ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения существующих объектов водоснабжения в интересах ГП «Калугаоблводоканал», для эксплуатации и обслуживания водонапорной башни и артезианской скважины, сроком на 49 лет в отношении земельного участка с К№ 40:01:030101:612

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	РФ, Калужская обл., Бабынинский район, ГП «Поселок Воротынск», с.Кумовское.				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \mathbf{\Delta P}$)	3808±— кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: с 30.08.2024 продолжительность: 49 лет				

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координ	іаты, м	Метод	Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	1 2 3		4	5	6	
1	426077,78 1281782,77 Аналитический метод		0,10	Железная труба		
2	426087,72 1281843,81 Аналитическ метод		Аналитический метод	0,10	Железная труба	
3	3 426028,89 1281855,27 Аналитичес метод		Аналитический метод	0,10	Железная труба	
4	4 426018.79 1281797.91		Аналитический метод	0,10	Железная труба	
5	5 426008,86 1281799,67		Аналитический метод	0,10	Железная труба	
6	426008.05 1281795.12		Аналитический метод	0,10	Железная труба	
1	426077,78	1281782,77	Аналитический метод	0,10	Железная труба	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
	Координ	іаты, м	Метод	Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м				
1	2	3	4	5	6			
Часть № —								
	_	_	_	_				

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер-	Существ координ	(уточненные)		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на	
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (М _t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_		_	_		_	_	_

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

Часть № —								
Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на	
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
_		_	_	_	_			

