	Приложение
к постанов	лению администрации
Мысковсь	сого городского округа
ОТ	№

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в интересах Общество с ограниченной ответственностью "Кузбасская энергосетевая компания" в целях размещения (экснлуатации) сооружение электротехинческое: МТП-

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

Раздел 1

	Сведения об объекте			
Ν π/π	Характеристики объекта	Описание характеристик		
l	2	3		
1	Местоположение объекта	Российская Федерация. Кемеровская область - Кузбасс. Мысковский городской округ. г Мыски		
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17кв.м ± 1кв.м		
3	Иные характеристики объекта	Установить публичный сервитут в интересах Общество с ограниченной ответственностью "Кузбасская энергосетевая компания" в целях размещения (эксплуатации) сооружение электротехническое: МТП-3, на срок 49 лет. Обладатель публичного сервитута: ООО "Кузбасская энергосетевая компания ИНН 4205109750, ОГРН 1064205113136. Почтовый адрес: 652800. Кемеровская область-Кузбас г. Осинники. пер. Комсомольский. д 11А. Адрес электронной почты: kenk:@mailkenk.ru		

Раздел 2

	Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система коор	1. Система координат МСК-42, зона 2					
2. Сведения о ха	2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	означение опред опред координаты, м координ		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
			точки	характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	
1	441530,99	2255322,29	Картометрический метод	ий 0,10 –		
2	441533,64	2255327,15	Картометрический метод	0,10	_	
3	441530,99	2255328,56	Картометрический метод	0,10	_	
4	441528,35	2255323,73	Картометрический метод	0,10	_	
1	441530,99 2255322,29		Картометрический метод	0,10	_	
3. Сведения о ха	арактерных точ	ках части (част	ей) границы объекта	,		
Обозначение			Метод	Средняя	Описание	
характерных точек части границы	Координаты, м		определения координат характерной	квадратическая погрешность положения	обозначения точки на местности	
	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	(при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
Часть № –	•	•	•			
_	_	_	_	_	_	

Раздел 3

	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Систе	1. Система координат <u>МСК-42, зона 2</u>						
2. Сведе	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозн ачение характ ерных точек границ	ачение характ Существующие ерных координаты, м точек		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения	Описа ние обозна чения точки
	X	Y	X	Y		характерной точки (Mt), м	на местно сти (при наличи и)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
3. Сведе	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозн ачение характ ерных точек границ	•	гвующие наты, м	Измененные		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения	Описа ние обозна чения точки
	X	Y	X	Y		характерной точки (Mt), м	на местно сти (при наличи и)
1	2	3	4	5	6	7	8
Часть № –				I			
_		_	I	_	1 _		I _

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	_	-



Первый заместитель главы Мысковского городского округа по городскому хозяйству и строительству