

3486			
№	X	Y	
320	407 593.03	1 642 567.23	
321	408 096.87	1 643 039.60	
322	408 165.46	1 643 143.45	
323	408 361.94	1 643 440.66	
324	408 625.94	1 643 840.53	
325	408 859.89	1 644 193.02	
326	409 069.94	1 644 515.60	

3487			
Приложение 172 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»			
Координаты границы муниципального образования «Обуховское поселение», входящего в состав Камышловского муниципального района, согласно каталогу координат МСК-66			
Номер ха- рактерной (поворотной) точки	Координаты характерной (поворотной) точки		
	№	X	Y
1	386 250.40	1 637 817.88	
2	386 228.38	1 637 961.88	
3	386 107.19	1 638 342.42	
4	386 173.43	1 638 341.28	
5	386 897.11	1 638 439.58	
6	386 972.17	1 638 439.02	
7	388 095.01	1 638 429.67	
8	388 061.69	1 638 432.79	
9	388 500.06	1 638 576.22	
10	388 998.03	1 641 597.16	
11	389 028.61	1 641 711.15	
12	389 167.15	1 641 682.78	
13	389 579.02	1 641 607.96	
14	389 766.06	1 641 570.60	
15	389 768.28	1 641 581.38	
16	389 787.85	1 641 676.12	
17	389 829.98	1 641 744.64	
18	389 819.65	1 641 843.91	
19	389 817.87	1 641 865.93	
20	389 815.88	1 641 888.72	
21	389 815.65	1 641 885.35	
22	389 841.33	1 642 049.40	
23	389 857.57	1 642 116.22	
24	389 869.35	1 642 156.59	
25	389 873.66	1 642 274.46	
26	389 874.88	1 642 276.45	
27	389 878.43	1 642 288.02	
28	389 877.44	1 642 291.47	
29	389 876.87	1 642 299.03	
30	389 883.88	1 642 333.95	
31	389 891.88	1 642 352.52	
32	389 896.44	1 642 364.53	

3488			
№	X	Y	
33	389 701.33	1 642 372.98	
34	389 712.90	1 642 387.54	
35	389 731.36	1 642 406.56	
36	389 759.94	1 642 433.02	
37	389 717.69	1 642 681.32	
38	389 717.35	1 642 683.11	
39	389 944.53	1 643 279.77	
40	390 110.20	1 643 285.63	
41	390 117.54	1 643 274.76	
42	390 339.70	1 644 310.11	
43	390 562.65	1 645 339.99	
44	390 601.35	1 645 517.34	
45	390 610.02	1 645 565.71	
46	390 632.26	1 645 665.79	
47	390 678.63	1 645 883.17	
48	390 685.75	1 645 918.87	
49	390 697.65	1 645 978.25	
50	390 723.10	1 646 092.66	
51	390 734.01	1 646 141.82	
52	390 774.25	1 646 330.17	
53	390 817.86	1 646 544.35	
54	390 827.19	1 646 608.06	
55	390 830.86	1 646 673.99	
56	390 831.63	1 646 723.25	
57	390 830.15	1 646 768.84	
58	390 826.19	1 646 815.99	
59	390 820.74	1 646 862.69	
60	390 809.95	1 646 917.96	
61	390 799.27	1 646 966.88	
62	390 784.15	1 647 021.60	
63	390 770.14	1 647 061.95	
64	390 751.68	1 647 109.77	
65	390 711.88	1 647 210.40	
66	390 678.86	1 647 297.61	
67	390 650.16	1 647 392.98	
68	390 631.38	1 647 462.37	
69	390 604.57	1 647 576.01	
70	390 595.68	1 647 623.32	
71	390 582.67	1 647 700.54	
72	390 569.44	1 647 808.29	
73	390 563.43	1 647 838.33	
74	390 560.10	1 647 908.82	
75	390 556.65	1 647 991.99	
76	390 552.42	1 648 052.92	

3489			
№	X	Y	
77	390 551.53	1 648 101.73	
78	390 555.87	1 648 152.11	
79	390 566.00	1 648 227.62	
80	390 575.65	1 648 489.81	
81	390 572.88	1 648 495.14	
82	390 593.13	1 648 638.36	
83	390 594.01	1 648 644.81	
84	390 603.02	1 648 754.66	
85	390 613.36	1 648 780.80	
86	390 647.05	1 649 006.97	
87	390 632.26	1 649 008.53	
88	390 609.58	1 649 010.87	
89	390 600.01	1 649 037.78	
90	390 605.80	1 649 051.23	
91	390 610.80	1 649 065.12	
92	390 609.13	1 649 078.47	
93	390 598.80	1 649 109.39	
94	390 590.11	1 649 155.65	
95	390 582.22	1 649 167.21	
96	390 575.22	1 649 176.77	
97	390 573.99	1 649 190.12	
98	390 581.77	1 649 207.23	
99	390 587.11	1 649 232.70	
100	390 584.22	1 649 248.27	
101	390 585.78	1 649 263.39	
102	390 591.12	1 649 286.40	
103	390 617.02	1 649 387.04	
104	390 616.25	1 649 418.06	
105	390 618.70	1 649 452.20	
106	390 615.65	1 649 493.31	
107	390 752.25	1 649 458.98	
108	390 765.81	1 649 509.77	
109	390 721.44	1 649 556.06	
110	390 741.12	1 649 591.16	
111	390 787.94	1 649 683.93	
112	390 795.27	1 649 730.30	
113	390 814.51	1 649 833.49	
114	390 826.51	1 649 932.00	
115	390 831.63	1 649 982.15	
116	390 832.96	1 650 014.52	
117	390 831.63	1 650 050.88	
118	390 829.08	1 650 084.90	
119	390 816.84	1 650 155.94	
120	390 810.40	1 650 178.53	

3490			
№	X	Y	
121	390 732.45	1 650 240.46	
122	390 724.89	1 650 234.01	
123	390 713.98	1 650 238.45	
124	390 714.44	1 650 253.47	
125	390 705.44	1 650 262.03	
126	390 688.41	1 650 281.49	
127	390 675.96	1 650 299.50	
128	390 665.40	1 650 317.97	
129	390 659.40	1 650 333.52	
130	390 652.95	1 650 350.98	
131	390 646.94	1 650 371.44	
132	390 643.50	1 650 391.44	
133	390 605.46	1 650 607.00	
134	390 579.88	1 650 848.47	
135	390 562.44	1 650 976.45	
136	390 507.94	1 651 315.93	
137	390 446.90	1 651 376.47	
138	390 356.38	1 651 855.45	
139	390 130.89	1 652 473.47	
140	389 948.41	1 652 961.96	
141	389 669.43	1 653 671.60	
142	390 809.07	1 654 613.87	
143	390 905.58	1 654 689.93	
144	390 932.82	1 654 315.08	
145	390 940.05	1 654 262.71	
146	390 944.50	1 654 238.14	
147	390 916.81	1 654 221.35	
148	390 882.45	1 654 196.77	
149	390 852.99	1 654 170.62	
150	390 843.09	1 654 147.62	
151	390 838.20	1 654 111.61	
152	390 843.09	1 654 077.24	
153	390 857.88	1 654 029.76	
154	390 877.45	1 653 970.71	
155	390 900.56	1 653 928.24	
156	390 889.02	1 653 887.20	
157	390 885.67	1 653 846.28	
158	390 871.00	1 653 805.37	
159	390 852.99	1 653 774.24	
160	390 825.07	1 653 744.76	
161	390 790.71	1 653 707.07	
162	390 705.54	1 653 636.69	
163	390 649.83	1 653 579.31	
164	390 623.59	1 653 536.71	

3491			
№	X	Y	
165	390 607.25	1 653 489.24	
166	390 602.35	1 653 431.97	
167	390 615.48	1 653 392.61	
168	390 653.17	1 653 351.36	
169	390 705.44	1 653 320.56	
170	390 803.83	1 653 284.53	
171	390 920.04	1 653 251.73	
172	390 965.95	1 653 222.55	
173	390 991.76	1 653 187.90	
174	391 015.11	1 653 146.98	
175	391 018.33	1 653 102.73	
176	391 018.33	1 653 061.81	
177	391 003.65	1 653 020.01	
178	390 965.95	1 652 988.09	
179	390 921.70	1 652 955.39	
180	390 875.89	1 652 906.25	
181	390 838.85	1 652 865.21	
182	390 790.71	1 652 812.85	
183	390 780.27	1 652 787.27	
184	390 756.79	1 652 766.13	
185	390 745.13	1 652 745.79	
186	390 746.24	1 652 725.21	
187	390 746.23	1 652 683.18	
188	390 758.35	1 652 628.60	
189	390 780.82	1 652 578.89	
190	390 810.51	1 652 528.61	
191	390 839.86	1 652 493.49	
192	390 864.44	1 652 465.68	
193	390 889.02	1 652 446.66	
194	390 915.15	1 652 369.07	
195	390 936.50	1 652 336.26	
196	390 967.62	1 652 310.01	
197	391 023.22	1 652 257.65	
198	391 072.15	1 652 183.05	
199	391 170.12	1 652 835.74	
200	392 011.63	1 653 034.00	
201	392 187.66	1 653 095.17	
202	392 843.97	1 652 999.98	
203	393 454.29	1 653 063.74	
204	393 981.45	1 653 118.63	
205	394 353.40	1 653 170.67	
206	394 783.95	1 653 218.82	
207	395 344.03	1 653 289.87	
208	395 723.32	1 653 336.46	

3492			
№	X	Y	
209	396 036.10	1 653 379.27	
210	396 616.44	1 653 454.11	
211	396 863.95	1 653 485.01	
212	397 473.93	1 653 351.36	
213	397 641.99	1 653 549.06	
214	397 740.51	1 653 538.30	
215	397 927.75	1 653 506.29	
216	397 979.02	1 653 535.31	
217	398 114.11	1 653 680.77	
218	398 138.25	1 653 722.53	
219	398 155.81	1 653 832.27	
220	398 215.20	1 654 088.38	
221	398 265.35	1 654 463.31	
222	398 318.38	1 654 805.12	
223	398 909.71	1 657 306.89	
224	398 903.16	1 657 302.00	
225	398 886.38	1 657 292.78	
226	398 865.91	1 657 284.76	
227	398 844.67	1 657 286.43	
228	398 825.00	1 657 288.87	
229	398 811.09	1 657 286.43	
230	398 798.24	1 657 274.43	
231	398 779.19	1 657 270.87	
232	398 764.39	1 657 266.75	
233	398 745.60	1 657 268.41	
234	398 721.51	1 657 275.76	
235	398 711.13	1 657 285.65	
236	398 698.89	1 657 295.55	
237	398 643.96	1 657 354.38	
238	398 658.58	1 657 3	