

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Охранная зона кабельной линии

(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	Калининградская область, район Балтийский, город Балтийск, п. Мечниково, СНТ "Друг природы"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	194 +/- 5 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Охранная зона кабельной линии 0,4 кВ: от РП – 122-1 до РП – 122-2

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	352492.36	1152275.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н2	352493.75	1152277.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н3	352455.41	1152313.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н4	352446.52	1152310.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н5	352432.31	1152303.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н6	352431.00	1152302.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н7	352429.06	1152302.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н8	352414.31	1152295.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н9	352415.16	1152293.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н10	352429.60	1152300.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н11	352431.90	1152300.48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н12	352433.47	1152302.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н13	352447.28	1152308.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н14	352454.89	1152311.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует
н1	352492.36	1152275.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

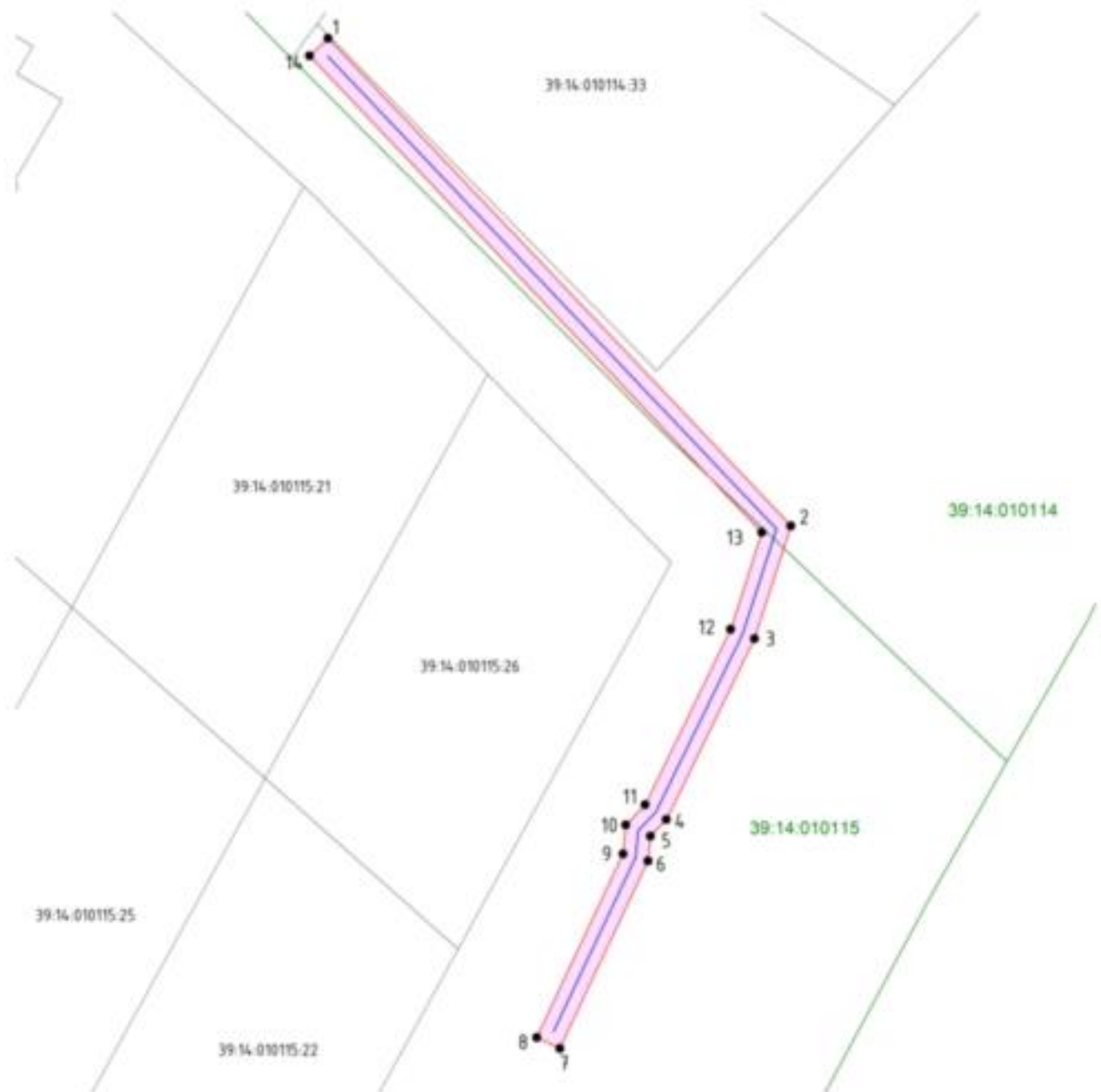
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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




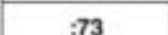

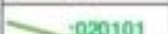
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# Обзорная схема границ охранной зоны



М 1:500

Условные обозначения:

	- граница объекта землеустройства
	- земельные участки, учтенные в ПУИ
	- Кабельная линия 0,4 кВ: от РП – 122-1 до РП – 122-2
	- кадастровый номер учтенного земельного участка
	- обозначение характерных точек границ объекта землеустройства
	- граница кадастрового квартала и его кадастровый номер

Кадастровый инженер

Подпись \_\_\_\_\_ Раджабов Р.З. Дата \_\_\_\_\_ 2019г.

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н1	-

--	--	--