

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(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	Омская область, Омск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	344 ± 6
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут установлен в целях строительства и эксплуатации объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых технологических частей, необходимых для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, срок публичного сервитута 10 лет

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-55					
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	487479.34	2170852.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	487476.66	2170853.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	487492.91	2170909.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	487531.95	2170897.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	487555.78	2170890.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	487555.04	2170888.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	487533.95	2170893.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	487495.13	2170905.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-










План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута и номер точки
	Граница публичного сервитута
	Проектируемое инженерное сооружение
	Граница ЗОУИТ
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница и номер кадастрового квартала

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	1	-