

## **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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	25
4	План границ	26
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 110 кВ, Л-10 "Машук - Эссентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ставропольский край, Предгорный район, г. Пятигорск, город Эссентуки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	107715±115 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Эссентуки" 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»: info@rossetisk.ru

**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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	367896,88	1401271,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	367898,34	1401272,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	367964,06	1401342,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	368089,89	1401422,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	368188,65	1401483,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	368291,42	1401544,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	368291,81	1401545,09	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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	368429,15	1401682,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	368429,46	1401682,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	368429,73	1401683,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	368424,76	1401774,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	368418,68	1401945,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	368412,54	1402102,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	368405,81	1402267,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	368400,03	1402415,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	368401,11	1402535,79	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
17	368492,76	1402641,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	368584,90	1402747,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	368695,30	1402872,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	368795,40	1402988,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	368897,29	1403103,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	368949,68	1403161,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	368949,93	1403161,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	368950,20	1403162,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	368939,98	1403305,92	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
26	368927,75	1403437,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	368913,82	1403615,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	368902,42	1403758,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	368888,92	1403912,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	368875,57	1404089,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	368866,94	1404208,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	368897,33	1404331,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	368928,20	1404443,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	368964,73	1404579,87	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
35	368995,75	1404696,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	369027,38	1404804,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	369048,60	1404879,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	369051,67	1404869,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	369077,33	1404759,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	369077,55	1404758,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	369077,82	1404758,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	369213,07	1404614,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	369213,34	1404613,82	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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>
44	369393,19	1404481,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	369432,27	1404413,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	369501,85	1404276,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	369496,87	1404270,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	369496,68	1404269,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	369496,68	1404267,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	369497,96	1404267,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	369511,42	1404263,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	369511,87	1404263,84	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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>
53	369513,60	1404264,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	369513,79	1404265,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	369517,15	1404276,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	369516,99	1404278,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	369441,19	1404418,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	369407,38	1404490,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	369407,30	1404490,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	369406,76	1404491,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	369224,20	1404626,40	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
62	369091,41	1404766,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	369064,63	1404876,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	369058,51	1404897,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	369074,59	1404919,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	369109,72	1404961,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	369109,91	1404962,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	369110,11	1404962,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	369144,13	1405087,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	369180,87	1405224,70	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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>
71	369219,06	1405369,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	369258,10	1405509,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	369293,91	1405641,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	369332,19	1405771,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	369332,14	1405772,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	369297,38	1405865,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	369329,57	1406004,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	369364,82	1406154,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	369398,03	1406296,31	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
80	369425,56	1406410,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	369461,18	1406556,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	369501,75	1406723,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	369537,92	1406866,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	369569,66	1406990,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	369606,02	1407130,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	369642,43	1407271,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	369690,29	1407449,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	369690,26	1407450,45	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
89	369659,64	1407543,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	369621,12	1407664,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	369591,25	1407762,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	369677,84	1407835,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	369678,28	1407836,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	369678,44	1407836,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	369692,29	1407876,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	369692,40	1407877,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	369694,21	1407970,83	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
98	369740,20	1407984,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	369762,25	1407989,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	369763,52	1407990,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	369763,67	1407990,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	369765,22	1407995,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	369765,07	1407996,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	369763,51	1407997,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	369740,14	1407999,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	369739,97	1407999,81	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
107	369739,32	1407999,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	369683,31	1407980,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	369682,23	1407979,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	369681,96	1407978,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	369678,83	1407877,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	369664,40	1407844,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	369575,93	1407767,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	369575,51	1407767,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	369575,34	1407765,86	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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	369609,49	1407661,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	369647,33	1407540,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	369673,73	1407449,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	369630,41	1407275,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	369594,62	1407133,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	369557,40	1406992,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	369524,43	1406869,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	369489,01	1406726,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	369448,14	1406559,15	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
125	369413,26	1406412,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	369385,62	1406298,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	369352,47	1406157,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	369316,15	1406008,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	369281,76	1405864,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	369281,83	1405863,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	369316,93	1405769,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	369282,57	1405644,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	369246,16	1405511,99	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
134	369208,25	1405371,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	369168,35	1405228,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	369132,30	1405091,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	369096,51	1404967,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	369065,93	1404926,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	369037,35	1404891,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	369037,15	1404891,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	369036,94	1404891,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	369015,61	1404808,55	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
143	368985,47	1404700,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	368953,29	1404582,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	368915,68	1404446,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	368885,92	1404335,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	368852,38	1404210,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	368852,32	1404209,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	368863,36	1404088,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	368877,01	1403911,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	368890,51	1403757,47	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
152	368901,17	1403614,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	368918,19	1403435,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	368926,45	1403304,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	368935,63	1403165,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	368887,82	1403111,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	368786,75	1402994,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	368686,24	1402880,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	368575,68	1402754,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	368483,99	1402649,03	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
161	368388,91	1402541,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	368388,68	1402541,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	368388,41	1402540,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	368387,16	1402415,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	368392,70	1402267,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	368399,19	1402100,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	368406,51	1401945,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	368412,64	1401773,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	368414,88	1401688,88	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
170	368280,29	1401558,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	368182,28	1401494,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	368084,20	1401433,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	367955,65	1401353,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	367955,26	1401352,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	367889,43	1401284,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	367881,07	1401281,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	367879,93	1401280,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	367879,93	1401278,64	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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
179	367882,95	1401273,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	367884,40	1401273,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	367896,65	1401271,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	367896,88	1401271,60	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 № —					
—	—	—	—	—	—



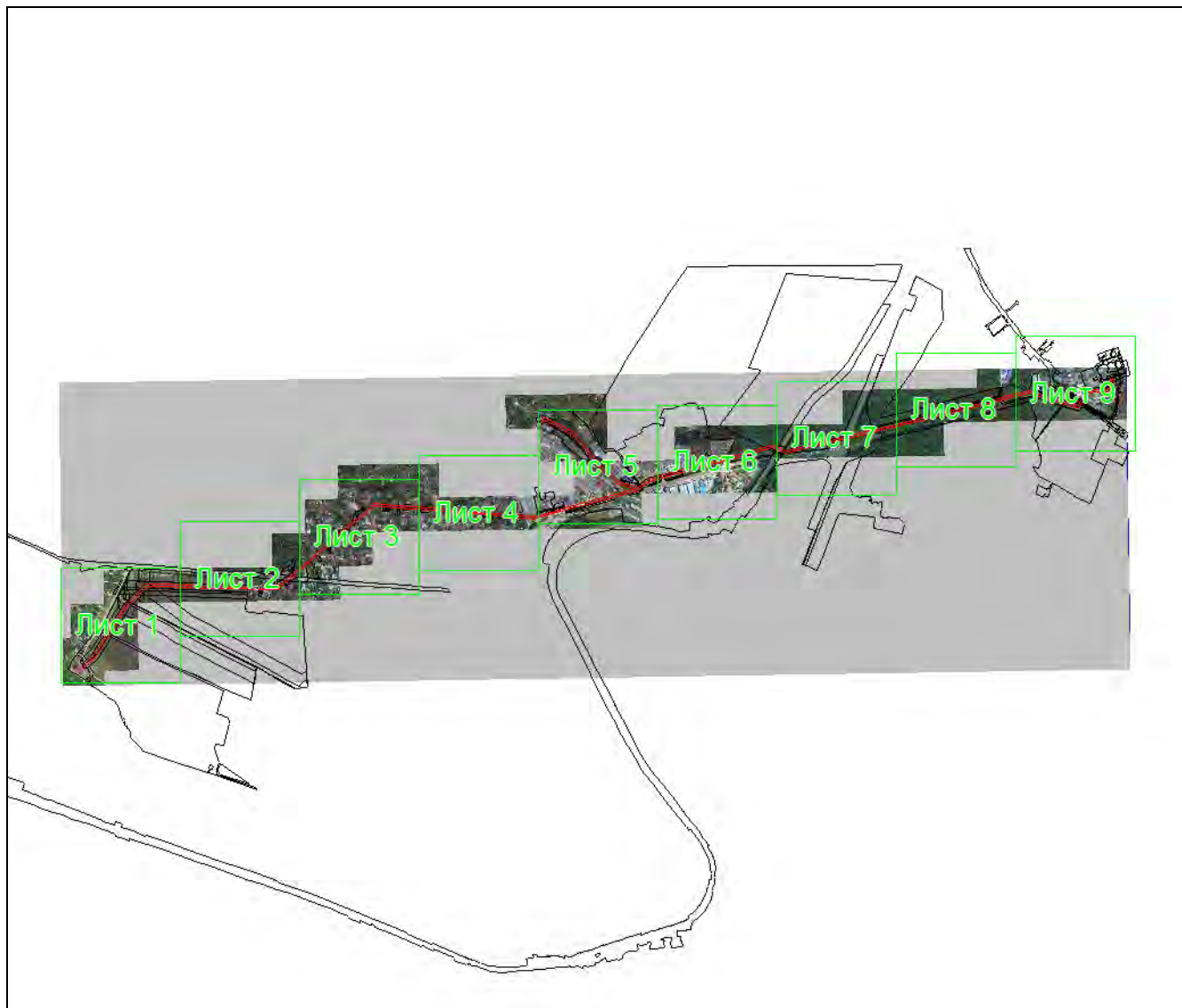


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Основной лист**

**Масштаб 1: 43875**

**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 110 кВ, Л-10 "Машук - Эссентуки" 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

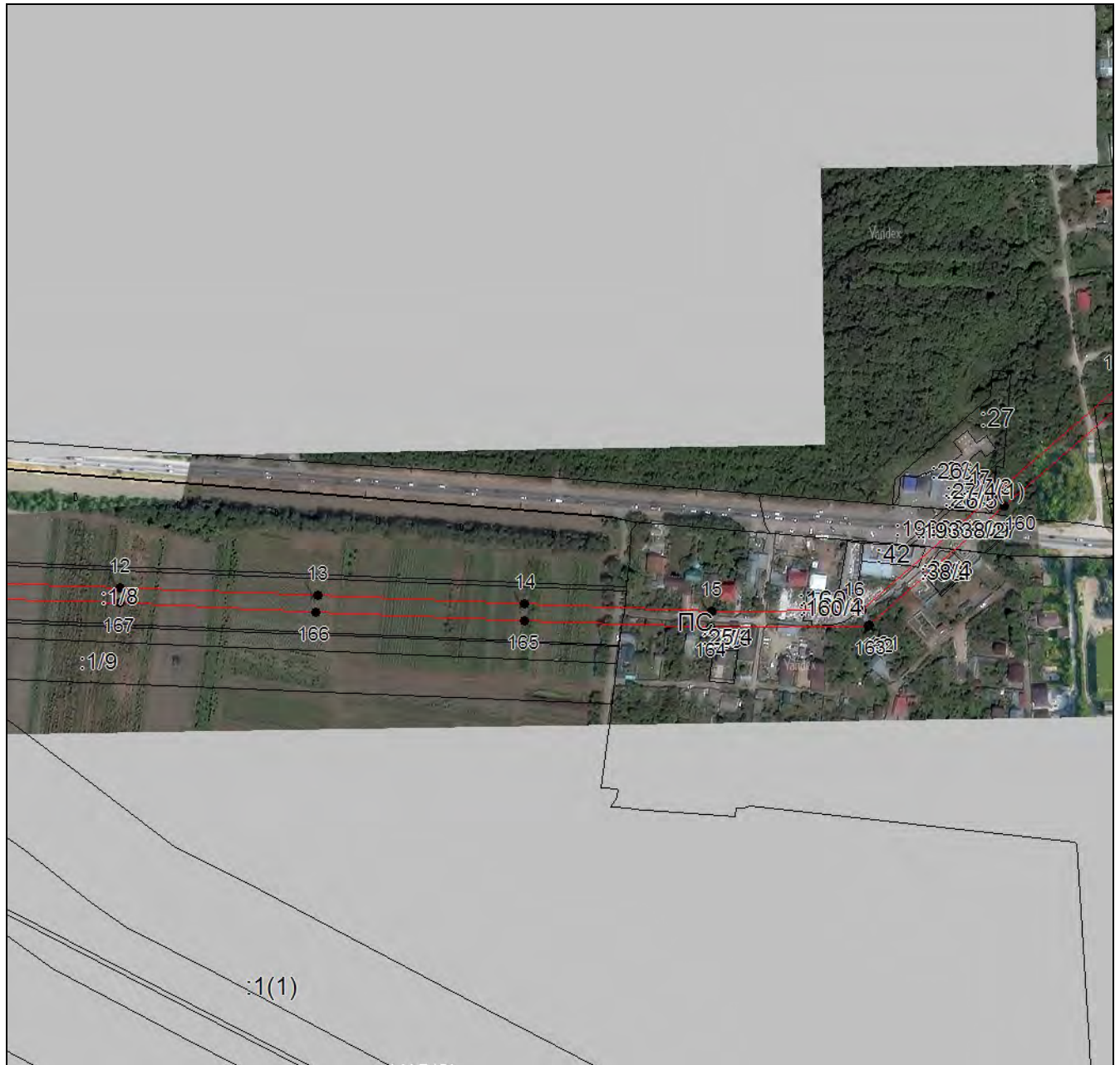


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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 Чайсов 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Эссентуки" 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 Чайсов 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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 Чусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

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

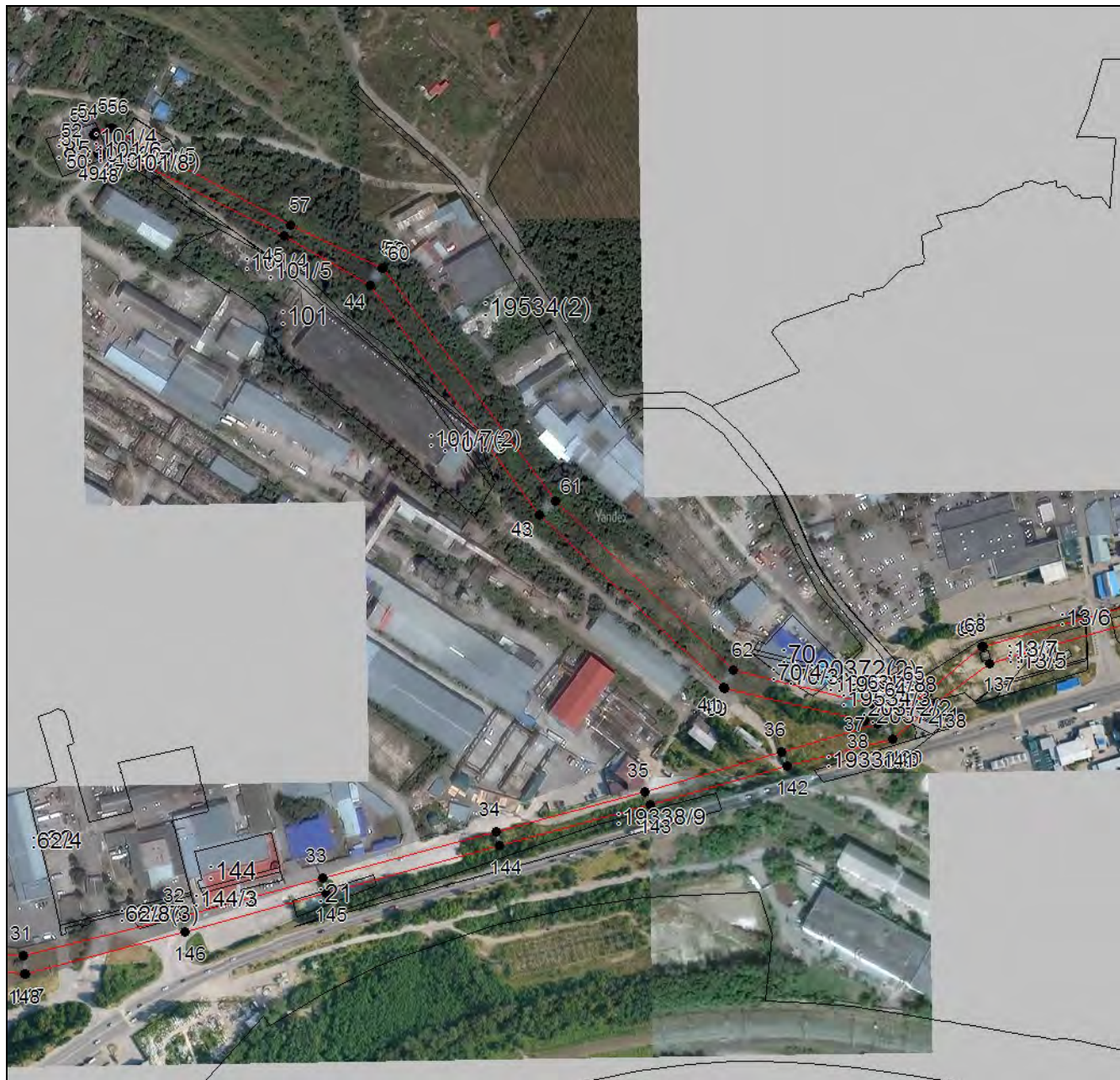


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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 110 кВ, Л-10 "Машук - Эссентуки" 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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

*Чусов 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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: Чусов 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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 110 кВ, Л-10 "Машук - Эссентуки" и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №9**

**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 110 кВ, Л-10 "Машук - Ессентуки" 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.

