

(Продолжение. Начало на 1–118-й стр.)

1187		
№	X	Y
865	557 809.61	1 481 848.46
866	557 803.77	1 481 836.77
867	557 803.77	1 481 823.61
868	557 819.84	1 481 819.21
869	557 825.68	1 481 829.44
870	557 827.14	1 481 845.52
871	557 835.89	1 481 864.50
872	557 859.27	1 481 871.79
873	557 900.18	1 481 865.89
874	557 923.56	1 481 865.86
875	557 948.39	1 481 873.14
876	557 965.92	1 481 881.88
877	557 971.75	1 481 896.49
878	557 983.44	1 481 902.32
879	557 993.67	1 481 902.31
880	558 002.44	1 481 889.15
881	558 028.66	1 481 893.31
882	558 040.34	1 481 904.99
883	558 046.19	1 481 915.21
884	558 053.49	1 481 922.51
885	558 063.71	1 481 928.35
886	558 071.01	1 481 928.33
887	558 071.02	1 481 913.71
888	558 065.17	1 481 893.29
889	558 057.88	1 481 877.19
890	558 057.89	1 481 866.95
891	558 063.73	1 481 859.63
892	558 075.46	1 481 859.61
893	558 082.83	1 481 885.97
894	558 094.40	1 481 903.45
895	558 104.63	1 481 909.28
896	558 128.00	1 481 906.33
897	558 142.62	1 481 903.39
898	558 164.53	1 481 903.36
899	558 179.14	1 481 903.34
900	558 186.45	1 481 907.72
901	558 192.29	1 481 920.87
902	558 364.98	1 481 239.81

1188		
№	X	Y
903	558 468.83	1 480 839.53
904	558 715.09	1 479 940.80
905	558 831.62	1 479 492.49
906	559 106.67	1 478 458.83
907	559 609.91	1 476 608.49
908	559 822.83	1 475 832.30
909	559 949.80	1 475 383.64
910	560 209.23	1 474 467.49
911	560 422.95	1 473 664.56
912	560 430.73	1 472 727.18
913	561 303.16	1 472 914.88
914	562 825.86	1 473 242.41
915	563 425.75	1 473 377.91
916	563 748.67	1 472 215.35
917	563 926.14	1 471 571.64
918	564 274.18	1 470 333.27
919	564 453.31	1 469 678.33
920	564 549.50	1 469 309.50
921	564 844.38	1 468 043.55
922	567 992.76	1 468 819.47
923	569 052.22	1 469 075.76
924	569 889.07	1 469 301.72
925	570 502.36	1 469 451.91
926	570 900.88	1 469 549.41
927	571 894.86	1 469 782.92
928	572 530.72	1 469 966.65
929	572 844.97	1 470 051.16
I	573 819.00	1 470 263.12

1189		
Приложение 116 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы городского округа Верхотурский согласно каталогу координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
1	613 889.68	1 496 690.79
2	613 793.51	1 497 108.31
3	613 020.48	1 500 575.44
4	612 567.40	1 502 607.57
5	612 109.70	1 504 318.09
6	611 466.78	1 507 035.14
7	611 489.74	1 507 065.76
8	610 931.03	1 509 859.36
9	610 601.92	1 511 535.50
10	609 640.80	1 516 141.12
11	613 012.83	1 515 683.81
12	613 640.44	1 515 561.36
13	614 299.28	1 515 467.41
14	614 312.37	1 515 465.54
15	615 733.71	1 515 262.86
16	616 994.00	1 515 079.46
17	617 408.74	1 515 030.17
18	617 861.44	1 515 622.59
19	617 593.56	1 516 525.73
20	617 570.60	1 516 525.73
21	616 008.03	1 517 479.35
22	615 107.92	1 518 006.46
23	615 111.02	1 518 102.56
24	615 063.45	1 518 226.94
25	615 059.70	1 518 236.76
26	615 057.13	1 518 243.46
27	615 054.91	1 518 249.25
28	615 049.90	1 518 264.48

1190		
№	X	Y
29	614 979.78	1 518 503.55
30	614 929.64	1 518 724.51
31	614 790.95	1 519 092.74
32	615 289.81	1 520 253.07
33	616 537.36	1 520 727.61
34	618 498.20	1 521 066.99
35	618 818.16	1 521 117.95
36	619 958.55	1 521 454.71
37	620 652.36	1 521 658.17
38	620 648.10	1 521 670.68
39	620 019.48	1 523 516.62
40	619 789.32	1 524 184.83
41	619 402.35	1 525 308.29
42	619 185.54	1 525 939.77
43	619 107.25	1 526 171.62
44	619 131.01	1 526 182.77
45	619 157.79	1 526 228.70
46	619 178.84	1 526 232.52
47	619 184.58	1 526 219.13
48	619 173.10	1 526 180.86
49	619 178.84	1 526 159.81
50	619 201.80	1 526 148.33
51	619 255.38	1 526 171.29
52	619 308.17	1 526 165.34
53	619 336.42	1 526 140.23
54	619 341.48	1 526 113.88
55	619 318.52	1 526 075.62
56	619 299.38	1 526 046.92
57	619 305.12	1 525 985.69
58	619 324.26	1 525 932.11
59	619 310.87	1 525 897.67
60	619 333.83	1 525 849.83
61	619 362.53	1 525 851.75
62	619 387.40	1 525 867.06
63	619 418.02	1 525 847.92
64	619 433.74	1 525 857.69
65	619 444.80	1 525 886.19
66	619 429.50	1 525 958.90

1191		
№	X	Y
67	619 433.32	1 526 000.99
68	619 454.38	1 526 018.22
69	619 499.68	1 526 027.21
70	619 521.34	1 526 048.83
71	619 532.82	1 526 104.32
72	619 559.61	1 526 108.15
73	619 588.32	1 526 115.80
74	619 609.36	1 526 157.89
75	619 643.80	1 526 161.72
76	619 669.20	1 526 159.07
77	619 697.38	1 526 173.21
78	619 699.29	1 526 207.65
79	619 726.07	1 526 217.22
80	619 749.04	1 526 219.13
81	619 748.36	1 526 447.68
82	619 745.37	1 527 460.03
83	619 742.11	1 528 549.54
84	619 732.67	1 531 710.35
85	619 553.80	1 531 795.02
86	619 467.02	1 531 831.00
87	619 397.17	1 531 839.46
88	619 333.66	1 531 858.51
89	619 293.45	1 531 902.97
90	619 261.70	1 531 998.22
91	619 261.70	1 532 051.13
92	619 295.56	1 532 104.05
93	619 293.45	1 532 133.68
94	619 282.86	1 532 171.79
95	619 246.88	1 532 258.57
96	619 208.79	1 532 374.99
97	619 164.33	1 532 468.12
98	619 126.23	1 532 578.19
99	619 069.08	1 532 620.52
100	618 954.78	1 532 662.86
101	618 851.06	1 532 722.13
102	618 764.58	1 532 801.54
103	618 827.96	1 532 812.43
104	618 894.80	1 532 812.56

1192		
№	X	Y
105	620 610.35	1 532 824.83
106	620 737.48	1 532 825.29
107	620 738.52	1 532 825.30
108	620 766.33	1 532 825.40
109	620 767.42	1 532 825.40
110	621 444.47	1 532 827.86
111	621 457.55	1 532 827.91
112	621 475.74	1 532 829.69
113	621 580.45	1 532 839.94
114	621 665.41	1 532 848.26
115	621 715.89	1 532 853.20
116	621 896.96	1 532 870.92
117	621 990.83	1 532 871.92
118	622 059.96	1 532 872.65
119	622 435.05	1 532 876.63
120	622 912.70	1 532 868.82
121	622 940.76	1 532 868.36
122	623 838.55	1 532 853.68
123	623 865.84	1 533 332.84
124	623 885.48	1 534 896.39
125	623 895.48	1 535 974.48
126	623 912.41	1 536 893.13
127	623 913.85	1 537 127.67
128	623 917.43	1 537 710.20
129	623 917.75	1 537 762.46
130	623 917.05	1 537 849.77
131	623 909.13	1 538 832.58
132	623 916.26	1 540 267.90
133	623 885.48	1 540 871.23
134	623 892.20	1 542 867.06
135	623 909.13	1 545 826.25
136	624 222.41	1 545 927.85
137	626 360.30	1 545 953.25
138	627 753.11	1 545 970.19
139	630 158.90	1 545 999.55
140	630 719.50	1 546 007.57
141	630 686.17	1 548 177.57
142	630 800.97	1 548 391.87

1193		
№	X	Y
143	630 792.61	1 551 857.63
144	630 800.97	1 554 591.34
145	630 816.46	1 554 727.49
146	632 200.28	1 554 721.52
147	634 032.86	1 554 716.47
148	635 162.58	1 554 719.70
149	635 135.63	1 558 984.15
150	635 121.41	1 560 544.46
151	635 104.88	1 561 749.88
152	635 073.14	1 563 218.77
153	635 062.11	1 563 218.78
154	635 049.39	1 563 945.06
155	635 047.76	1 563 945.06
156	635 047.14	1 563 976.44
157	635 046.85	1 563 990.52
158	635 043.73	1 564 148.76
159	635 014.32	1 565 380.18
160	635 796.32	1 565 404.78
161	635 816.31	1 565 405.40
162	635 874.00	1 565 407.22
163	637 936.63	1 565 472.07
164	639 223.18	1 565 516.18
165	639 013.68	1 568 522.34
166	639 004.26	1 568 657.67
167	639 001.17	1 568 702.79
168	638 991.61	1 568 839.17
169	638 930.00	1 569 866.18
170	638 925.45	1 569 941.74
171	638 811.50	1 572 507.90
172	638 252.77	1 572 382.32
173	637 796.96	1 574 382.39
174	637 734.47	1 574 647.06
175	637 657.28	1 575 088.16
176	637 598.63	1 575 372.56
177	637 583.75	1 575 444.69
178	637 395.44	1 576 365.74
179	637 127.38	1 577 623.69
180	636 900.04	1 578 690.53

1194		
№	X	Y
181	634 815.83	1 578 245.75
182	632 716.91	1 577 683.34
183	632 533.86	1 578 410.31
184	632 191.25	1 579 789.62
185	631 713.57	1 581 739.14
186	630 254.05	1 581 333.48
187	628 202.94	1 580 774.75
188	627 517.49	1 580 578.13
189	627 280.29	1 580 510.08
190	625 210.78	1 580 024.87
191	623 561.68	1 579 666.36
192	623 262.57	1 579 620.52
193	621 766.47	1 579 311.75
194	620 432.13	1 579 036.06
195	619 174.98	1 578 793.45
196	618 990.65	1 579 776.43
197		