

Схема границ размещения публичного сервитута





**Объект: "ВЛ-0,4 кВ от опоры № 9 ВЛ-0,4кВ Л-3 ЗТП-6/0,4кВ Ивантеево городок (ВЛ-6кВ Л-4 ПС35/10/6кВ Большое Уклейно)"**

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Валдайский район, н.п.Ивантеево  
Кадастровые кварталы: 53:03:0732001;  
Кадастровые номера земельных участков: -  
Система координат: МСК-53 (Зона 2);  
Каталог координат: Приложение 1  
Площадь сервитута: 306 кв.м



Масштаб 1:2 000

- 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;
  - 53:03:0732001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - :471 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись \_\_\_\_\_



/С.И. Лукьянов/

Дата "16" февраля 2024 г.

Система координат МСК-53, зона 2			
Метод определения координат характерных точек границ - аналитический			
Площадь публичного сервитута 306 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	494 860,06	2 289 885,06	0,1
2	494 860,01	2 289 897,47	0,1
3	494 769,56	2 289 917,51	0,1
4	494 752,35	2 289 921,97	0,1
5	494 747,79	2 289 923,00	0,1
6	494 710,25	2 289 931,44	0,1
7	494 708,08	2 289 933,44	0,1
8	494 703,97	2 289 934,50	0,1
9	494 709,29	2 289 929,61	0,1
10	494 747,35	2 289 921,04	0,1
11	494 783,09	2 289 913,00	0,1
12	494 818,60	2 289 905,10	0,1
13	494 841,08	2 289 899,85	0,1
14	494 855,01	2 289 896,60	0,1
15	494 858,01	2 289 896,04	0,1
16	494 858,06	2 289 886,04	0,1
17	494 858,20	2 289 885,05	0,1
1	494 860,06	2 289 885,06	0,1
Контур 2			
18	494 697,46	2 289 940,50	0,1
19	494 701,46	2 289 939,53	0,1
20	494 697,17	2 289 943,49	0,1
21	494 695,82	2 289 942,01	0,1
18	494 697,46	2 289 940,50	0,1

Кадастровый инженер



Лукьянов С.И.