

Схема расположения границ публичного сервитута объекта
электросетевого хозяйства:

«Линия воздушная 0,4 кВ; ВЛ-0,4 кВ 4-Л4 Сбербанк»,
расположенного по адресу: Архангельская область, Ленский район

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 710 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-29, зона 4

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых
испрашивается публичный сервитут: 29:09:080102:105,
29:09:080105:22, 29:09:080106:21, 29:09:080106:347, земли
кадастровых кварталов: 29:09:080102, 29:09:080105, 29:09:080106

Утверждена

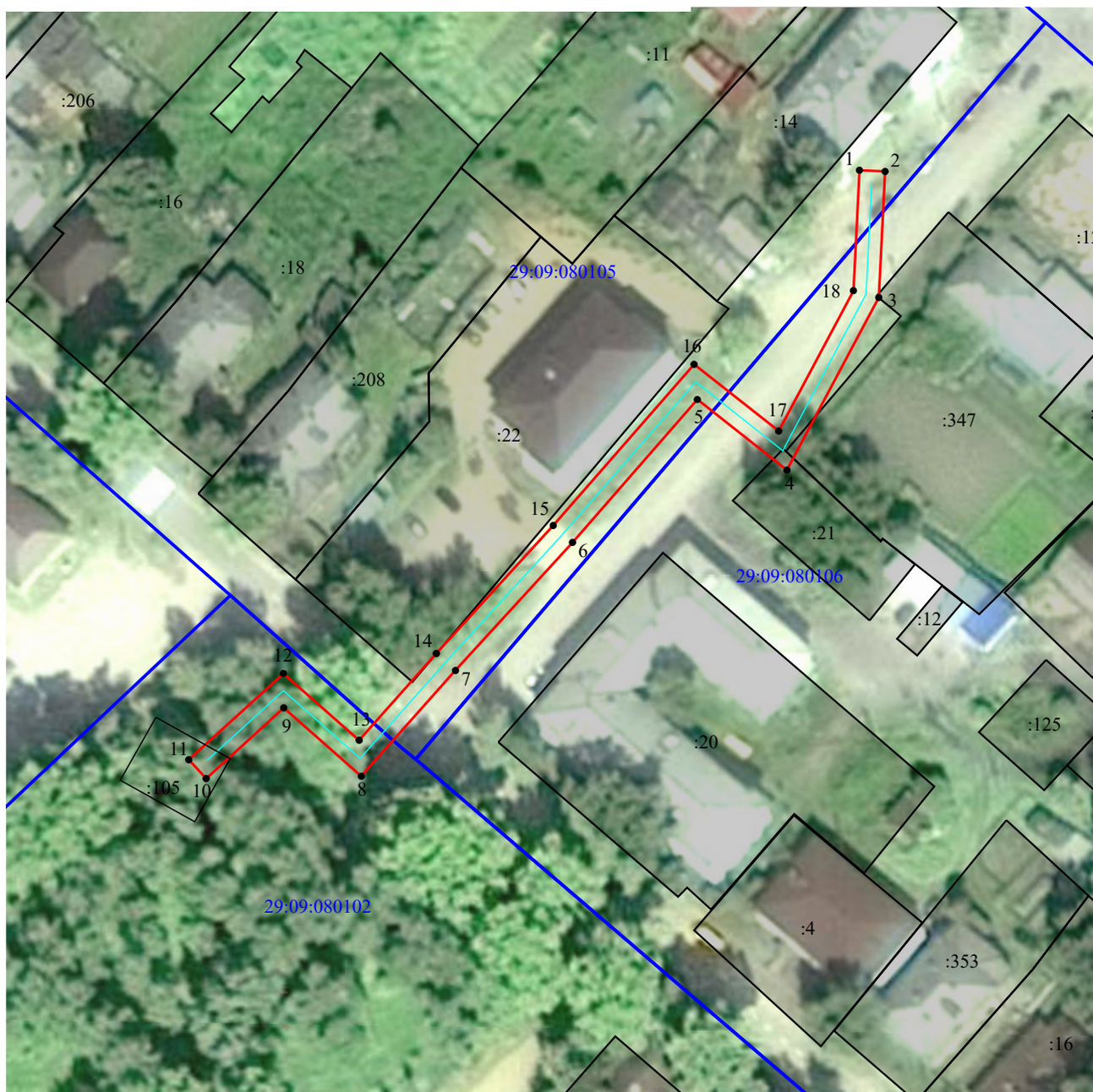
(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

29:00:000000

- проектные границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;

- номер и граница кадастрового квартала;

- обозначение объекта электросетевого хозяйства;

:17

- кадастровый номер и граница земельного участка, содержащиеся в ЕГРН;

:17(6)

- обозначение контура многоконтурного земельного участка;

1 •

- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута объекта

электросетевого хозяйства.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
"Линия воздушная 0,4 кВ; ВЛ-0,4 кВ 4-Л4 Сбербанк"**

Площадь публичного сервитута: 710 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 29, зона 4		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	385141,40	4350582,36
2	385141,20	4350586,36
3	385121,43	4350585,37
4	385094,34	4350571,08
5	385105,42	4350557,12
6	385083,00	4350537,69
7	385062,91	4350519,47
8	385046,31	4350504,82
9	385057,04	4350492,72
10	385045,95	4350480,65
11	385048,90	4350477,94
12	385062,43	4350492,68
13	385051,96	4350504,47
14	385065,57	4350516,49
15	385085,66	4350534,69
16	385110,94	4350556,61
17	385100,47	4350569,79
18	385122,51	4350581,42
1	385141,40	4350582,36