

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его неотъемлемых технологических частей

---

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	
5	Приложение	
	<i>Доверенность серия: 26АА №3691083 от 14.07.2020</i>	—

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Ставропольский край, г. Пятигорск
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	79324 $\pm$ 99 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Северный Кавказ». Почтовый адрес ПАО «Россети Северный Кавказ»: Российская Федерация, 357506, Ставропольский край, г. Пятигорск, у. Подстанционная, д. 13 А. Адрес электронной почты ПАО «Россети Северный Кавказ»: <a href="mailto:info@rossetisk.ru">info@rossetisk.ru</a>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****1. Система координат МСК-26 от СК-95, зона 1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	368600,54	1404019,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	368608,04	1404021,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	368613,53	1404026,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	368615,54	1404034,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	368613,53	1404041,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	368611,76	1404043,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	368673,57	1404131,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
8	368741,48	1404228,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	368814,07	1404330,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	368818,46	1404329,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	368825,96	1404331,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	368831,45	1404336,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	368831,94	1404337,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	368833,81	1404341,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	368835,32	1404348,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	368833,31	1404355,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
17	368830,02	1404358,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	368864,84	1404436,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	368864,95	1404436,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	368907,01	1404591,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	368947,68	1404741,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	369001,34	1404929,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	369109,72	1405025,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	369110,13	1405025,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	369110,33	1405026,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
26	369146,20	1405163,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	369177,77	1405276,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	369209,96	1405393,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	369235,97	1405491,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	369271,38	1405614,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	369271,19	1405615,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	369270,95	1405616,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	369183,81	1405713,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	369205,85	1405832,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
35	369225,87	1405941,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	369244,63	1406040,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	369264,22	1406133,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	369303,57	1406268,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	369374,38	1406396,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	369374,60	1406397,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	369387,88	1406480,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	369406,17	1406564,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	369424,10	1406642,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
44	369439,66	1406709,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	369455,99	1406781,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	369471,71	1406843,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	369493,50	1406933,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	369529,87	1407067,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	369548,36	1407137,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	369564,47	1407197,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	369582,70	1407263,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	369602,69	1407338,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
53	369620,11	1407402,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	369640,91	1407476,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	369694,34	1407549,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	369694,46	1407549,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	369694,54	1407550,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	369715,17	1407594,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	369779,93	1407600,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	369781,28	1407600,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	369873,45	1407708,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
62	369873,67	1407708,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	369873,76	1407710,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	369845,87	1407772,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	369849,32	1407775,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	369851,33	1407783,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	369849,32	1407790,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	369843,83	1407796,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	369838,55	1407797,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	369835,55	1407822,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
71	369844,27	1407849,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	369844,10	1407851,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	369828,12	1407877,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	369826,42	1407878,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	369824,68	1407877,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	369824,47	1407876,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	369821,18	1407862,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	369821,40	1407861,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	369821,75	1407860,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
80	369833,24	1407850,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	369824,52	1407822,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	369824,47	1407821,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	369829,48	1407796,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	369828,83	1407796,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	369823,34	1407790,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	369821,33	1407783,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	369823,34	1407775,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	369828,83	1407770,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
89	369836,33	1407768,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	369838,05	1407768,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	369864,04	1407711,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	369773,70	1407610,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	369710,23	1407605,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	369708,66	1407604,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	369708,59	1407604,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	369684,98	1407555,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	369628,71	1407483,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
98	369628,56	1407482,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	369628,35	1407482,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	369609,02	1407405,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	369591,89	1407341,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	369571,90	1407267,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	369553,88	1407199,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	369537,85	1407139,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	369519,35	1407070,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	369483,40	1406935,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
107	369457,61	1406847,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	369457,56	1406847,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	369445,95	1406784,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	369429,44	1406714,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	369413,88	1406645,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	369395,84	1406568,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	369373,43	1406482,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	369373,38	1406481,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	369361,36	1406400,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
116	369286,78	1406271,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	369286,59	1406271,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	369247,79	1406136,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	369247,74	1406135,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	369233,57	1406042,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	369215,14	1405943,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	369193,70	1405835,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	369169,76	1405711,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	369170,00	1405710,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
125	369170,26	1405709,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	369257,62	1405615,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	369226,30	1405494,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	369198,96	1405396,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	369167,10	1405279,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	369136,04	1405166,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	369099,23	1405033,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	368988,33	1404934,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	368987,93	1404934,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
134	368987,73	1404933,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	368937,05	1404744,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	368894,86	1404594,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	368851,70	1404440,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	368820,92	1404363,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	368820,32	1404363,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	368812,82	1404361,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	368807,33	1404355,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	368806,84	1404354,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
143	368804,97	1404350,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	368803,46	1404344,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	368805,46	1404336,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	368806,43	1404335,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	368733,69	1404234,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	368666,08	1404136,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	368605,08	1404048,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	368600,54	1404049,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	368593,04	1404047,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
152	368587,55	1404041,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	368586,84	1404039,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	368569,05	1404040,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	368567,93	1404044,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	368562,44	1404049,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	368554,94	1404051,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	368547,44	1404049,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	368544,88	1404047,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	368506,20	1404071,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
161	368506,08	1404071,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	368396,44	1404129,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	368331,68	1404160,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	368328,38	1404162,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	368240,19	1404206,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	368192,71	1404233,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	368117,52	1404280,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	368033,70	1404332,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	368034,91	1404336,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
170	368032,90	1404344,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	368027,41	1404349,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	368019,91	1404351,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	368012,41	1404349,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	368008,30	1404345,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	367855,29	1404412,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	367855,71	1404414,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	367853,70	1404421,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	367848,21	1404427,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
179	367844,53	1404428,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	367840,26	1404429,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	367836,44	1404430,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	367828,94	1404428,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	367824,29	1404423,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	367718,84	1404455,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	367718,65	1404455,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	367715,19	1404455,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	367634,27	1404479,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
188	367532,75	1404511,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	367532,13	1404511,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	367530,41	1404510,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	367448,78	1404373,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	367397,93	1404285,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	367339,62	1404190,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	367336,31	1404191,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	367328,81	1404189,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	367323,32	1404183,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
197	367322,67	1404181,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	367272,06	1404182,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	367271,23	1404185,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	367265,74	1404190,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	367258,24	1404192,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	367250,74	1404190,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	367250,21	1404190,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	367191,63	1404239,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	367193,43	1404246,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
206	367191,42	1404253,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	367185,93	1404259,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	367178,43	1404261,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	367170,93	1404259,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	367165,44	1404253,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	367164,75	1404251,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	367072,78	1404258,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	367002,33	1404263,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	366888,95	1404270,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
215	366803,82	1404276,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	366802,78	1404280,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	366797,29	1404285,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	366790,93	1404287,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	366786,59	1404287,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	366785,46	1404288,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	366777,96	1404286,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	366772,47	1404280,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	366772,37	1404280,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
224	366630,15	1404304,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	366628,62	1404310,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	366623,13	1404315,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	366617,26	1404317,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	366613,12	1404318,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	366611,50	1404318,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	366604,00	1404316,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	366598,51	1404310,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	366597,86	1404308,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
233	366495,73	1404311,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	366362,08	1404316,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	366282,94	1404318,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	366153,17	1404322,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	366067,50	1404324,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	366066,58	1404328,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	366061,09	1404333,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	366053,59	1404335,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	366052,86	1404335,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
242	366049,71	1404335,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	366042,93	1404333,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	366037,44	1404327,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	366035,60	1404321,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	366003,45	1404313,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	365976,21	1404308,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	365974,81	1404307,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	365974,55	1404306,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	365974,08	1404300,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
251	365974,34	1404299,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	365976,07	1404298,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	365976,54	1404298,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	366005,02	1404305,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	366037,84	1404312,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	366042,93	1404307,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	366050,43	1404305,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	366051,16	1404305,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	366054,31	1404305,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
260	366061,09	1404307,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	366066,58	1404313,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	366067,18	1404315,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	366152,67	1404314,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	366282,09	1404311,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	366362,18	1404308,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	366495,76	1404304,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	366597,59	1404299,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	366598,51	1404295,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
269	366604,00	1404290,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	366609,87	1404288,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	366614,01	1404287,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	366615,63	1404287,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	366623,13	1404289,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	366628,62	1404295,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	366628,73	1404295,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	366770,94	1404271,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	366772,47	1404265,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
278	366777,96	1404260,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	366784,33	1404258,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	366788,66	1404257,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	366789,79	1404257,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	366797,29	1404259,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	366802,78	1404265,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	366803,43	1404267,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	366888,38	1404263,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	367001,63	1404256,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
287	367072,46	1404251,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	367164,21	1404243,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	367165,44	1404238,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	367170,93	1404233,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	367178,43	1404231,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	367185,93	1404233,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	367186,37	1404233,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	367244,72	1404183,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	367243,24	1404177,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
296	367245,25	1404170,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	367250,74	1404164,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	367258,24	1404162,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	367265,74	1404164,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	367271,23	1404170,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	367272,05	1404173,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	367322,21	1404173,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	367323,32	1404168,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	367328,81	1404163,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
305	367336,31	1404161,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	367343,81	1404163,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	367349,30	1404168,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	367351,31	1404176,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	367349,30	1404183,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	367346,68	1404186,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	367404,59	1404281,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	367454,90	1404369,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	367533,72	1404498,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
314	367630,73	1404471,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	367713,51	1404447,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	367713,95	1404447,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	367717,69	1404447,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	367821,54	1404414,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	367823,45	1404407,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	367828,94	1404402,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	367832,62	1404400,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	367836,89	1404399,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
323	367840,71	1404399,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	367848,21	1404401,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	367851,11	1404404,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	368005,42	1404338,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	368004,91	1404336,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	368006,92	1404329,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	368012,41	1404323,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	368019,91	1404321,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	368027,41	1404323,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
332	368029,55	1404325,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	368111,91	1404273,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	368112,00	1404272,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	368189,86	1404228,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	368233,08	1404194,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	368233,53	1404194,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	368324,70	1404156,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	368328,50	1404154,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	368328,59	1404154,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
341	368393,83	1404122,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	368502,48	1404064,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	368541,01	1404040,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	368539,94	1404036,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	368541,95	1404029,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	368547,44	1404023,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	368554,94	1404021,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	368562,44	1404023,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	368567,93	1404029,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
350	368568,73	1404032,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	368586,28	1404031,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	368587,55	1404026,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	368593,04	1404021,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	368600,54	1404019,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

#### 1. Система координат —

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

#### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

##### Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

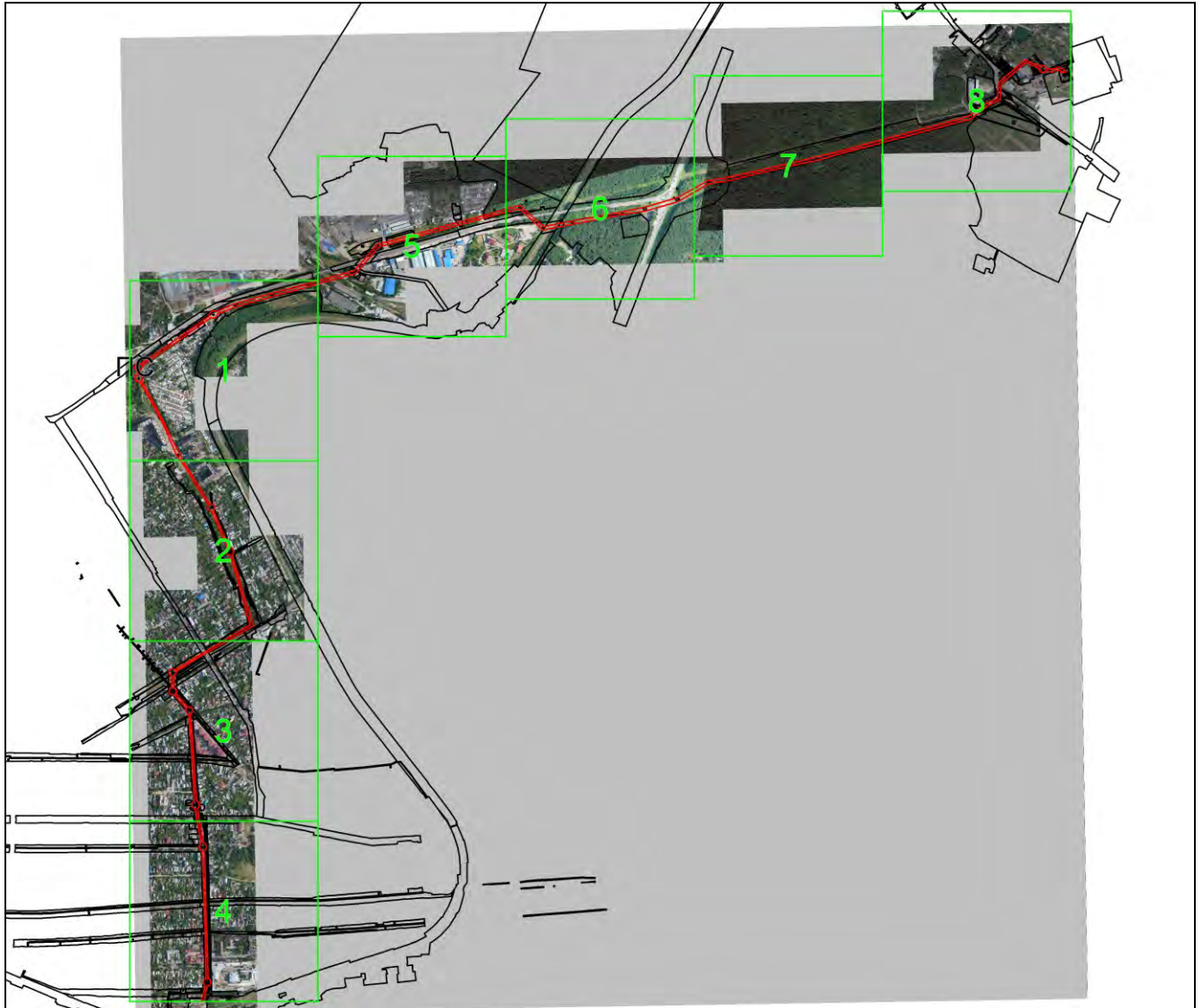
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


## План границ объекта

### Основной лист



Масштаб 1: 28006

### Используемые условные знаки и обозначения:

-  – область выносного листа,
- 23** – номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: \_\_\_\_\_ *Чаусов П. Ф.* Дата *15 декабря 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

#### Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Чаусов П. Ф.* Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта**

**Выносной лист №6**



**Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Чаусов П. Ф.* Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





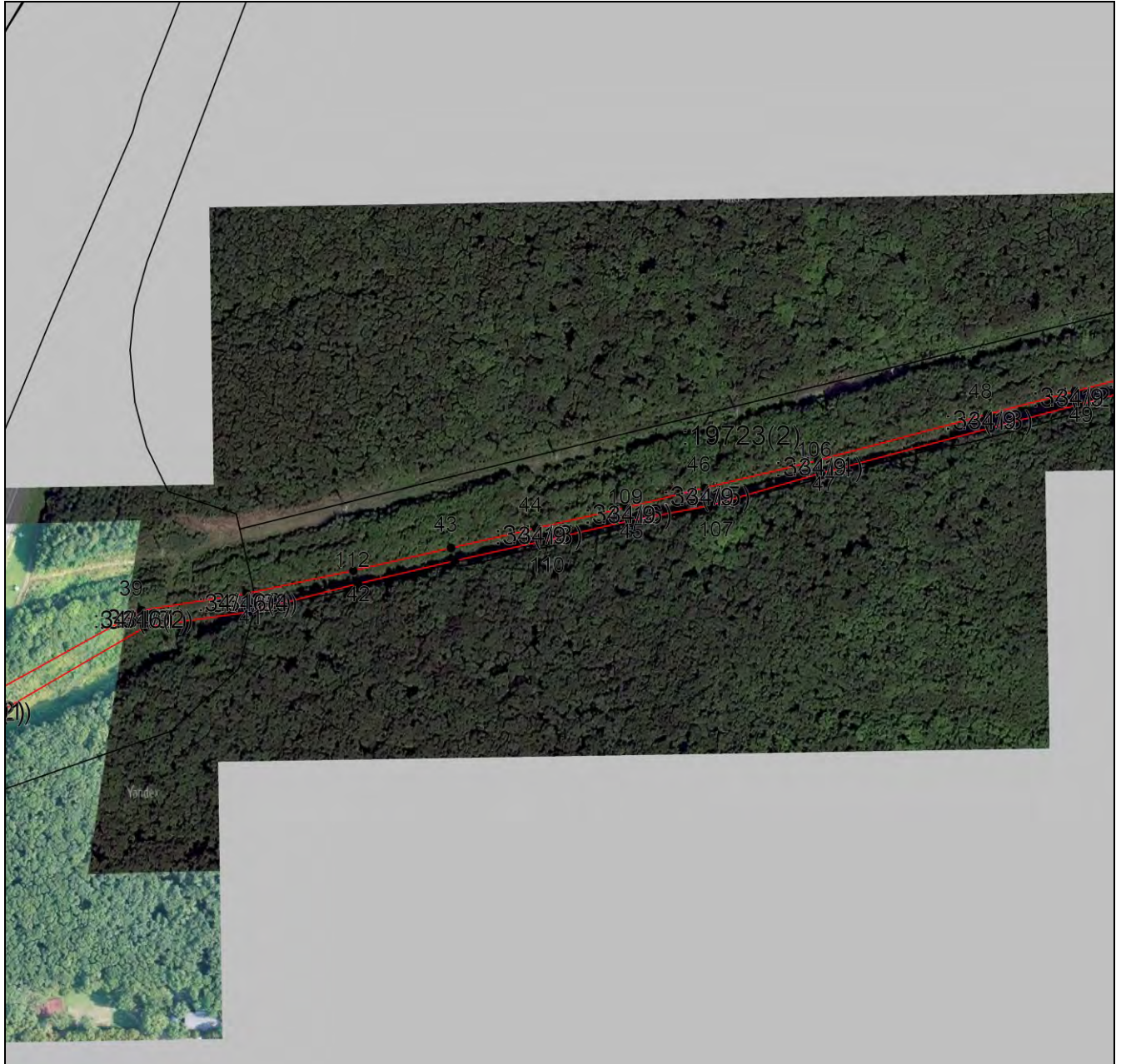
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Чаусов П. Ф.* Дата *15 декабря 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





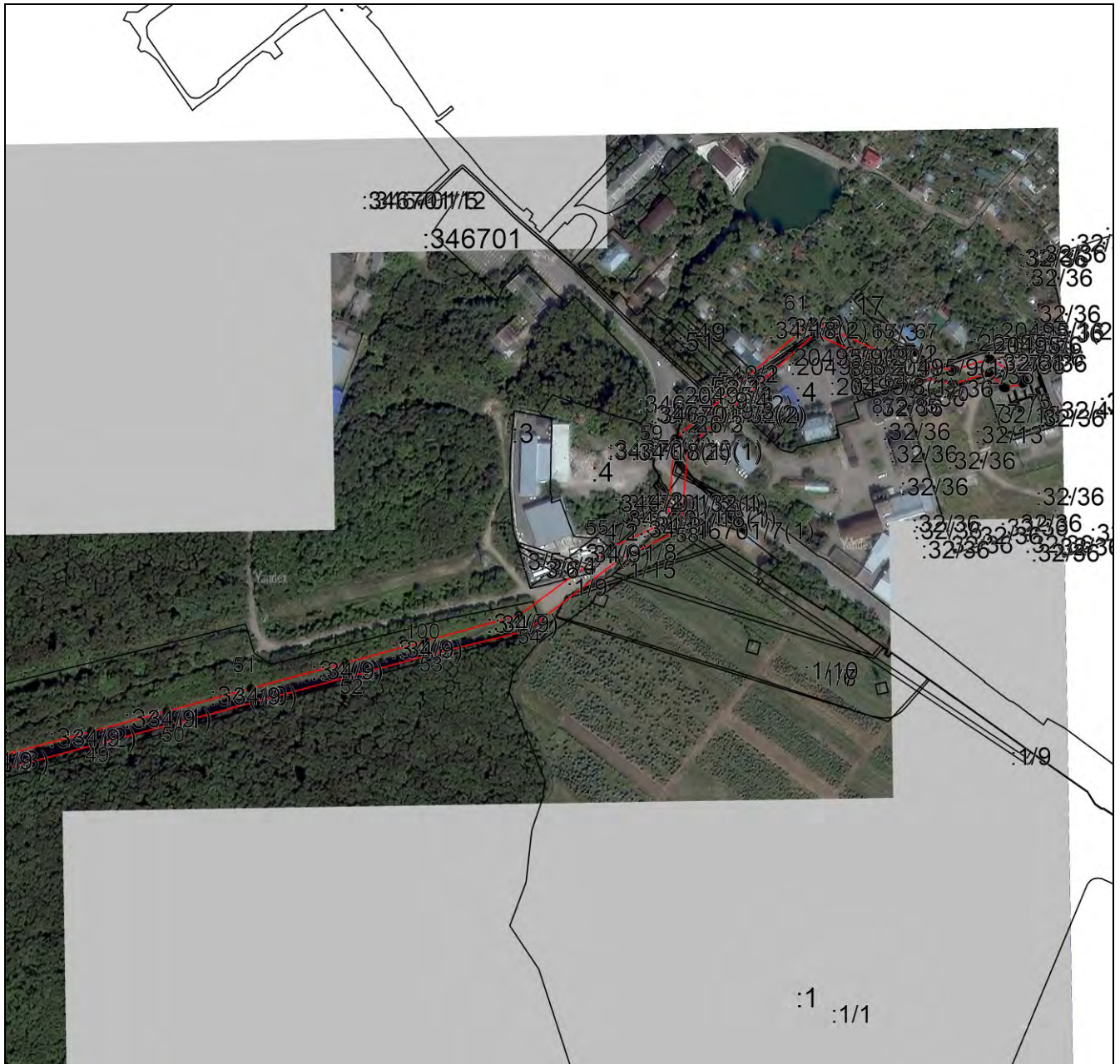
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
«Воздушная линия ВЛ 35 кВ Л-301 ПС "Машук" - ПС "Тяговая Пятигорск"» и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

