

(Продолжение. Начало на 1–314-й стр.).

3539		
№	X	Y
2081	417 133.95	1 452 329.13
2082	417 004.66	1 452 365.51
2083	416 945.37	1 452 388.31
2084	416 895.22	1 452 386.01
2085	416 845.05	1 452 399.72
2086	416 799.44	1 452 420.24
2087	416 712.80	1 452 427.07
2088	416 639.83	1 452 490.91
2089	416 596.50	1 452 516.01
2090	416 578.25	1 452 552.48
2091	416 562.31	1 452 614.05
2092	416 541.80	1 452 643.70
2093	416 406.25	1 452 664.66
2094	416 358.92	1 452 750.58
2095	416 313.30	1 452 812.53
2096	416 277.21	1 452 852.89
2097	416 232.37	1 452 880.05
2098	416 194.29	1 452 899.09
2099	416 158.30	1 452 914.37
2100	416 133.41	1 452 921.71
2101	416 085.70	1 452 930.32
2102	416 005.03	1 452 932.08
2103	415 951.72	1 452 928.43
2104	415 906.85	1 452 924.89
2105	415 868.31	1 452 917.02
2106	415 810.22	1 452 900.09
2107	415 770.39	1 452 890.38
2108	415 717.66	1 452 885.19
2109	415 493.40	1 452 876.19
2110	415 384.29	1 452 879.01
2111	415 318.95	1 452 886.84
2112	415 275.06	1 452 895.62
2113	415 228.33	1 452 910.93
2114	415 172.89	1 452 935.07
2115	415 157.34	1 452 939.50
2116	415 144.58	1 452 938.67
2117	415 130.58	1 452 931.39
2118	415 087.82	1 452 909.01

3540		
№	X	Y
2119	415 057.04	1 452 879.73
2120	414 993.37	1 452 850.00
2121	414 949.11	1 452 844.19
2122	414 892.49	1 452 829.37
2123	414 850.81	1 452 811.12
2124	414 785.42	1 452 774.42
2125	414 685.72	1 452 709.10
2126	414 622.14	1 452 674.80
2127	414 548.73	1 452 643.55
2128	414 423.13	1 452 589.38
2129	414 317.34	1 452 566.14
2130	414 248.53	1 452 548.25
2131	414 221.17	1 452 545.69
2132	414 148.07	1 452 540.66
2133	414 048.33	1 452 540.30
2134	414 001.88	1 452 548.46
2135	413 927.39	1 452 566.63
2136	413 890.03	1 452 567.01
2137	413 857.47	1 452 562.49
2138	413 830.38	1 452 553.33
2139	413 803.73	1 452 540.12
2140	413 648.81	1 452 464.02
2141	413 634.96	1 452 457.83
2142	413 430.59	1 452 628.39
2143	413 183.72	1 452 825.68
2144	413 077.68	1 452 909.83
2145	412 815.58	1 452 710.70
2146	412 589.86	1 452 546.84
2147	412 531.41	1 452 502.53
2148	412 504.80	1 452 482.28
2149	412 181.29	1 452 230.34
2150	411 962.80	1 452 062.19
2151	411 897.34	1 452 013.24
2152	411 392.67	1 451 798.57
2153	411 158.15	1 451 704.85
2154	410 748.10	1 452 030.54
2155	410 369.04	1 452 336.19
2156	409 996.03	1 452 077.72

3541		
№	X	Y
2157	410 078.59	1 451 938.83
2158	410 278.00	1 451 848.13
2159	410 683.91	1 451 599.58
2160	410 672.79	1 451 390.75
2161	410 651.34	1 451 218.68
2162	410 874.66	1 451 089.81
2163	410 914.50	1 451 063.69
2164	410 890.25	1 450 931.32
2165	410 870.16	1 450 828.67
2166	410 903.37	1 450 818.00
2167	411 104.33	1 450 768.88
2168	411 389.57	1 450 696.40
2169	411 402.85	1 450 693.38
2170	411 587.34	1 450 653.54
2171	411 946.54	1 450 563.88
2172	411 881.32	1 450 494.93
2173	411 835.95	1 450 450.93
2174	411 586.99	1 450 227.11
2175	411 498.30	1 450 148.66
2176	411 449.23	1 450 105.79
2177	410 892.99	1 449 582.68
2178	410 343.56	1 449 065.60
2179	410 480.60	1 448 988.29
2180	410 923.17	1 448 739.15
2181	411 386.16	1 448 477.67
2182	411 333.56	1 448 436.74
2183	411 184.55	1 448 321.74
2184	411 110.04	1 448 264.68
2185	411 031.14	1 448 204.89
2186	410 757.42	1 447 991.46
2187	410 588.75	1 447 961.65
2188	410 403.27	1 447 928.15
2189	410 488.87	1 447 531.54
2190	410 553.30	1 447 226.01
2191	411 131.24	1 447 108.76
2192	411 393.81	1 447 056.50
2193	411 670.25	1 447 000.77
2194	411 799.13	1 447 400.68

3542		
№	X	Y
2195	411 917.80	1 447 803.48
2196	412 040.97	1 447 815.90
2197	412 398.41	1 447 856.12
2198	412 415.74	1 447 718.53
2199	412 455.31	1 447 469.43
2200	412 683.44	1 447 503.44
2201	413 092.43	1 447 562.66
2202	413 144.34	1 447 570.02
2203	413 262.37	1 447 586.90
2204	413 795.51	1 447 660.38
1	414 239.01	1 447 116.14

3543		
Приложение 163 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы Байкаловского муниципального района согласно каталогам координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
1	499 605.91	2 352 887.26
2	499 668.20	2 353 028.29
3	500 127.84	2 353 836.30
4	500 873.63	2 355 145.35
5	500 997.45	2 355 315.20
6	500 782.84	2 356 056.65
7	500 647.62	2 356 550.24
8	500 372.43	2 357 543.34
9	500 039.58	2 358 826.60
10	499 828.78	2 359 549.25
11	499 055.99	2 359 117.58
12	498 433.34	2 358 757.23
13	498 364.48	2 358 715.76
14	498 141.52	2 358 575.98
15	497 897.26	2 358 436.06
16	497 589.82	2 358 255.20
17	497 608.30	2 357 964.56
18	497 498.15	2 357 745.58
19	497 560.02	2 357 520.75
20	497 339.31	2 357 439.98
21	497 418.70	2 357 230.66
22	497 509.88	2 356 486.05
23	497 224.42	2 356 496.02
24	496 906.29	2 356 685.38
25	496 768.99	2 356 556.00
26	496 748.73	2 356 570.02
27	496 588.56	2 356 758.90
28	496 515.83	2 356 752.81

3544		
№	X	Y
29	496 434.84	2 356 736.99
30	496 401.88	2 356 771.48
31	496 131.59	2 357 000.84
32	496 031.75	2 357 368.25
33	495 905.09	2 357 393.04
34	495 799.47	2 357 551.52
35	495 770.01	2 357 610.42
36	495 560.84	2 358 035.27
37	495 426.80	2 358 324.21
38	495 391.96	2 358 611.12
39	495 367.72	2 358 863.19
40	495 359.14	2 358 898.60
41	495 178.42	2 359 483.14
42	497 116.98	2 359 687.52
43	497 097.34	2 359 729.92
44	496 819.26	2 360 420.27
45	496 749.63	2 360 714.47
46	496 643.12	2 361 309.75
47	496 743.42	2 361 639.43
48	496 489.39	2 362 110.83
49	496 162.32	2 362 673.20
50	495 994.87	2 362 967.05
51	496 046.03	2 363 272.62
52	496 066.64	2 363 289.60
53	496 628.85	2 363 618.51
54	496 672.19	2 363 653.99
55	497 079.88	2 363 879.90
56	497 486.41	2 364 118.74
57	497 844.51	2 364 320.92
58	498 170.53	2 364 865.46
59	498 432.80	2 365 298.46
60	498 239.17	2 365 681.73
61	498 827.25	2 365 953.40
62	498 899.58	2 365 588.50
63	499 411.07	2 365 686.12
64	499 380.38	2 365 841.45
65	499 228.45	2 366 670.32
66	498 974.71	2 368 041.31

3545		
№	X	Y
67	498 814.00	2 368 929.06
68	498 721.38	2 369 406.23
69	498 639.35	2 369 889.93
70	498 581.09	2 370 189.78
71	498 138.00	2 370 529.79
72	497 809.11	2 370 777.69
73	497 503.82	2 371 010.93
74	496 930.59	2 371 434.24
75	496 869.18	2 371 664.98
76	496 741.89	2 372 353.39
77	496 609.87	2 372 238.43
78	496 309.68	2 371 983.11
79	495 783.75	2 371 556.64
80	495 748.98	2 371 513.40
81	495 708.73	2 371 468.13
82	495 688.33	2 371 460.14
83	495 650.03	2 371 430.83
84	495 610.91	2 371 404.35
85	495 555.00	2 371 367.45
86	495 523.27	2 371 343.92
87	495 498.33	2 371 329.28
88	495 447.76	2 371 323.40
89	495 394.84	2 371 320.77
90	495 369.18	2 371 314.36
91	495 341.41	2 371 316.02
92	495 315.84	2 371 324.11
93	495 293.62	2 371 325.59
94	495 271.89	2 371 321.59
95	495 243.03	2 371 312.12
96	495 216.93	2 371 302.90
97	495 191.71	2 371 299.27
98	495 156.55	2 371 306.51
99	495 126.50	2 371 318.34
100	495 099.84	2 371 338.75
101	495 054.66	2 371 381.00
102	495 021.35	2 371 413.93
103	495 004.81	2 371 421.43
104	494 973.23	2 371 419.32

3546		
№	X	Y
105	494 939.12	2 371 414.91
106	494 885.80	2 371 408.80
107	494 846.65	2 371 406.69
108	494 816.81	2 371 400.59
109	494 797.87	2 371 388.55
110	494 776.21	2 371 367.99
111	494 756.58	2 371 355.89
112	494 732.23	2 371 350.28
113	494 701.67	2 371 335.78
114	494 682.72	2 371 316.89
115	494 663.95	2 371 302.79
116	494 643.50	2 371 292.00
117	494 625.99	2 371 279.40
118	494 613.24	2 371 259.63
119	494 604.63	2 371 247.38
120	494 594.69	2 371 241.55
121	494 578.52	2 371 240.41
122	494 564.06	2 371 232.65
123	494 556.56	2 371 222.77
124	494 549.54	2 371 215.31
125	494 532.94	2 371 204.18
126	494 524.32	2 371 191.96
127	494 518.66	2 371 176.48
128	494 503.58	2 371 167.64
129	494 494.38	2 371 152.29
130	494 485.40	2 371 139.16
131	494 471.41	2 371 133.07
132	494 442.83	2 371 122.61
133	494 433.90	2 371 113.88
134	494 420.53	2 371 099.14
135	494 388.9	