

(Продолжение. Начало на 1–145-й стр.).

1511		
№	X	Y
561	535 774.39	1 539 636.31
562	535 782.32	1 539 630.36
563	536 127.50	1 539 966.45
564	536 120.89	1 539 972.07
565	536 167.84	1 540 019.05
566	536 176.44	1 540 011.44
567	536 278.27	1 540 113.30
568	536 273.97	1 540 117.30
569	536 341.75	1 540 181.48
570	536 362.91	1 540 198.68
571	536 392.67	1 540 217.54
572	536 435.98	1 540 241.03
573	536 485.91	1 540 264.19
574	536 551.70	1 540 285.04
575	536 592.25	1 540 299.43
576	536 588.07	1 540 313.49
577	536 732.40	1 540 358.28
578	536 779.50	1 540 372.90
579	536 814.61	1 540 383.59
580	536 820.35	1 540 387.34
581	536 825.98	1 540 388.04
582	536 876.25	1 540 400.70
583	536 891.48	1 540 404.93
584	537 118.43	1 540 466.80
585	537 497.35	1 540 577.49
586	537 500.07	1 540 567.31
587	537 681.18	1 540 607.57
588	537 734.33	1 540 616.72
589	537 760.18	1 540 621.18
590	537 763.40	1 540 621.74
591	537 784.22	1 540 625.33
592	537 796.01	1 540 627.36
593	537 797.71	1 540 617.74
594	537 842.56	1 540 623.03
595	537 991.76	1 540 668.98
596	538 944.95	1 540 951.64
597	538 990.66	1 540 965.46
598	539 041.68	1 540 984.15

1512		
№	X	Y
599	539 103.15	1 541 017.21
600	539 155.51	1 541 054.52
601	539 187.55	1 541 083.07
602	539 220.85	1 541 117.85
603	539 247.34	1 541 151.12
604	539 297.12	1 541 234.86
605	539 313.34	1 541 272.59
606	539 327.92	1 541 316.84
607	539 461.51	1 541 772.07
608	539 466.60	1 541 789.43
609	539 472.74	1 541 810.32
610	539 800.91	1 542 927.67
611	539 820.25	1 542 993.51
612	539 934.44	1 543 382.31
613	540 083.95	1 543 891.08
614	540 221.30	1 544 356.14
615	540 344.49	1 544 767.11
616	540 553.81	1 545 464.65
617	540 680.19	1 545 885.80
618	540 794.17	1 546 265.38
619	540 802.19	1 546 294.02
620	540 810.36	1 546 334.23
621	540 816.61	1 546 388.85
622	540 817.59	1 546 434.40
623	540 814.88	1 546 473.92
624	540 809.40	1 546 512.25
625	540 802.32	1 546 552.31
626	540 777.34	1 546 686.24
627	540 717.97	1 547 008.22
628	540 594.67	1 547 681.09
629	540 494.19	1 548 193.69
630	540 387.17	1 548 754.41
631	540 351.64	1 548 961.15
632	540 247.67	1 549 714.20
633	540 151.34	1 550 521.42
634	540 143.31	1 550 570.58
635	540 133.20	1 550 607.80
636	540 107.75	1 550 658.66

1513		
№	X	Y
637	541 090.78	1 550 870.39
638	540 640.64	1 552 917.50
639	540 264.94	1 554 595.73
640	540 468.50	1 554 687.80
641	540 553.62	1 554 736.95
642	540 581.43	1 554 773.13
643	541 474.48	1 554 843.69
644	541 987.98	1 555 413.15
645	542 165.29	1 555 615.79
646	542 316.06	1 555 594.08
647	542 539.41	1 555 546.17
648	542 960.72	1 555 471.87
649	543 234.25	1 555 417.16
650	543 628.00	1 555 346.48
651	543 903.96	1 555 292.52
652	544 271.64	1 555 223.59
653	544 823.80	1 556 051.06
654	544 970.49	1 556 264.52
655	545 037.27	1 556 372.77
1	545 147.00	1 556 530.25

1514		
Приложение 125 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы городского округа Пельм согласно каталогам координат МСК-66		
Номер характерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки	
	X	Y
1	900 904.50	1 576 127.38
2	900 842.50	1 580 399.62
3	900 595.00	1 584 696.25
4	900 612.50	1 589 228.13
5	897 776.00	1 589 365.50
6	897 571.50	1 592 704.38
7	897 670.68	1 596 158.62
8	897 718.42	1 598 004.81
9	897 821.88	1 601 124.25
10	897 901.45	1 604 251.58
11	897 909.90	1 604 830.91
12	897 920.53	1 605 560.35
13	897 344.50	1 606 789.71
14	896 610.62	1 608 383.02
15	896 523.23	1 608 602.36
16	896 478.68	1 608 699.47
17	896 434.12	1 608 802.29
18	896 337.01	1 609 005.64
19	896 254.75	1 609 182.72
20	895 849.35	1 610 088.39
21	895 482.46	1 610 926.09
22	895 388.78	1 611 121.45
23	895 285.96	1 611 365.94
24	895 151.14	1 611 662.97
25	895 062.04	1 611 865.18
26	894 968.36	1 612 069.68
27	894 882.68	1 612 265.04
28	894 790.14	1 612 470.68

1515		
№	X	Y
29	894 677.04	1 612 720.86
30	894 655.34	1 612 768.85
31	894 611.92	1 612 875.09
32	894 567.37	1 612 971.06
33	894 509.10	1 613 093.30
34	894 472.54	1 613 188.13
35	894 386.86	1 613 375.49
36	894 319.46	1 613 529.72
37	894 253.19	1 613 685.09
38	894 204.06	1 613 797.05
39	894 120.66	1 613 982.13
40	894 026.98	1 614 178.63
41	893 936.74	1 614 372.85
42	893 889.89	1 614 480.24
43	893 800.78	1 614 679.02
44	893 708.24	1 614 889.23
45	893 637.41	1 615 054.88
46	893 544.95	1 615 214.89
47	893 500.96	1 615 287.51
48	892 894.40	1 616 337.31
49	892 518.73	1 616 974.12
50	892 188.87	1 617 560.53
51	892 049.99	1 617 824.17
52	891 931.18	1 618 048.08
53	891 785.72	1 618 371.42
54	891 643.70	1 618 682.95
55	891 487.90	1 619 014.59
56	891 295.97	1 619 425.87
57	891 115.47	1 619 816.58
58	890 864.14	1 620 378.66
59	890 653.92	1 620 812.80
60	890 452.86	1 621 249.20
61	890 267.78	1 621 642.21
62	890 107.84	1 621 975.81
63	889 918.19	1 622 391.65
64	889 733.11	1 622 780.08
65	889 543.47	1 623 193.64
66	889 340.12	1 623 616.34

1516		
№	X	Y
67	889 164.18	1 623 991.07
68	888 951.68	1 624 448.05
69	888 683.63	1 625 050.16
70	888 616.15	1 625 201.72
71	888 613.57	1 625 207.19
72	888 147.40	1 626 177.69
73	887 953.19	1 626 582.12
74	887 772.68	1 626 977.41
75	887 567.05	1 627 409.25
76	887 313.42	1 627 971.34
77	887 103.22	1 628 412.32
78	886 956.98	1 628 718.49
79	886 767.34	1 629 152.63
80	886 568.55	1 629 570.75
81	886 369.77	1 629 988.89
82	886 234.95	1 630 290.49
83	886 138.99	1 630 480.14
84	886 056.73	1 630 653.79
85	885 935.64	1 630 761.18
86	885 768.84	1 630 895.99
87	885 588.33	1 631 046.79
88	885 426.10	1 631 183.89
89	885 257.02	1 631 327.84
90	885 115.36	1 631 442.08
91	885 023.96	1 631 515.19
92	884 880.01	1 631 659.14
93	884 713.22	1 631 798.52
94	884 521.28	1 631 988.17
95	884 379.63	1 632 120.69
96	884 226.54	1 632 260.07
97	884 075.74	1 632 404.01
98	883 915.80	1 632 557.10
99	883 758.14	1 632 701.05
100	883 605.07	1 632 842.71
101	883 438.26	1 633 002.65
102	883 276.04	1 633 155.74
103	883 118.39	1 633 297.40
104	882 947.01	1 633 455.05

1517		
№	X	Y
105	882 789.35	1 633 605.86
106	882 645.40	1 633 745.24
107	882 453.47	1 633 928.03
108	882 318.66	1 634 065.13
109	882 129.01	1 634 238.78
110	881 980.50	1 634 385.01
111	881 838.84	1 634 517.54
112	881 646.91	1 634 698.04
113	881 502.96	1 634 835.13
114	881 338.44	1 634 988.22
115	881 144.23	1 635 157.30
116	880 979.72	1 635 317.24
117	880 838.06	1 635 452.05
118	880 650.69	1 635 621.13
119	880 541.01	1 635 733.08
120	880 371.94	1 635 890.75
121	880 207.42	1 636 039.27
122	880 045.20	1 636 201.49
123	879 896.68	1 636 336.30
124	879 798.44	1 636 427.69
125	879 732.17	1 636 491.66
126	879 579.09	1 636 640.18
127	879 412.29	1 636 793.27
128	879 247.78	1 636 946.36
129	879 076.41	1 637 113.16
130	878 895.90	1 637 284.53
131	878 763.38	1 637 405.63
132	878 598.87	1 637 561.00
133	878 434.36	1 637 734.65
134	878 299.56	1 637 860.32
135	878 137.33	1 638 015.69
136	878 066.49	1 638 091.09
137	877 981.97	1 638 166.49
138	877 815.16	1 638 335.57
139	877 671.22	1 638 472.66
140	877 504.41	1 638 628.04
141	877 344.48	1 638 785.69
142	877 238.74	1 638 884.92

1518		
№	X	Y
143	877 195.96	1 638 935.07
144	877 184.30	1 638 935.76
145	877 113.28	1 638 980.53
146	877 031.44	1 639 075.88
147	876 839.50	1 639 260.95
148	876 716.13	1 639 375.20
149	876 540.19	1 639 548.85
150	876 398.53	1 639 674.52
151	876 315.31	1 639 753.35
152	876 308.84	1 639 758.97
153	876 280.97	1 639 780.40
154	876 271.99	1 639 787.32
155	876 222.59	1 639 825.32
156	876 165.47	1 639 858.46
157	876 055.80	1 639 914.43
158	876 017.56	1 639 927.58
159	875 982.68	1 639 939.57
160	875 916.42	1 639 996.68
161	875 844.36	1 640 036.47
162	875 763.32	1 640 081.23
163	875 710.77	1 640 110.93
164	875 491.42	1 640 229.74
165	875 310.92	1 640 323.43
166	875 126.38	1 640 361.19
167	87	