Схема расположения границ публичного сервитута для размещения ВЛ-Утверждена 0,4 кВ нп Бела в кадастровых кварталах: 53:17:0090701, 53:17:0091905, Администрации 53:17:0090601, 53:17:0090101, на земельных участках: 53:17:0090701:25, Старорусского муниципального района 53:17:0091905:1, 53:17:0090701:10, 53:17:0090701:11, 53:17:0091905:28, 53:17:0091905:29 Объект электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ нп Бела, расположенный: Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Великосельское сельское поселение, д. Бела Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м. Обзорная схема 17:0090701 53:17:0091905 53:17:0090

# 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала
- 1 обозначение характерных точек границ публичного сервитута

	// <i>≦ ≦</i> / инженер \3	i ≅ 1\	
Номер регистрации	В В АНДРЕЕВА	200	Масштаб
OOO «КРТ Система»	Валентиновна 🔏	-//	1:11000
Кадастровый инженер	Подпись	Дата	Лист 1
Андреева О.В.	July //	30.09.2020	Листов 12

Утверждена <u>Администрации</u> Старорусского муниципального района

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

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м.

Выносной лист 1



### 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала - граница кадастрового квартала

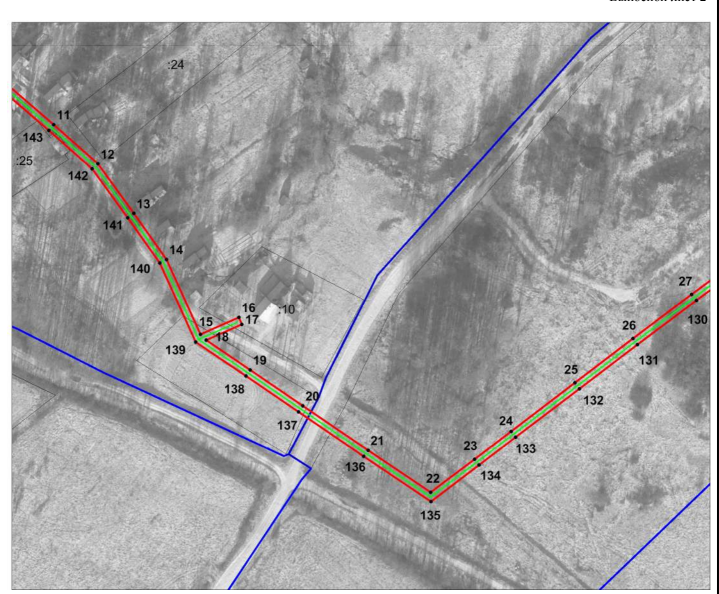
	// ₹ £ / инженер \	
Номер регистрации	S S AHAPEEBA S S	Масштаб
ООО «КРТ Система»	Валентиновна	1:2000
Кадастровый инженер	Поднись Дата	Лист 2
Андреева О.В.	30.09.2020	Листов 12

Утверждена \_\_\_\_\_ Администрации Старорусского муниципального района

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

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м

Выносной лист 2



### 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

**53:17:0090701**-номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала
- обозначение характерных точек границ публичного сервитута

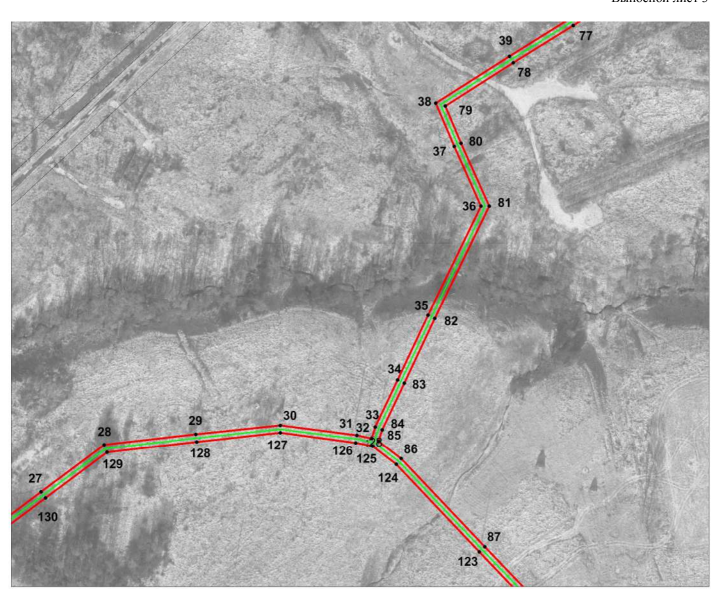
/	S S KATACIDOBBN S	3/	
Номер регистрации	АНДРЕЕВА В	opo	Масштаб
ООО «КРТ Система»	<sup>2</sup> Валентиновна /з <sup>2</sup>	<u> </u>	1:2000
Кадастровый инженер	Подпись	// Дата	Лист 3
Андреева О.В.	Jany	30.09.2020	Листов 12

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

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

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м.

Выносной лист 3



## 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

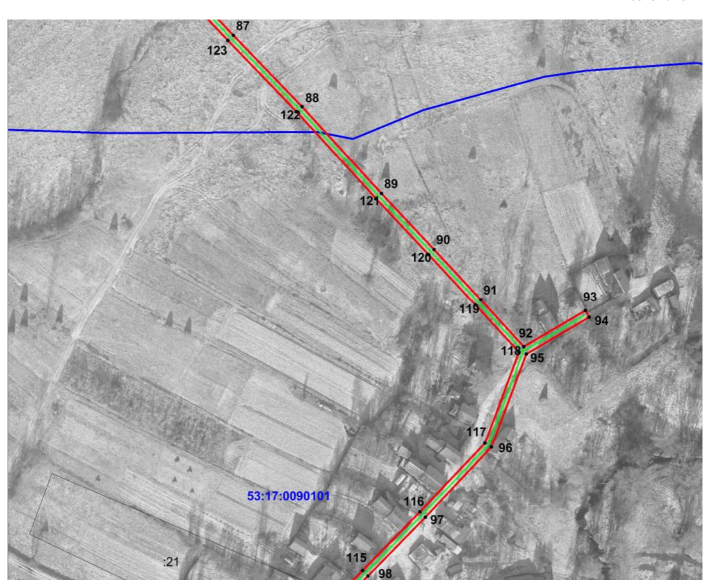
	кадастровый 🔏	
Номер регистрации	AHJPEEBA 88	Масштаб
ООО «КРТ Система»	Валентиновна	1:2000
Кадастровый инженер	Подпись Дата	Лист 4
Андреева О.В.	30.09.2020	Листов 12

Утверждена \_\_\_\_\_ Администрации Старорусского муниципального района

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

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м.

Выносной лист 4



### Условные обозначения:

• 1

- 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

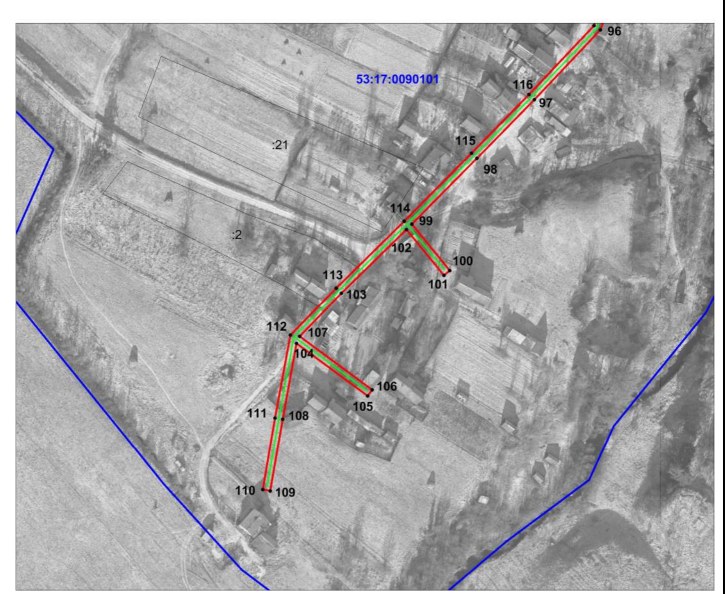
	\$\$/ инженер \\$ €\	
Номер регистрации	AHAPEEBA 8 8	Масштаб
ООО «КРТ Система»	Валентиновна 💍	1:2000
Кадастровый инженер	Подпись Дата	Лист 5
Андреева О.В.	30.09.2020	Листов 12

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

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

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м.

Выносной лист 5



# 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

	<i>≦§</i> / инженер \§	₹ \\	
Номер регистрации	а АНДРЕЕВА В	odo.	Масштаб
ООО «КРТ Система»	_ § Валентиновна дя	= //	1:2000
Кадастровый инженер	Подпись	Дата	Лист 6
Андреева О.В.	Jany	30.09.2020	Листов 12

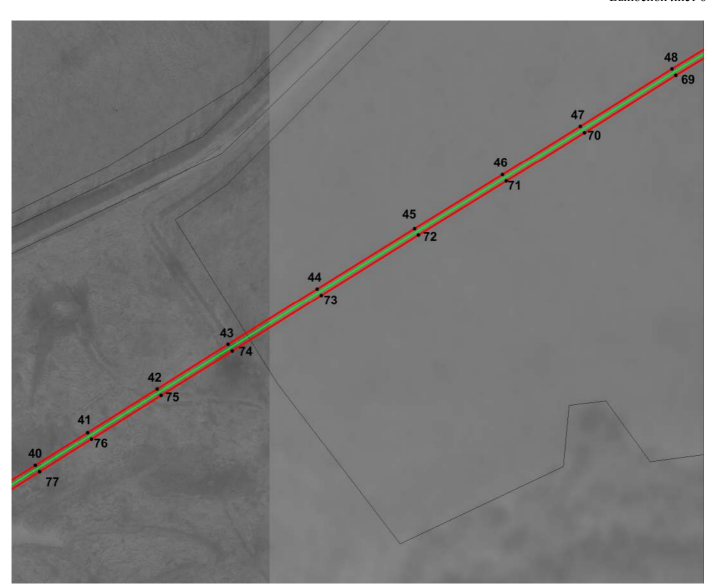
Схема расположения границ публичного сервитута для размещения ВЛ-
0,4 кВ нп Бела в кадастровых кварталах: 53:17:0090701, 53:17:0091905,
53:17:0090601, 53:17:0090101, на земельных участках: 53:17:0090701:25,
53:17:0091905:1, 53:17:0090701:10, 53:17:0090701:11, 53:17:0091905:28,
53:17:0091905:29

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

Утверждена	
	Администрации
Старорусского муни	ипипального района

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 кв. м.

Выносной лист 6



# 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала

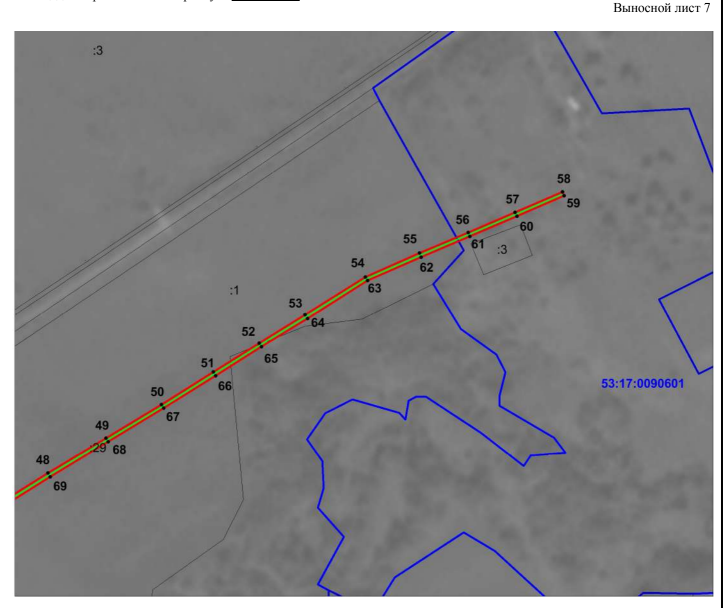
- граница кадастрового квартала

	/33/ инженер \231	
Номер регистрации	АНДРЕЕВА 8 8	Масштаб
ООО «КРТ Система»	Валентиновна	1:5500
Кадастровый инженер	Подпись Дата	Лист 7
Андреева О.В.	30.09.20	)20 Листов 12

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

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

Площадь испрашиваемого сервитута 12120 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

53:17:0090701-номер кадастрового квартала

граница кадастрового квартала
обозначение характерных точек границ публичного сервитута

	RATECIDOSSIN /S	§	
Номер регистрации	б б АНДРЕЕВА В	940	Масштаб
OOO «КРТ Система»	Г 🖟 Валентиновна 🖟	<u> </u>	1:3500
Кадастровый инженер	Подпись	Дата	Лист 8
Андреева О.В.	Jeng	30.09.2020	Листов 12

# Площадь публичного сервитута 12120 кв. м.

# Система координат МСК-53 зона 2

Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений

Обозначение характерных	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения
точек границы	X	Y	характерной точки (Mt), м
1	503843,96	2169340,23	0,1
2	503828,26	2169363,34	0,1
3	503809,23	2169391,24	0,1
4	503785,66	2169425,66	0,1
5	503763,38	2169458,78	0,1
6	503780,96	2169482,01	0,1
7	503795,72	2169501,28	0,1
8	503821,39	2169534,96	0,1
9	503844,77	2169565,64	0,1
10	503868,11	2169596,80	0,1
11	503893,00	2169630,24	0,1
12	503898,61	2169678,79	0,1
13	503903,45	2169723,53	0,1
14	503898,06	2169764,14	0,1
15	503896,51	2169771,85	0,1
16	503902,53	2169773,75	0,1
17	503927,56	2169785,58	0,1
18	503961,78	2169801,75	0,1
19	504019,62	2169829,74	0,1
20	504051,33	2169815,61	0,1
21	504074,21	2169805,87	0,1
22	504098,89	2169844,78	0,1
23	504118,65	2169876,42	0,1
24	504135,90	2169903,97	0,1
25	504159,04	2169940,72	0,1
26	504182,43	2169978,28	0,1
27	504211,81	2170025,34	0,1
28	504243,85	2170076,80	0,1
29	504272,54	2170123,18	0,1
30	504298,12	2170164,50	0,1
31	504328,34	2170212,86	0,1
32	504360,78	2170266,34	0,1
33	504391,86	2170317,76	0,1
34	504422,03	2170365,69	0,1
35	504448,79	2170408,12	0,1
36	504475,12	2170450,69	0,1
37	504510,29	2170506,45	0,1
38	504532,26	2170556,31	0,1
39	504551,36	2170601,40	0,1
40	504570,18	2170644,84	0,1
41	504589,11	2170688,57	0,1

	1	I	
42	504585,44	2170690,16	0,1
43	504566,52	2170646,43	0,1
44	504547,68	2170602,97	0,1
45	504528,59	2170557,90	0,1
46	504506,75	2170508,33	0,1
47	504471,73	2170452,81	0,1
48	504445,40	2170410,24	0,1
49	504418,65	2170367,82	0,1
50	504388,46	2170319,86	0,1
51	504357,36	2170268,41	0,1
52	504324,94	2170214,96	0,1
53	504294,73	2170166,61	0,1
54	504269,13	2170125,29	0,1
55	504240,45	2170078,91	0,1
56	504208,42	2170027,45	0,1
57	504179,04	2169980,40	0,1
58	504155,65	2169942,85	0,1
59	504132,51	2169906,10	0,1
60	504115,26	2169878,54	0,1
61	504095,51	2169846,91	0,1
62	504072,66	2169810,88	0,1
63	504052,92	2169819,28	0,1
64	504019,54	2169834,15	0,1
65	503960,06	2169805,36	0,1
66	503925,85	2169789,19	0,1
67	503901,07	2169777,48	0,1
68	503894,93	2169775,54	0,1
69	503885,78	2169787,58	0,1
70	503839,11	2169831,74	0,1
71	503801,35	2169868,01	0,1
72	503755,30	2169910,07	0,1
73	503725,68	2169937,83	0,1
74	503699,02	2169962,67	0,1
75	503674,21	2169985,44	0,1
76	503693,26	2170018,00	0,1
77	503689,81	2170020,02	0,1
78	503670,30	2169986,68	0,1
79	503620,81	2169968,28	0,1
80	503583,78	2169933,25	0,1
81	503552,73	2169902,87	0,1
82	503517,82	2169868,48	0,1
83	503493,23	2169888,54	0,1
84	503490,70	2169885,45	0,1
85	503514,98	2169865,64	0,1
86	503481,15	2169831,24	0,1
87	503458,34	2169809,14	0,1
88	503429,98	2169847,43	0,1
89	503426,77	2169845,04	0,1
1	1		

	T	ı	
90	503454,58	2169807,50	0,1
91	503414,29	2169800,07	0,1
92	503376,41	2169793,54	0,1
93	503377,09	2169789,60	0,1
94	503414,99	2169796,13	0,1
95	503459,05	2169804,26	0,1
96	503483,97	2169828,40	0,1
97	503519,36	2169864,38	0,1
98	503555,53	2169900,01	0,1
99	503586,55	2169930,37	0,1
100	503622,97	2169964,82	0,1
101	503671,21	2169982,76	0,1
102	503696,30	2169959,73	0,1
103	503722,95	2169934,90	0,1
104	503752,59	2169907,14	0,1
105	503798,62	2169865,09	0,1
106	503836,35	2169828,85	0,1
107	503882,79	2169784,90	0,1
108	503892,32	2169772,36	0,1
109	503894,12	2169763,48	0,1
110	503899,42	2169723,48	0,1
111	503894,63	2169679,24	0,1
112	503889,15	2169631,76	0,1
113	503864,90	2169599,19	0,1
114	503841,58	2169568,05	0,1
115	503818,21	2169537,38	0,1
116	503792,54	2169503,70	0,1
117	503777,78	2169484,43	0,1
118	503758,47	2169458,92	0,1
119	503782,35	2169423,42	0,1
120	503805,93	2169388,98	0,1
121	503824,95	2169361,09	0,1
122	503842,99	2169334,54	0,1
123	503884,72	2169315,59	0,1
124	503908,70	2169298,57	0,1
125	503934,61	2169279,86	0,1
126	503955,02	2169256,89	0,1
127	503982,90	2169224,48	0,1
128	504011,16	2169194,23	0,1
129	504039,90	2169161,99	0,1
130	504061,16	2169137,89	0,1
131	504078,11	2169116,06	0,1
132	504105,69	2169087,36	0,1
133	504139,54	2169052,12	0,1
134	504169,78	2169013,06	0,1
135	504194,14	2168992,82	0,1
136	504196,69	2168995,90	0,1
137	504172,68	2169015,86	0,1
L	1		

504142,57	2169054,74	0,1
504108,58	2169090,13	0,1
504081,14	2169118,68	0,1
504064,24	2169140,44	0,1
504042,89	2169164,64	0,1
504014,11	2169196,93	0,1
503985,88	2169227,15	0,1
503958,03	2169259,52	0,1
503937,30	2169282,85	0,1
503911,03	2169301,82	0,1
503886,72	2169319,08	0,1
503846,97	2169337,12	0,1
503855,94	2169357,41	0,1
503852,28	2169359,03	0,1
503843,96	2169340,23	0,1
	504108,58 504081,14 504064,24 504042,89 504014,11 503985,88 503958,03 503937,30 503911,03 503886,72 503846,97 503855,94 503852,28	504108,58     2169090,13       504081,14     2169118,68       504064,24     2169140,44       504042,89     2169164,64       504014,11     2169196,93       503985,88     2169227,15       503937,30     2169282,85       503911,03     2169301,82       503846,72     2169319,08       503855,94     2169357,41       503852,28     2169359,03