

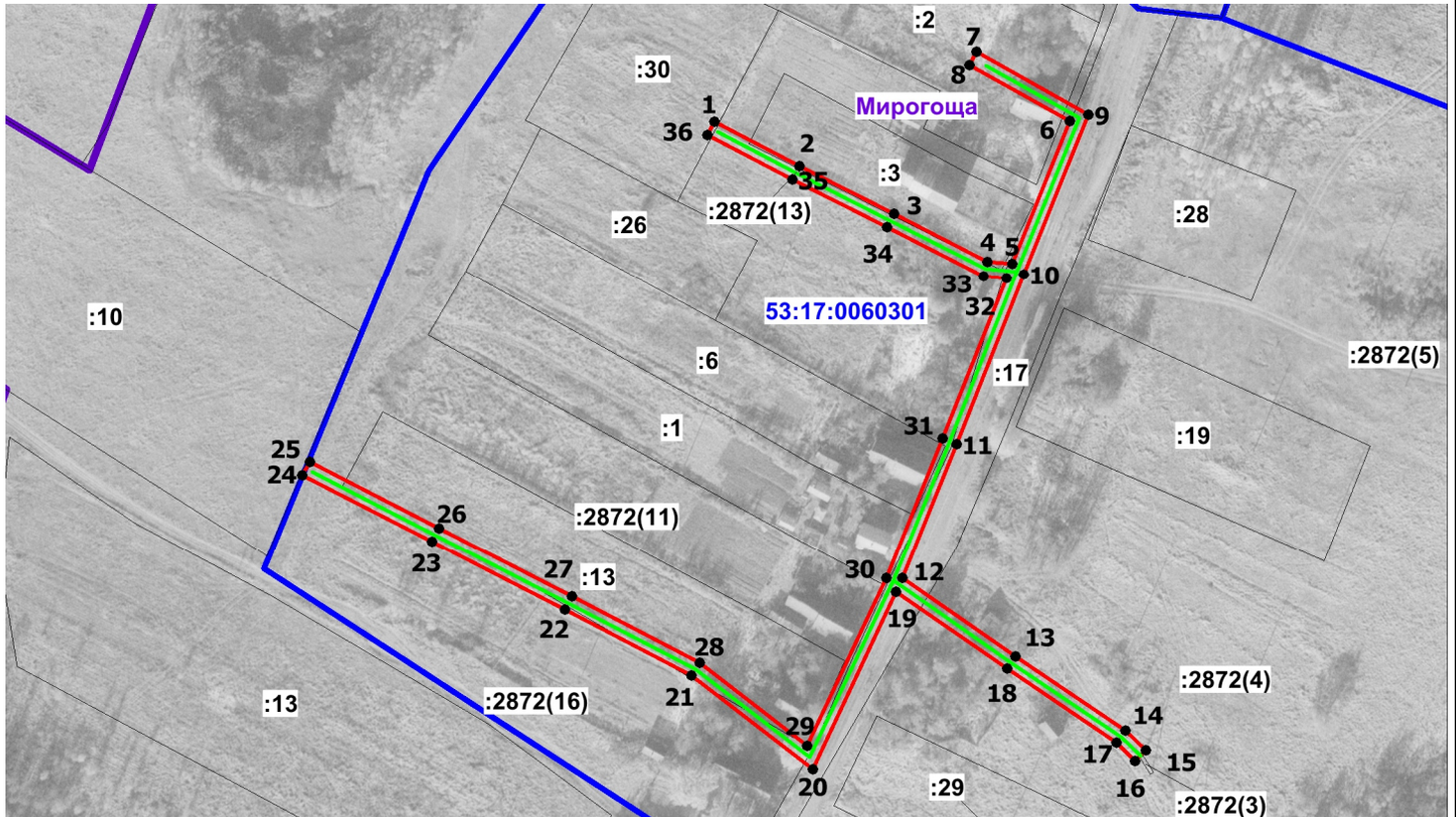
Схема расположения границ публичного сервитута для размещения ВЛ-0,4 кВ от КТП Мирогоща в кадастровом квартале 53:17:0060301, на земельных участках: 53:17:0060301:2, 53:17:0060301:2872(3), 53:17:0060301:13, 53:17:0060301:17, 53:17:0060301:3, 53:17:0000000:2872(13), 53:17:0060301:6, 53:17:0060301:1, 53:17:0000000:4135

Утверждена

Администрации
Старорусского муниципального района

Объект электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от КТП Мирогоща, расположенный: Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Взвадское сельское поселение, д. Мирогоща

Площадь испрашиваемого сервитута 2158 кв. м.



Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - существующая граница земельных участков, сведения о которой в ЕГРН достаточны для определения ее местоположения
- - установленные границы административно-территориальных образований
- - существующее местоположение инженерного сооружения
- :3 - кадастровый номер земельного участка
- 53:17:0060301 - номер кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала
- 1 - обозначение характерных точек границ публичного сервитута



Номер регистрации	ООО «КРТ Система»	Масштаб	1:2000
Кадастровый инженер	Андреева О.В.	Дата	30.09.2020
		Лист	Лист 1
			Листов 2

Площадь публичного сервитута 2158 кв. м.			
Система координат МСК-53 зона 2			
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м
	X	Y	
1	530192,86	2187763,17	0,1
2	530180,98	2187785,74	0,1
3	530168,26	2187810,71	0,1
4	530155,49	2187835,57	0,1
5	530154,87	2187842,07	0,1
6	530193,00	2187857,35	0,1
7	530207,97	2187830,69	0,1
8	530211,45	2187832,65	0,1
9	530194,77	2187862,37	0,1
10	530151,99	2187845,23	0,1
11	530106,65	2187827,38	0,1
12	530070,71	2187812,99	0,1
13	530049,68	2187843,01	0,1
14	530029,83	2187872,10	0,1
15	530024,60	2187877,51	0,1
16	530021,74	2187874,72	0,1
17	530026,63	2187869,70	0,1
18	530046,41	2187840,71	0,1
19	530066,97	2187811,35	0,1
20	530019,62	2187789,20	0,1
21	530044,61	2187756,97	0,1
22	530062,24	2187723,45	0,1
23	530080,53	2187688,21	0,1
24	530098,41	2187653,88	0,1
25	530101,90	2187655,84	0,1
26	530084,08	2187690,06	0,1
27	530065,78	2187725,31	0,1
28	530047,96	2187759,20	0,1
29	530025,84	2187787,69	0,1
30	530070,72	2187808,69	0,1
31	530108,13	2187823,67	0,1
32	530151,00	2187840,54	0,1
33	530151,58	2187834,43	0,1
34	530164,71	2187808,89	0,1
35	530177,43	2187783,90	0,1
36	530189,32	2187761,31	0,1
1	530192,86	2187763,17	0,1