



453431, Башкортостан Республикасы,
Благовещен калаһы, Седов урамы, 96

453431, Республика Башкортостан
г. Благовещенск, ул. Седова, 96

КАРАР

"01" декабрь 2025 й. № 613

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

"01" декабрь 2025 г.

Об установлении публичного сервитута в целях строительства блочного центрального теплового пункта по ул. Ленина и строительства сети тепловой магистрали № 1 (ТМ-1) от тепловой камеры № 109 до блочного центрального теплового пункта на территории земельных участков с кадастровыми номерами: 02:69:010123:191, 02:69:000000:1138, расположенных на территории городского поселения город Благовещенск муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан.

В связи с обращением Общества с ограниченной ответственностью «Башкирские распределительные тепловые сети», руководствуясь главой V.7. Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ, ст.3.6. Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Администрация городского поселения город Благовещенск муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут для строительства блочного центрального теплового пункта по ул. Ленина и строительства сети тепловой магистрали № 1 (ТМ-1) от тепловой камеры № 109 до блочного центрального теплового пункта на территории земельных участков с кадастровыми номерами: 02:69:010123:191, 02:69:000000:1138, расположенных на территории городского поселения город Благовещенск муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан, сроком 49 (сорок девять) лет.

2. Утвердить границы публичного сервитута, согласно приложению №1.

3. Направить копию постановления об установлении публичного сервитута в Отдел по Благовещенскому району Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Башкортостан.

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте городского поселения город Благовещенск муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан в сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации



Р.А. Абдрахманов

Приложение № 1
к постановлению Администрации
городского поселения город Благовещенск
муниципального района
Благовещенский район
Республики Башкортостан
№ 613 от « 01 » 12 2025г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
*Публичный сервитут для размещения объекта "Блочный центральный тепловой пункт по ул.Ленина и
размещение сети ТМ-1 от тепловой камеры № 109 до блочного центрального теплового пункта
г.Благовещенск"*

(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	Республика Башкортостан, город Благовещенск.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	278 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 02:69:010123 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для размещения объекта "Блочный центральный тепловой пункт по ул.Ленина и размещение сети ТМ-1 от тепловой камеры № 109 до блочного центрального теплового пункта г.Благовещенск" Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут для размещения объекта "Блочный центральный тепловой пункт по ул.Ленина и размещение сети ТМ-1 от тепловой камеры № 109 до блочного центрального теплового пункта г.Благовещенск" сроком на 49 лет, в интересах ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАШКИРСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ" (ООО «БашРТС»), ИНН 0277072661, ОГРН 1050204518396. Почтовый адрес 450112, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, УФА ГОРОД, УЛЬЯНОВЫХ УЛИЦА, ДОМ 59. Адрес электронной почты: bashrts@bgkrb.ru. Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Общество с ограниченной ответственностью "Башкирские распределительные тепловые сети" (ИНН: 0277072661, ОГРН: 1050204518396, адрес эл. почты: izhbuldina_gf@bgkrb.ru, почтовый адрес: 450112, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, УФА ГОРОД, УЛЬЯНОВЫХ УЛИЦА, ДОМ 59).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-02, 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	691 257,22	1 360 653,13	Аналитический метод	0,10	—
2	691 243,71	1 360 653,82	Аналитический метод	0,10	—
3	691 242,81	1 360 645,25	Аналитический метод	0,10	—
4	691 257,39	1 360 645,10	Аналитический метод	0,10	—
5	691 259,87	1 360 644,86	Аналитический метод	0,10	—
6	691 260,10	1 360 647,28	Аналитический метод	0,10	—
7	691 262,24	1 360 647,39	Аналитический метод	0,10	—
8	691 266,77	1 360 647,93	Аналитический метод	0,10	—
9	691 266,85	1 360 646,55	Аналитический метод	0,10	—
10	691 277,69	1 360 647,14	Аналитический метод	0,10	—
11	691 277,19	1 360 656,27	Аналитический метод	0,10	—
12	691 266,36	1 360 655,68	Аналитический метод	0,10	—
13	691 266,45	1 360 653,93	Аналитический метод	0,10	—
14	691 261,72	1 360 653,37	Аналитический метод	0,10	—
1	691 257,22	1 360 653,13	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  -- проектные границы публичного сервитута;
-  -- номер существующего земельного участка в кадастровом квартале;
-  -- граница кадастрового квартала;
-  -- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  -- местоположение инженерного сооружения,

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта