

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут. Объект: тепловая сеть, расположенная по адресу: Белгородская область, г. Губкин, ул. 9-е Января

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Белгородская область, г. Губкин
2	Площадь объекта землеустройства \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	184 м ² \pm 5 м ²
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут. Цель установления: 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 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, предусмотренных п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации. Объект: Тепловая сеть, расположенная по адресу: Белгородская область, г. Губкин, ул. 9-е Января.</p> <p>Земельные участки, образующие зону или территорию: 31:04:0302005:9, 31:04:0302005:37</p>

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут. Объект: тепловая сеть, расположенная по адресу: Белгородская область, г. Губкин, ул. 9-е Января

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-31

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	471 552,99	2 183 244,20	Аналитический метод, 0,10	—
2	471 554,56	2 183 242,97		
3	471 570,38	2 183 263,34		
4	471 592,28	2 183 292,45		
5	471 572,21	2 183 307,29		
6	471 572,98	2 183 308,27		
7	471 571,41	2 183 309,51		
8	471 569,40	2 183 306,95		
9	471 589,48	2 183 292,03		
10	471 569,98	2 183 266,16		
11	471 568,24	2 183 267,42		
12	471 565,74	2 183 264,10		
13	471 567,50	2 183 262,79		
1	471 552,99	2 183 244,20		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—	—

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут. Объект: тепловая сеть, расположенная по адресу: Белгородская область, г. Губкин, ул. 9-е Января

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-31

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—	—

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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—	—

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границы
от точки	до точки		
1	2	3	4
—	—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут. Объект: тепловая сеть, расположенная по адресу: Белгородская область, г. Губкин, ул. 9-е Января

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Проектная граница публичного сервитута
- 7 - Обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - Граница земельного участка, внесенная в ГКН
- :36 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:04:0302005 - Кадастровый номер кадастрового квартала

Граница кадастрового квартала

Подпись

Дата « 18 » 09 20 23 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства