

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

***Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ-0,4 кВ Выбор 16-01-194***

(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	Псковская область, р-н Новоржевский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$1\,039\text{ м}^2 \pm 11\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-60, зона 1			
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
1	434 574,29	1 324 461,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	434 577,36	1 324 461,35		0,10	
3	434 602,20	1 324 436,51		0,10	
4	434 626,29	1 324 412,37		0,10	
5	434 660,40	1 324 381,32		0,10	
6	434 663,36	1 324 384,58		0,10	
7	434 629,33	1 324 415,56		0,10	
8	434 605,32	1 324 439,62		0,10	
9	434 579,99	1 324 464,94		0,10	
10	434 575,90	1 324 471,54		0,10	
11	434 576,01	1 324 503,97		0,10	
12	434 576,33	1 324 534,18		0,10	
13	434 601,50	1 324 554,05		0,10	
14	434 598,78	1 324 557,51		0,10	
15	434 574,56	1 324 538,39		0,10	
16	434 567,44	1 324 547,99		0,10	
17	434 563,90	1 324 545,37		0,10	
18	434 571,93	1 324 534,54		0,10	
19	434 571,61	1 324 504,00		0,10	
20	434 571,49	1 324 470,30		0,10	
21	434 574,35	1 324 465,69		0,10	
22	434 574,20	1 324 465,68		0,10	
23	434 574,23	1 324 464,25		0,10	
24	434 574,61	1 324 463,95		0,10	
25	434 574,25	1 324 463,48		0,10	
1	434 574,29	1 324 461,29		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

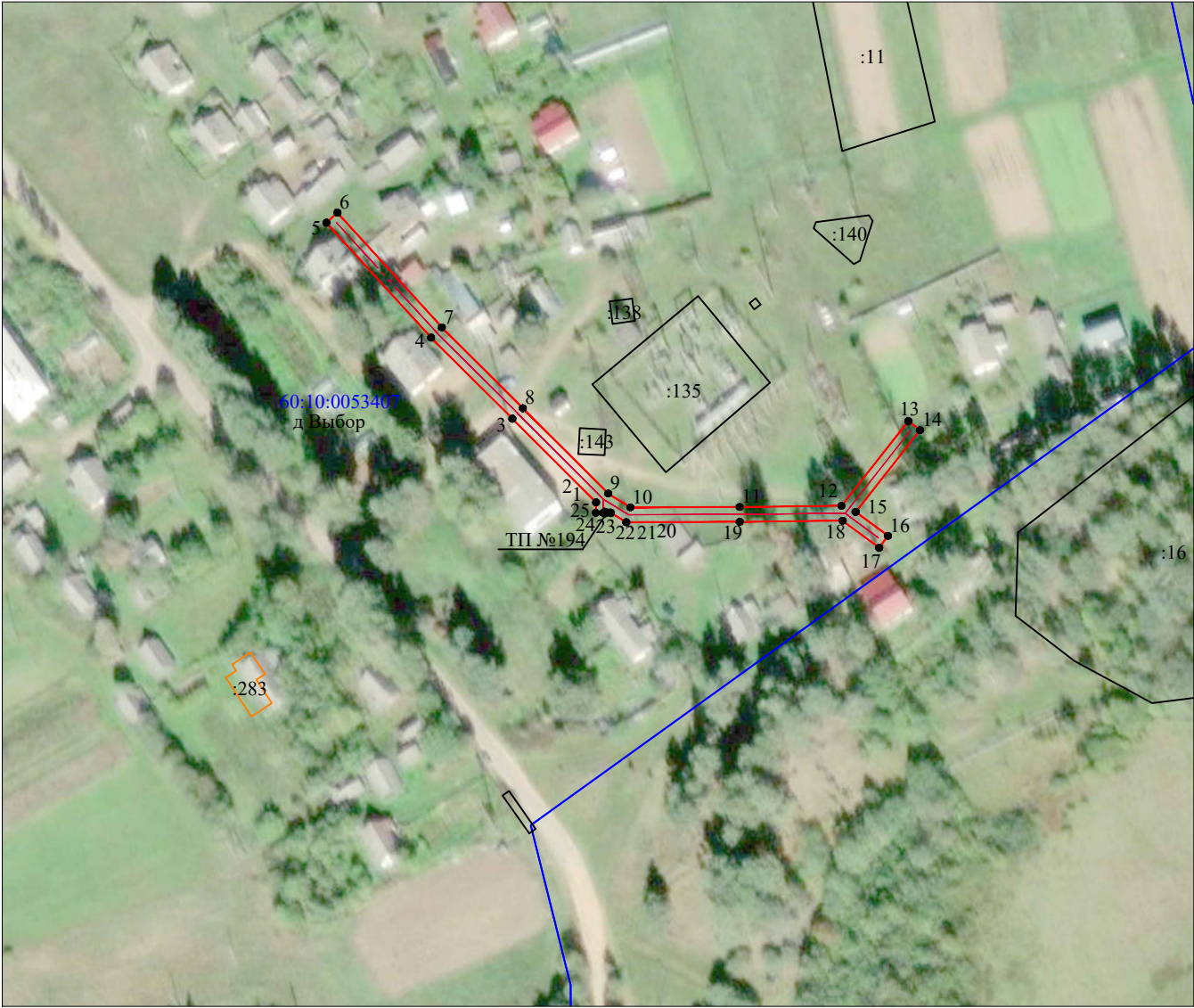
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я 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							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**Схема расположения границ публичного сервитута  
"ВЛ-0,4 кВ Выбор 16-01-194"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: -, земли кадастровых кварталов: 60:10:0053407.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1 039 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы публичного сервитута;
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута, установленная при проведении кадастровых работ;
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- граница кадастрового квартала;
- ось ВЛ-0,4 кВ Выбор 16-01-194;
- — обозначение электрических подстанций;
- :143 — кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:0053407 — номер кадастрового квартала.

Подпись \_\_\_\_\_ "21" февраля 2024 г.

Место для оттиска печати



ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—