

## **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 «ВЛ 35  
кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» 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	20
4	План границ	21
5	Приложение	
	<i>Доверенность серия: 26АА №5234929 от 14.04.2023</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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» 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	Муниципальный Район "Казбековский район" ; Муниципальное Образовани "Буйнакский район"
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	72625±94 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: с 08.07.2024 до 08.07.2073 продолжительность: 49 лет

**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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****1. Система координат МСК-05, зона 2****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	222010,31	295664,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	222011,31	295665,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	222011,80	295665,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	222014,28	295668,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	222014,52	295668,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	222014,79	295669,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	222014,72	295670,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
8	222010,05	295687,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	221978,57	295789,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	221944,93	295887,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	221884,51	296093,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	221869,86	296229,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	221892,17	296318,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	221901,19	296359,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	221916,57	296378,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	221916,75	296378,89	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
17	221917,02	296379,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	221916,77	296380,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	221914,62	296384,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	221913,79	296389,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	221913,55	296389,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	221912,82	296390,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	221912,31	296390,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	221754,60	296429,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	221580,67	296478,11	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
26	221415,90	296523,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	221177,62	296589,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	220966,62	296648,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	220780,80	296699,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	220606,77	296748,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	220362,29	296815,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	220121,16	296883,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	219994,19	297022,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	219777,05	297261,27	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
35	219617,50	297437,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	219446,37	297625,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	219326,36	297760,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	219205,63	297884,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	219097,50	297996,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	218977,15	298123,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	218834,73	298270,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	218683,05	298429,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	218703,42	298625,36	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
44	218720,60	298789,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	218732,14	298916,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	218747,19	299055,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	218760,74	299187,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	218760,75	299188,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	218760,52	299188,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	218706,66	299289,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	218705,93	299290,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	218702,10	299292,56	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
53	218701,06	299292,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	218700,57	299292,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	218696,54	299291,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	218696,10	299291,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	218634,24	299259,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	218629,77	299256,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	218629,61	299256,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	218628,88	299256,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	218628,61	299255,17	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
62	218628,77	299254,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	218630,63	299250,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	218641,89	299224,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	218641,99	299224,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	218642,72	299223,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	218643,72	299223,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	218644,63	299223,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	218647,76	299225,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	218647,85	299225,11	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
71	218648,58	299225,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	218648,85	299226,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	218648,83	299227,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	218645,48	299251,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	218645,27	299252,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	218644,69	299253,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	218697,34	299278,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	218746,07	299185,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	218732,94	299057,55	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
80	218720,12	298917,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	218705,70	298790,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	218688,70	298626,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	218667,58	298431,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	218667,57	298431,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	218667,62	298430,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	218668,82	298425,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	218668,87	298425,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	218670,00	298421,52	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
89	218670,17	298421,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	218670,48	298420,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	218826,97	298261,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	218969,02	298114,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	219089,00	297988,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	219196,94	297875,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	219316,05	297750,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	219437,54	297617,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	219608,93	297428,74	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
98	219768,52	297252,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	219985,48	297013,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	220113,01	296871,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	220113,50	296870,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	220113,97	296870,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	220358,96	296803,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	220603,57	296734,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	220777,99	296688,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	220963,07	296636,76	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
107	221174,69	296579,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	221414,37	296511,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	221577,76	296466,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	221751,21	296418,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	221751,83	296418,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	221752,28	296417,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	221752,75	296417,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	221899,71	296377,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	221890,38	296363,84	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
116	221890,28	296363,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	221890,09	296363,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	221878,11	296321,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	221856,06	296233,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	221856,00	296232,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	221856,01	296232,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	221869,80	296090,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	221869,89	296089,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	221937,04	295885,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
125	221965,05	295784,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	221996,89	295683,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	221998,09	295680,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	221998,24	295679,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	221998,37	295679,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	222008,71	295665,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	222009,31	295665,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	222010,31	295664,93	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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» 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 № —					
—	—	—	—	—	—

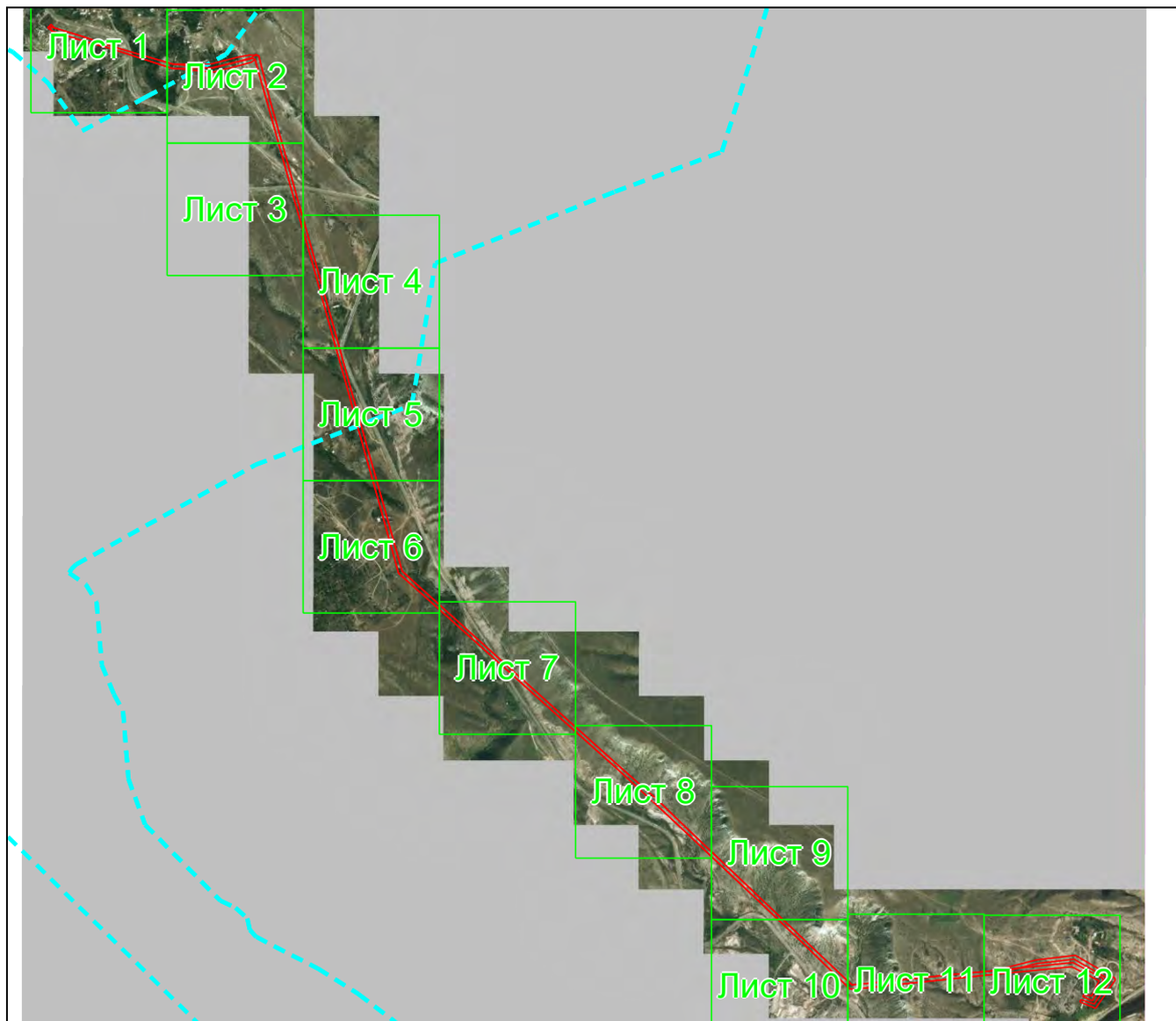


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

Масштаб 1: 23000

**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 *Валуев Р. А.* *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 г.

Место для отрисовки 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №1**

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №2**

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 г.

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



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

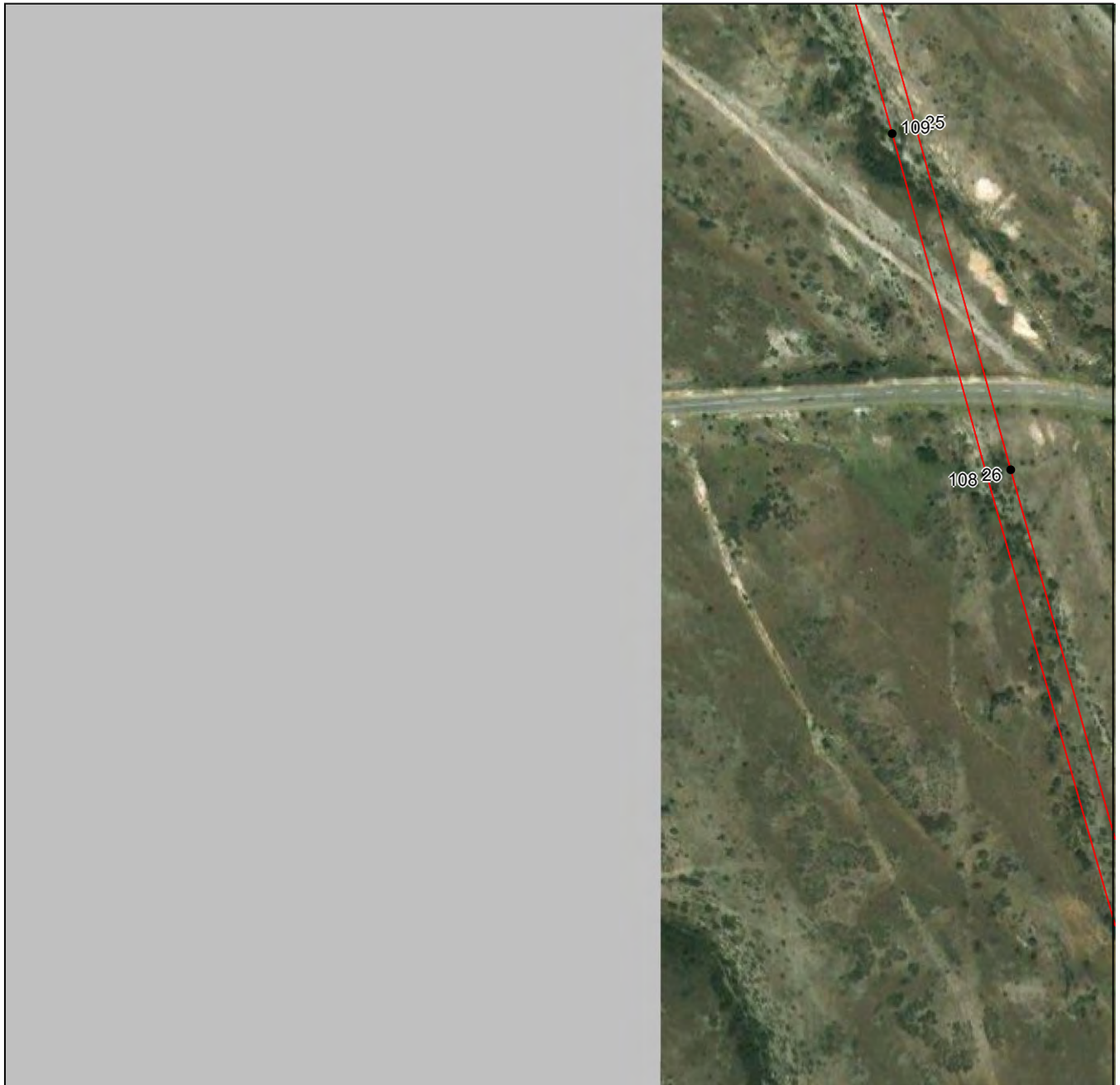
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта**

**Выносной лист №3**



**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 г.

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

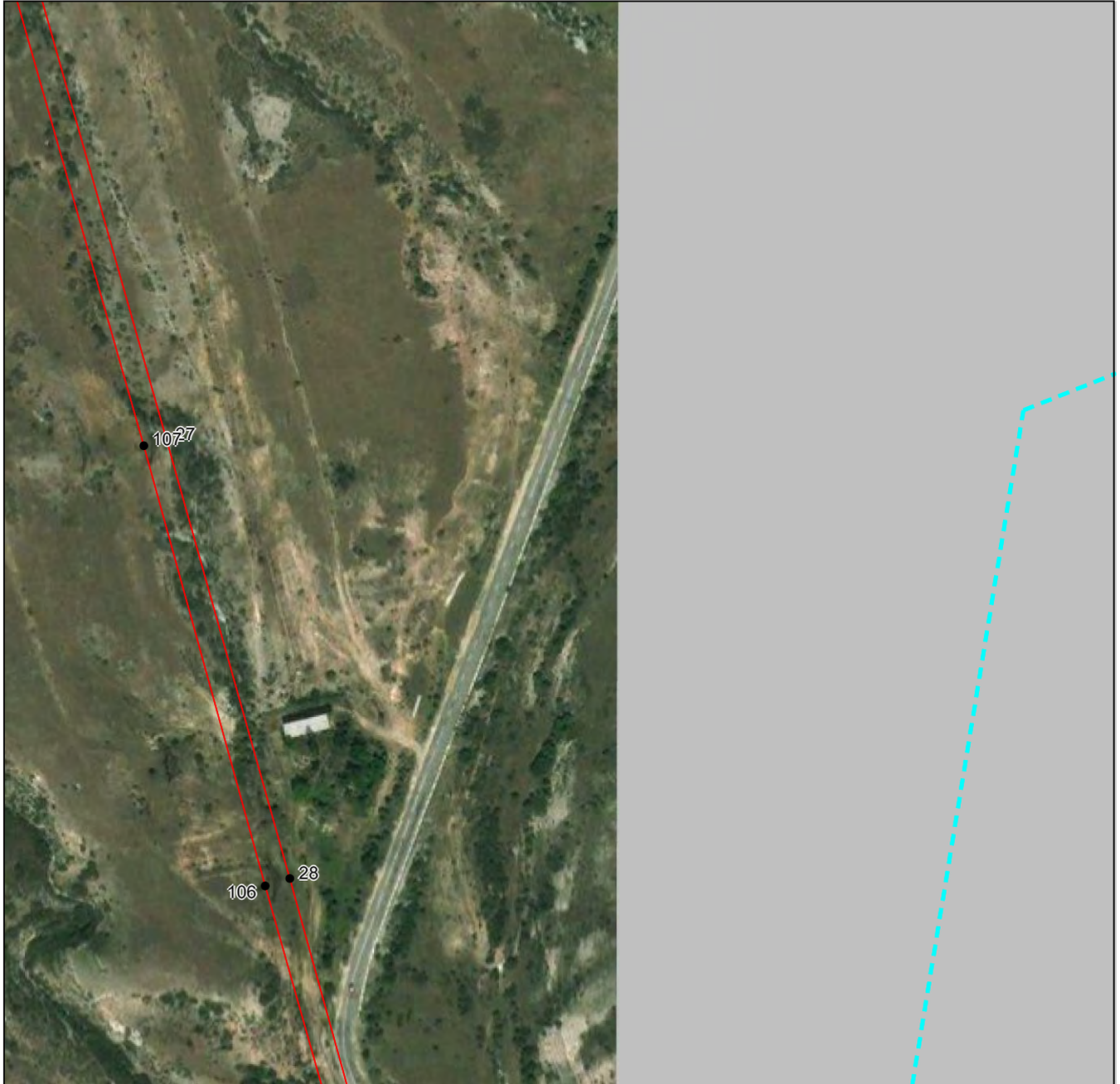


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №4**

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №5**

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 г.

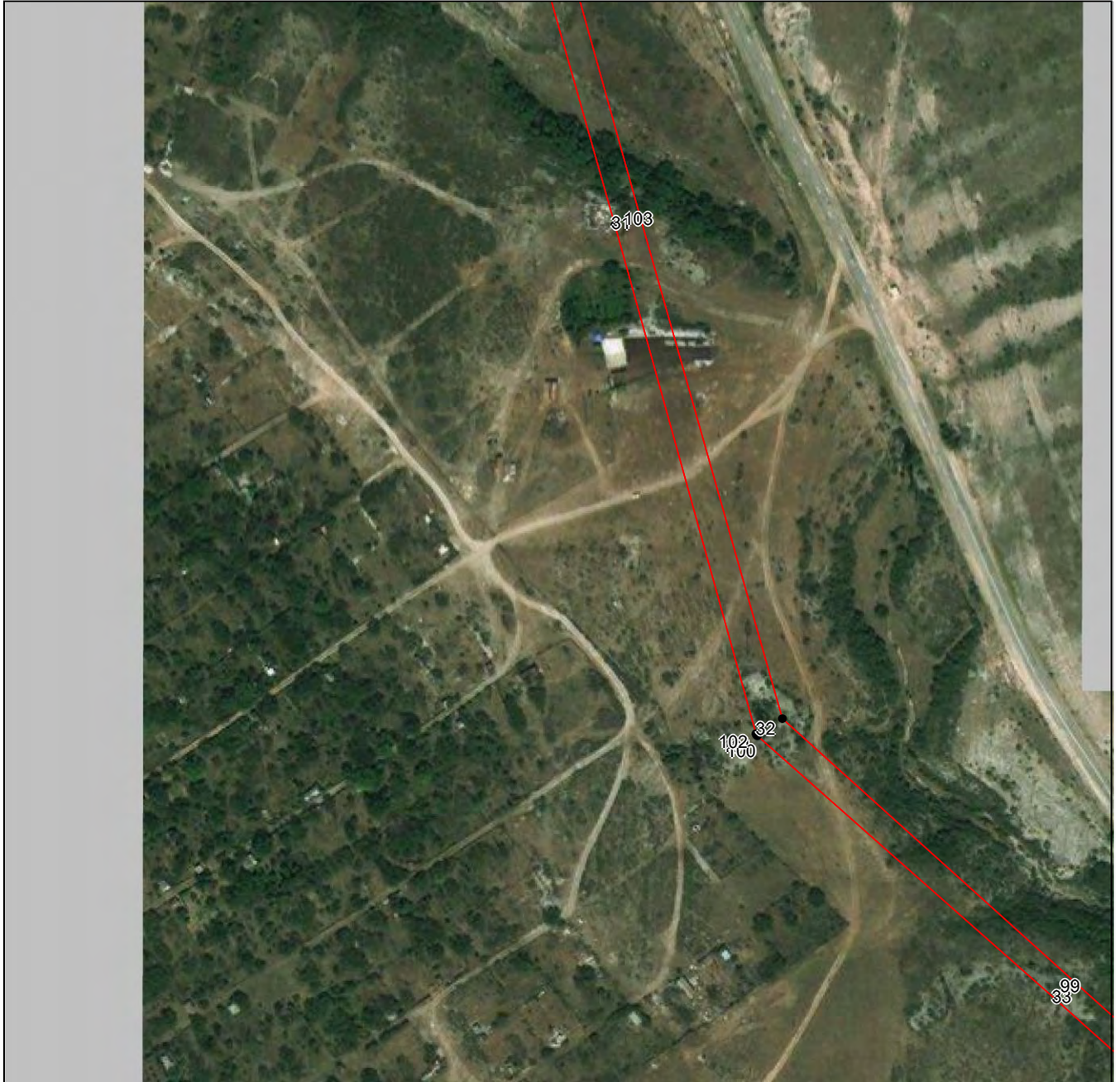
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №6****Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце  
раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №7**

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце  
раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта**

**Выносной лист №8**



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце

раздела. Подпись \_\_\_\_\_

*Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 г.



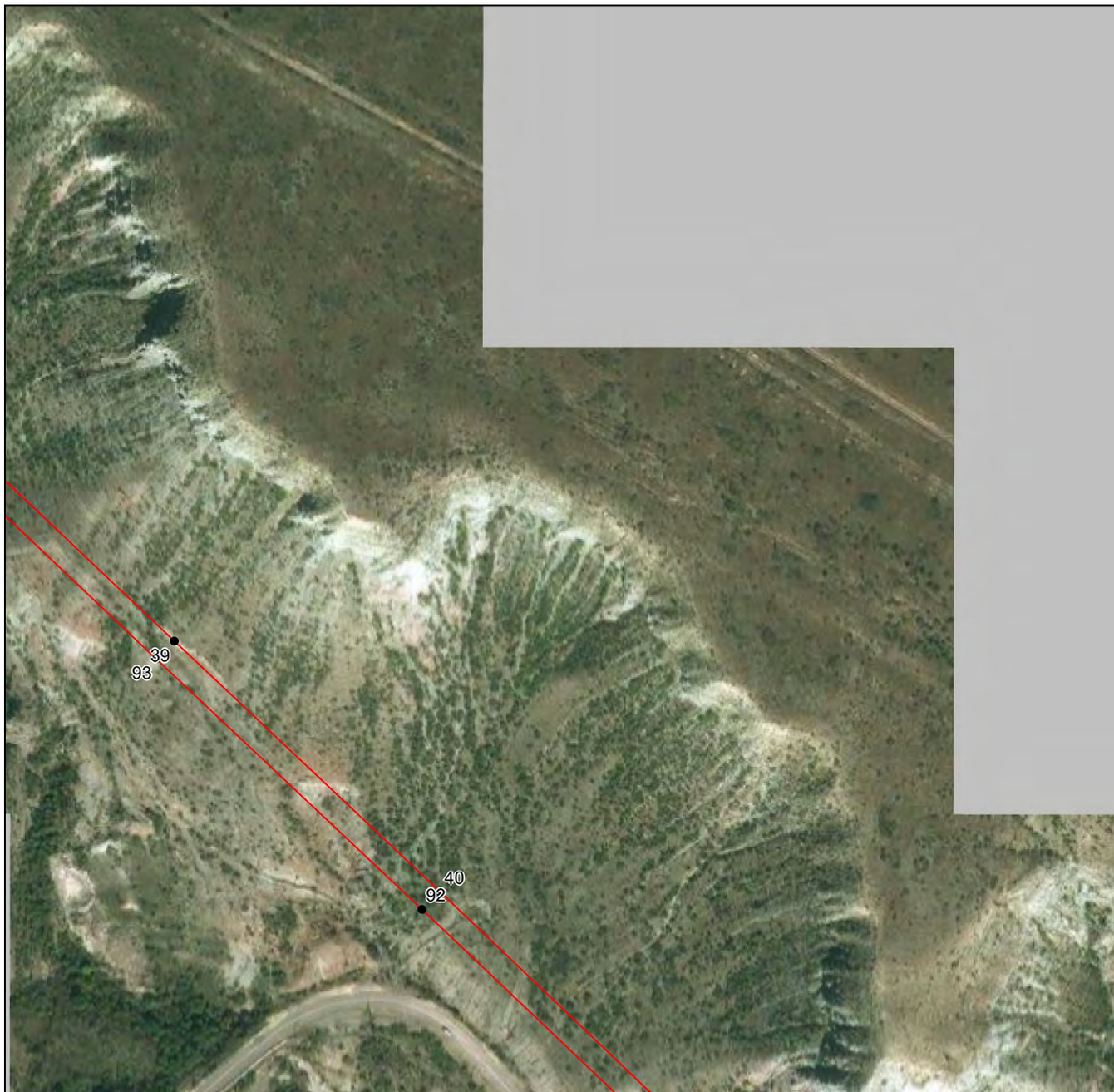
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце  
раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №10**

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

**Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце  
раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №12****Масштаб 1:3000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце  
раздела. Подпись \_\_\_\_\_ *Валуев Р. А.* Дата «15» апреля 2024 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 «ВЛ  
35 кВ ГПП Чиркей-Дубки бц-2ц» 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.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—
101	102	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—
114	115	—
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	1	—