

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Строительство ВЛ 0,4 кВ от опоры по ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 10/0,4 кВ №1-298 по ВЛ 10 кВ №1 ПС 110/35/10 кВ Чалтырь для технологического присоединения Заявителя (Нагорнов В.А.) по адресу: Ростовская область, Мясниковский район, х. Ленинанкан, ул. Севастопольская, д. 4, к.н. 61:25:0600401:8760"

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	5
4	План границ	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, Мясниковский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1101 кв.м
3	Иные характеристики объекта	«Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объектов электросетевого хозяйства и их неотъемлемых технологических частей "Строительство ВЛ 0,4 кВ от опоры по ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 10/0,4 кВ №1-298 по ВЛ 10 кВ №1 ПС 110/35/10 кВ Чалтырь для технологического присоединения Заявителя (Нагорнов В.А.) по адресу: Ростовская область, Мясниковский район, х. Ленинанкан, ул. Севастопольская, д. 4, к.н. 61:25:0600401:8760" (согласно п.1 ст. 39.37 "Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее - ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - десять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-61, зона 2****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	432636,81	1426634,48	Картометрический метод	5,00	—
2	432633,36	1426634,83	Картометрический метод	5,00	—
3	432630,70	1426609,14	Картометрический метод	5,00	—
4	432608,51	1426395,41	Картометрический метод	5,00	—
5	432611,97	1426394,99	Картометрический метод	5,00	—
6	432634,09	1426608,21	Картометрический метод	5,00	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

