



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

24.06.2024

г. Владивосток

№ 45пр - 188

Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки на территории Уссурийского городского округа

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Приморского края от 24 февраля 2021 года № 74-пп «О переименовании агентства газоснабжения и энергетики Приморского края и об утверждении Положения о министерстве энергетики и газоснабжения Приморского края» п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны газораспределительной сети: «Межпоселковый газопровод от ГРС Уссурийск до ГГРП - 1 Приморского края».

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 нефтегазового комплекса и угольной промышленности министерства энергетики и газоснабжения Приморского края обеспечить:

направление настоящего приказа в департамент информационной политики Приморского края в течение трех рабочих дней со дня его принятия;

направление в электронном виде копии настоящего приказа, а также сведений об источниках его официального опубликования в Главное

управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи календарных дней после дня его первого официального опубликования;

направление копии настоящего приказа в Законодательное Собрание Приморского края в течение семи календарных дней со дня его принятия;

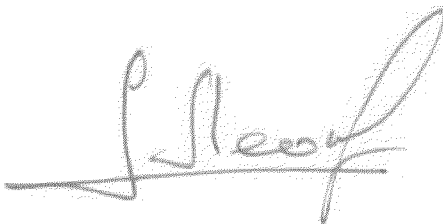
направление копии настоящего приказа в прокуратуру Приморского края, министерство строительства Приморского края в течение десяти дней со дня его принятия;

направление копии настоящего приказа в территориальный орган, осуществляющий государственный кадастровый учет, размещение настоящего приказа на странице министерства энергетики и газоснабжения Приморского края на официальном сайте Правительства Приморского края и органов исполнительной власти Приморского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет не позднее трех рабочих дней со дня его принятия;

размещение настоящего приказа на странице информационной системы Приморского края «Реестр правовых актов Губернатора Приморского края, Правительства Приморского края и нормативных правовых актов исполнительных органов Приморского края» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет <http://npaoiv.primorsky.ru> в течение трех рабочих дней со дня его принятия.

4. Настоящий приказ вступает в силу с даты официального опубликования.

Министр



А.Л. Леонтьев

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом министерства энергетики и
газоснабжения Приморского края
от 24.06.2024 № 45пр-188

ГРАНИЦЫ ОХРАННОЙ ЗОНЫ

газораспределительной сети:
«Межпоселковый газопровод от ГРС Уссурийск до ГГРП - 1 Приморского края»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

охранной зоны объекта «Межпоселковый газопровод от ГРС Уссурийск до ГГРП - 1 Приморского края»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<u>Приморский край, Уссурийский г.о.</u>
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	40158 кв.м ± 55 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-25, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	434521.08	1404627.10	Аналитический метод	0.10	–
2	434530.19	1404637.25	Аналитический метод	0.10	–
3	434531.41	1404638.93	Аналитический метод	0.10	–
4	434532.75	1404643.93	Аналитический метод	0.10	–
5	434531.41	1404648.93	Аналитический метод	0.10	–
6	434529.43	1404651.37	Аналитический метод	0.10	–
7	434524.81	1404655.52	Аналитический метод	0.10	–
8	434523.13	1404656.74	Аналитический метод	0.10	–
9	434518.13	1404658.08	Аналитический метод	0.10	–
10	434513.13	1404656.74	Аналитический метод	0.10	–
11	434510.69	1404654.76	Аналитический метод	0.10	–
12	434503.89	1404647.18	Аналитический метод	0.10	–
13	434494.38	1404655.82	Аналитический метод	0.10	–
14	434403.79	1404803.71	Аналитический метод	0.10	–
15	434392.09	1404798.87	Аналитический метод	0.10	–
16	434354.43	1404905.57	Аналитический метод	0.10	–
17	434367.97	1405089.01	Аналитический метод	0.10	–
18	434381.73	1405128.61	Аналитический метод	0.10	–
19	434401.97	1405240.38	Аналитический метод	0.10	–
20	434410.71	1405238.51	Аналитический метод	0.10	–
21	434422.91	1405299.46	Аналитический метод	0.10	–
22	434411.81	1405302.07	Аналитический метод	0.10	–
23	434406.94	1405404.80	Аналитический метод	0.10	–
24	434395.39	1405426.27	Аналитический метод	0.10	–
25	434375.20	1405486.40	Аналитический метод	0.10	–
26	434365.23	1405493.44	Аналитический метод	0.10	–
27	434305.94	1405535.30	Аналитический метод	0.10	–
28	434183.54	1405621.71	Аналитический метод	0.10	–
29	434037.39	1405678.09	Аналитический метод	0.10	–
30	433990.98	1405695.99	Аналитический метод	0.10	–
31	433861.42	1405745.97	Аналитический метод	0.10	–
32	433678.67	1406115.96	Аналитический метод	0.10	–
33	433262.93	1406939.12	Аналитический метод	0.10	–
34	433223.15	1407017.90	Аналитический метод	0.10	–
35	433033.75	1407392.93	Аналитический метод	0.10	–
36	432927.93	1407567.12	Аналитический метод	0.10	–
37	432895.47	1407612.22	Аналитический метод	0.10	–
38	432883.32	1407604.66	Аналитический метод	0.10	–
39	432839.75	1407671.36	Аналитический метод	0.10	–
40	432787.98	1407791.25	Аналитический метод	0.10	–
41	432753.64	1407825.30	Аналитический метод	0.10	–
42	432640.53	1408087.18	Аналитический метод	0.10	–
43	432594.39	1408280.88	Аналитический метод	0.10	–
44	432510.41	1408427.36	Аналитический метод	0.10	–
45	432525.20	1408437.10	Аналитический метод	0.10	–
46	432484.96	1408682.96	Аналитический метод	0.10	–
47	432389.57	1409016.48	Аналитический метод	0.10	–
48	432525.58	1409162.13	Аналитический метод	0.10	–
49	432754.75	1409515.40	Аналитический метод	0.10	–
50	432892.55	1409624.70	Аналитический метод	0.10	–

51	433267.77	1409758.74	Аналитический метод	0.10	–
52	433349.14	1409710.69	Аналитический метод	0.10	–
53	433664.67	1409784.09	Аналитический метод	0.10	–
54	433759.77	1409799.93	Аналитический метод	0.10	–
55	433849.37	1409793.29	Аналитический метод	0.10	–
56	433921.51	1409744.86	Аналитический метод	0.10	–
57	433959.63	1409802.39	Аналитический метод	0.10	–
58	434016.64	1409888.32	Аналитический метод	0.10	–
59	434063.42	1409958.88	Аналитический метод	0.10	–
60	433963.16	1410026.74	Аналитический метод	0.10	–
61	434214.87	1410542.35	Аналитический метод	0.10	–
62	434205.16	1410713.10	Аналитический метод	0.10	–
63	434171.12	1411184.19	Аналитический метод	0.10	–
64	434110.82	1411272.61	Аналитический метод	0.10	–
65	434071.25	1411328.70	Аналитический метод	0.10	–
66	434072.07	1411329.27	Аналитический метод	0.10	–
67	433982.59	1411464.03	Аналитический метод	0.10	–
68	433991.11	1411772.33	Аналитический метод	0.10	–
69	433990.41	1411772.32	Аналитический метод	0.10	–
70	433994.04	1411915.20	Аналитический метод	0.10	–
71	434066.26	1412007.82	Аналитический метод	0.10	–
72	434082.23	1412042.09	Аналитический метод	0.10	–
73	434105.81	1412031.29	Аналитический метод	0.10	–
74	434107.47	1412034.93	Аналитический метод	0.10	–
75	434080.28	1412047.39	Аналитический метод	0.10	–
76	434062.97	1412010.10	Аналитический метод	0.10	–
77	433990.08	1411916.62	Аналитический метод	0.10	–
78	433985.71	1411769.93	Аналитический метод	0.10	–
79	433985.04	1411769.61	Аналитический метод	0.10	–
80	433976.55	1411462.29	Аналитический метод	0.10	–
81	434067.12	1411325.88	Аналитический метод	0.10	–
82	434067.95	1411326.44	Аналитический метод	0.10	–
83	434107.52	1411270.33	Аналитический метод	0.10	–
84	434167.22	1411182.83	Аналитический метод	0.10	–
85	434201.18	1410712.84	Аналитический метод	0.10	–
86	434210.82	1410543.17	Аналитический метод	0.10	–
87	433958.04	1410025.36	Аналитический метод	0.10	–
88	434057.90	1409957.79	Аналитический метод	0.10	–
89	434013.31	1409890.54	Аналитический метод	0.10	–
90	433956.30	1409804.60	Аналитический метод	0.10	–
91	433920.39	1409750.42	Аналитический метод	0.10	–
92	433850.72	1409797.20	Аналитический метод	0.10	–
93	433759.59	1409803.95	Аналитический метод	0.10	–
94	433663.95	1409788.02	Аналитический метод	0.10	–
95	433349.78	1409714.95	Аналитический метод	0.10	–
96	433268.19	1409763.14	Аналитический метод	0.10	–
97	432890.57	1409628.24	Аналитический метод	0.10	–
98	432751.75	1409518.13	Аналитический метод	0.10	–
99	432522.42	1409164.59	Аналитический метод	0.10	–
100	432385.10	1409017.56	Аналитический метод	0.10	–
101	432481.03	1408682.20	Аналитический метод	0.10	–
102	432520.82	1408439.00	Аналитический метод	0.10	–
103	432505.07	1408428.64	Аналитический метод	0.10	–
104	432590.57	1408279.68	Аналитический метод	0.10	–
105	432636.67	1408086.07	Аналитический метод	0.10	–
106	432750.12	1407823.35	Аналитический метод	0.10	–
107	432784.46	1407789.31	Аналитический метод	0.10	–
108	432836.15	1407669.61	Аналитический метод	0.10	–
109	432882.10	1407599.20	Аналитический метод	0.10	–
110	432894.41	1407606.86	Аналитический метод	0.10	–
111	432924.55	1407564.97	Аналитический метод	0.10	–
112	433030.22	1407391.06	Аналитический метод	0.10	–
113	433219.58	1407016.10	Аналитический метод	0.10	–
114	433259.36	1406937.32	Аналитический метод	0.10	–
115	433675.09	1406114.18	Аналитический метод	0.10	–
116	433858.52	1405742.80	Аналитический метод	0.10	–
117	433989.54	1405692.26	Аналитический метод	0.10	–

118	434035.95	1405674.35	Аналитический метод	0.10	–
119	434181.64	1405618.15	Аналитический метод	0.10	–
120	434303.64	1405532.03	Аналитический метод	0.10	–
121	434362.91	1405490.17	Аналитический метод	0.10	–
122	434371.82	1405483.89	Аналитический метод	0.10	–
123	434391.71	1405424.69	Аналитический метод	0.10	–
124	434403.02	1405403.58	Аналитический метод	0.10	–
125	434407.95	1405298.87	Аналитический метод	0.10	–
126	434418.23	1405296.44	Аналитический метод	0.10	–
127	434407.58	1405243.27	Аналитический метод	0.10	–
128	434398.77	1405245.15	Аналитический метод	0.10	–
129	434377.85	1405129.63	Аналитический метод	0.10	–
130	434364.02	1405089.83	Аналитический метод	0.10	–
131	434350.37	1404905.03	Аналитический метод	0.10	–
132	434389.72	1404793.56	Аналитический метод	0.10	–
133	434402.17	1404798.71	Аналитический метод	0.10	–
134	434491.27	1404653.24	Аналитический метод	0.10	–
135	434501.26	1404644.16	Аналитический метод	0.10	–
136	434500.36	1404642.93	Аналитический метод	0.10	–
137	434499.02	1404637.93	Аналитический метод	0.10	–
138	434500.36	1404632.93	Аналитический метод	0.10	–
139	434502.33	1404630.49	Аналитический метод	0.10	–
140	434506.96	1404626.34	Аналитический метод	0.10	–
141	434508.64	1404625.12	Аналитический метод	0.10	–
142	434513.64	1404623.78	Аналитический метод	0.10	–
143	434518.64	1404625.12	Аналитический метод	0.10	–
1	434521.08	1404627.10	Аналитический метод	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _f), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–