

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для объекта электросетевого хозяйства - Здание ТП-144, расположенного по адресу: Ленинградская область, Лужский район, г. Луга, ул. Большая Заречная, д. 1, корп. т/2

(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	Ленинградская область, район Лужский, город Луга
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	329 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, 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	303750.78	2188553.20	Аналитический метод	0.1	-
2	303756.36	2188568.20	Аналитический метод	0.1	-
3	303737.57	2188575.52	Аналитический метод	0.1	-
4	303731.44	2188560.50	Аналитический метод	0.1	-
1	303750.78	2188553.20	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута

объекта электросетевого хозяйства Здание ТП-144, расположенного по адресу: Ленинградская область, Лужский район, г. Луга, ул. Большая Заречная, д. 1, корп. т/2.

Приложение №__
к постановлению Администрации
Лужского муниципального района
Ленинградской области

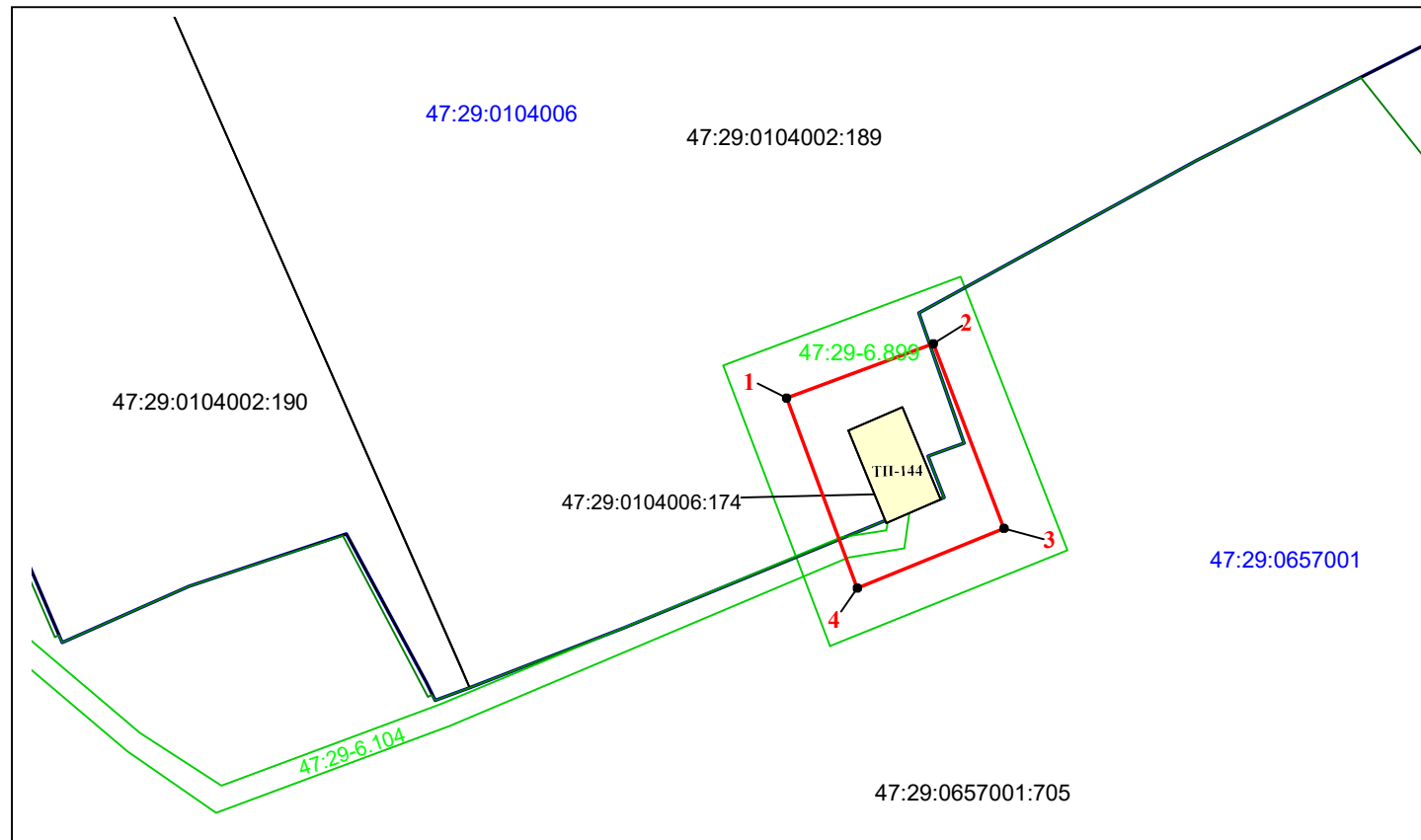
Цель: эксплуатация и капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства
трансформаторная подстанция – Здание ТП-144

"__" _____ 20__ г. №__

Площадь испрашиваемая: 329 м²

Состав объекта	ТП-144
Площадь	329 м ²

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	303750,78	2188553,20
2	303756,36	2188568,20
3	303737,57	2188575,52
4	303731,44	2188560,50
1	303750,78	2188553,20



Масштаб 1:800
Система координат МСК - 47

Условные обозначения:

- 1 - характерная точка границы публичного сервитута
- обозначение границы публичного сервитута
- 47:29:0104006:174 - обозначение земельных участков, внесенных в ЕГРН
- объект электросетевого хозяйства (ТП-144)
- 47:29:0104006 - номер кадастрового квартала