036.51
135	415 308.14	1 525 247.59
136	415 283.19	1 525 384.25
137	415 256.93	1 525 501.64
138	415 216.98	1 525 655.40
139	415 184.13	1 525 758.21
140	415 140.87	1 525 879.24
141	415 110.77	1 525 950.37
142	415 083.47	1 526 013.53

1769		
№	X	Y
143	415 044.95	1 526 099.23
144	415 000.15	1 526 187.31
145	414 976.82	1 526 194.74
146	414 915.68	1 526 196.39
147	414 828.29	1 526 293.99
148	414 825.70	1 526 326.16
149	414 824.93	1 526 336.23
150	414 858.77	1 526 379.03
151	414 865.38	1 526 415.50
152	414 782.44	1 526 539.06
153	414 620.76	1 526 738.53
154	414 597.76	1 526 765.38
155	414 523.02	1 526 847.90
156	414 441.46	1 526 928.71
157	414 431.89	1 526 924.20
158	414 426.88	1 526 928.16
159	414 431.28	1 526 938.89
160	414 282.04	1 527 074.71
161	414 107.91	1 527 233.09
162	413 719.94	1 527 588.36
163	413 709.53	1 527 582.81
164	413 700.51	1 527 563.99
165	413 689.28	1 527 574.72
166	413 698.97	1 527 594.47
167	413 700.12	1 527 606.46
168	413 586.92	1 527 710.27
169	413 524.90	1 527 739.76
170	413 417.86	1 527 805.77
171	413 363.16	1 527 823.76
172	413 232.02	1 527 854.68
173	413 139.84	1 527 875.25
174	413 076.28	1 527 894.67
175	413 028.29	1 527 914.53
176	412 957.57	1 527 952.98
177	412 906.94	1 527 989.35
178	412 855.10	1 528 037.48
179	412 780.26	1 528 125.06
180	412 723.08	1 528 221.61

1770		
№	X	Y
181	412 684.83	1 528 305.94
182	412 674.05	1 528 330.86
183	412 651.92	1 528 337.58
184	412 561.23	1 528 366.40
185	412 519.96	1 528 377.68
186	412 471.14	1 528 389.62
187	412 423.48	1 528 401.44
188	412 377.26	1 528 411.13
189	4	