ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения объекта по титулу: "Реконструкция ВЛИ-0,38 кВ (с заменой вводов - 18 шт.) от ТП-85 фид. 1 от оп. 1 до оп. 17 ПС "Фаустово (аб)" № 168, МО, Воскресенский р-н, г/п Белоозерский, с. Юрасово, ул. Центральная, 50:29:0030107:4354"

(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	Московская область, Воскресенск г, Юрасово с						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$1~708~{ m m}^2\pm14~{ m m}^2$						
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: коммунальное обслуживание Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: коммунальное обслуживание						

Разлел 2

		Свеления о	Раздел 2 местоположении границ объ	екта			
1. Система кос	 Орлинат	Сведения о	местоположений границ оов	CKIA			
		2 Срадания о у	арактерных точках границ с	on arts			
Обозначение коор характерных точек границ Х		наты, м	метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10 H11 H12 H13 H14	434 088,97 434 102,72 434 172,22 434 222,81 434 279,81 434 283,39 434 226,39 434 206,86 434 206,17 434 203,64 434 175,78 434 173,63 434 171,83 434 163,46	2 248 586,94 2 248 552,12 2 248 410,17 2 248 308,38 2 248 193,20 2 248 194,98 2 248 310,16 2 248 349,36 2 248 349,04 2 248 355,90 2 248 411,96 2 248 415,56 2 248 436,72	Геодезический метод	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	_		
н15 н16 н1	434 106,39 434 092,69 434 088,97	2 248 553,74 2 248 588,41 2 248 586,94		0,10 0,10 0,10	- - -		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	оаницы объекта			
1	2	3	4	5	6		
		_		_			

Раздел 3

				т аздел э			
	Сведен	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система коо	рдинат						_
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
	3. Cı	ведения о хар	рактерных то	очках части ((частей) границы	объекта	
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_			_	_	_



- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - кадастровый номер земельного участка - граница кадастрового квартала - обозначение кадастрового квартала - вновь образованная часть границ, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - проектное местоположение инженерного сооружения ВЛ-0,4 кВ - охнанная зона существующего газопровода - охнанная зона существующей ЛЭП-10 кВ - канализационный коллектор - канализациия

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

Используемые условные знаки и обозначения:

- очистные водоснабжения