

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ  
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ  
(ЛЕНОБЛКОМИМУЩЕСТВО)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

05 сентября 2024 года

№ 1379

Санкт-Петербург

**О внесении изменений в распоряжение Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом от 5 июня 2024 года № 770 «Об установлении публичного сервитута для использования земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения ПС № 294 «Колтуши»**

1. Внести в распоряжение Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом от 5 июня 2024 года № 770 «Об установлении публичного сервитута для использования земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения ПС № 294 «Колтуши» следующие изменения:

1.1. пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Установить публичный сервитут в отношении следующих земельных участков:

- кадастровый номер 47:09:0106001:5, адрес: Ленинградская область, р-н Всеволожский район, с. Павлово, Подстанция;

- кадастровый номер 47:09:0106001:1100, адрес: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Колтушское сельское поселение, д. Токкари;

- кадастровый номер 47:09:0106001:1020, адрес: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Токкари;

- кадастровый номер 47:09:0106001:19, адрес: Ленинградская область, Всеволожский район, село Павлово;

- кадастровый номер 47:09:0105002:383, адрес: Российская Федерация, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Колтушское сельское поселение, д. Токкари,

- кадастровый номер 47:09:0114003:1293, адрес: Российская Федерация, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Колтушское сельское поселение, д. Токкари.

Цель установления публичного сервитута – эксплуатация объекта электросетевого хозяйства регионального значения регионального значения ПС № 294 «Колтуши».

1.2. Приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. В течение пяти рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения отделу формирования и учета земельных ресурсов Леноблкомимущества:

2.1. обеспечить размещение распоряжения на официальном сайте комитета (<http://kugi.lenobl.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

2.2. направить копию распоряжения в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ленинградской области;

2.3. направить копию распоряжения владельцу публичного сервитута.

3. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой

Председатель комитета



М.Р.Тоноян

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства - ПС № 294  
"Колтуши"**

(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	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	13823 +/- 41 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для безопасной эксплуатации объекта электросетевого хозяйства - ПС № 294 "Колтуши", - являющегося объектом регионального значения и необходимого для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения. Срок публичного сервитута: 49 лет. Кадастровый квартал: 47:09:0000000

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	436751.26	2233172.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	436771.73	2233204.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	436773.68	2233207.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	436775.36	2233211.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	436776.47	2233216.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	436777.22	2233221.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	436778.18	2233228.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	436777.75	2233235.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	436775.88	2233240.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	436773.59	2233245.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	436768.82	2233252.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	436777.55	2233258.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	436748.45	2233298.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	436746.49	2233296.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	436744.71	2233298.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	436722.49	2233330.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	436657.53	2233282.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	436680.13	2233244.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	436674.25	2233237.17	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	436666.54	2233224.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	436675.45	2233196.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	436714.09	2233144.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	436751.26	2233172.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

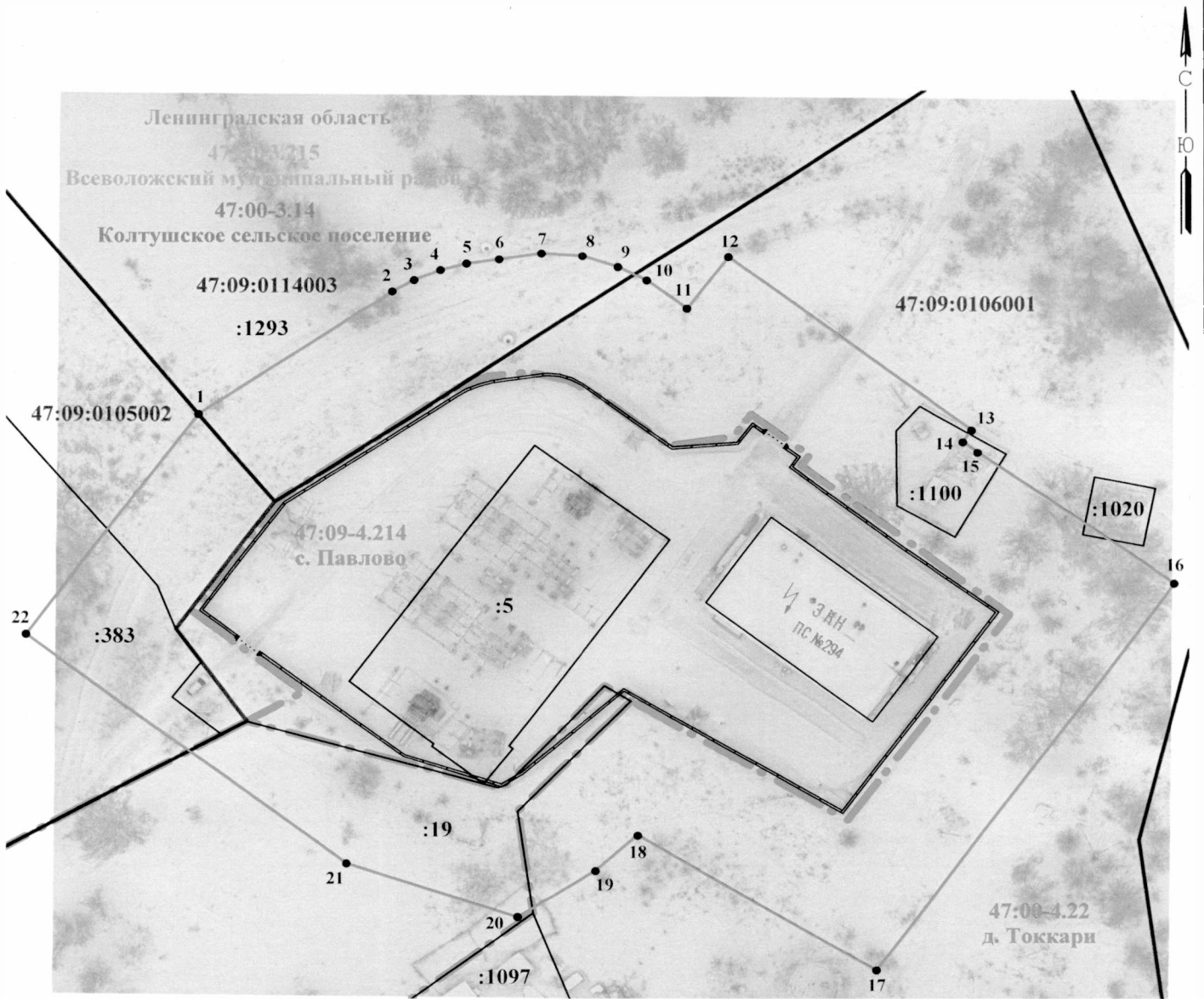
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



Раздел 4


План границ объекта



Масштаб 1:1000


Условные обозначения:

 - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

 - граница публичного сервитута

 - граница кадастрового квартала

47:09:0106001 - номер кадастрового квартала

 - обозначение муниципального района

47:07-3.215 - обозначение муниципального образования

47:00-3.14 - обозначение населенного пункта

47:09-4.214 :5 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

● 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Подпись

Дата " 03 "

05

2024 г.