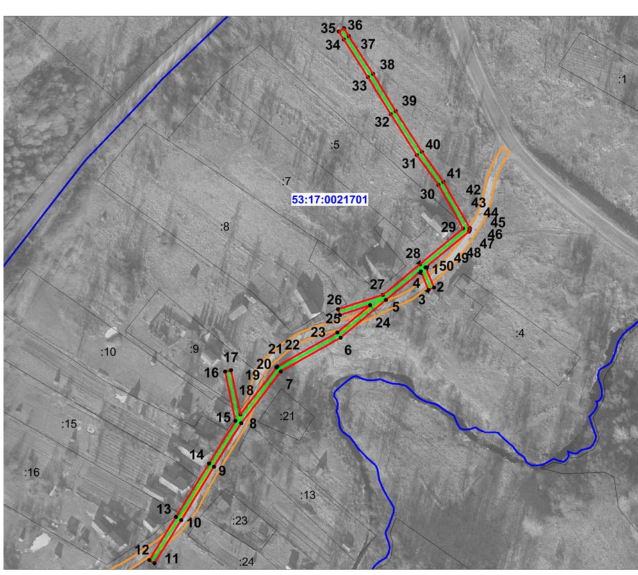
Схема расположения границ публичного сервитута для размещения ВЛ-0,4 кВ д.Турово в кадастровом квартале 53:17:0021701 и на земельных участках с кадастровыми номерами 53:17:0021701:9, 53:17:0021701:17, 53:17:0021701:15, 53:17:0021701:16, 53:17:0021701:10, 53:17:0021701:5

Объект электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ д.Турово, расположенный: Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Великосельское сельское поселение, д. Турово

Утверждена
\_\_\_\_\_Администрации
Старорусского муниципального района

Площадь испрашиваемого сервитута 2149 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
- кадастровый номер земельного участка

**53:17:0191201**-номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала
- обозначение характерных точек границ публичного сервитута

Номер регистрации	АНДРЕЕВА Т	opo	Масштаб
ООО «КРТ Система»	Валентиновна в	-//	1:2300
Кадастровый инженер	Подпись	// Дата	Лист 1
Андреева О.В.	Jugar	22.01.2021	Листов 3

## Площадь публичного сервитута 2149 кв. м.

Система координат МСК-53 зона 2

Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений

измерений						
Обозначение	Координаты, м		Средняя квадратическая			
характерных точек	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м			
границы	Λ	1	Aupuki opiion 104kh (WIL), M			
1	495297,73	2163650,06	0,1			
2	495284,38	2163655,64	0,1			
3	495282,84	2163651,95	0,1			
4	495295,06	2163646,84	0,1			
5	495275,89	2163623,78	0,1			
6	495250,91	2163593,64	0,1			
7	495228,61	2163553,78	0,1			
8	495194,44	2163527,52	0,1			
9	495165,21	2163509,51	0,1			
10	495129,77	2163487,63	0,1			
11	495100,96	2163469,90	0,1			
12	495103,05	2163466,50	0,1			
13	495131,86	2163484,23	0,1			
14	495151,80	2163506,10	0,1			
15	495195,94	2163523,75	0,1			
16	495193,94	2163516,87	0,1			
17	495229,48	2163520,78	0,1			
18	495229,48	2163526,78	0,1			
19	495231,37	2163526,94	0,1			
20	495231,57	2163550,83	0,1			
21	495231,57	2163551,03	0,1			
21 22	495231,75	2163551,23	0,1			
23	495251,89	2163551,45	0,1			
24	495254,30	2163591,51	0,1			
25	495272,34	2163613,25	0,1			
26	495265,86	2163593,13	0,1			
26	495269,67	2163591,90	0,1			
28	495279,21	2163621,32	0,1			
29	495299,86	2163646,37	0,1			
30	495323,36	2163674,93	0,1			
30	495352,40	2163658,52 2163644,27	0,1			
31						
32	495399,66 495424 13	2163626,83 2163611,72	0,1 0,1			
33	495424,13 495449,18	2163611,72	0,1			
35	495449,18 495454,40	2163595,65 2163592,42	0,1			
35	·	1	·			
36	495456,50 495451,31	2163595,81	0,1			
		2163599,04	0,1			
38	495426,26 495401.78	2163615,11	0,1			
39	495401,78	2163630,22	0,1			
40	495374,49	2163647,61	0,1			
41	495354,47	2163661,94	0,1			
42	495324,08	2163679,24	0,1			
43	495323,77	2163679,38	0,1			
44	495323,43	2163679,47	0,1			
45	495323,09	2163679,50	0,1			
46	495322,74	2163679,47	0,1			
47	495322,40	2163679,38	0,1			
48	495322,09	2163679,23	0,1			

49	495321,80	2163679,03	0,1
50	495321,56	2163678,78	0,1
1	495297,73	2163650,06	0,1