

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	Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский муниципальный округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+7- Дельта Р)	133 +/- 2 кв. м.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объектов электросетевого хозяйства ВЛ-35 кВ, ТП-35/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ, срок 49 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-29, 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	335245,1853	2534747,6113	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	335235,9322	2534754,6146	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	335237,1425	2534756,2136	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	335232,3582	2534759,8346	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	335228,2409	2534754,3945	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	335191,6150	2534758,5886	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	335194,6876	2534756,2243	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	335229,1474	2534752,2782	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	335230,3320	2534753,8434	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	335233,5215	2534751,4294	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	335234,7252	2534753,0198	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
	335243,9783	2534746,0166	Метод спутниковых		

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
-	-	-	-	-	-	-	

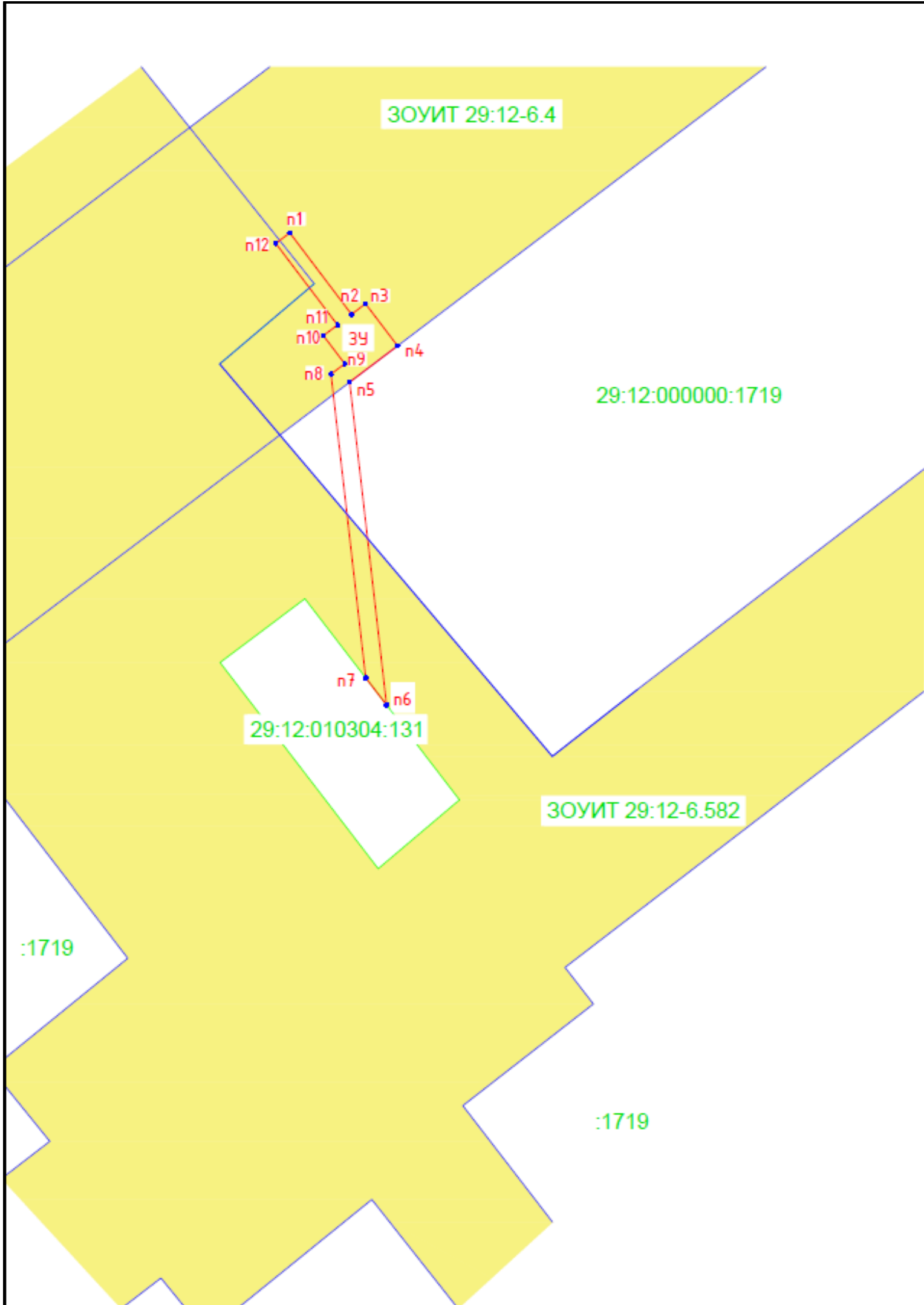


Схема границ публичного сервитута для размещения
объектов электросетевого хозяйства ВЛ-35 кВ, ТП-35/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ
в кадастровом квартале 29:12:010304

Местоположение: Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский муниципальный округ
Площадь публичного сервитута – 133 кв. м., в том числе частей земельных участков: 29:12:000000:1719 – 133 кв. м.

Система координат: МСК-29, 2 зона
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений

Обозначение характерных точек границ	Координаты		Среднеквадратичная погрешность, м
	X	Y	
:ЗУ			
1	335245,1853	2534 74 7,6113	0.10
2	335235,9322	2534 754,6146	0.10
3	335237,1425	2534 756,2136	0.10
4	335232,3582	2534 759,8346	0.10
5	335228,2409	2534 754,3945	0.10
6	335191,6150	2534 758,5886	0.10
7	335194,6876	2534 756,2243	0.10
8	335229,14 74	2534 752,2782	0.10
9	335230,3320	2534 753,8434	0.10
10	335233,5215	2534 751,4294	0.10
11	335234,7252	2534 753,0198	0.10
12	335243,9783	2534 746,0166	0.10
1	335245,1853	2534 74 7,6113	0.10

- Условные обозначения
- граница публичного сервитута
 - обозначение границы земельного участка и объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
 - обозначение границы ЗОУИТ
 - кадастровый номер