

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства "Воздушная линия изолированная 0,4 кВ (ВЛИ-0,4 кВ) от опоры №24 ТП №7 линия №2 (Давыдова, Рудой)", на землях кадастрового плана территории кадастрового квартала 29:17:010101**

**Адрес (местоположение) публичного сервитута: Российская Федерация, Архангельская область, Приморский район, п. Соловецкий**



Протяженность объекта, в отношении которого устанавливается публичный сервитут - 68,18 м;  
 Количество опор ВЛИ-0,4 кВ - 3 шт.;  
 Ширина полосы отвода публичного сервитута - 2 м;  
 Площадь публичного сервитута - 289,32 кв.м;  
 Земельные участки, пересекаемые публичным сервитутом - 29:17:010101:1438;  
 29:17:010101:1439;29:17:010101:1499;  
 29:17:010101:1231; 29:17:010101:1705.

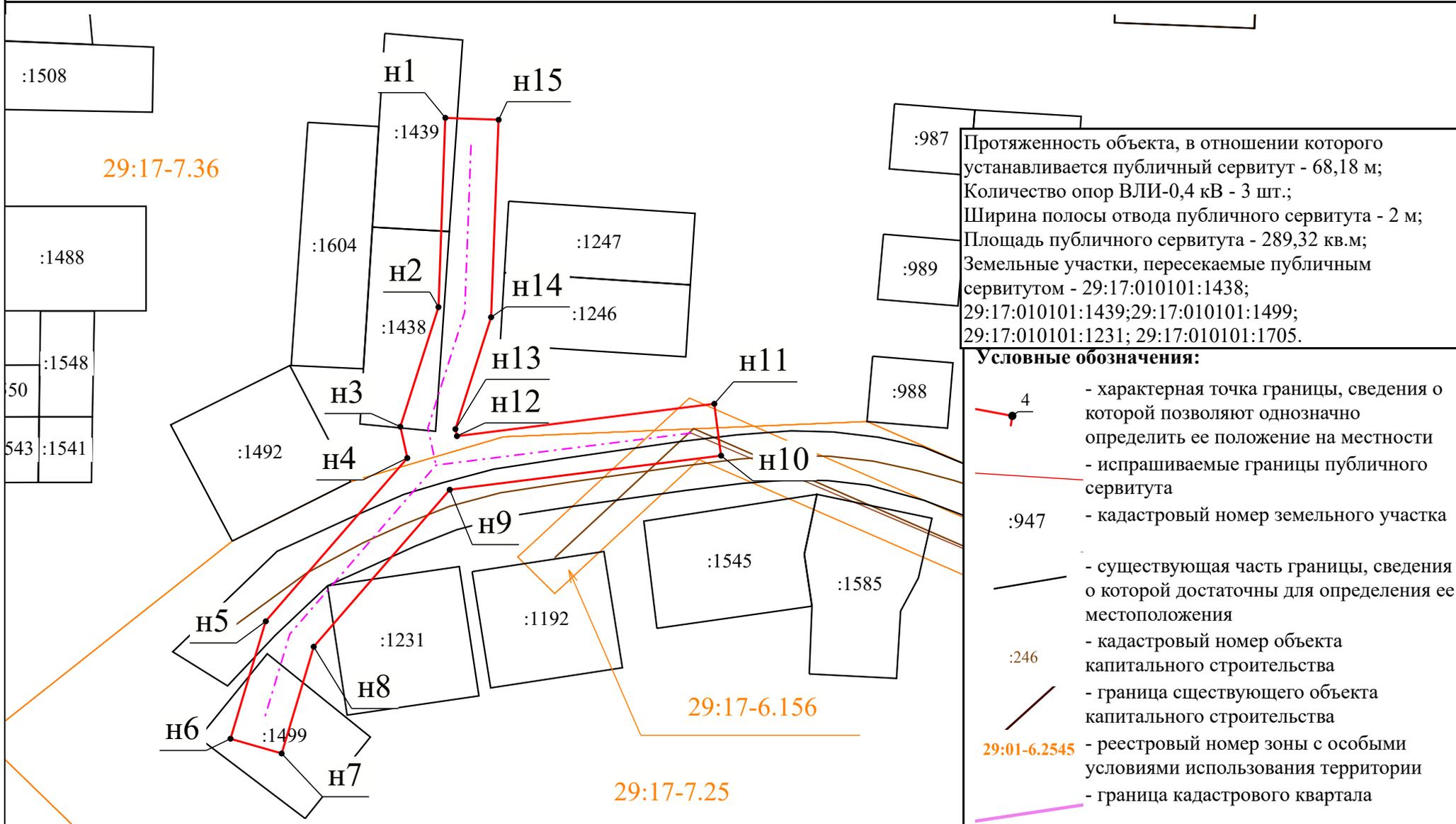
- Условные обозначения:**
-  4 - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  -  - испрашиваемые границы публичного сервитута
  -  - существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  -  :246 - кадастровый номер объекта капитального строительства
  -  - граница существующего объекта капитального строительства
  -  29:01-6.2545 - реестровый номер зоны с особыми условиями использования территории
  -  - граница кадастрового квартала
  -  - граница зон с особыми условиями использования территории
  -  29:28:104151 - номер кадастрового квартала

Номер регистрации	/20	Масштаб
ООО "Бюро кадастровых услуг"		1:400
Кадастровый инженер	Подпись	18.12.2024
Юдина М.А.		Лист 1
		Листов



**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства "Воздушная линия изолированная 0,4 кВ (ВЛИ-0,4 кВ) от опоры №24 ТП №7 линия №2 (Давыдова, Рудой)", на землях кадастрового плана территории кадастрового квартала 29:17:010101**

**Адрес (местоположение) публичного сервитута: Российская Федерация, Архангельская область, Приморский район, п. Соловецкий**



Протяженность объекта, в отношении которого устанавливается публичный сервитут - 68,18 м;  
 Количество опор ВЛИ-0,4 кВ - 3 шт.;  
 Ширина полосы отвода публичного сервитута - 2 м;  
 Площадь публичного сервитута - 289,32 кв.м;  
 Земельные участки, пересекаемые публичным сервитутом - 29:17:010101:1438;  
 29:17:010101:1439;29:17:010101:1499;  
 29:17:010101:1231; 29:17:010101:1705.

- Условные обозначения:**
-  - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  -  - испрашиваемые границы публичного сервитута
  -  - существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  -  - кадастровый номер объекта капитального строительства
  -  - реестровый номер зоны с особыми условиями использования территории
  -  - граница кадастрового квартала
  -  - граница зон с особыми условиями использования территории
  -  - номер кадастрового квартала

Номер регистрации	/20	Масштаб
ООО "Бюро кадастровых услуг"		1:400
Кадастровый инженер	Подпись Юдина М.А.	18.12.2024
Юдина М.А.		Лист 1
		Листов



**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** 29.2

**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
н1	704 909,61	2 290 159,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	704 895,14	2 290 158,51		0,10	
н3	704 885,99	2 290 155,65		0,10	
н4	704 883,60	2 290 156,17		0,10	
н5	704 871,11	2 290 145,55		0,10	
н6	704 862,13	2 290 142,91		0,10	
н7	704 861,00	2 290 146,74		0,10	
н8	704 869,16	2 290 149,15		0,10	
н9	704 881,17	2 290 159,36		0,10	
н10	704 883,78	2 290 179,72		0,10	
н11	704 887,74	2 290 179,21		0,10	
н12	704 885,27	2 290 159,90		0,10	
н13	704 885,81	2 290 159,78		0,10	
н14	704 894,36	2 290 162,46		0,10	
н15	704 909,46	2 290 163,03		0,10	
н1	704 909,61	2 290 159,03	0,10		
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—