

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 Жадрицы 24-06-323

(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 ($P \pm \Delta P$)	$1\,385\text{ м}^2 \pm 13\text{ м}^2$
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	402 625,65	1 324 270,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	402 623,27	1 324 269,69		0,10	
3	402 606,88	1 324 294,23		0,10	
4	402 603,22	1 324 291,79		0,10	
5	402 619,69	1 324 267,12		0,10	
6	402 602,79	1 324 251,05		0,10	
7	402 581,34	1 324 230,83		0,10	
8	402 573,17	1 324 182,01		0,10	
9	402 546,41	1 324 170,80		0,10	
10	402 504,46	1 324 151,07		0,10	
11	402 495,76	1 324 192,27		0,10	
12	402 485,22	1 324 243,65		0,10	
13	402 480,91	1 324 242,76		0,10	
14	402 491,45	1 324 191,37		0,10	
15	402 501,30	1 324 144,72		0,10	
16	402 548,20	1 324 166,78		0,10	
17	402 577,11	1 324 178,89		0,10	
18	402 585,43	1 324 228,64		0,10	
19	402 605,82	1 324 247,85		0,10	
20	402 623,86	1 324 265,01		0,10	
21	402 627,75	1 324 267,12		0,10	
22	402 626,70	1 324 269,05		0,10	
23	402 626,14	1 324 269,27		0,10	
24	402 626,33	1 324 269,73		0,10	
1	402 625,65	1 324 270,98		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

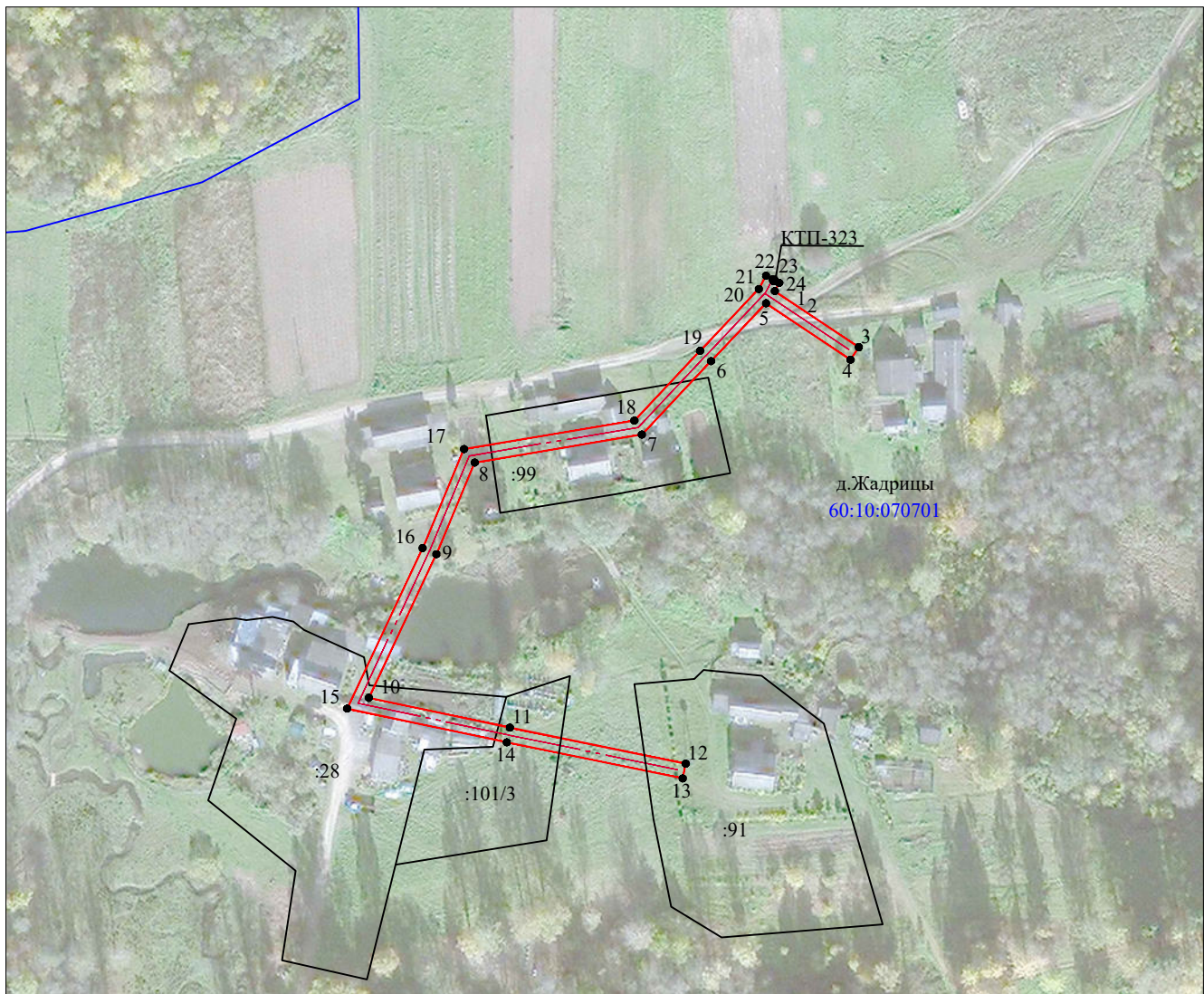
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 Жадрицы 24-06-323"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:10:0070701:28; 60:10:0070701:91; 60:10:0070701:99; 60:10:0070702:101, земли кадастровых кварталов: 60:10:0070701.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1 385 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листах



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 Жадрицы 24-06-323;
- - обозначение электрических подстанций;
- :99 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:070701 - 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
—	—	—