

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории
Публичный сервитут для использования земель кадастровых кварталов в целях эксплуатации
антенно-мачтового сооружения связи

(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	Российская Федерация, Московская область, Сергиево-Посадский городской округ, д. Былино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$225 \pm 5 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 50:05:0020116</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут для использования земель кадастровых кварталов в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения связи</p> <p>Срок публичного сервитута: 49 лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Общество с ограниченной ответственностью "Пилар" (ИНН: 7703711642, ОГРН: 1097746775422, адрес эл. почты: pilar@t2.ru, почтовый адрес: 108811, г. Москва, км 22-й (Киевское ш.), двлд. 6, стр. 1, этаж 5, комната 33)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	555 395,19	2 210 035,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	555 390,19	2 210 049,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	555 376,05	2 210 044,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	555 381,04	2 210 030,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	555 395,19	2 210 035,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—






СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Местоположение: Российская Федерация, Московская область, Сергиево-Посадский городской округ, д.Былино



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута для использования земель кадастровых кварталов в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения связи (БС МО981118)
-  7 - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
-  - граница административного-территориального деления
-  00:00:0000000:00 - граница и кадастровый номер земельного участка
-  00:00:0000000 - граница и номер кадастрового деления территории