

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.05.2024 № 1364-па

Об установлении публичного сервитута в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, для подключения (технологического присоединения) к сетям инженернотехнического обеспечения

В соответствии со статьями 39.37, 39.38, 39.40, 39.41, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь ст. 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», администрация города Южно-Сахалинска постановляет:

- 1. Установить публичный сервитут в интересах АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» (ОГРН 1022701128317, ИНН 2722010548) в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения- Распределительный газопровод к объекту «индивидуальный жилой дом» по адресу: г. Южно-Сахалинск, СНТ «Авиатор», ул. 4-я Восточная, уч. № 15, необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения в отношении:
- 1.1. Земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, в кадастровом квартале 65:01:0404001, северо-восточнее земельного участка с кадастровым номером 65:01:0404001:44. Земельный участок принадлежит СНТ «Авиатор» на основании постановления мэра города Южно-Сахалинска от 18.01.1996 № 69 «О предоставлении земельного участка садоводческому товариществу «Авиатор» и о передаче земельных участков в собственность граждан в составе садоводческого товарищества «Авиатор».
- 2. Утвердить границы публичного сервитута в отношении земельного участка, указанного в подпункте 1.1 в соответствии с приложением к настоящему постановлению.
 - 3. Публичный сервитут устанавливается на 10 лет.

- 4. Установить срок, в течение которого использование земельного участка, указанного в подпункте 1.1 пункта 1 настоящего постановления, в соответствии с его разрешенным использованием, будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута: 1 месяц.
- 5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определен Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.
 - 6. Департаменту землепользования города Южно-Сахалинска:

- направить копию постановления об установлении публичного сервитута

в орган регистрации прав;

- направить обладателю публичного сервитута копию постановления об установлении публичного сервитута, сведения о лице, являющимся правообладателем земельного участка, сведения о лице, подавшем заявление об учете его прав (обременений прав) на земельный участок, способах связи с ним, копии документов, подтверждающих права указанного лица на земельный участок.

7. АО «Газпром газораспределение Дальний Восток»:

- в соответствии со статьей 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации провести мероприятия по определению рыночной стоимостиземельного участка в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» для определения размера платы за установленные ограничения;

- заключить с правообладателем земельного участка соглашение

об осуществлении публичного сервитута;

- привести земельный участок, указанный в подпункте 1.1 пункта 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в соответствии с требованиями пункта 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

8. Настоящее постановление администрации города Южно-Сахалинска опубликовать в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города «Южно-Сахалинск» в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

9. Контроль исполнения постановления администрации города Южно-Сахалинска возложить на директора Департамента землепользования города Южно-Сахалинска (Федотова Е.В.).

С.А.Надсадин

Мэр города

Приложение УТВЕРЖДЕНО постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 08.05.2024 № 1364-па

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

публичный сервитут в недах строительства и последующей эксплуатации динейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом"» по адресу. Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ент "Авизтор", уд. 4-ая Восточная

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

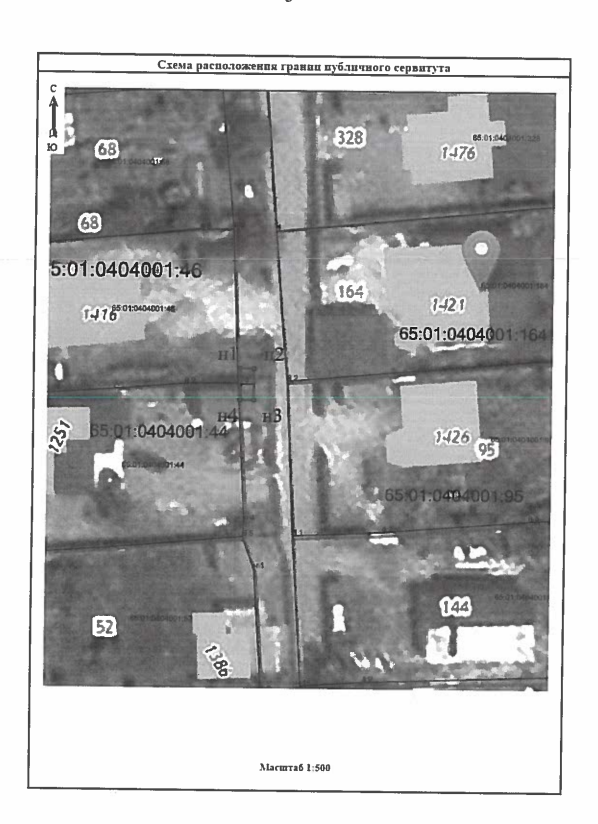
Раздел !	l
----------	---

	1 132				
	Сведення	об объекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, сит "Авиатор", ул. 4-ая Восточная			
2	Плошаль объекта +/- величина погрешности определения плошали (Р+/- Дельта Р)	7 KB.M ± I KB.M			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается сроком на 10 лет в целях стронтельства и последующей эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод к объекту «Индивилуальный жилой лом"» по адресу: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, снт "Авиатор", уд. 4-ая Восточная. Правообладатель АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК". Почтовый адрес: 680011, Хабаровский край, Хабаровск г. Кировский р-н, Брестская ул. 51 д Адрес электронной почты: info@gazdy.ru			

Раздел 2

	_	Сведения о мест	оположении грании объег		- 111
. Система координ	ат МСК-65, зона				
. Сведения о хараз	терных точках гр	ании объекта			
	Координаты, и			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	х	Y	Метод определения координат жарактерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _I), и	местностн (при ка изгот местностн (при наличии)
	2	3	4	5	6
1	679121.55	1300758.55	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
H2	679117.54	1300758.53	Аналитический метод	0.10	Нет заврепления
н3	679117.54	1300756.85	Аналигический метод	0.10	Нет закрепления
н4	679121.54	1300756.80	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н1	679121.55	1300758.55	Аналитический метод	0.10	Нет закрепления
н2 3. Сведения о хара	ктерных точках ч	асти (частей) гран	ниы объекта		
		наты, м		Средняя	Описание
Обозначение хараьтерных точек части границы	x	Y	Метод определення координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М.), и	обозначения точки на местности (пр наличии)
	2	3	4	5	6
1	<u> </u>	1	-	-	_

Гекстовое описан	не местоположен	ия границ объекта
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
H.3	н3	•
R3	H4	- 1
B4	нl	
нl	н2	- 0



TOE	enme occupations:		
ī	Название условного знака	Плображение	Описание изображения
+	3	3	4
7	Земельный участик, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части	9	лля изображения применяются условные знаки №3, №4
	Земельный участок, раздеры которого не могут быть переданы в масштабе ряделов графической часты. 3 земельный участок, въченищеся в ЕГРН сведения о границе авторого достаточны для определения ее	•	квадыт черного цвета с длиной стороны 3 мм
	положения на местности; б) земельный участок, имеющиеся в ЕГРН сведения о граните которого ледоститочны для определения ее		квалрат с длиной стороды 3 мм, очерченный линией черного пвета, голимной 0.2 км
	положения на местности: в) ранее учтенный земельный участок, представляющий собсй единое земленольнование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах акторых достаточны лих спределения их	8-8-8-8	въвдраты черного пвета с длиной стороны 3 мы, соедиленные штрихами черного пвета толинной 0,2 мы
	положения на местности; г) ранее учтенный земетыми участов, представляющий собой едилое вемпенопысвание с преобладанием обособленых участков, имеющиеся в ЕГРН сведуния о границах которых недостаточны для определения их	0-0-0-0	надраты с длиной стороны 2 мм, очерченны линей червого цвета, толиний 0.2 мм соединенные штраками червого цвета голиний 0.2 мм
	положения на мествости; л) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое земленользование с преобладанием усложных участков, вменопинеся в ЕГРН сведения о гранинах которых достаточны для определения их		сплошные пяралленыме ликим тольшикой 0, им в расстоянием между ниме 1 им
	положения на местности; е) ранее участивый земешьный участок, представляющий собой единое земленользование с преобладанием условных участков, имеканиеса в ЕГРН сведения о границах которых ведостаточны для определения их положения на местности	**********	пунатириме паразлежные линии расстоинием межлу иммя 1 мм. Интерва межлу иммя 1 мм. Интерва межлу птрихми – 1 мм, дляна иптриха – 2 мм голиния – 0.2 мм
3	Часть гранины: а) существующая часть гранины, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее	* <u></u>	сплошимя пинки черного прета, голимной 0, мм
	местоположения: б) вновь образованная часть гриняны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;		сплониял линия красного цвета, толниной 0, ми (лозучелется линия черного цвет выделениям мирлером красного цвет шириней до 3 мм)
	в) существующих часть граница, илеточниеся в ЕГРН- сведения о догорой недостаточны для определения ее местеположения; г) внозь образования часть границы, сведения о которой ведостаточны для определения ее местеположения		пунктирная диния черкого цвета, тодиции 0.2 мм. диной штрика 2 мм и витералю между штриками 1 мм пунктирная дания красного цвета, годиции 0.2 мм. данкой штрика 2 мм и нитерали между штриками 1 мм (допуткиется дини черкого цвета, вымеленная мариером красног
4	Характерная точка гранины: а) характерная точка гранины, сведения о которой не позволнот однозначаю определить ее положение на	0	имета, имприной до 3 мм) окружность диаметром 1.5 мм
	местности б) хврактервая точка границы, сведения о которой польскиот адвотиачно определить ее положение из местности	•	круг червого пвета знаметром 1,5 мм
5	Пункт геолемческой основы: а) пункт государственной геодемческой сети	Δ	равносторовний треугольник со сторовой : мм с точкой внутри квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
	б) пункт опорной межувой сети	0	окружность дваметром 2,0 мм с точкой вистра
7	Направления геолешческих построений при		CHROMIERS RESILE VERSOR 2,0 MM C TOWNSHAMED (
Ê	солдини съемочного обоснования Направления геоленических построений при определении координат характерямх точек грании	-	склюпиях лини черного пвета со стремо голимой 0,2 мы

1 Для обозначения образуелых земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической часты, применяются условные знаки №2 (а, б), выполненные красным шветом (допусыется знак, выполненный червым шветом, выделять маркером красного пвета)