

(Продолжение. Начало на 2-269-й стр.)

2288

№	X	Y
3144	510 420.19	1 552 442.23
3145	511 023.23	1 552 549.15
3146	511 180.04	1 552 562.01
3147	511 400.98	1 552 587.99
3148	514 534.32	1 553 094.26
3149	517 934.93	1 553 619.72
3150	518 089.77	1 553 643.64
3151	519 544.92	1 553 866.64
3152	519 588.33	1 553 873.30
3153	519 932.88	1 553 926.10
3154	520 102.11	1 554 323.56
3155	520 104.20	1 554 328.47
3156	520 130.98	1 554 389.98
3157	520 364.72	1 554 926.74
3158	520 796.53	1 556 016.66
3159	521 024.13	1 556 564.88
3160	521 199.07	1 557 024.00
3161	521 432.53	1 557 624.89
3162	521 592.66	1 558 013.92
3163	521 784.00	1 558 500.98
3164	521 865.74	1 558 700.11
3165	521 879.00	1 558 732.43
3166	521 952.92	1 558 912.52
3167	522 005.92	1 559 536.15
3168	522 101.99	1 560 590.43
3169	522 177.36	1 561 537.88
3170	522 222.50	1 561 983.04
3171	522 258.94	1 562 534.61
3172	522 291.23	1 562 541.09
3173	523 018.39	1 562 687.00
3174	524 151.18	1 562 906.05
3175	524 444.50	1 562 961.88
3176	524 566.59	1 562 984.59
3177	524 913.34	1 563 048.00
3178	525 430.83	1 563 142.79
3179	525 416.00	1 563 347.44
3180	525 346.88	1 563 618.75
3181	525 321.47	1 563 722.73

2289

№	X	Y
3182	525 316.56	1 563 960.85
3183	525 329.30	1 564 018.92
3184	525 426.79	1 564 456.85
3185	525 459.39	1 564 561.28
3186	525 604.87	1 565 023.10
3187	525 860.78	1 564 891.13
3188	526 196.74	1 564 700.71
3189	526 323.06	1 565 201.09
3190	526 542.88	1 565 174.35
3191	526 795.57	1 565 003.85
3192	527 044.87	1 564 841.40
3193	527 363.10	1 564 737.67
3194	527 520.38	1 564 443.18
3195	528 344.55	1 564 000.62
3196	528 515.01	1 564 135.68
3197	528 650.08	1 564 264.19
3198	529 069.70	1 564 606.43
3199	530 158.97	1 565 514.59
3200	531 965.00	1 567 016.62
3201	533 158.29	1 567 118.56
3202	535 276.86	1 567 318.67
3203	536 364.41	1 567 396.98
3204	538 287.22	1 567 205.57
3205	539 043.13	1 567 091.75
3206	539 165.97	1 567 074.84
3207	539 557.71	1 567 020.92
3208	540 173.03	1 566 949.72
3209	540 500.64	1 566 901.39
3210	541 425.65	1 566 823.09
3211	542 353.29	1 566 793.67
3212	543 411.74	1 566 729.01
3213	544 295.66	1 566 626.22
3214	547 021.41	1 566 692.00
3215	548 061.56	1 566 206.88
3216	548 246.57	1 566 128.77
3217	548 711.67	1 565 988.31
3218	551 065.33	1 565 159.28
3219	551 109.72	1 565 146.07

2290

№	X	Y
1	551 244.41	1 565 106.02

2291

Приложение 144
к Закону Свердловской области
«О границах муниципальных образований,
расположенных на территории
Свердловской области»

Координаты границы Муниципального округа
Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области
согласно каталогам координат МСК-66

Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
1	508 382.37	1 563 935.71
2	508 160.76	1 565 072.82
3	507 969.48	1 566 146.47
4	507 687.18	1 567 663.92
5	507 433.84	1 569 058.71
6	507 204.70	1 569 212.43
7	506 577.04	1 569 628.02
8	506 000.61	1 570 009.46
9	506 521.52	1 570 116.20
10	506 850.71	1 570 179.43
11	507 675.44	1 570 364.56
12	508 442.58	1 570 523.97
13	508 764.24	1 570 585.18
14	509 584.05	1 570 721.81
15	510 698.47	1 570 918.22
16	511 152.42	1 570 996.05
17	511 575.45	1 571 065.11
18	511 738.30	1 571 163.29
19	512 729.43	1 571 350.02
20	512 769.69	1 571 357.61
21	512 810.58	1 571 365.30
22	513 892.73	1 571 569.17
23	513 754.58	1 572 374.30
24	513 742.71	1 572 443.83
25	513 741.64	1 572 450.08
26	513 542.15	1 573 619.11
27	513 430.79	1 574 184.27

2292

№	X	Y
28	513 351.80	1 574 658.05
29	513 308.65	1 574 917.06
30	513 333.81	1 575 395.22
31	513 351.36	1 575 864.24
32	513 391.16	1 576 225.59
33	513 435.58	1 576 765.81
34	513 471.84	1 577 159.23
35	513 527.60	1 577 702.23
36	513 540.73	1 577 935.83
37	513 542.48	1 577 966.94
38	513 541.83	1 577 980.83
39	513 513.81	1 578 581.42
40	513 474.15	1 578 991.98
41	513 439.67	1 579 222.33
42	513 431.56	1 579 309.53
43	513 409.08	1 579 442.33
44	513 392.82	1 579 530.53
45	513 390.49	1 579 544.52
46	513 347.49	1 579 811.01
47	513 200.19	1 580 575.78
48	512 021.92	1 580 328.10
49	511 916.96	1 580 287.91
50	511 464.65	1 580 112.89
51	511 612.25	1 579 788.84
52	511 534.23	1 579 773.45
53	509 771.58	1 579 425.70
54	509 587.37	1 580 473.81
55	509 386.26	1 581 534.47
56	510 366.18	1 581 722.22
57	510 587.61	1 581 773.16
58	510 687.05	1 581 786.27
59	510 712.16	1 581 789.57
60	510 717.83	1 581 791.09
61	510 948.59	1 581 257.95
62	510 983.55	1 581 263.24
63	511 945.97	1 581 408.53
64	513 027.05	1 581 660.48
65	512 934.67	1 582 211.64

2293

№	X	Y
66	513 018.92	1 582 229.73
67	513 106.39	1 582 244.86
68	513 175.35	1 582 260.00
69	514 141.34	1 582 449.41
70	514 149.11	1 582 451.60
71	514 180.34	1 582 457.64
72	514 299.75	1 582 484.54
73	514 806.97	1 582 591.02
74	514 487.23	1 584 239.47
75	514 344.50	1 584 969.22
76	514 334.69	1 585 018.10
77	514 326.81	1 585 056.97
78	514 297.60	1 585 202.79
79	514 281.33	1 585 284.09
80	514 159.09	1 585 892.78
81	514 085.22	1 586 278.38
82	514 001.01	1 586 730.45
83	513 991.56	1 586 775.88
84	513 981.40	1 586 823.36
85	513 943.39	1 587 002.29
86	513 885.48	1 587 297.54
87	513 875.90	1 587 346.08
88	513 824.33	1 587 609.22
89	513 813.87	1 587 662.50
90	513 796.27	1 587 752.10
91	513 583.07	1 588 807.77
92	513 298.07	1 590 255.98
93	513 235.74	1 590 570.56
94	513 024.76	1 591 635.83
95	513 020.52	1 591 657.26
96	512 790.23	1 592 841.14
97	512 775.98	1 592 899.42
98	512 770.86	1 592 925.48
99	512 709.46	1 593 237.99
100	512 642.99	1 593 561.76
101	512 626.75	1 593 640.94
102	512 618.89	1 593 679.27
103	512 615.82	1 593 694.22

2294

№	X	Y
104	512 594.14	1 593 799.84
105	512 587.74	1 593 832.21
106	512 580.24	1 593 870.12
107	512 518.58	1 594 181.93
108	512 511.65	1 594 216.99
109	512 492.77	1 594 312.44
110	512 414.62	1 594 701.04
111	512 322.26	1 595 171.59
112	511 936.66	1 596 766.87
113	511 844.94	1 596 663.74
114	511 729.97	1 596 560.87
115	511 635.58	1 596 547.56
116	511 513.34	1 596 486.44
117	511 448.60	1 596 333.35
118	511 414.71	1 596 241.20
119	511 364.82	1 596 153.06
120	511 146.94	1 596 023.33
121	510 985.63	1 595 980.09
122	510 905.79	1 595 857.01
123	510 684.59	1 595 853.69
124	510 649.68	1 595 551.00
125	510 606.43	1 595 186.78
126	510 594.78	1 595 025.45
127	510 578.16	1 594 814.23
128	510 112.48	1 595 145.20
129	509 856.36	1 595 328.14
130	509 410.64	1 595 629.17
131	509 180.30	1 595 793.82
132	508 867.64	1 596 010.02
133	508 441.87	1 596 301.07
134	508 653.29	1 596 876.65
135	508 675.03	1 596 933.53
136	508 689.59	1 596 972.85
137	508 709.63	1 597 031.18
138	509 374.55	1 597 187.77
139	509 545.16	1 597 222.60
140	509 534.25	1 597 240.75
141	509 453.89	1 597 374.43

2295

№	X	Y
142	509 301.42	1 597 632.22
143	509 066.56	1 597 571.48
144	508 928.06	1 597 542.98
145	508 931.81	1 597 580.50
146	508 941.86	1 597 611.90
147	508 951.91	1 597 628.23
148	508 958.40	1 597 664.78
149	508 978.29	1 597 675.96
150	509 008.44	1 597 712.39
151	509 023.51	1 597 726.21
152	509 046.12	1 597 740.03
153	509 052.40	1 597 756.36
154	509 056.17	1 597 785.25
155	509 066.22	1 597 810.37
156	509 092.60	1 597 816.65
157	509 093.86	1 597 831.73
158	509 082.55	1 597 855.59
159	509 073.76	1 597 878.20
160	509 077.53	1 597 890.76
161	509 067.48	1 597 914.63
162	509 069.99	1 597 943.52
163	509 096.37	1 597 964.88
164	509 135.31	1 597 973.67
165	509 149.71	1 597 986.77
166	509 162.94	1 597 998.79
167	509 189.32	1 598 049.04
168	509 196.75	1 598 072.55
169	509 204.40	1 598 096.77
170	509 204.40	1 598 126.92
171	509 201.18	1 598 158.77
172	509 192.53	1 598 194.93
173	509 176.72	1 598 284.30
174	509 173.90	1 598 292.32
175	509 167.27	1 598 309.56
176	509 164.62	1 598 350.68
177	509 163.07	1 598 360.42
178	509 044.78	1 598 390.20
179	508 945.26	1 598 415.15

2296

№	X	Y
180	508 858.18	1 598 424.64
181	508 621.86	1 598 434.03
182	508 440.81	1 598 439.48
183	5	