ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичного сервитута

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Сергиево-Посадский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	295090 кв.м ± 190
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая". Срок установления публичного сервитута -сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ) в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион» ОГРН 1057746555811 ИНН 5036065113 адрес: 115114, г. Москва, проезд 2-й Павелецкий, д. 3, стр. 2 эл. адрес: client@rossetimr.ru

	_
Лист №	2

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичного сервитута

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат _МСК - 50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления	
точек границ	X	y	погрешность положения характерной точки (М _t), м	точки	
1	2	3	4	5	
1	542995.14	2229060.78	Аналитический метод, 0.10	-	
2	542986.50	2229072.26	Аналитический метод, 0.10	-	
3	542966.67	2229084.64	Аналитический метод, 0.10	-	
4	542942.17	2229102.14	Аналитический метод, 0.10	-	
5	542932.47	2229105.77	Аналитический метод, 0.10	-	
6	542922.26	2229104.07	Аналитический метод, 0.10	-	
7	542914.27	2229097.49	Аналитический метод, 0.10	-	
8	542910.64	2229087.79	Аналитический метод, 0.10	-	
9	542910.55	2229081.90	Аналитический метод, 0.10	-	
10	542912.96	2229071.83	Аналитический метод, 0.10	-	
11	542920.09	2229064.32	Аналитический метод, 0.10	-	
12	542957.77	2229041.23	Аналитический метод, 0.10	-	
13	543010.33	2228857.14	Аналитический метод, 0.10	-	
14	543019.10	2228845.59	Аналитический метод, 0.10	-	
15	543033.37	2228843.00	Аналитический метод, 0.10	-	
16	543268.00	2228888.52	Аналитический метод, 0.10	-	
17	544138.34	2229055.82	Аналитический метод, 0.10	-	
18	544363.59	2229099.82	Аналитический метод, 0.10	-	
19	544746.82	2229145.97	Аналитический метод, 0.10	-	
20	544759.64	2229152.83	Аналитический метод, 0.10	-	
21	544770.64	2229165.71	Аналитический метод, 0.10	-	
22	544775.43	2229178.65	Аналитический метод, 0.10	-	
23	544827.31	2229430.15	Аналитический метод, 0.10	-	
24	545069.32	2230600.36	Аналитический метод, 0.10	-	
25	545119.97	2230839.42	Аналитический метод, 0.10	-	
26	545120.02	2230849.54	Аналитический метод, 0.10	-	
27	545116.29	2230858.21	Аналитический метод, 0.10	-	
28	545018.44	2231002.81	Аналитический метод, 0.10	-	
29	544812.53	2231311.45	Аналитический метод, 0.10	-	
30	544711.64	2231465.20	Аналитический метод, 0.10	-	
31	544704.47	2231471.80	Аналитический метод, 0.10	-	
32	544701.40	2231473.47	Аналитический метод, 0.10	-	
33	544691.67	2231475.90	Аналитический метод, 0.10	-	
34	544591.21	2231475.05	Аналитический метод, 0.10	-	
35	544426.55	2231478.56	Аналитический метод, 0.10	-	

П	Гист	Mo	- 2	
	ист	110	,	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичного сервитута

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)					
Сведения о	местоположени	и границ объен	ста		
36	544093.62	2231483.85	Аналитический метод, 0.10	_	
37	544080.61	2231479.30	Аналитический метод, 0.10	-	
38	543905.37	2231335.05	Аналитический метод, 0.10	-	
39	543714.28	2231485.38	Аналитический метод, 0.10	_	
40	543702.41	2231489.66	Аналитический метод, 0.10	-	
41	543269.50	2231499.82	Аналитический метод, 0.10	-	
42	543118.67	2231510.36	Аналитический метод, 0.10	-	
43	543036.08	2231509.61	Аналитический метод, 0.10	-	
44	542930.87	2231514.03	Аналитический метод, 0.10	-	
45	542711.53	2231514.77	Аналитический метод, 0.10	_	
46	542701.17	2231511.92	Аналитический метод, 0.10	_	
47	542693.79	2231504.13	Аналитический метод, 0.10	_	
48	542691.38	2231495.53	Аналитический метод, 0.10	_	
49	542690.29	2231484.28	Аналитический метод, 0.10	_	
50	542693.68	2231441.34	Аналитический метод, 0.10	_	
51	542729.09	2231299.09	Аналитический метод, 0.10	_	
52	542703.86	2231158.76	Аналитический метод, 0.10	_	
53	542705.64	2231146.30	Аналитический метод, 0.10	_	
54	542751.52	2231054.34	Аналитический метод, 0.10	_	
55	542758.69	2231046.39	Аналитический метод, 0.10	_	
56	542768.92	2231043.27	Аналитический метод, 0.10	_	
57	542779.30	2231045.88	Аналитический метод, 0.10	_	
58	542805.97	2231061.03	Аналитический метод, 0.10	_	
59	542813.34	2231068.30	Аналитический метод, 0.10	_	
60	542816.09	2231078.28	Аналитический метод, 0.10	_	
61	542813.48	2231088.30	Аналитический метод, 0.10	_	
62	542805.30	2231097.80	Аналитический метод, 0.10	_	
63	542795.67	2231101.59	Аналитический метод, 0.10	_	
64	542782.33	2231098.72	Аналитический метод, 0.10	_	
65	542753.37	2231158.56	Аналитический метод, 0.10	_	
66	542778.13	2231294.97	Аналитический метод, 0.10	_	
67	542777.87	2231303.32	Аналитический метод, 0.10	_	
68	542738.37	2231465.75	Аналитический метод, 0.10	_	
69	542929.22	2231465.06	Аналитический метод, 0.10	_	
70	543034.56	2231460.63	Аналитический метод, 0.10	_	
71	543120.87	2231462.17	Аналитический метод, 0.10	_	
72	543264.98	2231458.18	Аналитический метод, 0.10	_	
73	543332.03	2231457.68	Аналитический метод, 0.10	_	
74	543453.72	2231455.04	Аналитический метод, 0.10	_	
75	543694.72	2231448.36	Аналитический метод, 0.10	_	
76	543893.20	2231292.16	Аналитический метод, 0.10	_	
77	543905.77	2231287.88	Аналитический метод, 0.10	_	

				Лист № <u>4</u>	
	ОПИСА		ОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
		· ·	юго сервитута		
		<u>ЛЭП 110 кВ</u>	В "Заря-Полевая"		
		(наиме	енование объекта)		
Сведения о ме	стоположени	и границ объ	екта		
78	543918.26	2231292.42	Аналитический метод, 0.10	-	
79	544100.98	2231442.40	Аналитический метод, 0.10	-	
80	544257.94	2231440.73	Аналитический метод, 0.10	-	
81	544425.68	2231437.87	Аналитический метод, 0.10	-	
82	544590.53	2231433.55	Аналитический метод, 0.10	-	
83	544681.74	2231433.34	Аналитический метод, 0.10	-	
84	544778.65	2231288.90	Аналитический метод, 0.10	-	
85	544984.60	2230980.19	Аналитический метод, 0.10	-	
86	545076.85	2230840.77	Аналитический метод, 0.10	-	
87	545029.46	2230608.62	Аналитический метод, 0.10	-	
88	544787.46	2229438.45	Аналитический метод, 0.10	-	
89	544734.76	2229188.79	Аналитический метод, 0.10	-	
90	544732.67	2229185.95	Аналитический метод, 0.10	-	
91	544357.86	2229140.94	Аналитический метод, 0.10	-	
92	544130.60	2229095.77	Аналитический метод, 0.10	-	
93	543044.66	2228886.95	Аналитический метод, 0.10	-	
1	542995.14	2229060.78	Аналитический метод, 0.10	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

Координаты, м

Y

3

X

2

-

Обозначение

характерных

точек части

границы

1

Метод определения

координат и средняя

квадратическая

погрешность положения характерной точки (Mt), м

4

Описание

обозначения

точки

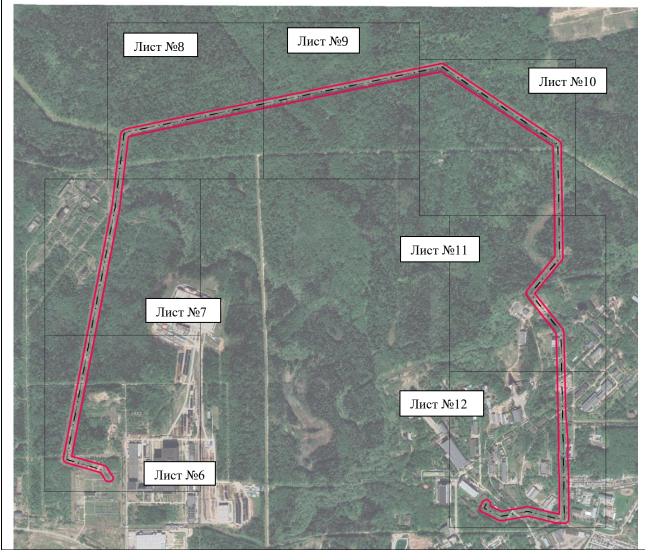
5

Лист №	5

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)

Московская область, Сергиево-Посадский городской округ



Масштаб 1 : 20 000				
Условные обозначения:				
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства				
-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается публичный сервитут				
COUNT POBLIN 114 OF				

Подпись

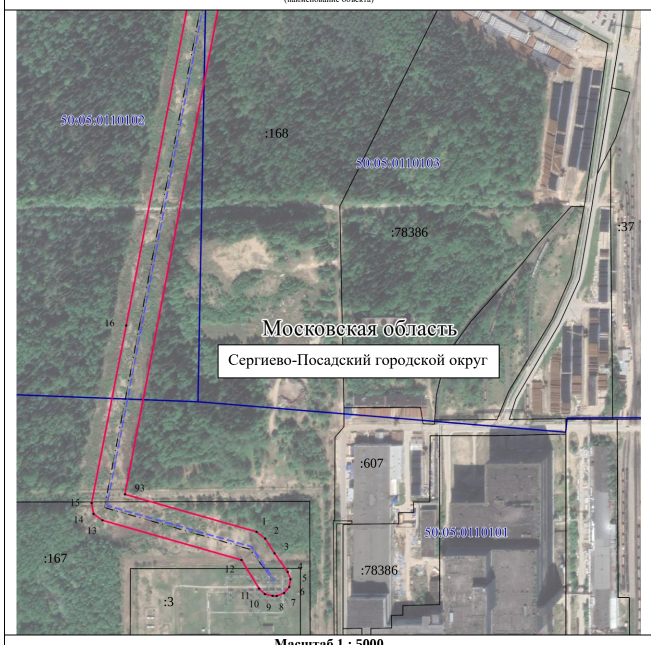
Снилс 098-552-850 23 Љорицёва Ольга Ивановна/ аттестат 36-16-740

Дата «22_» января 2024 г.

Лист М	<u> </u>	6

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)



N	lacu	штас) <u>l</u>	:	5000	

Условные обозначения:

• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства		
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства		
:140	- кадастровый номер земельного участка		
	- граница земельного участка		
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала		
	- граница кадастрового квартала		
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается публичный сервитут - ч. с		
	- провод, от которого устанавливается O3 объекта		

Подпись

СНИЛС 098-552-850 23 КВАЛИ/ВОРИНЕВА ОЛЕГА ИВАНОВНА/

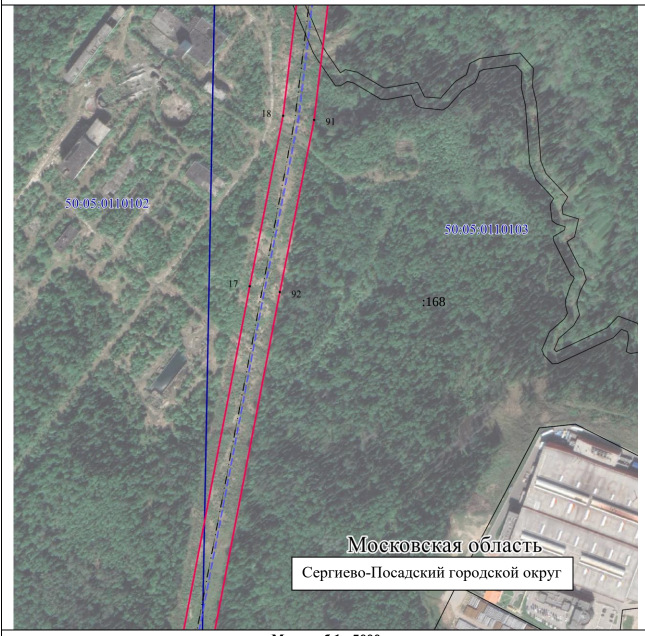
36-16-740

Дата «22_» января 2024 г.

TT	3.0	7
Лист	JNO	/

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)



Масштаб 1 : 5000			
	Условные обозначения:		
• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства		
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства		
:140	- кадастровый номер земельного участка		
	- граница земельного участка		
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала		
	- граница кадастрового квартала		
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается публичный сервитуточи.		
	- провод, от которого устанавливается O3 объекта		

Подпись

СНИЛС 198-552-850 23 ВАЛИ БОРНІЄВА ОЛІБТА ИВАНОВНА/

36-16-740

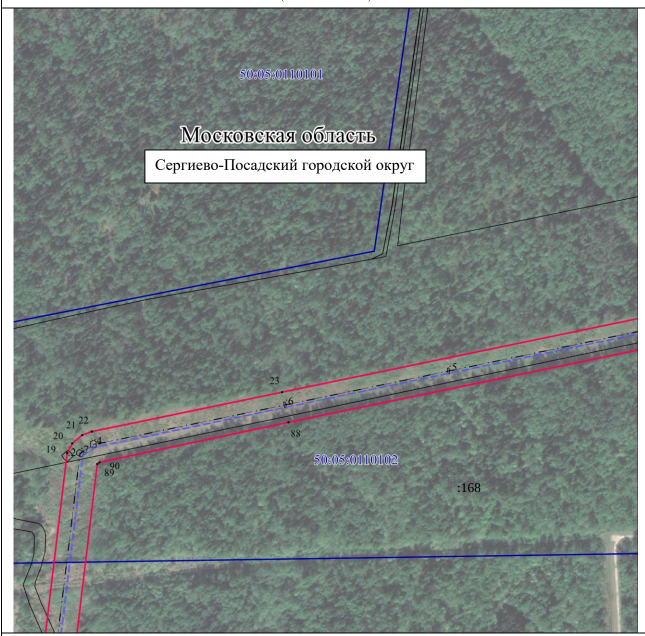
Место для оттиска печати

Дата «22_» января 2024 г.

Лист	No	8
JIMOI	J 12	O

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)



Масштаб 1 : 5000		
Условные обозначения:		
• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства	
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства	
:140	- кадастровый номер земельного участка	
	- граница земельного участка	
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала	
	- граница кадастрового квартала	
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается публичный сервитуточ, с	
	- провод, от которого устанавливается O3 объекта	

Подпись _____

СНИЛС 098-552-850 23 С КВАЛИ/ВОРИНЕВА ОЛЬ В ИВановна/

36-16-740

OUPLAN

Место для оттиска печати

Дата «22_» января 2024 г.

Пист	No	9

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>



	Масштаб 1 : 5000
	Условные обозначения:
• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
:140	- кадастровый номер земельного участка
	- граница земельного участка
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается
_ · _ · _ · _	публичный сервитутон с
	- провод, от которого устанавливается ОЗ объекта

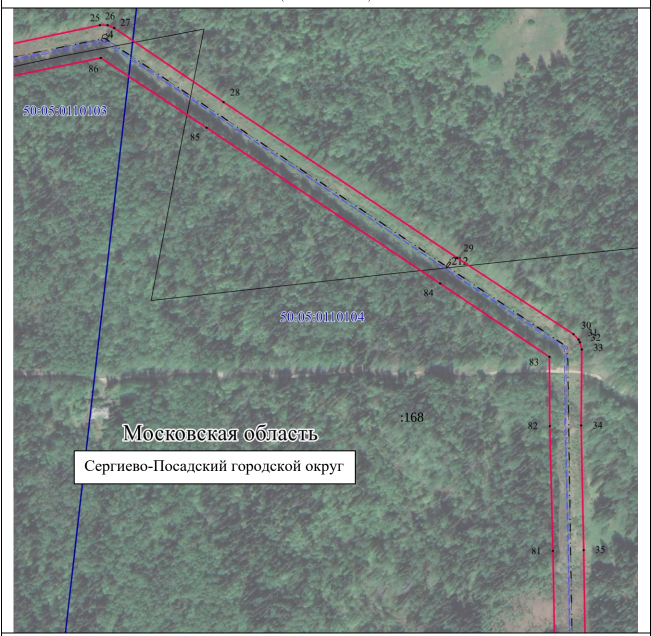
Подпись

098-552-850 23 При 10 Ивановна/

Дата «22_» января 2024 г.

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)



Масштаб 1 : 5000			
	Условные обозначения:		
• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства		
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства		
:140	- кадастровый номер земельного участка		
	- граница земельного участка		
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала		
	- граница кадастрового квартала		
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается		
—·—·—·—	публичный сервитут		
	- провод, от которого устанавливается ОЗ объекта		
CHURC CHURC CHURC			

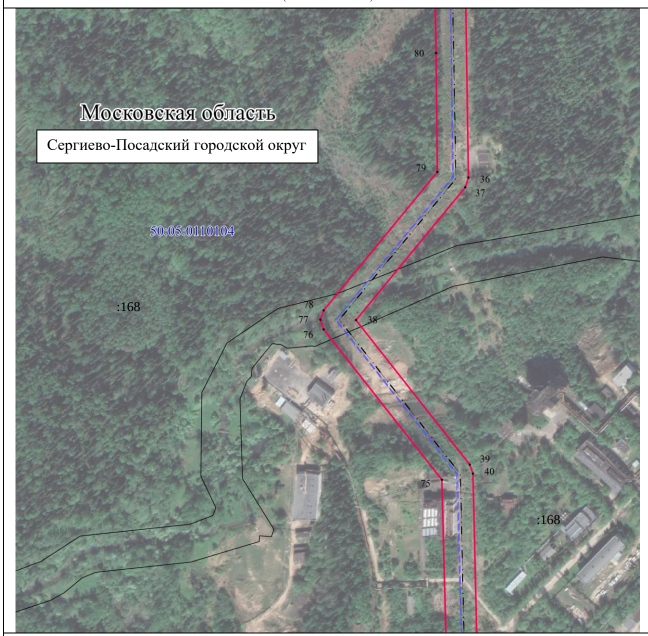
Подпись

/Борнева Ольга Ивановна АПЕСТАТ

36-16-740 Дата «22_» января 2024 г.

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)



Масштаб 1 : 5000		
Условные обозначения:		
• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства	
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства	
:140	- кадастровый номер земельного участка	
	- граница земельного участка	
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала	
	- граница кадастрового квартала	
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается	
—·—·—·—	публичный сервитур манский р-н, с	
	- провод, от которого устанавдивается ОЗ объекта	

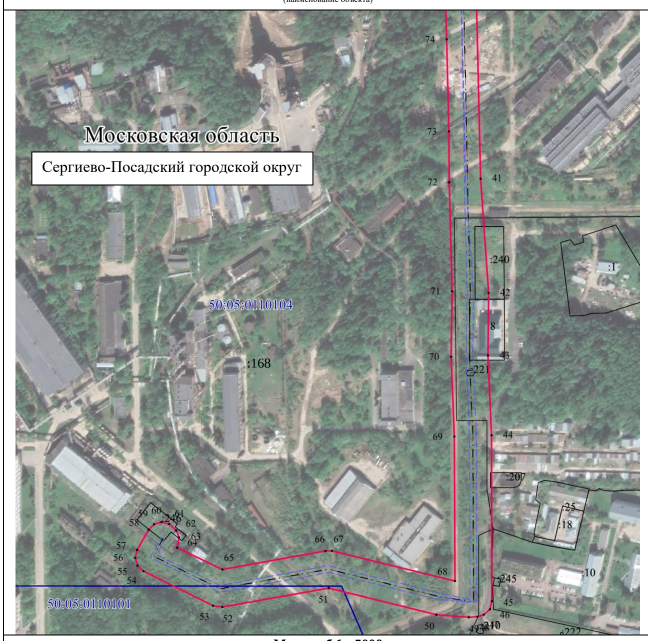
Подпись

098-552-850 23 Борнева Олька Ивановна/ 36-16-740

Дата «22_» января 2024 г.

<u>ЛЭП 110 кВ "Заря-Полевая"</u>

(наименование объекта)



N	Ласштаб	l	:	5000	

Условные обозначения:		
• 1	- характерная точка границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства	
	- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства	
:140	- кадастровый номер земельного участка	
	- граница земельного участка	
50:05:0110101	- номер кадастрового квартала	
	- граница кадастрового квартала	
	-местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого устанавливается	
—·—·—	публичный сервитут	
	- провод, от которого устанавливается ОЗ объекта	

Подпись

СНИЛС 998-552-850 23 Борціёва Ольга-Ивановна Агтестат 36-16-740

Дата «22_» января 2024 г.