Приложение

к постановлению Администрации муниципального района от 20.05.2025 № 1916

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми

условиями использования территории (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Разлел 1

Раздел I Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
	Местоположение объекта	Новгородская область, Боровичский район, Греблошь деревня.		
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$1\ 362\pm13\ \mathrm{M}^2$		
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 53:02:0122301		
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ-0,4 кВ о КТП-100 кВА "Греблошь-Уголок", Л-4 10 кВ ПС Бабино		
		Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Администрация Боровичского муниципального района Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов		
		электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов		
		системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, и неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного		
3		значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-,		
		водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического		
		обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных		
		участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения)		
		Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет		
		Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо,		
		зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерно		
		общество "Россети Северо-Запад" (ИНН: 7802312751, ОГРН:		
		1047855175785, адрес эл. почты: post@rosseti-sz.ru, почтовый адрес:		
		196247, г. Санкт-Петербург,пл. Конституции, д. 3, литер А, помещ. 16H).		

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-53, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	x	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
	569 979,98	3 6 886,59	Аналитический метод	0, 0	_	
2	569 980,39	3 6 887, 2	Аналитический метод	0, 0	_	
3	569 980,6	3 6 887,75	Аналитический метод	0, 0	_	
4	569 980,60	3 6 888,42	Аналитический метод	0, 0	_	
5	569 97 ,50	3 6 939, 2	Аналитический метод	0, 0	_	
6	569 988,26	3 6 956,82	Аналитический метод	0, 0	_	
7	569 988,62	3 6 957,36	Аналитический метод	0, 0	_	
8	569 988,80	3 6 958, 2	Аналитический метод	0, 0	_	
9	569 988,67	3 6 958,94	Аналитический метод	0, 0	_	
0	569 973,70	3 6 996,54	Аналитический метод	0, 0	_	
	569 973,27	3 6 997,26	Аналитический метод	0, 0	_	
2	569 972,62	3 6 997,64	Аналитический метод	0, 0	_	
3	569 940,62	3 62 0 ,23	Аналитический метод	0, 0	_	
4	569 903, 3	3 62 026,76	Аналитический метод	0, 0	_	
5	569 875,55	3 62 038,79	Аналитический метод	0, 0	_	
6	569 845,46	3 62 050,59	Аналитический метод	0, 0	_	
7	569 843,60	3 62 05 ,32	Аналитический метод	0, 0	_	
8	569 842,72	3 62 049,09	Аналитический метод	0, 0	_	
9	569 84 ,84	3 62 046,87	Аналитический метод	0, 0	_	
20	569 873,60	3 62 034, 9	Аналитический метод	0, 0	_	
2	569 90,6	3 62 022, 7	Аналитический метод	0, 0	_	
22	569 938,70	3 62 006,6	Аналитический метод	0, 0	_	
23	569 969,79	3 6 993,79	Аналитический метод	0, 0	_	
24	569 983,32	3 6 958,85	Аналитический метод	0, 0	_	
25	569 967,30	3 6 94 ,28	Аналитический метод	0, 0	_	
26	569 966,86	3 6 940,49	Аналитический метод	0, 0	_	
27	569 966,8	3 6 939,59	Аналитический метод	0, 0	_	
28	569 975,53	3 6 889, 0	Аналитический метод	0, 0	_	
29	569 960,06	3 6 874,52	Аналитический метод	0, 0	_	
30	569 958,6	3 6 873, 5	Аналитический метод	0, 0	_	
3	569 96 ,64	3 6 869,88	Аналитический метод	0, 0	_	
	569 979,98	3 6 886,59	Аналитический метод	0, 0	_	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6	
	_	_	_	_	_	

Раздел 3

I UJACII O							
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система координат МСК-53, зона 3							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	кооплинаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	У	x	y	характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_

Утверждена			
Постановление	ем Администрации		
Боровичского му	ниципального района		
ОТ	No		

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ от КТП-100 кВА "Греблошь-Уголок", Л-4 10 кВ ПС Бабино "

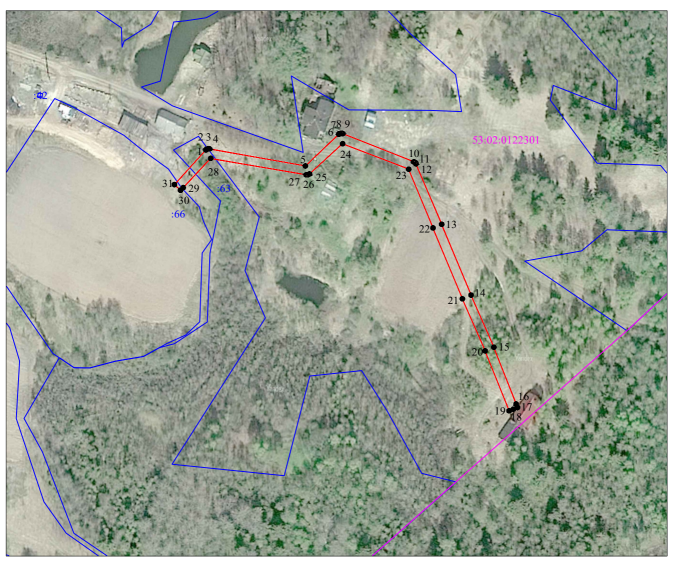
(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская обл, Боровичский район, д. Греблошь

Кадастровые кварталы: 53:02:0122301

Кадастровые номера земельных участков: 53:02:0122301:66; 53:02:0122301:63

Система координат: МСК-53 (Зона 3); Каталог координат: Приложение 1 Площадь сервитута: 1 362 кв.м



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН; характерная точка границ публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- номер поворотной точки границы публичного сервитута.

CAAAAA



ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		0
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
		<u>-</u>