

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 10 кВ Кораблево

(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	Вологодская область, город Череповец
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	5059 +/- 50 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 10 кВ Кораблево, срок 49 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 35 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	348297,21	2204994,74	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
2	348287,29	2204986,93	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
3	348293,07	2204978,78	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
4	348332,32	2204928,64	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
5	348379,99	2204868,40	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
6	348329,74	2204720,49	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
7	348359,92	2204744,17	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
8	348400,49	2204864,75	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
9	348303,19	2204986,64	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует
1	348297,21	2204994,74	Геодезический метод	0.20	Закрепление отсутствует

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 (M _t), 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
-	-	-	-	-	-	-	

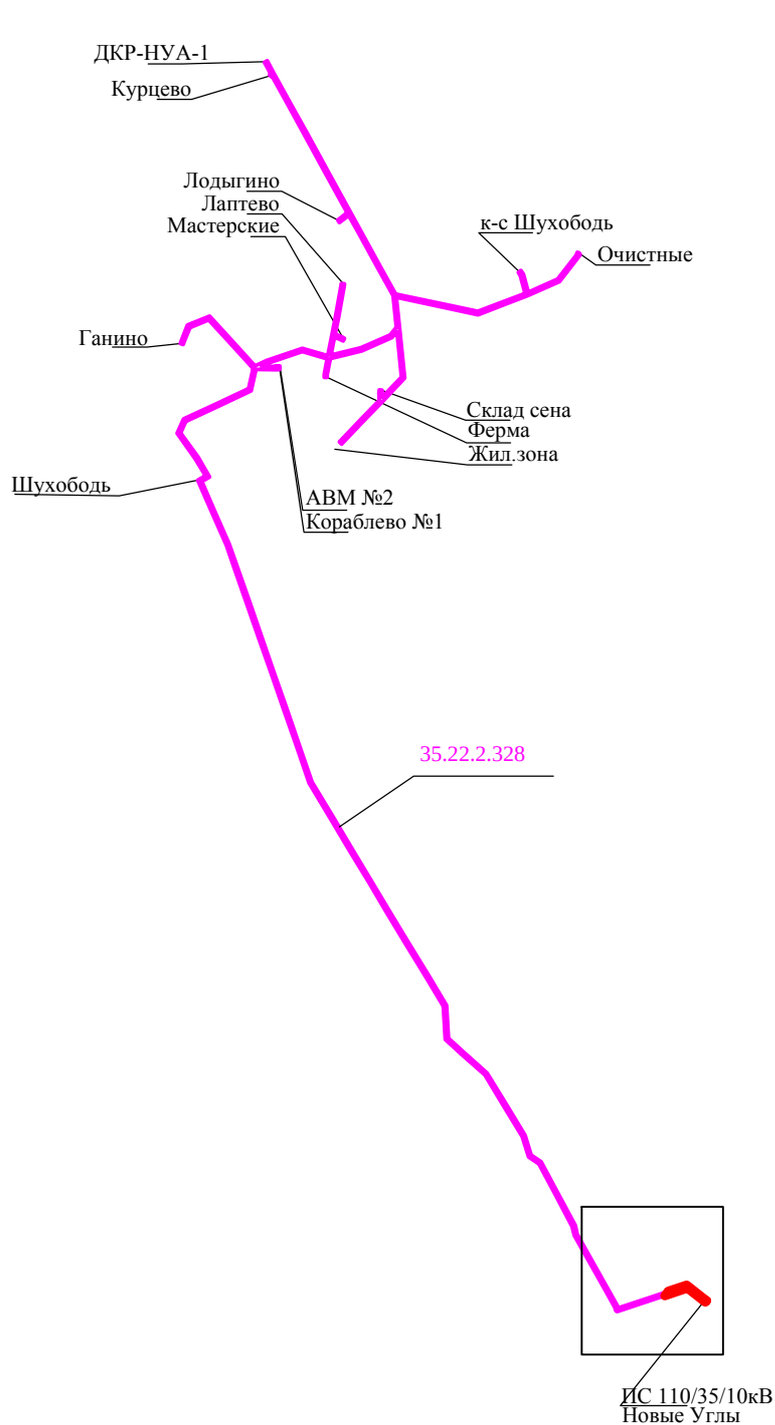
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 10 кВ Кораблево

в границах земельного участка с кадастровым номером 35:21:0102005:1, земли кадастрового квартала: 35:21:0102005

Российская Федерация, Вологодская область, г. Череповец



Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - охранный зона ВЛ 10 кВ Кораблево
- 35.22.2.328 - учетный номер зоны, данные ЕГРН

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 10 кВ Кораблево



Условные обозначения:

Масштаб 1:5000

- - проектные границы публичного сервитута
- 1 ● - обозначение характерной точки границы
- N11 - номер опоры
- - - - граница кадастрового квартала
- - границы земельного участка, данные ЕГРН
- - ОКС, данные ЕГРН
- - - - граница зоны с особыми условиями использования территории, данные ЕГРН
- · - · - - граница населенного пункта, данные ЕГРН, ГП
- 35:21:0102005 - номер кадастрового квартала
- :985 - номер земельного участка в кадастровом квартале
- 35:21:0102005:1 - кадастровый номер земельного участка
- 35.22.2.328 - учетный номер зоны с особыми условиями использования территории, данные ЕГРН
- - - - - ось ВЛ 10 кВ Кораблево