

(Продолжение. Начало на 1-387-й стр.)

4415		
№	X	Y
1776	563 925.26	2 422 001.05
1777	563 863.09	2 422 016.95
1778	563 808.39	2 422 016.05
1779	563 742.33	2 421 988.59
1780	563 706.19	2 421 977.47
1781	563 680.72	2 421 998.82
1782	563 662.72	2 422 026.51
1783	563 658.94	2 422 045.41
1784	564 801.56	2 422 105.51
1785	565 965.95	2 422 136.55
1786	569 592.81	2 422 247.30
1787	570 560.34	2 422 284.26
1788	571 065.61	2 422 853.85
1789	571 854.28	2 423 498.24
1790	572 089.17	2 423 470.83
1791	573 000.17	2 423 645.23
1792	573 007.50	2 423 635.38
1793	573 070.08	2 423 608.88
1794	573 291.59	2 423 596.87
1795	573 317.26	2 423 596.69
1796	573 361.51	2 423 603.19
1797	573 423.57	2 423 625.16
1798	573 473.39	2 423 652.04
1799	573 610.87	2 423 745.47
1800	573 639.60	2 423 680.10
1801	573 739.49	2 423 727.39
1802	573 713.83	2 423 804.63
1803	573 744.78	2 423 821.82
1804	573 794.26	2 423 837.12
1805	573 865.52	2 423 846.55
1806	573 882.19	2 423 843.88
1807	574 927.85	2 423 502.72
1808	574 998.21	2 423 463.42
1809	575 150.20	2 423 343.59
1810	575 201.92	2 423 288.82
1811	575 231.54	2 423 237.49
1812	575 263.22	2 423 184.14
1813	575 512.38	2 422 400.05

4416		
№	X	Y
1814	575 522.98	2 422 372.36
1815	575 543.77	2 422 345.09
1816	575 768.48	2 422 169.91
1817	575 899.47	2 422 080.78
1818	575 937.03	2 422 044.46
1819	575 955.29	2 422 002.18
1820	575 977.33	2 421 957.35
1821	576 024.87	2 421 980.77
1822	576 142.23	2 422 009.35
1823	576 136.18	2 422 147.22
1824	576 151.30	2 422 282.82
1825	576 194.96	2 422 404.17
1826	576 272.66	2 422 520.20
1827	576 364.11	2 422 599.69
1828	576 447.92	2 422 623.98
1829	576 531.34	2 422 629.35
1830	576 798.73	2 422 593.70
1831	577 041.56	2 422 560.80
1832	577 190.82	2 422 589.34
1833	577 351.89	2 422 655.39
1834	577 455.48	2 422 719.33
1835	577 580.23	2 422 851.95
1836	577 677.69	2 423 051.97
1837	577 721.47	2 423 241.10
1838	577 763.11	2 423 454.33
1839	577 901.35	2 423 424.23
1840	578 272.30	2 423 480.01
1841	578 535.97	2 423 360.26
1842	578 583.71	2 423 461.97
1843	578 849.01	2 423 456.53
1844	579 204.48	2 423 449.24
1845	580 874.34	2 423 428.75
1846	580 905.05	2 423 805.25
1847	581 622.01	2 424 230.12
1848	581 822.43	2 423 428.19
1849	582 331.76	2 423 426.80
1850	582 420.67	2 422 077.35
1851	584 285.79	2 422 198.68

4417		
№	X	Y
1852	585 445.62	2 422 235.88
1853	586 087.75	2 422 295.07
1854	587 243.23	2 422 411.97
1855	587 523.88	2 422 438.21
1856	587 940.45	2 422 477.15
1857	588 163.67	2 422 486.50
1858	588 441.91	2 422 500.78
1859	588 739.61	2 422 512.53
1860	589 251.66	2 422 537.11
1861	589 495.65	2 422 552.59
1862	589 670.00	2 422 559.70
1863	589 960.95	2 422 575.12
1864	590 297.81	2 422 594.38
1865	591 775.97	2 422 682.95
1866	591 981.77	2 422 690.45
1867	592 187.27	2 422 704.87
1868	592 401.52	2 422 712.77
1869	592 650.17	2 422 724.57
1870	592 935.33	2 422 739.63
1871	593 238.98	2 422 753.72
1872	593 529.36	2 422 769.26
1873	593 996.51	2 422 788.51
1874	594 272.95	2 422 801.81
1875	594 495.53	2 422 811.26
1876	594 919.83	2 422 828.31
1877	595 297.19	2 422 841.14
1878	595 365.38	2 422 851.73
1879	595 587.58	2 422 863.24
1880	595 774.68	2 422 870.94
1881	596 195.32	2 422 896.72
1882	596 536.52	2 422 917.07
1883	597 054.34	2 422 946.43
1884	597 410.62	2 422 965.77
1885	597 911.45	2 422 993.87
1886	598 198.41	2 423 011.20
1887	598 524.77	2 423 027.49
1	599 448.74	2 423 082.93

4418		
Приложение 187 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы Таборинского сельского поселения Таборинского муниципального района согласно каталогу координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
№	X	Y
1	601 042.75	2 396 094.60
2	601 023.18	2 396 512.58
3	601 022.17	2 396 560.86
4	600 942.12	2 398 026.77
5	599 962.88	2 398 425.87
6	600 630.14	2 400 281.46
7	600 416.52	2 400 445.59
8	600 084.15	2 400 684.33
9	599 717.43	2 400 886.92
10	599 185.59	2 401 145.34
11	598 815.75	2 401 276.99
12	598 473.90	2 401 359.35
13	598 134.57	2 401 413.66
14	597 890.39	2 401 457.69
15	597 794.43	2 401 477.36
16	597 521.00	2 401 532.97
17	597 253.90	2 401 570.21
18	596 994.39	2 401 575.11
19	596 648.15	2 401 548.78
20	596 199.15	2 401 513.21
21	595 842.77	2 401 495.36
22	595 507.59	2 401 516.06
23	595 046.22	2 401 581.27
24	594 644.77	2 401 680.94
25	594 383.58	2 401 783.51
26	593 673.93	2 402 131.75
27	593 191.81	2 402 374.40

4419		
№	X	Y
28	593 034.40	2 402 468.44
29	592 540.51	2 402 754.14
30	591 400.19	2 403 278.93
31	590 936.96	2 403 522.04
32	590 760.00	2 403 609.31
33	589 863.48	2 403 945.59
34	589 516.57	2 404 087.75
35	589 364.53	2 404 173.14
36	589 225.49	2 404 251.42
37	589 014.17	2 404 387.58
38	588 695.78	2 404 615.38
39	588 561.12	2 404 724.82
40	588 292.92	2 404 987.07
41	587 995.13	2 405 306.31
42	587 713.96	2 405 695.93
43	587 467.40	2 406 053.35
44	587 276.50	2 406 296.14
45	587 072.89	2 406 496.53
46	586 864.46	2 406 704.74
47	586 613.58	2 406 880.27
48	586 428.06	2 406 970.90
49	586 267.41	2 407 014.25
50	586 057.29	2 407 057.29
51	585 886.93	2 407 070.89
52	585 751.89	2 407 058.79
53	585 626.85	2 407 026.96
54	585 528.21	2 406 976.86
55	585 434.75	2 406 914.86
56	585 363.97	2 406 830.14
57	585 199.87	2 406 497.77
58	585 037.30	2 406 194.42
59	584 910.26	2 406 046.91
60	584 786.26	2 405 957.41
61	584 645.22	2 405 920.01
62	584 474.13	2 405 941.81
63	584 375.60	2 405 982.48
64	584 274.51	2 406 051.80
65	584 198.40	2 406 164.61

4420		
№	X	Y
66	584 152.02	2 406 267.71
67	584 114.26	2 406 412.85
68	584 073.94	2 406 586.62
69	584 030.61	2 406 747.75
70	583 945.17	2 406 915.93
71	583 788.43	2 407 169.86
72	583 543.09	2 407 590.03
73	583 372.56	2 407 923.11
74	583 267.84	2 408 231.94
75	583 106.42	2 408 837.15
76	582 999.22	2 409 098.87
77	582 896.75	2 409 270.57
78	582 774.59	2 409 400.30
79	582 513.00	2 409 628.08
80	582 326.80	2 409 784.49
81	582 073.68	2 410 010.02
82	581 809.11	2 410 234.26
83	581 611.59	2 410 412.13
84	581 427.59	2 410 594.71
85	580 988.19	2 411 016.32
86	580 810.52	2 411 206.44
87	580 610.55	2 411 450.45
88	580 364.46	2 411 819.54
89	580 146.08	2 412 191.10
90	580 011.00	2 412 451.38
91	579 910.57	2 412 626.99
92	579 830.94	2 412 766.22
93	579 688.02	2 413 016.13
94	579 594.88	2 413 231.12
95	579 503.09	2 413 443.07
96	579 424.64	2 413 656.06
97	579 322.77	2 414 013.60
98	579 227.78	2 414 333.36
99	579 098.74	2 414 643.08
100	579 013.06	2 414 858.90
101	578 931.72	2 415 026.23
102	578 652.08	2 415 497.06
103	578 377.09	2 415 915.92

4421		
№	X	Y
104	578 167.42	2 416 190.47
105	577 991.62	2 416 359.81
106	577 870.21	2 416 467.67
107	577 664.15	2 416 623.81
108	577 499.72	2 416 740.56
109	577 279.59	2 416 969.51
110	577 085.33	2 417 231.05
111	577 008.30	2 417 366.87
112	576 950.53	2 417 480.63
113	576 918.89	2 417 592.41
114	576 906.80	2 417 727.55
115	576 900.71	2 417 843.76
116	576 913.77	2 417 987.65
117	576 950.59	2 418 107.71
118	577 012.73	2 418 210.59
119	577 090.95	2 418 299.19
120	577 203.94	2 418 390.67
121	577 329.55	2 418 448.32
122	577 482.51	2 418 483.12
123	577 671.95	2 418 487.43
124	577 977.32	2 418 421.98
125	578 145.33	2 418 335.79
126	578 309.47	2 418 198.63
127	578 418.46	2 418 064.97
128	578 540.34	2 417 881.84
129	578 607.17	2 417 795.03
130	578 774.69	2 417 620.21
131	578 912.02	2 417 515.74
132	579 241.71	2 417 399.77
133	579 405.32	2 417 378.05
134	579 577.75	2 417 393.50
135	579 704.24	2 417 425.04
136	579 841.06	2 417 522.17
137	579 970.20	2 417 614.58
138	580 091.02	2 417 754.74
139	580 212.25	2 417 935.37
140	580 280.65	2 418 119.34
141	580 322.77	2 418 280.73

4422		
№	X	Y
142	580 338.27	2 418 423.58
143	580 335.93	2 418 585.05
144	580 309.34	2 418 881.76
145	580 298.26	2 419 050.52
146	580 221.10	2 419 415.45
14		