

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

07 марта 2019 года № *154*
г. Калининград

**Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей и
наложении ограничений (обременений) на входящие
в них земельные участки**

В соответствии с Земельным Кодексом Российской Федерации, Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области, утвержденным постановлением Правительства Калининградской области от 01 февраля 2017 года № 26, Административным регламентом предоставления государственной услуги «Утверждение границ охранных зон газораспределительных сетей и наложение ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», утвержденным приказом Министерства строительства жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 03 июля 2017 года № 176 (с учетом изменений), на основании заявления от 06 февраля 2019 года закрытого акционерного общества «Содружество Соя», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети объекта: «Газопровод-лупинг высокого давления диаметром 315 мм от газопровода высокого давления, проложенного к пос. Люблино до газопровода высокого давления к пос. Взморье Светловского городского округа (1 этап)» протяженностью: 3014 м, расположенной по адресу: Калининградская область, г. Светлый, кадастровый (или условный) номер 39:18:000000:362, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 м с каждой стороны газопровода, по характерным точкам согласно приложению № 1 к настоящему приказу, с графическим описанием местоположения согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего приказа, определив условия использования в соответствии с пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей,

утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей».

3. Отделу газоснабжения и газификации департамента развития жилищно-коммунального хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области (Егорова И.И.) обеспечить:

1) публикацию настоящего приказа на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

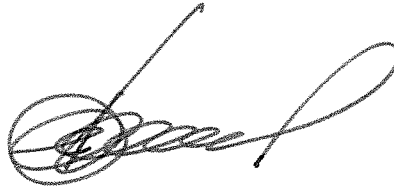
2) направление копии настоящего приказа в срок не превышающий 7 (семи) рабочих дней со дня вступления его в силу:

2.1) в орган местного самоуправления муниципального образования Калининградской области по месту нахождения охранной зоны объекта газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего приказа;

2.2) в филиал государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Калининградской области.

4. Приказ вступает в силу с даты официального опубликования.

Министр



С.В. Черномаз

Приложение № 1
к приказу № 154
Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 07 марта 2019 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны газораспределительной сети объекта: «Газопровод-лупинг высокого давления диаметром 315 мм от газопровода высокого давления, проложенного к пос. Люблино до газопровода высокого давления к пос. Взморье Светловского городского округа (1 этап)» протяженностью: 3014 м, расположенной по адресу: Калининградская область, г. Светлый.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	357056.94	1173662.50	Геодезический , 0.10	-
2	357063.60	1173671.60	Геодезический , 0.10	-
3	357065.62	1173678.89	Геодезический , 0.10	-
4	357065.86	1173718.08	Геодезический , 0.10	-
5	357068.50	1173766.63	Геодезический , 0.10	-
6	357068.08	1173827.50	Геодезический , 0.10	-
7	357071.25	1173858.08	Геодезический , 0.10	-
8	357074.30	1173894.79	Геодезический , 0.10	-
9	357072.18	1173926.61	Геодезический , 0.10	-
10	357072.38	1173956.44	Геодезический , 0.10	-
11	357074.29	1173991.45	Геодезический , 0.10	-
12	357079.17	1174038.01	Геодезический , 0.10	-
13	357085.18	1174079.18	Геодезический , 0.10	-
14	357089.34	1174115.42	Геодезический , 0.10	-
15	357096.75	1174178.34	Геодезический , 0.10	-
16	357102.97	1174231.13	Геодезический , 0.10	-
17	357109.91	1174290.09	Геодезический , 0.10	-
18	357120.62	1174289.58	Геодезический , 0.10	-
19	357143.07	1174288.97	Геодезический , 0.10	-
20	357146.21	1174289.03	Геодезический , 0.10	-
21	357155.78	1174289.55	Геодезический , 0.10	-
22	357164.24	1174291.24	Геодезический , 0.10	-
23	357192.29	1174297.88	Геодезический , 0.10	-
24	357193.20	1174298.10	Геодезический , 0.10	-
25	357230.16	1174304.21	Геодезический , 0.10	-
26	357273.22	1174315.99	Геодезический , 0.10	-

27	357320.32	1174332.84	Геодезический , 0.10	-
28	357361.63	1174346.58	Геодезический , 0.10	-
29	357375.82	1174363.92	Геодезический , 0.10	-
30	357388.53	1174364.40	Геодезический , 0.10	-
31	357439.14	1174367.06	Геодезический , 0.10	-
32	357484.37	1174369.63	Геодезический , 0.10	-
33	357508.28	1174370.99	Геодезический , 0.10	-
34	357548.12	1174371.08	Геодезический , 0.10	-
35	357553.38	1174371.45	Геодезический , 0.10	-
36	357560.57	1174373.59	Геодезический , 0.10	-
37	357595.19	1174393.34	Геодезический , 0.10	-
38	357632.08	1174412.39	Геодезический , 0.10	-
39	357656.50	1174426.84	Геодезический , 0.10	-
40	357664.28	1174431.73	Геодезический , 0.10	-
41	357700.39	1174454.42	Геодезический , 0.10	-
42	357739.83	1174481.40	Геодезический , 0.10	-
43	357740.19	1174485.07	Геодезический , 0.10	-
44	357740.90	1174492.20	Геодезический , 0.10	-
45	357745.22	1174535.49	Геодезический , 0.10	-
46	357752.60	1174581.53	Геодезический , 0.10	-
47	357758.95	1174616.99	Геодезический , 0.10	-
48	357765.12	1174669.35	Геодезический , 0.10	-
49	357765.53	1174672.69	Геодезический , 0.10	-
50	357767.43	1174688.01	Геодезический , 0.10	-
51	357771.25	1174688.05	Геодезический , 0.10	-
52	357775.19	1174688.13	Геодезический , 0.10	-
53	357775.11	1174692.13	Геодезический , 0.10	-
54	357771.19	1174692.05	Геодезический , 0.10	-
55	357763.89	1174691.97	Геодезический , 0.10	-
56	357761.57	1174673.19	Геодезический , 0.10	-
57	357761.14	1174669.83	Геодезический , 0.10	-
58	357754.99	1174617.57	Геодезический , 0.10	-
59	357748.66	1174582.19	Геодезический , 0.10	-
60	357741.26	1174536.01	Геодезический , 0.10	-
61	357736.92	1174492.60	Геодезический , 0.10	-
62	357736.21	1174485.47	Геодезический , 0.10	-
63	357736.03	1174483.64	Геодезический , 0.10	-
64	357698.19	1174457.76	Геодезический , 0.10	-
65	357662.16	1174435.11	Геодезический , 0.10	-
66	357654.42	1174430.26	Геодезический , 0.10	-
67	357630.14	1174415.89	Геодезический , 0.10	-
68	357593.29	1174396.86	Геодезический , 0.10	-
69	357558.99	1174377.29	Геодезический , 0.10	-
70	357552.66	1174375.41	Геодезический , 0.10	-
71	357547.98	1174375.08	Геодезический , 0.10	-
72	357508.16	1174374.99	Геодезический , 0.10	-

73	357484.15	1174373.63	Геодезический , 0.10	-
74	357438.92	1174371.06	Геодезический , 0.10	-
75	357388.35	1174368.40	Геодезический , 0.10	-
76	357373.86	1174367.84	Геодезический , 0.10	-
77	357359.27	1174350.00	Геодезический , 0.10	-
78	357319.02	1174336.62	Геодезический , 0.10	-
79	357272.02	1174319.81	Геодезический , 0.10	-
80	357229.30	1174308.13	Геодезический , 0.10	-
81	357192.40	1174302.02	Геодезический , 0.10	-
82	357191.35	1174301.76	Геодезический , 0.10	-
83	357163.38	1174295.14	Геодезический , 0.10	-
84	357155.28	1174293.53	Геодезический , 0.10	-
85	357146.07	1174293.03	Геодезический , 0.10	-
86	357143.09	1174292.97	Геодезический , 0.10	-
87	357120.76	1174293.58	Геодезический , 0.10	-
88	357106.37	1174294.27	Геодезический , 0.10	-
89	357098.99	1174231.59	Геодезический , 0.10	-
90	357092.77	1174178.80	Геодезический , 0.10	-
91	357085.36	1174115.88	Геодезический , 0.10	-
92	357081.22	1174079.70	Геодезический , 0.10	-
93	357075.21	1174038.51	Геодезический , 0.10	-
94	357070.31	1173991.77	Геодезический , 0.10	-
95	357068.38	1173956.56	Геодезический , 0.10	-
96	357068.18	1173926.49	Геодезический , 0.10	-
97	357070.28	1173894.83	Геодезический , 0.10	-
98	357067.27	1173858.46	Геодезический , 0.10	-
99	357064.08	1173827.70	Геодезический , 0.10	-
100	357064.50	1173766.73	Геодезический , 0.10	-
101	357061.86	1173718.20	Геодезический , 0.10	-
102	357061.62	1173679.45	Геодезический , 0.10	-
103	357059.94	1173673.38	Геодезический , 0.10	-
104	357054.12	1173665.42	Геодезический , 0.10	-
105	357013.11	1173637.60	Геодезический , 0.10	-
106	356970.88	1173608.64	Геодезический , 0.10	-
107	356929.52	1173580.28	Геодезический , 0.10	-
108	356887.71	1173549.13	Геодезический , 0.10	-
109	356863.89	1173531.65	Геодезический , 0.10	-
110	356817.31	1173498.06	Геодезический , 0.10	-
111	356776.92	1173469.01	Геодезический , 0.10	-
112	356734.94	1173436.74	Геодезический , 0.10	-
113	356718.82	1173423.89	Геодезический , 0.10	-
114	356687.90	1173403.71	Геодезический , 0.10	-
115	356676.09	1173396.68	Геодезический , 0.10	-
116	356634.25	1173365.61	Геодезический , 0.10	-
117	356632.82	1173364.49	Геодезический , 0.10	-
118	356631.84	1173363.03	Геодезический , 0.10	-
119	356614.45	1173333.95	Геодезический , 0.10	-

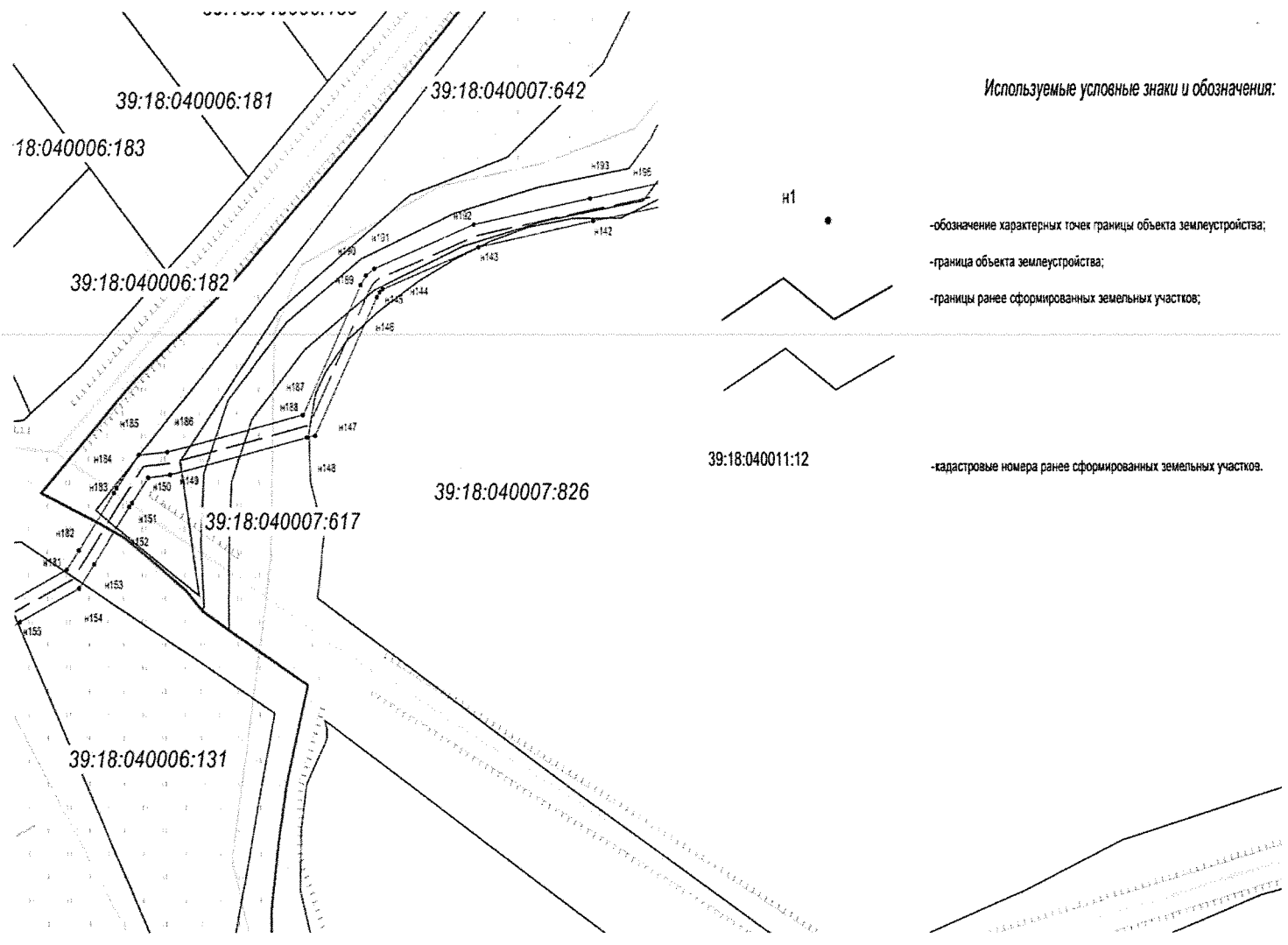
120	356598.82	1173306.57	Геодезический , 0.10	-
121	356587.13	1173291.12	Геодезический , 0.10	-
122	356587.03	1173291.14	Геодезический , 0.10	-
123	356559.59	1173295.91	Геодезический , 0.10	-
124	356558.42	1173295.92	Геодезический , 0.10	-
125	356556.23	1173295.92	Геодезический , 0.10	-
126	356554.20	1173272.59	Геодезический , 0.10	-
127	356553.43	1173265.63	Геодезический , 0.10	-
128	356549.59	1173258.51	Геодезический , 0.10	-
129	356533.46	1173242.98	Геодезический , 0.10	-
130	356517.54	1173218.00	Геодезический , 0.10	-
131	356502.26	1173190.33	Геодезический , 0.10	-
132	356500.93	1173187.05	Геодезический , 0.10	-
133	356499.71	1173182.98	Геодезический , 0.10	-
134	356495.68	1173154.40	Геодезический , 0.10	-
135	356494.46	1173150.91	Геодезический , 0.10	-
136	356492.36	1173148.50	Геодезический , 0.10	-
137	356468.76	1173137.34	Геодезический , 0.10	-
138	356420.64	1173118.84	Геодезический , 0.10	-
139	356417.72	1173117.04	Геодезический , 0.10	-
140	356414.17	1173113.91	Геодезический , 0.10	-
141	356412.21	1173110.04	Геодезический , 0.10	-
142	356409.30	1173092.82	Геодезический , 0.10	-
143	356404.82	1173068.28	Геодезический , 0.10	-
144	356397.50	1173047.71	Геодезический , 0.10	-
145	356397.03	1173047.00	Геодезический , 0.10	-
146	356396.18	1173046.41	Геодезический , 0.10	-
147	356372.41	1173033.17	Геодезический , 0.10	-
148	356372.04	1173031.34	Геодезический , 0.10	-
149	356365.68	1173002.36	Геодезический , 0.10	-
150	356365.23	1172997.85	Геодезический , 0.10	-
151	356360.91	1172994.39	Геодезический , 0.10	-
152	356360.16	1172993.79	Геодезический , 0.10	-
153	356350.36	1172986.40	Геодезический , 0.10	-
154	356346.21	1172983.20	Геодезический , 0.10	-
155	356340.51	1172970.72	Геодезический , 0.10	-
156	356334.52	1172957.58	Геодезический , 0.10	-
157	356310.30	1172913.18	Геодезический , 0.10	-
158	356286.74	1172867.10	Геодезический , 0.10	-
159	356263.97	1172819.07	Геодезический , 0.10	-
160	356294.93	1172799.23	Геодезический , 0.10	-
161	356330.26	1172777.30	Геодезический , 0.10	-
162	356302.31	1172728.90	Геодезический , 0.10	-
163	356273.97	1172688.01	Геодезический , 0.10	-
164	356256.36	1172661.13	Геодезический , 0.10	-
165	356240.94	1172632.86	Геодезический , 0.10	-

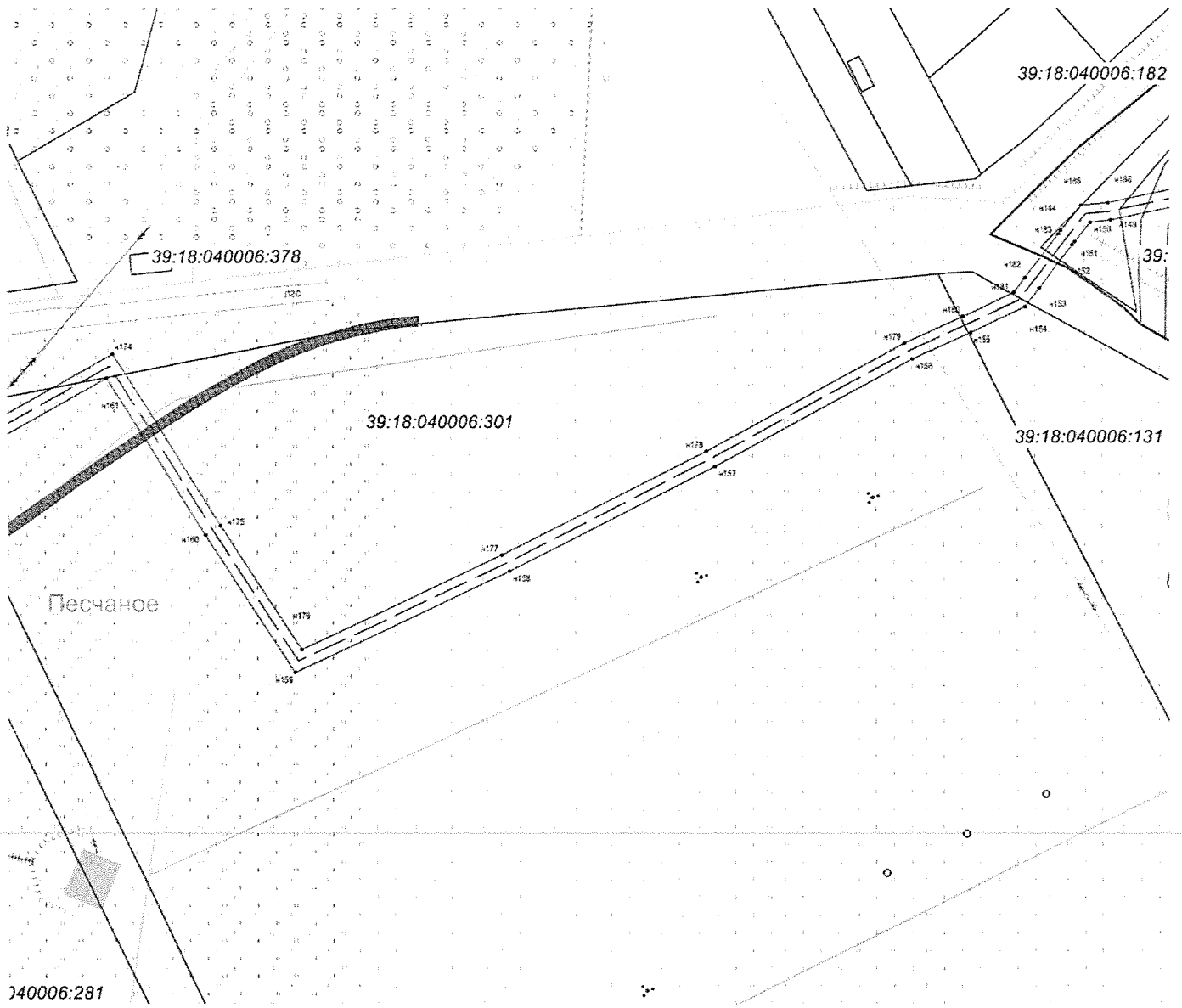
166	356236.26	1172635.00	Геодезический , 0.10	-
167	356232.24	1172627.77	Геодезический , 0.10	-
168	356235.74	1172625.83	Геодезический , 0.10	-
169	356237.96	1172629.82	Геодезический , 0.10	-
170	356242.66	1172627.66	Геодезический , 0.10	-
171	356259.80	1172659.07	Геодезический , 0.10	-
172	356277.29	1172685.77	Геодезический , 0.10	-
173	356305.69	1172726.76	Геодезический , 0.10	-
174	356335.66	1172778.66	Геодезический , 0.10	-
175	356297.07	1172802.61	Геодезический , 0.10	-
176	356269.09	1172820.53	Геодезический , 0.10	-
177	356290.32	1172865.34	Геодезический , 0.10	-
178	356313.84	1172911.32	Геодезический , 0.10	-
179	356338.10	1172955.80	Геодезический , 0.10	-
180	356344.15	1172969.06	Геодезический , 0.10	-
181	356349.43	1172980.64	Геодезический , 0.10	-
182	356352.78	1172983.22	Геодезический , 0.10	-
183	356362.60	1172990.63	Геодезический , 0.10	-
184	356363.41	1172991.27	Геодезический , 0.10	-
185	356369.05	1172995.79	Геодезический , 0.10	-
186	356369.64	1173001.74	Геодезический , 0.10	-
187	356375.96	1173030.52	Геодезический , 0.10	-
188	356375.97	1173030.57	Геодезический , 0.10	-
189	356398.30	1173043.01	Геодезический , 0.10	-
190	356399.95	1173044.16	Геодезический , 0.10	-
191	356401.10	1173045.91	Геодезический , 0.10	-
192	356408.70	1173067.24	Геодезический , 0.10	-
193	356413.24	1173092.12	Геодезический , 0.10	-
194	356416.05	1173108.78	Геодезический , 0.10	-
195	356417.39	1173111.41	Геодезический , 0.10	-
196	356420.12	1173113.82	Геодезический , 0.10	-
197	356422.42	1173115.24	Геодезический , 0.10	-
198	356470.34	1173133.66	Геодезический , 0.10	-
199	356494.84	1173145.24	Геодезический , 0.10	-
200	356497.98	1173148.87	Геодезический , 0.10	-
201	356499.58	1173153.46	Геодезический , 0.10	-
202	356503.63	1173182.12	Геодезический , 0.10	-
203	356504.71	1173185.73	Геодезический , 0.10	-
204	356505.88	1173188.61	Геодезический , 0.10	-
205	356520.98	1173215.96	Геодезический , 0.10	-
206	356536.58	1173240.42	Геодезический , 0.10	-
207	356552.81	1173256.07	Геодезический , 0.10	-
208	356557.31	1173264.41	Геодезический , 0.10	-
209	356558.18	1173272.19	Геодезический , 0.10	-
210	356559.88	1173291.80	Геодезический , 0.10	-
211	356586.35	1173287.20	Геодезический , 0.10	-
212	356588.85	1173286.78	Геодезический , 0.10	-

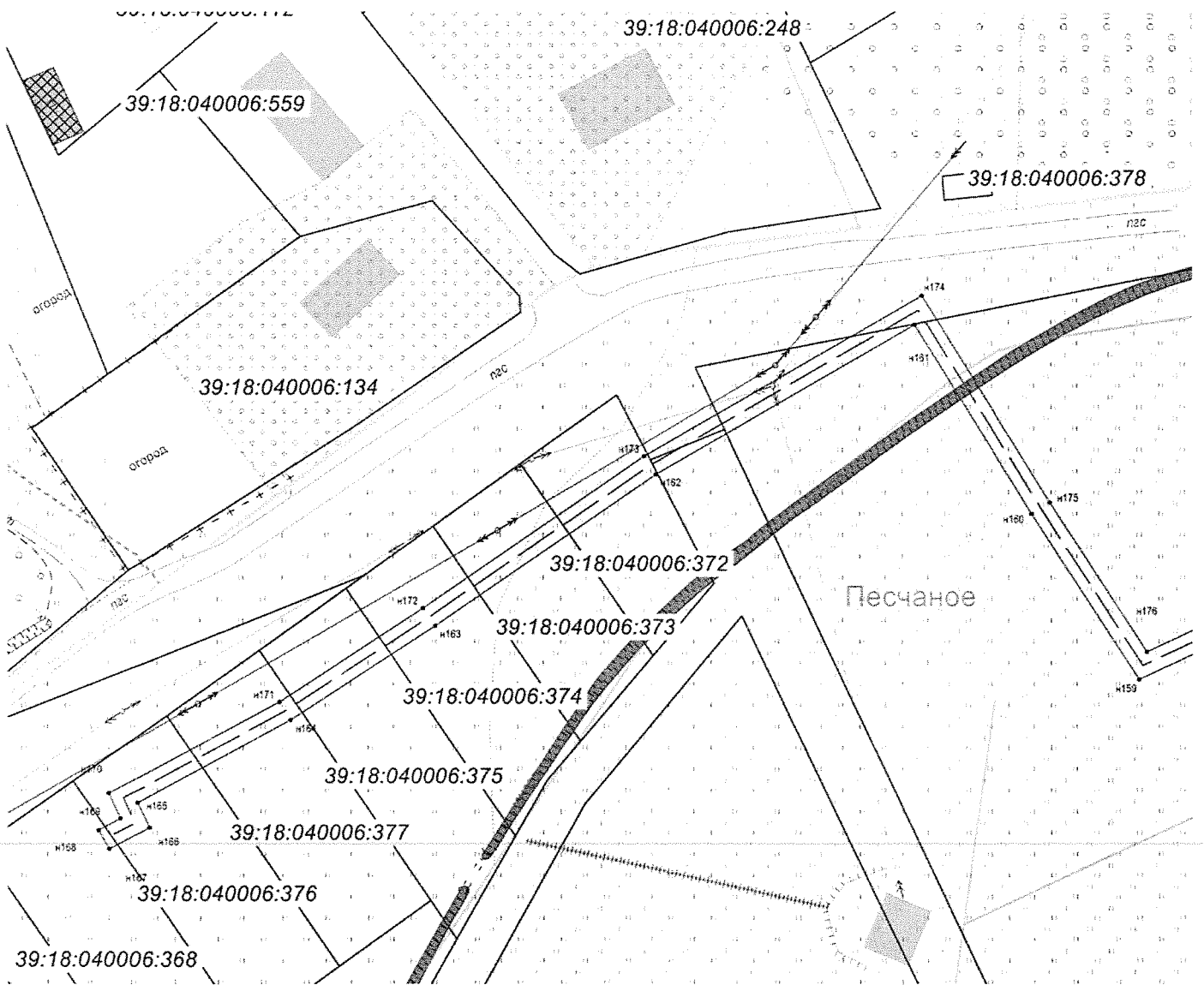
213	356602.16	1173304.37	Геодезический , 0.10	-
214	356617.91	1173331.93	Геодезический , 0.10	-
215	356635.22	1173360.89	Геодезический , 0.10	-
216	356635.78	1173361.73	Геодезический , 0.10	-
217	356636.67	1173362.43	Геодезический , 0.10	-
218	356678.31	1173393.34	Геодезический , 0.10	-
219	356690.02	1173400.31	Геодезический , 0.10	-
220	356721.16	1173420.65	Геодезический , 0.10	-
221	356737.40	1173433.58	Геодезический , 0.10	-
222	356779.30	1173465.79	Геодезический , 0.10	-
223	356819.65	1173494.82	Геодезический , 0.10	-
224	356866.25	1173528.41	Геодезический , 0.10	-
225	356890.09	1173545.91	Геодезический , 0.10	-
226	356931.84	1173577.02	Геодезический , 0.10	-
227	356973.14	1173605.34	Геодезический , 0.10	-
228	357015.37	1173634.30	Геодезический , 0.10	-
1	357056.94	1173662.50	Геодезический , 0.10	-
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы		
от т.	до т.			
1	2	3		
1	52	На северо-восток по суходолу		
52	53	На юго-восток по суходолу		
53	121	На юго-запад по суходолу		
121	125	На юго-восток по суходолу		
125	159	На юго-запад по суходолу		
159	161	На северо-запад по суходолу		
161	165	На юго-запад по суходолу		
165	166	На юго-восток по суходолу		
166	167	На юго-запад по суходолу		
167	168	На северо-запад по суходолу		
168	169	На северо-восток по суходолу		
169	170	На северо-запад по суходолу		
170	174	На северо-восток по суходолу		
174	176	На юго-восток по суходолу		
176	1	На северо-восток по суходолу		

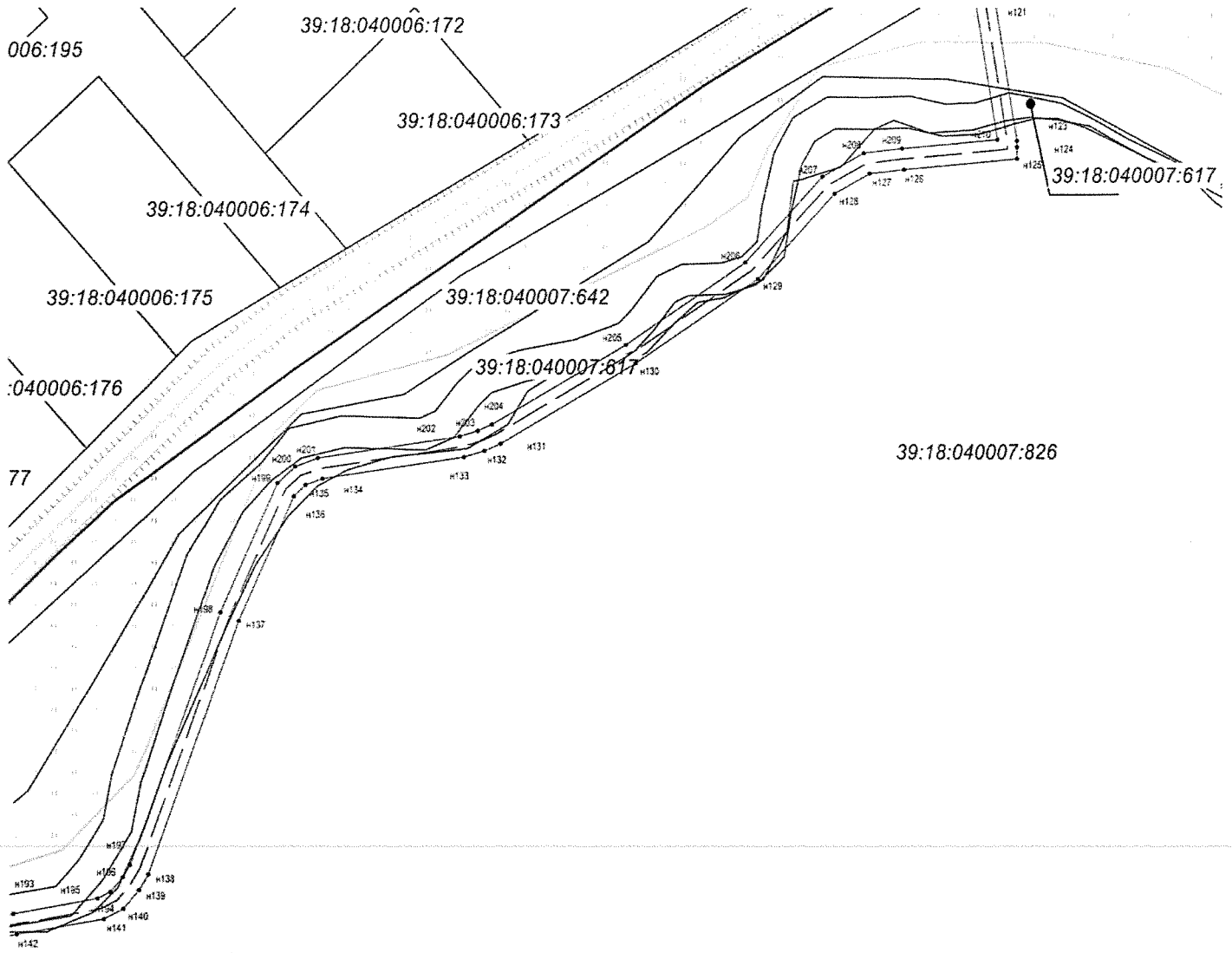
Приложение № 2
к приказу № 154
Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 07 марта 2019 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети объекта: «Газопровод-лупинг высокого давления диаметром 315 мм от газопровода высокого давления, проложенного к пос. Люблино до газопровода высокого давления к пос. Взморье Светловского городского округа (1 этап)» протяженностью: 3014 м, расположенной по адресу: Калининградская область, г. Светлый.

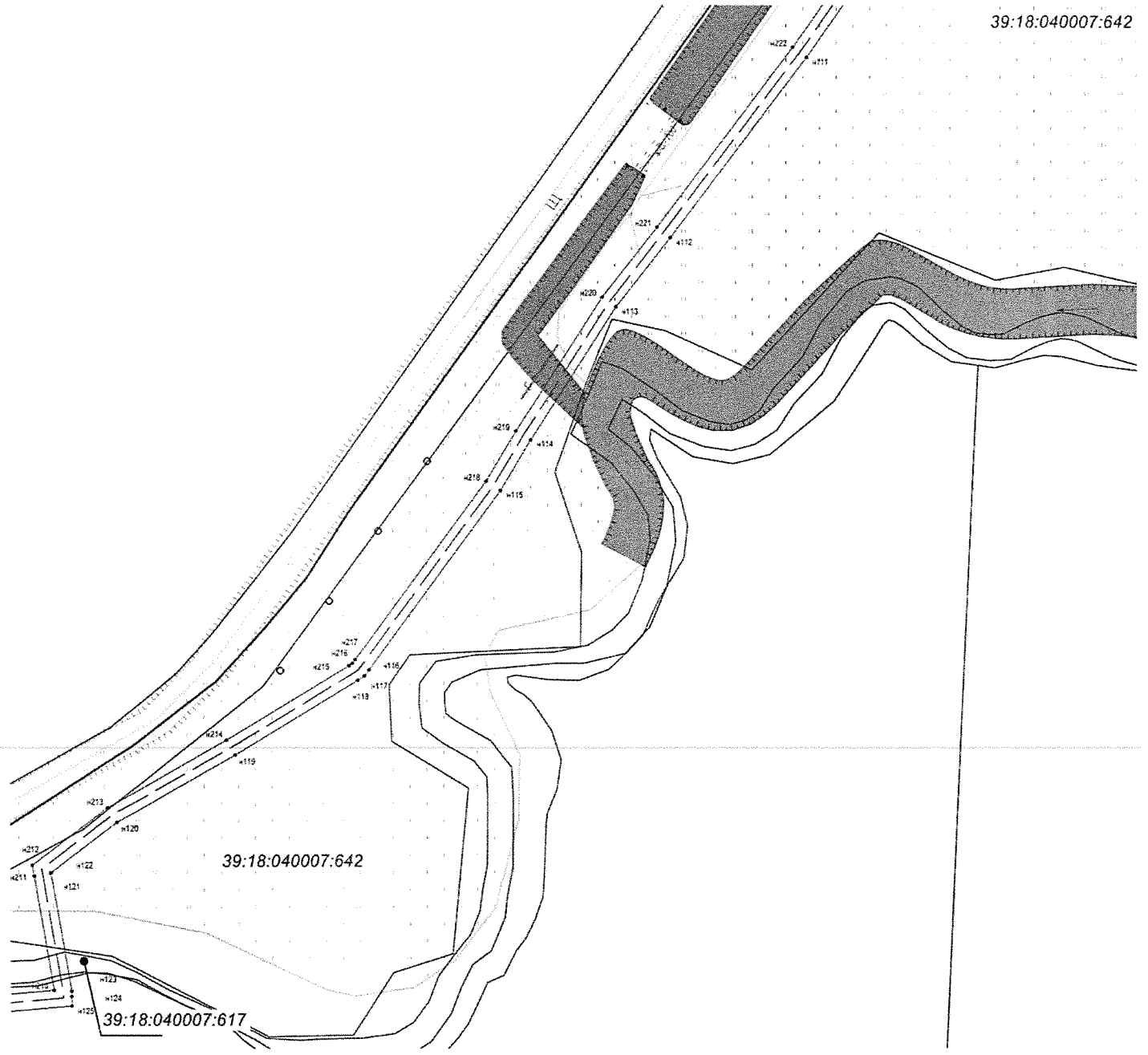






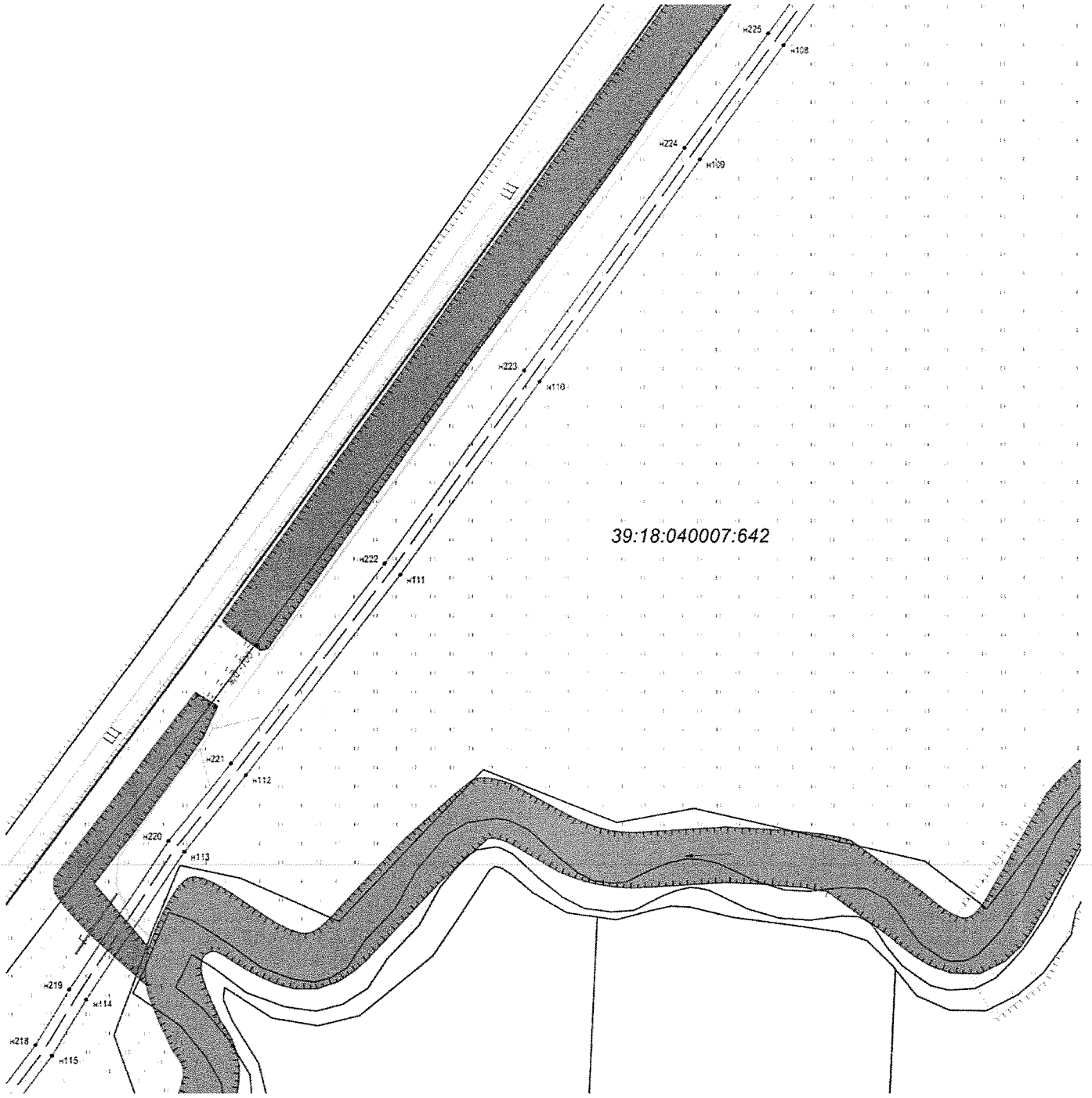


39:18:040007:642



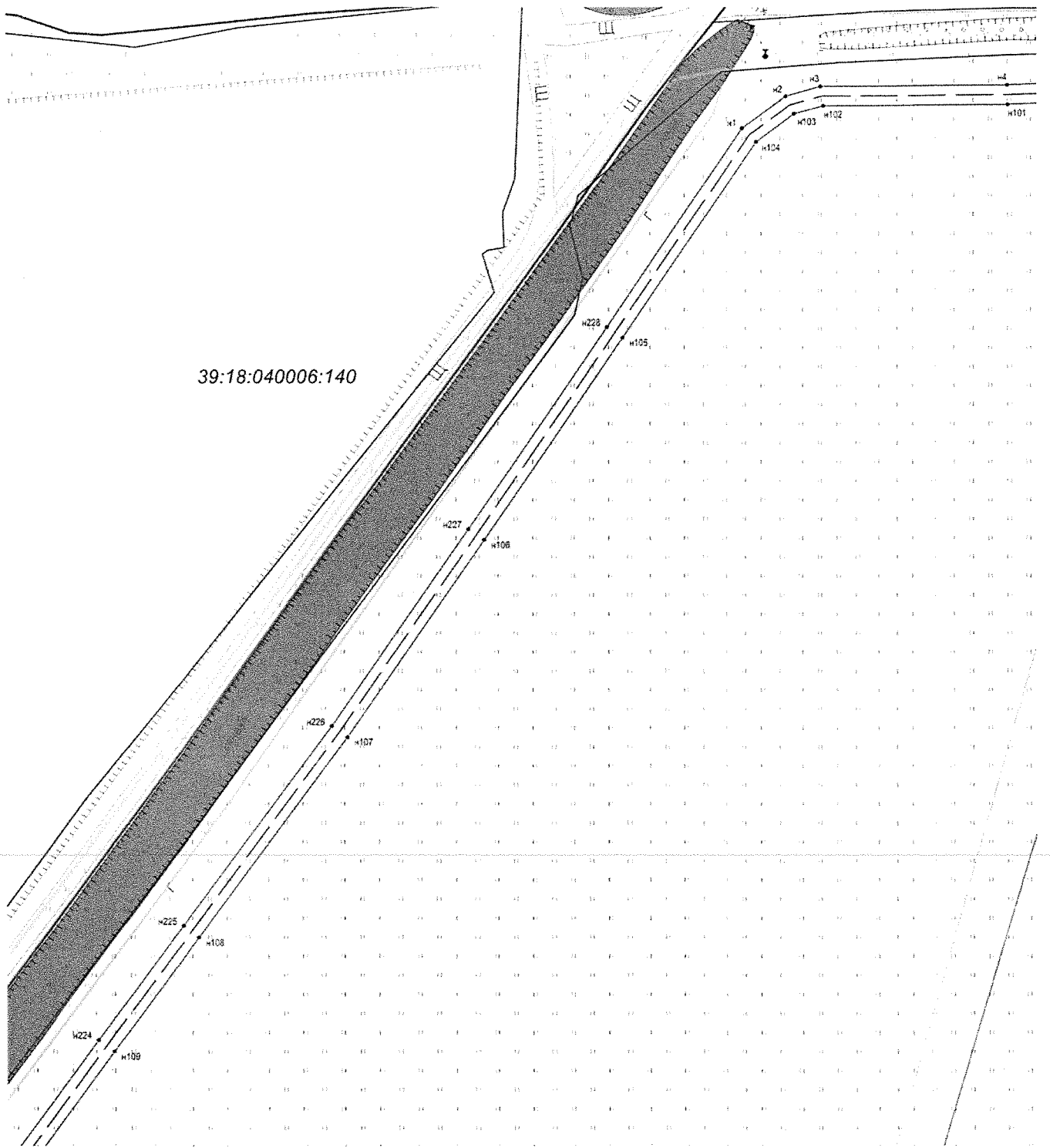
39:18:040007:642

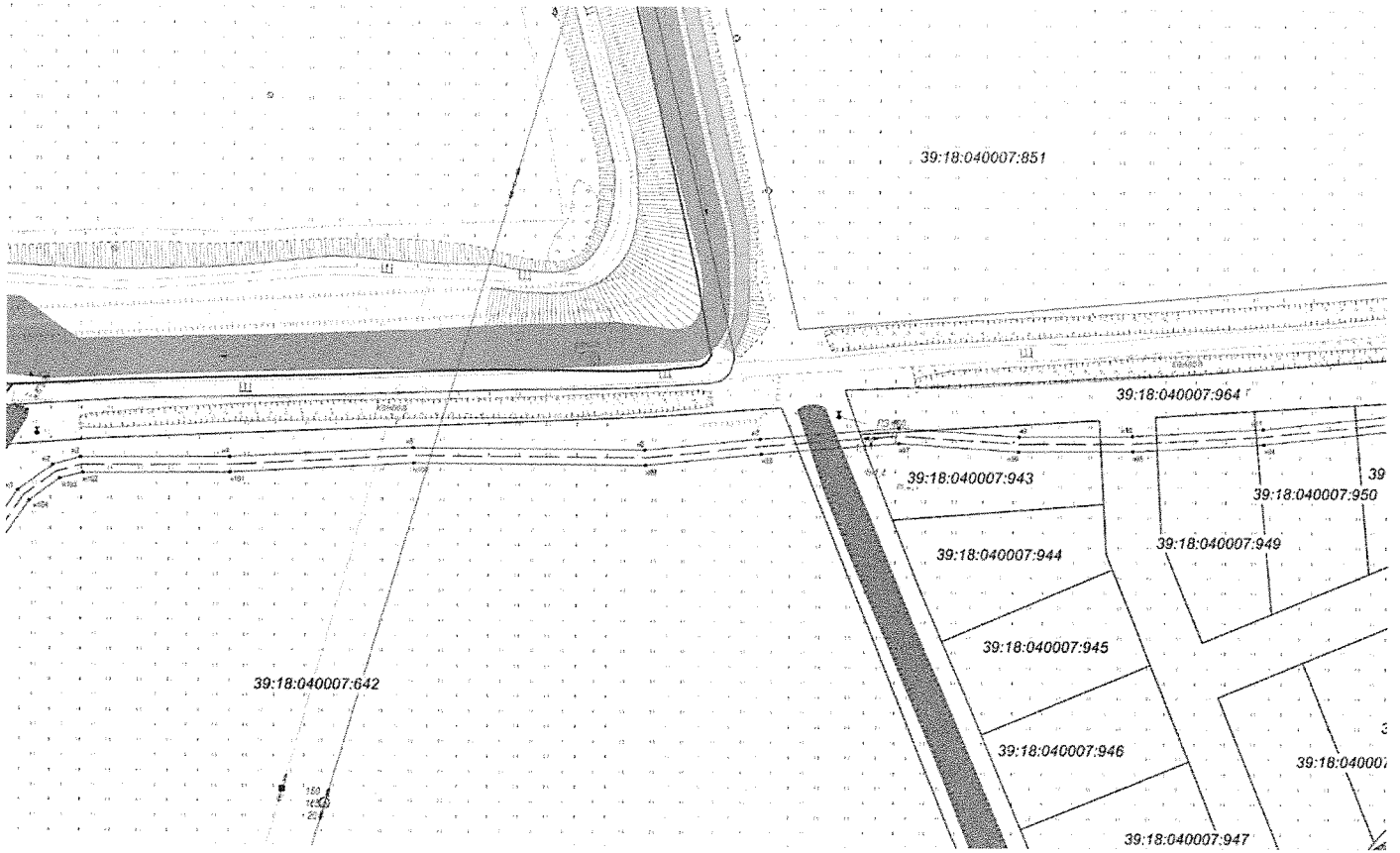
39:18:040007:617

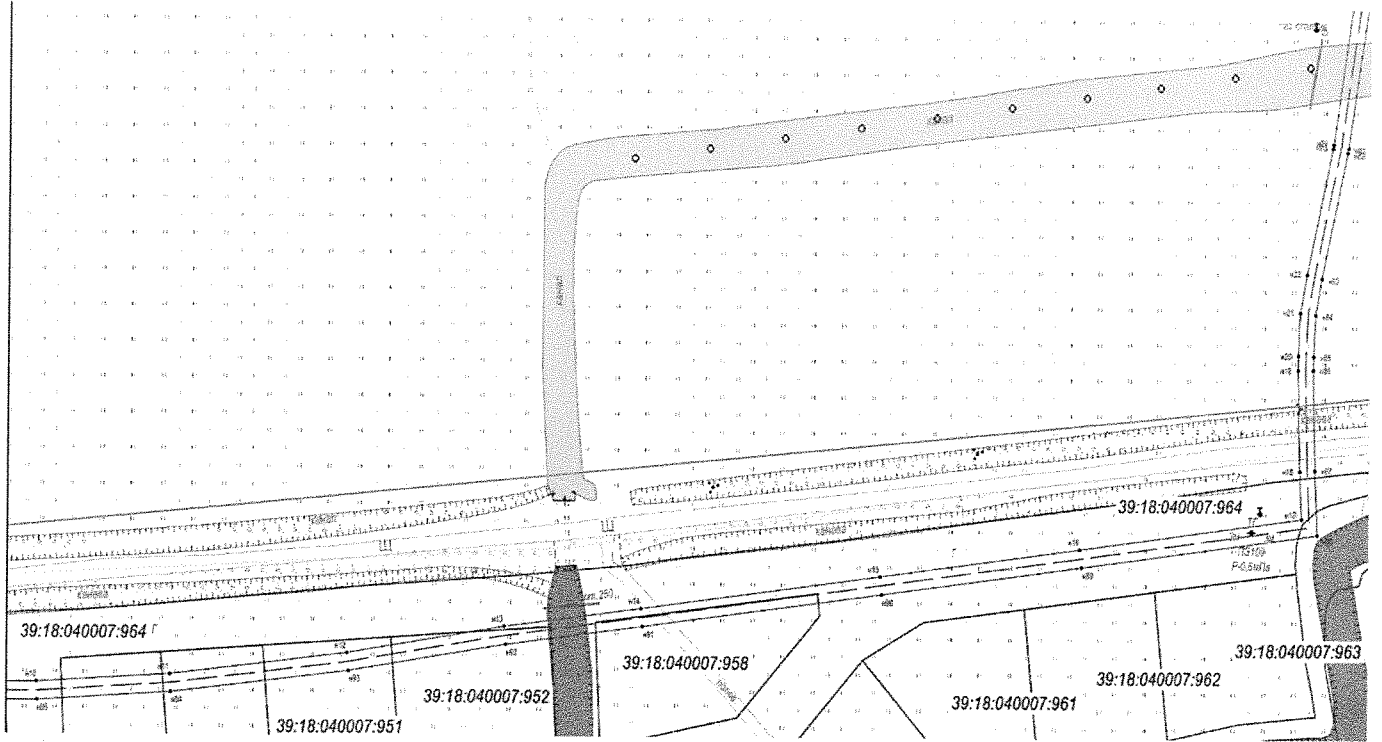


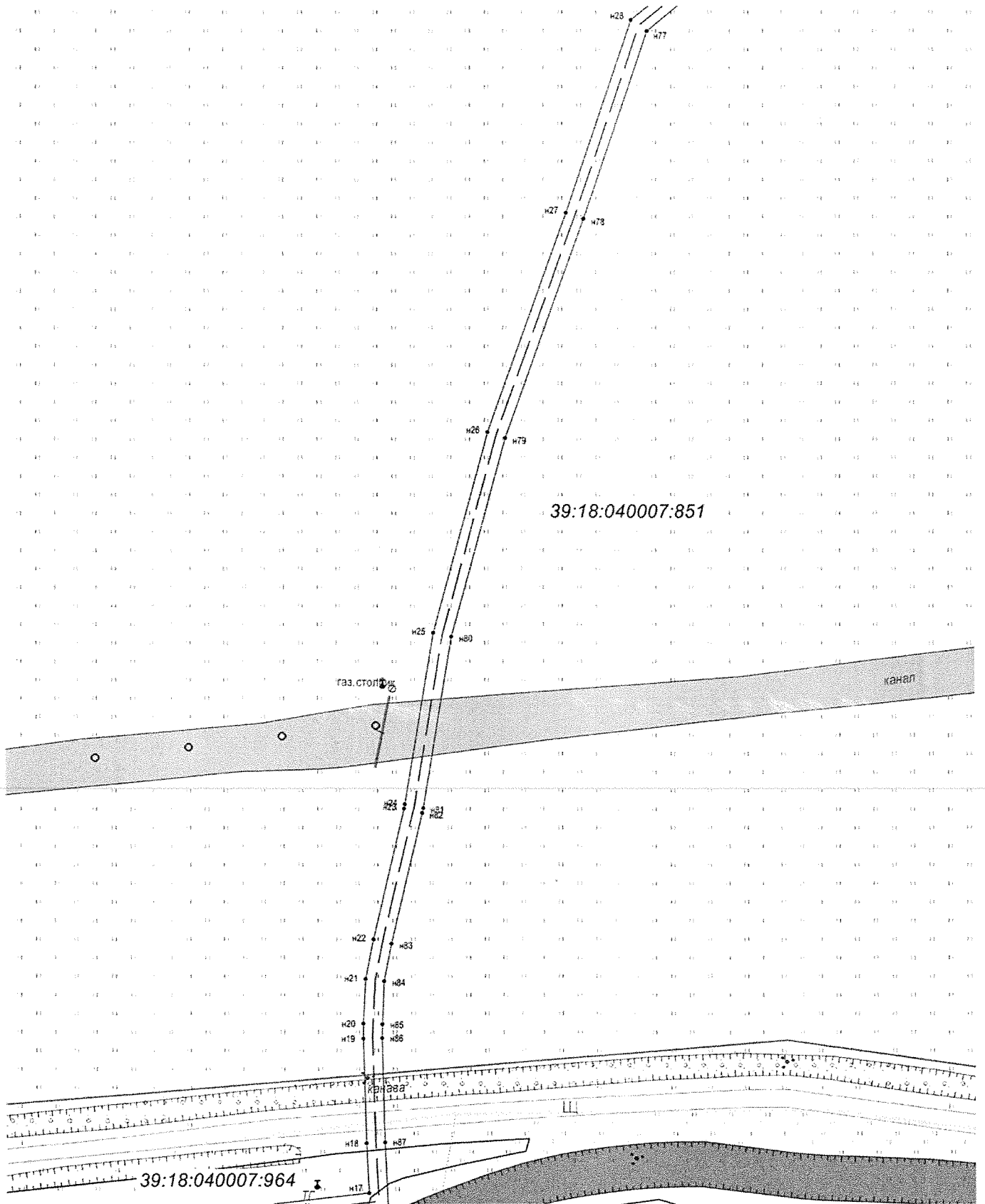
39:18:040007:642

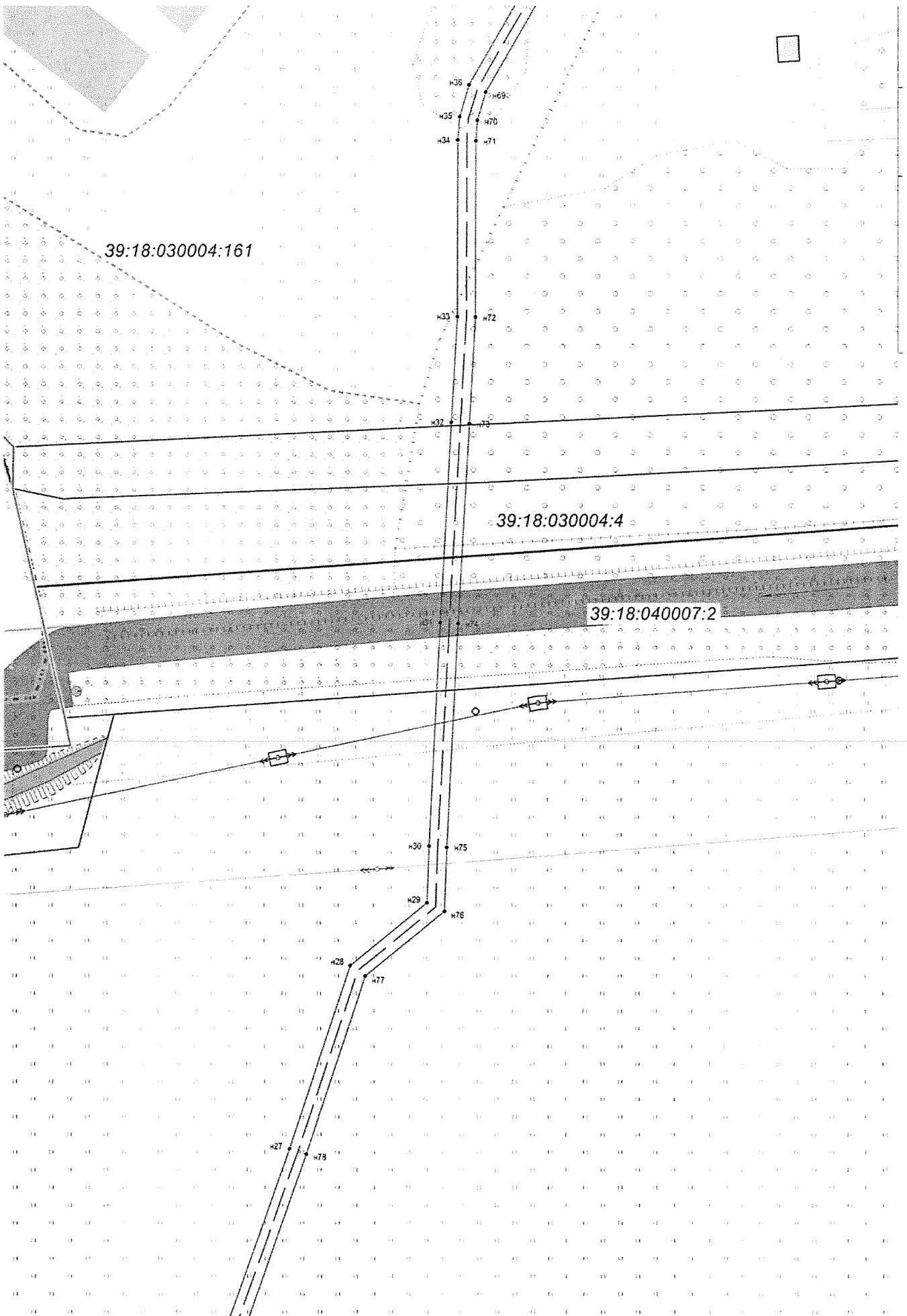
39:18:040006:140

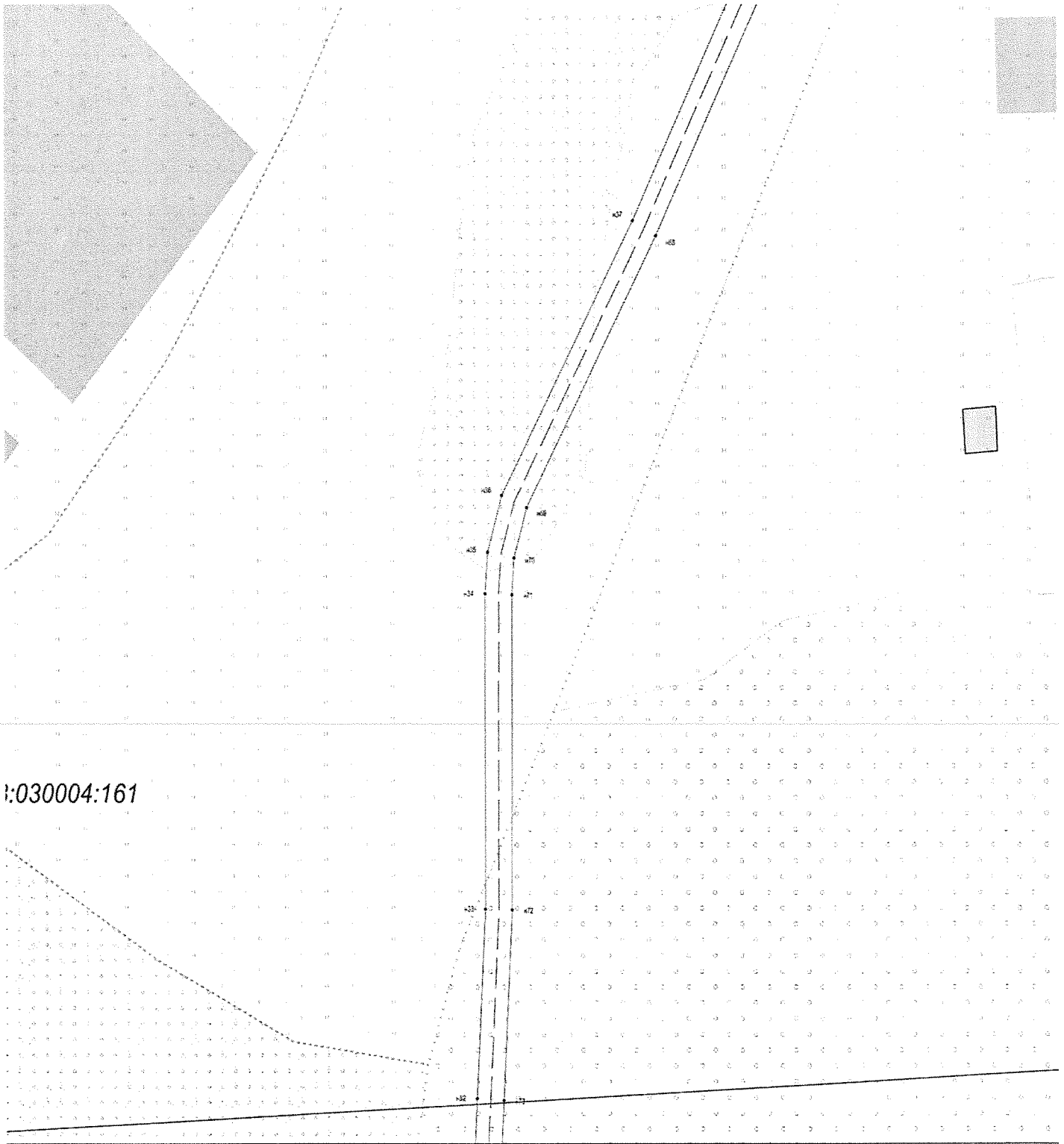












1:030004:161

39:18:030004:161



