

## **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-6 "Машук-Подкумок" 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-6 "Машук-Подкумок" 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	47
4	План границ	48
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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Ставропольский край, Предгорный район, Георгиевский район, г. Пятигорск, г. Железноводск, город Георгиевск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	155481±138 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-6 "Машук-Подкумок" 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-6 "Машук-Подкумок" 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	369693,11	1408026,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	369693,83	1408027,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	369766,10	1408054,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	369788,59	1408061,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	369789,71	1408062,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	369789,90	1408063,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	369793,15	1408074,39	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
8	369792,97	1408075,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	369791,23	1408076,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	369790,67	1408076,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	369761,39	1408068,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	369761,00	1408068,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	369705,82	1408038,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	369720,46	1408147,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	369738,82	1408276,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	369738,84	1408276,85	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
17	369730,51	1408407,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	369729,19	1408517,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	369728,17	1408650,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	369729,70	1408782,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	369729,61	1408782,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	369679,46	1408939,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	369679,38	1408939,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	369638,73	1409031,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	369592,80	1409143,72	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
26	369550,21	1409247,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	369505,34	1409357,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	369461,95	1409464,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	369416,60	1409575,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	369364,45	1409702,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	369362,94	1409706,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	369324,16	1409804,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	369277,73	1409927,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	369229,81	1410052,45	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
35	369183,75	1410170,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	369131,34	1410306,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	369096,03	1410399,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	369051,60	1410516,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	369005,69	1410638,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	369012,36	1410645,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	369015,04	1410655,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	369012,36	1410665,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	369008,41	1410670,21	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
44	369005,21	1410673,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	369001,84	1410675,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	368991,84	1410678,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	368981,84	1410675,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	368977,11	1410670,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	368887,16	1410713,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	368776,36	1410765,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	368675,78	1410812,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	368570,04	1410861,90	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
53	368461,59	1410912,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	368353,06	1410963,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	368248,11	1411013,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	368143,54	1411063,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	368091,25	1411089,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	367954,81	1411153,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	367954,67	1411153,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	367932,19	1411162,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	367817,35	1411216,37	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
62	367711,32	1411265,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	367576,49	1411331,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	367452,84	1411386,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	367354,14	1411432,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	367238,70	1411485,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	367115,36	1411544,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	366995,80	1411599,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	366884,78	1411651,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	366773,42	1411704,18	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
71	366688,56	1411743,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	366578,17	1411792,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	366496,16	1411829,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	366422,27	1411861,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	366423,17	1411864,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	366420,49	1411874,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	366413,17	1411881,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	366410,98	1411882,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	366406,74	1411884,76	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
80	366398,93	1411886,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	366388,93	1411883,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	366383,32	1411878,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	366246,55	1411938,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	366115,23	1411997,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	366116,16	1412000,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	366113,48	1412010,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	366111,22	1412013,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	366108,18	1412017,18	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
89	366103,13	1412021,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	366093,13	1412024,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	366091,81	1412023,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	366073,45	1412080,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	366034,42	1412186,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	365993,97	1412290,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	365953,12	1412404,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	365913,28	1412514,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	365867,68	1412641,77	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
98	365818,74	1412779,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	365825,25	1412785,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	365827,93	1412795,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	365827,56	1412799,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	365826,74	1412803,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	365824,44	1412809,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	365817,12	1412817,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	365812,05	1412818,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	365814,84	1412937,95	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
107	365818,19	1413066,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	365821,36	1413195,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	365825,15	1413325,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	365828,37	1413455,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	365831,91	1413581,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	365835,34	1413718,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	365839,04	1413853,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	365842,63	1413983,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	365845,98	1414111,44	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
116	365849,32	1414239,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	365852,62	1414368,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	365856,03	1414491,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	365859,36	1414617,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	365862,81	1414730,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	365869,13	1414732,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	365876,45	1414739,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	365878,64	1414745,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	365879,58	1414749,35	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
125	365880,07	1414753,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	365877,39	1414763,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	365875,51	1414765,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	365951,00	1414857,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	366031,81	1414955,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	366110,01	1415049,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	366192,80	1415149,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	366276,16	1415249,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	366361,67	1415353,60	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
134	366447,04	1415456,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	366529,21	1415556,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	366557,97	1415587,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	366711,49	1415557,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	366711,67	1415557,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	366751,95	1415553,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	366752,15	1415553,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	366753,75	1415553,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	366828,27	1415652,60	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" 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>
143	366901,18	1415747,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	366975,03	1415842,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	367054,39	1415941,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	367054,56	1415942,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	367054,70	1415942,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	367096,46	1416056,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	367207,13	1416171,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	367287,01	1416256,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	367365,06	1416335,41	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
152	367454,55	1416422,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	367454,89	1416422,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	367455,12	1416423,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	367414,23	1416620,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	367460,96	1416680,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	367553,54	1416792,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	367647,35	1416904,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	367741,63	1417018,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	367835,87	1417130,79	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
161	367932,13	1417246,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	368031,77	1417367,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	368101,00	1417450,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	368166,57	1417527,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	368175,18	1417525,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	368185,18	1417527,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	368188,55	1417530,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	368192,11	1417533,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	368196,07	1417538,45	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
170	368198,75	1417548,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	368196,81	1417555,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	368282,26	1417618,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	368438,77	1417729,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	368561,96	1417817,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	368676,66	1417899,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	368839,51	1418015,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	368938,12	1418086,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	369048,52	1418164,84	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
179	369131,68	1418224,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	369234,09	1418296,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	369340,56	1418373,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	369446,99	1418448,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	369548,68	1418521,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	369649,72	1418593,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	369754,80	1418667,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	369855,67	1418740,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	369959,32	1418813,34	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
188	370064,72	1418888,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	370065,29	1418888,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	370065,29	1418890,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	370064,93	1418891,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	370061,22	1418894,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	370059,85	1418895,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	370058,69	1418895,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	369954,10	1418820,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	369850,15	1418747,14	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
197	369749,09	1418675,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	369643,35	1418600,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	369542,66	1418528,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	369442,00	1418456,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	369335,53	1418380,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	369227,83	1418304,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	369126,51	1418231,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	369043,61	1418172,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	368932,64	1418093,53	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
206	368834,66	1418023,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	368671,09	1417906,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	368557,23	1417825,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	368433,40	1417736,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	368278,16	1417626,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	368191,46	1417563,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	368188,75	1417565,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	368178,75	1417568,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	368168,75	1417565,77	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
215	368165,38	1417563,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	368161,82	1417560,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	368157,86	1417555,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	368155,18	1417545,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	368157,86	1417535,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	368159,67	1417533,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	368094,39	1417456,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	368025,67	1417373,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	367925,37	1417252,66	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
224	367829,05	1417137,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	367734,97	1417024,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	367640,37	1416911,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	367546,54	1416798,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	367454,29	1416687,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	367399,27	1416623,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	367399,05	1416623,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	367398,83	1416621,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	367440,14	1416427,17	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
233	367357,25	1416342,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	367279,33	1416263,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	367195,85	1416182,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	367084,67	1416067,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	367084,38	1416066,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	367084,23	1416066,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	367042,93	1415949,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	366967,33	1415849,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	366893,44	1415754,42	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
242	366820,55	1415658,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	366747,57	1415565,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	366713,97	1415572,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	366553,22	1415602,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	366552,85	1415602,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	366551,23	1415602,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	366522,02	1415561,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	366439,84	1415462,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	366354,79	1415359,31	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
251	366268,89	1415255,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	366185,59	1415155,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	366103,29	1415055,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	366025,12	1414961,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	365944,02	1414862,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	365869,38	1414771,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	365860,07	1414773,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	365850,07	1414771,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	365842,75	1414763,75	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
260	365840,56	1414758,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	365839,62	1414753,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	365839,13	1414749,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	365841,81	1414739,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	365849,13	1414732,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	365853,96	1414730,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	365850,32	1414618,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	365846,76	1414491,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	365842,90	1414370,31	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
269	365839,62	1414239,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	365836,44	1414112,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	365833,00	1413984,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	365829,47	1413854,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	365826,14	1413718,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	365823,03	1413581,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	365819,34	1413455,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	365815,89	1413326,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	365812,18	1413195,44	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
278	365808,84	1413067,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	365805,42	1412938,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	365802,95	1412818,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	365797,12	1412817,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	365789,80	1412809,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	365787,12	1412799,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	365787,49	1412796,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	365788,30	1412791,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	365790,61	1412785,71	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
287	365797,93	1412778,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	365807,93	1412775,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	365810,15	1412776,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	365858,63	1412639,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	365904,32	1412512,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	365943,91	1412402,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	365984,82	1412288,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	366020,61	1412184,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	366060,30	1412074,80	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
296	366082,13	1412020,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	366075,81	1412014,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	366073,13	1412004,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	366075,81	1411994,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	366078,07	1411990,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	366081,11	1411987,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	366086,16	1411983,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	366096,16	1411980,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	366106,16	1411983,23	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
305	366111,86	1411988,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	366241,88	1411930,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	366379,87	1411869,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	366378,93	1411866,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	366381,61	1411856,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	366388,93	1411849,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	366391,13	1411847,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	366395,37	1411846,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	366403,17	1411844,55	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
314	366413,17	1411847,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	366418,98	1411853,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	366493,57	1411820,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	366575,60	1411784,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	366684,14	1411735,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	366769,29	1411696,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	366880,20	1411643,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	366991,95	1411591,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	367111,44	1411535,94	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
323	367234,88	1411477,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	367350,86	1411423,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	367449,02	1411377,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	367569,40	1411317,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	367569,50	1411317,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	367571,64	1411316,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	367706,99	1411257,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	367813,70	1411207,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	367927,87	1411153,92	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-6 "Машук-Подкумок" 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	367949,26	1411141,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	367949,43	1411141,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	368085,36	1411077,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	368139,45	1411054,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	368243,98	1411004,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	368348,79	1410955,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	368457,49	1410904,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	368566,41	1410852,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	368670,92	1410804,46	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
341	368772,28	1410756,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	368882,99	1410704,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	368973,13	1410663,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	368971,84	1410658,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	368974,52	1410648,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	368978,47	1410643,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	368981,67	1410640,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	368985,04	1410638,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	368995,04	1410635,34	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
350	368997,79	1410636,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	369043,32	1410513,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	369087,91	1410396,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	369122,52	1410303,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	369175,39	1410166,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	369220,98	1410050,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	369268,96	1409923,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	369315,49	1409801,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	369354,46	1409702,93	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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" 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>
359	369356,35	1409698,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	369408,05	1409571,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	369453,28	1409460,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	369496,75	1409353,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	369541,63	1409243,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	369584,15	1409140,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	369629,60	1409028,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	369665,28	1408934,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	369715,94	1408783,23	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-6 "Машук-Подкумок" 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>
368	369718,56	1408651,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	369720,01	1408517,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	369721,47	1408407,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	369724,00	1408278,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	369708,69	1408149,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	369691,13	1408029,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	369691,38	1408027,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	369693,11	1408026,97	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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****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 № —					
—	—	—	—	—	—

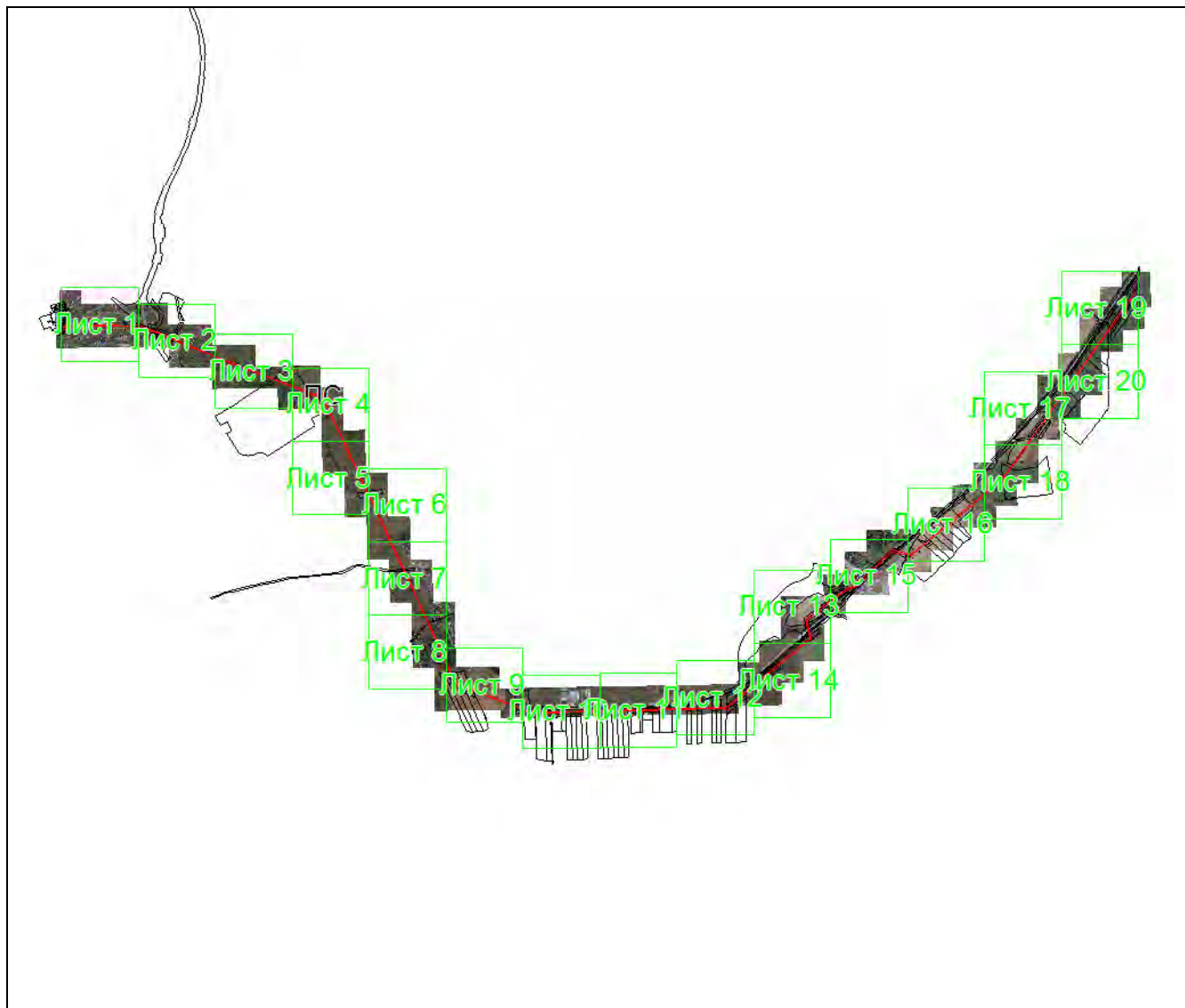


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

**Масштаб 1: 68250**

**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



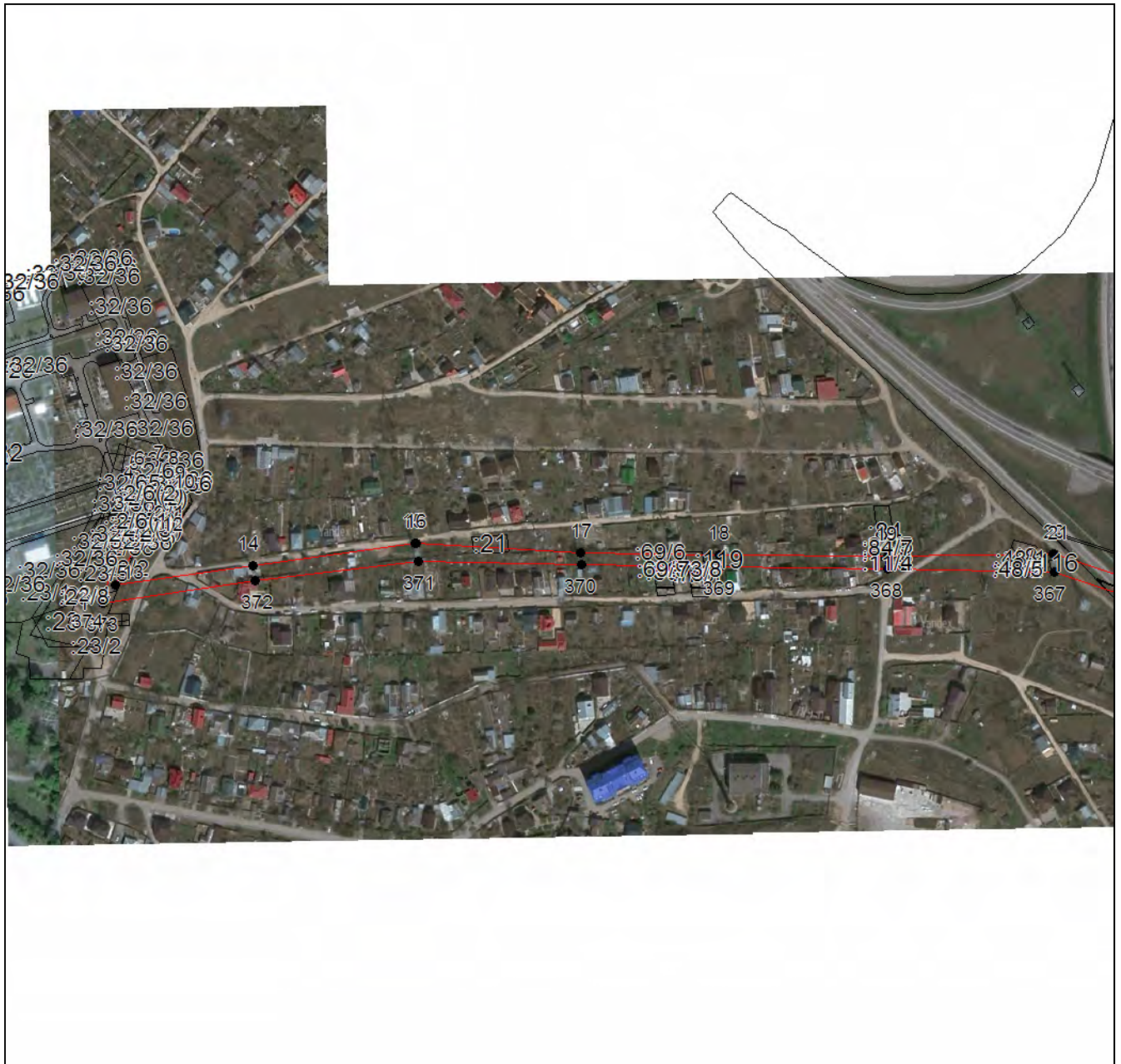


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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-6 "Машук-Подкумок" 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-6 "Машук-Подкумок" 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 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-6 "Машук-Подкумок" 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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" 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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" 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

*Чусов П. Ф.* Дата 15 декабря 2023 г.

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

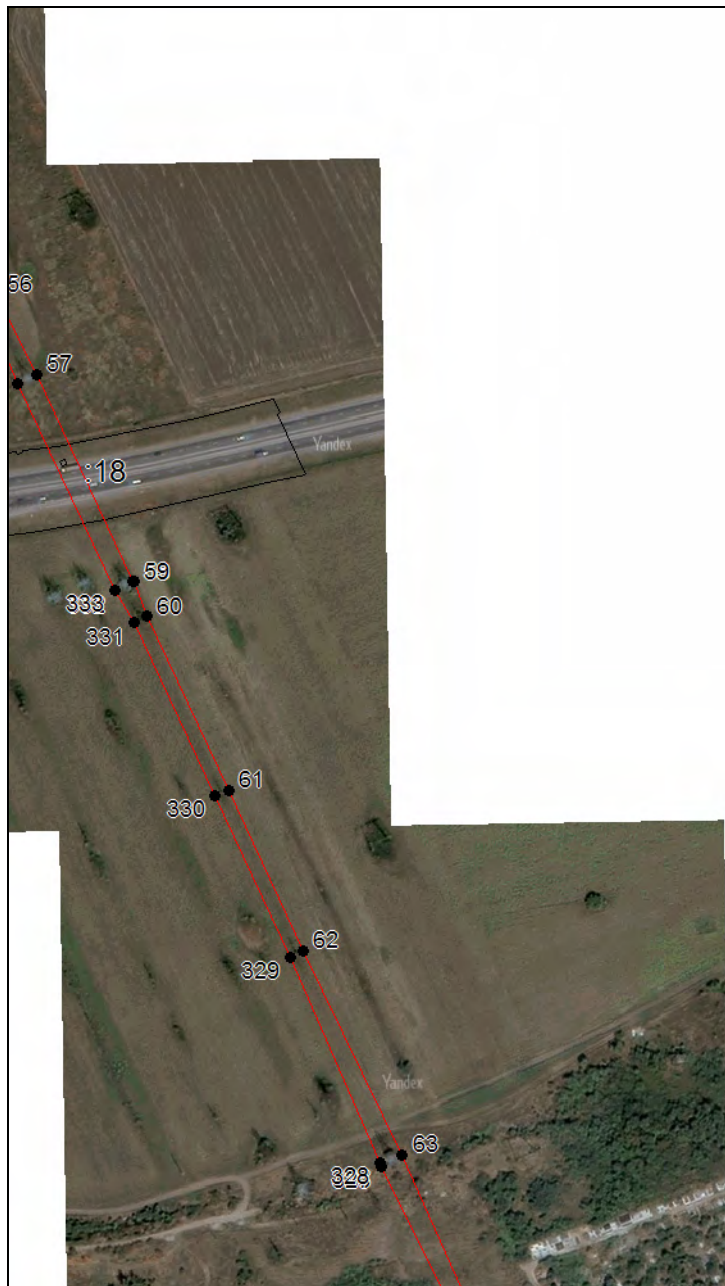


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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-6 "Машук-Подкумок" 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-6 "Машук-Подкумок" 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 110 кВ, Л-6 "Машук-Подкумок" 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 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-6 "Машук-Подкумок" 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 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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №11**

**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

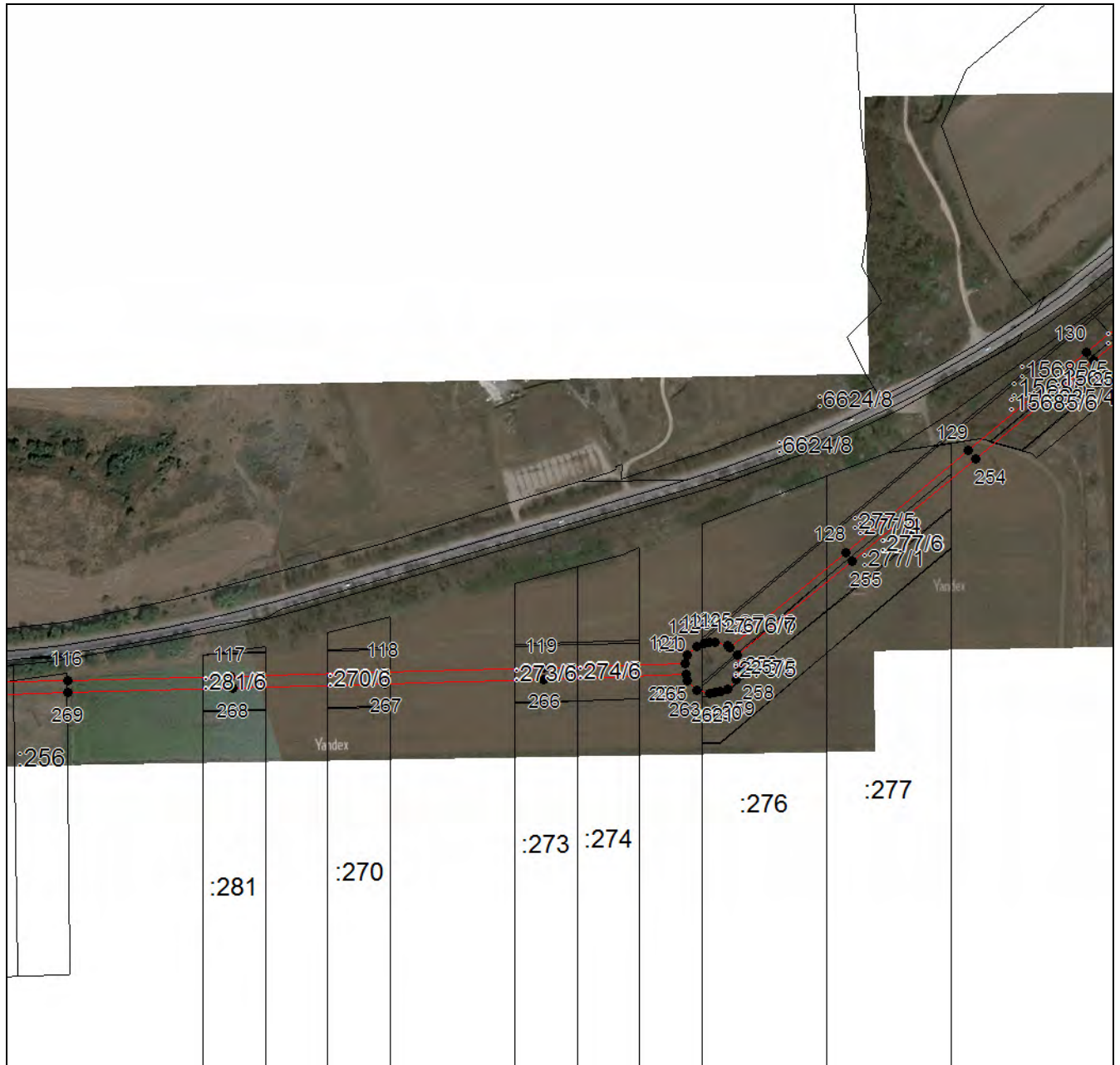


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №12**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №13**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №14**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №15**

**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



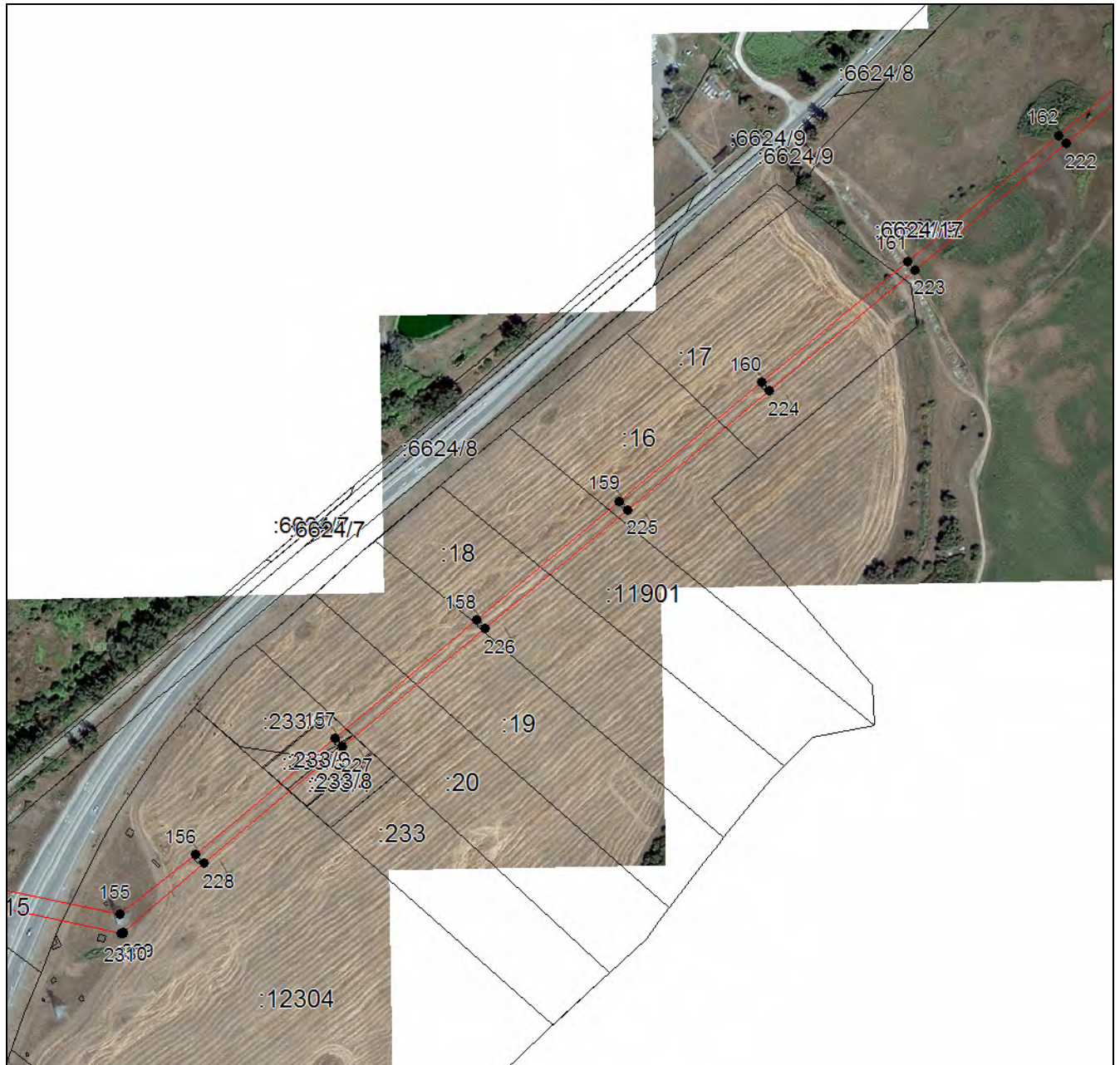


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №16**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №17**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №18**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №19**

**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-6 "Машук-Подкумок" и его неотъемлемых технологических  
частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №20**

**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-6 "Машук-Подкумок" 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.

