

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 КЗС 16-10-203

(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 ($P \pm \Delta P$)	$1\,107\text{ м}^2 \pm 12\text{ м}^2$
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	435 275,31	1 323 380,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	435 280,08	1 323 377,26		0,10	
3	435 315,32	1 323 361,30		0,10	
4	435 343,41	1 323 358,09		0,10	
5	435 378,54	1 323 354,54		0,10	
6	435 418,16	1 323 349,44		0,10	
7	435 447,97	1 323 338,19		0,10	
8	435 449,53	1 323 342,30		0,10	
9	435 419,23	1 323 353,74		0,10	
10	435 379,04	1 323 358,91		0,10	
11	435 343,89	1 323 362,46		0,10	
12	435 318,52	1 323 365,36		0,10	
13	435 324,61	1 323 397,05		0,10	
14	435 330,90	1 323 436,53		0,10	
15	435 326,55	1 323 437,22		0,10	
16	435 320,27	1 323 397,82		0,10	
17	435 314,28	1 323 366,60		0,10	
18	435 282,30	1 323 381,09		0,10	
19	435 277,89	1 323 384,28		0,10	
1	435 275,31	1 323 380,71		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

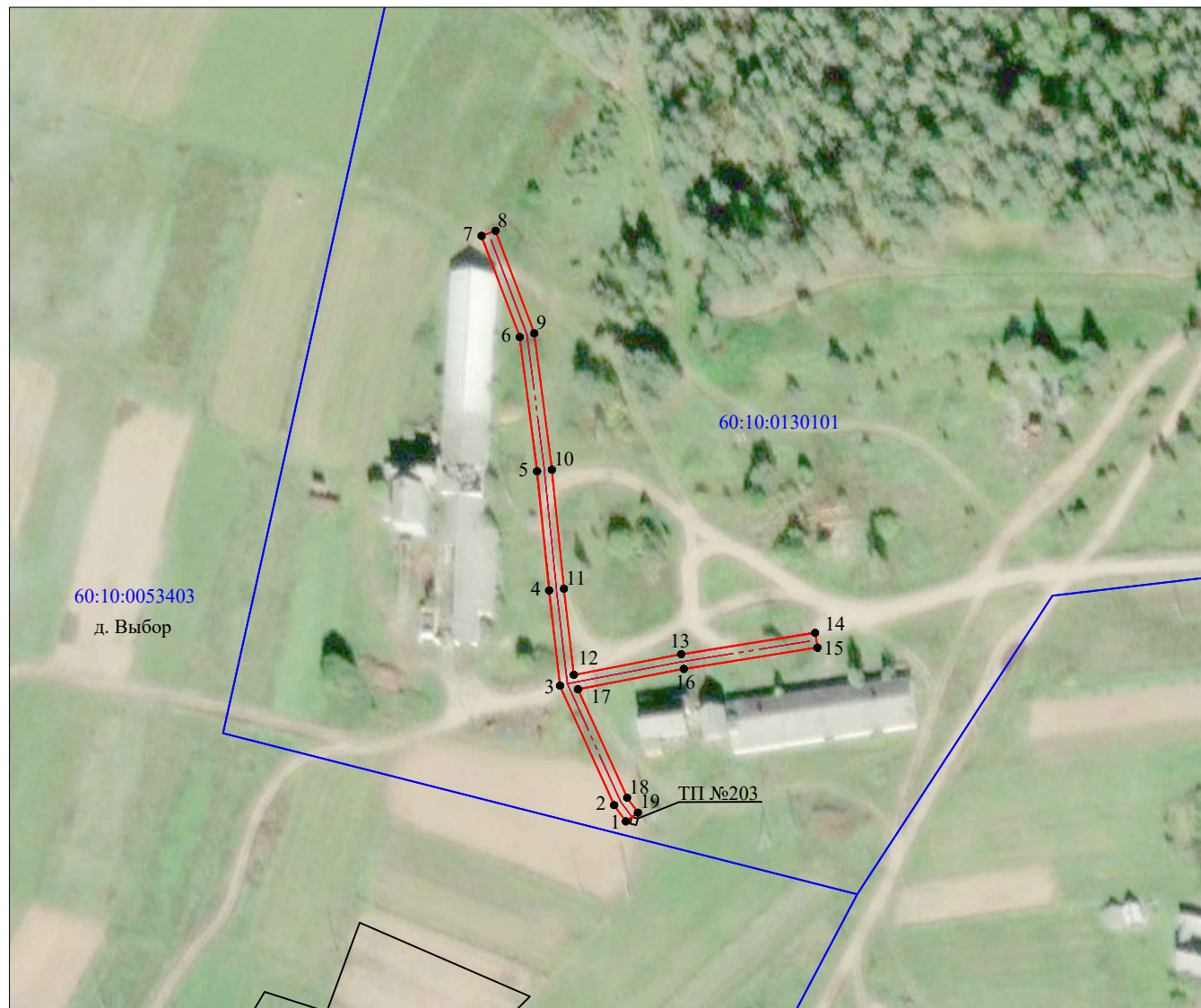
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 КЗС 16-10-203"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: -, земли кадастровых кварталов: 60:10:0130101.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1 107 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| | - вновь образованная часть границы публичного сервитута; |
| | - 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 КЗС 16-10-203; |
| | - обозначение электрических подстанций; |
| | - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН; |
| | - номер кадастрового квартала. |

Подпись _____



_____ "22" 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
—	—	—