



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

13.10.2025

г. Владивосток

№ 45пр-323

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

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» приказываю:

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны газораспределительной сети «Строительство судостроительной верфи «Звезда-ДСМЕ». I этап строительства. Расширение действующих мощностей ОАО «ДВЗ «Звезда» в обеспечение строительства морских транспортных и специальных судов. (Создание судостроительного комплекса «Звезда»). I очередь строительства. Блок корпусных производств и окрасочные камеры» (корректировка: разделение на I – XVI этапы) IX этап Крытый склад стали. Цех первичной обработки стали и металлопроката».

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 для его официального опубликования;

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;

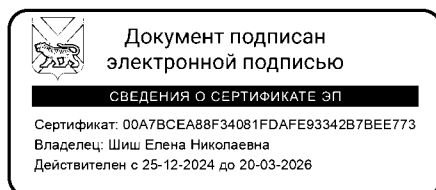
направление копии настоящего приказа в Законодательное Собрание Приморского края в течение семи календарных дней со дня его принятия;

направление копии настоящего приказа в прокуратуру Приморского края, министерство архитектуры и градостроительной политики 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.

Министр



Е.Н. Шиш

Приложение

к приказу министерства энергетики и
газоснабжения Приморского края
от 13.10.2025 № 45пр-323

ГРАНИЦЫ ОХРАННОЙ ЗОНЫ

газораспределительной сети «Строительство судостроительной верфи «Звезда-ДСМЕ». I этап строительства. Расширение действующих мощностей ОАО «ДВЗ «Звезда» в обеспечение строительства морских транспортных и специальных судов. (Создание судостроительного комплекса «Звезда»). I очередь строительства. Блок корпусных производств и окрасочные камеры» (корректировка: разделение на I – XVI этапы) IX этап **Крытый склад стали. Цех первичной обработки стали и металлопроката»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

1. Система координат <i>МСК-25</i>					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	359881.25	2187127.56	Аналитический метод	0.10	-
2	359882.72	2187127.98	Аналитический метод	0.10	-
3	359884.70	2187129.55	Аналитический метод	0.10	-
4	359887.05	2187131.41	Аналитический метод	0.10	-
5	359887.80	2187132.75	Аналитический метод	0.10	-
6	359887.38	2187134.22	Аналитический метод	0.10	-
7	359886.04	2187134.97	Аналитический метод	0.10	-
8	359884.57	2187134.55	Аналитический метод	0.10	-
9	359882.22	2187132.69	Аналитический метод	0.10	-
10	359882.22	2187132.69	Аналитический метод	0.10	-
11	359881.80	2187132.36	Аналитический метод	0.10	-
12	359880.01	2187134.63	Аналитический метод	0.10	-
13	359880.01	2187134.63	Аналитический метод	0.10	-
14	359876.48	2187139.08	Аналитический метод	0.10	-
15	359878.18	2187140.43	Аналитический метод	0.10	-
16	359878.93	2187141.77	Аналитический метод	0.10	-
17	359878.51	2187143.24	Аналитический метод	0.10	-
18	359878.33	2187143.46	Аналитический метод	0.10	-
19	359880.83	2187145.27	Аналитический метод	0.10	-
20	359881.63	2187146.57	Аналитический метод	0.10	-
21	359881.28	2187148.06	Аналитический метод	0.10	-
22	359881.21	2187148.15	Аналитический метод	0.10	-
23	359781.09	2187271.29	Аналитический метод	0.10	-
24	359807.62	2187291.24	Аналитический метод	0.10	-
25	359807.65	2187291.26	Аналитический метод	0.10	-
26	359886.65	2187353.00	Аналитический метод	0.10	-
27	359906.02	2187328.28	Аналитический метод	0.10	-
28	359907.42	2187327.52	Аналитический метод	0.10	-
29	359908.88	2187327.98	Аналитический метод	0.10	-
30	359919.34	2187336.81	Аналитический метод	0.10	-
31	359920.04	2187338.17	Аналитический метод	0.10	-
32	359919.58	2187339.63	Аналитический метод	0.10	-
33	359918.22	2187340.33	Аналитический метод	0.10	-
34	359916.76	2187339.87	Аналитический метод	0.10	-
35	359907.89	2187332.38	Аналитический метод	0.10	-
36	359888.56	2187357.04	Аналитический метод	0.10	-
37	359887.23	2187357.80	Аналитический метод	0.10	-
38	359885.76	2187357.39	Аналитический метод	0.10	-
39	359805.20	2187294.43	Аналитический метод	0.10	-
40	359777.03	2187273.24	Аналитический метод	0.10	-
41	359777.01	2187273.20	Аналитический метод	0.10	-
42	359776.97	2187273.19	Аналитический метод	0.10	-
43	359776.94	2187273.17	Аналитический метод	0.10	-
44	359734.02	2187236.79	Аналитический метод	0.10	-

45	359692.82	2187204.62	Аналитический метод	0.10	-
46	359688.61	2187209.51	Аналитический метод	0.10	-
47	359638.49	2187272.98	Аналитический метод	0.10	-
48	359638.14	2187273.32	Аналитический метод	0.10	-
49	359618.85	2187288.19	Аналитический метод	0.10	-
50	359618.40	2187288.46	Аналитический метод	0.10	-
51	359550.00	2187316.83	Аналитический метод	0.10	-
52	359548.47	2187316.83	Аналитический метод	0.10	-
53	359547.38	2187315.75	Аналитический метод	0.10	-
54	359547.38	2187314.22	Аналитический метод	0.10	-
55	359548.46	2187313.13	Аналитический метод	0.10	-
56	359616.62	2187284.86	Аналитический метод	0.10	-
57	359635.50	2187270.31	Аналитический метод	0.10	-
58	359685.50	2187207.00	Аналитический метод	0.10	-
59	359685.55	2187206.94	Аналитический метод	0.10	-
60	359691.03	2187200.57	Аналитический метод	0.10	-
61	359692.31	2187199.88	Аналитический метод	0.10	-
62	359693.78	2187200.29	Аналитический метод	0.10	-
63	359736.51	2187233.66	Аналитический метод	0.10	-
64	359736.57	2187233.71	Аналитический метод	0.10	-
65	359777.97	2187268.79	Аналитический метод	0.10	-
66	359876.77	2187147.27	Аналитический метод	0.10	-
67	359874.30	2187145.48	Аналитический метод	0.10	-
68	359873.48	2187144.09	Аналитический метод	0.10	-
69	359873.90	2187142.62	Аналитический метод	0.10	-
70	359874.13	2187142.33	Аналитический метод	0.10	-
71	359872.43	2187140.98	Аналитический метод	0.10	-
72	359871.68	2187139.64	Аналитический метод	0.10	-
73	359872.10	2187138.17	Аналитический метод	0.10	-
74	359876.87	2187132.15	Аналитический метод	0.10	-
75	359879.35	2187129.01	Аналитический метод	0.10	-
76	359879.36	2187129.00	Аналитический метод	0.10	-
77	359879.92	2187128.30	Аналитический метод	0.10	-
1	359881.25	2187127.56	Аналитический метод	0.10	-