

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

---

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

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения "Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ставропольский край, Минераловодский район, город Минеральные Воды
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	46549 $\pm$ 76 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения "Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Северный Кавказ». Почтовый адрес ПАО «Россети Северный Кавказ»: Российская Федерация, 357506, Ставропольский край, г. Пятигорск, у. Подстанционная, д. 13 А. Адрес электронной почты ПАО «Россети Северный Кавказ»: <a href="mailto:info@rossetisk.ru">info@rossetisk.ru</a>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" 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	388219,30	1406970,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	388220,03	1406970,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	388295,72	1406997,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	388377,48	1407025,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	388459,89	1407032,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	388461,19	1407032,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	388632,43	1407216,90	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 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
8	388632,54	1407217,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	388667,26	1407261,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	388744,06	1407271,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	388745,53	1407272,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	388745,77	1407273,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	388766,10	1407402,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	388827,20	1407781,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	388907,88	1408295,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	388950,91	1408559,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
17	388970,61	1408681,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	388984,22	1408769,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	389003,98	1408893,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	389018,78	1408982,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	389025,09	1408984,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	389030,58	1408990,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	389032,59	1408997,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	389030,58	1409005,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	389025,09	1409010,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
26	389017,59	1409012,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	388992,87	1409116,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	388963,62	1409234,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	388935,16	1409336,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	388913,36	1409421,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	388882,50	1409540,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	388850,00	1409669,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	388818,99	1409787,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	388802,19	1409851,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" 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>
35	388707,23	1410216,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	388508,16	1410982,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	388474,57	1411113,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	388455,24	1411189,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	388437,68	1411260,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	388442,52	1411264,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	388444,53	1411272,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	388442,52	1411279,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	388437,03	1411285,41	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 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
44	388430,64	1411287,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	388419,75	1411326,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	388424,86	1411332,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	388426,87	1411339,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	388424,86	1411347,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	388419,37	1411352,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	388412,23	1411354,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	388389,11	1411438,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	388367,75	1411533,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
53	388343,65	1411619,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	388326,11	1411679,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	388324,59	1411687,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	388324,36	1411687,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	388322,63	1411688,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	388322,19	1411688,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	388320,97	1411688,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	388277,71	1411688,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	388267,79	1411699,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
62	388266,28	1411700,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	388265,97	1411700,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	388260,09	1411699,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	388258,67	1411698,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	388258,67	1411696,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	388258,78	1411696,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	388271,52	1411678,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	388273,10	1411677,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	388321,12	1411676,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
71	388334,77	1411617,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	388356,94	1411530,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	388379,85	1411437,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	388403,22	1411351,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	388398,88	1411347,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	388396,87	1411339,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	388398,88	1411332,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	388404,37	1411326,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	388410,43	1411324,92	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 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" 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>
80	388421,38	1411284,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	388416,54	1411279,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	388414,53	1411272,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	388416,54	1411264,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	388422,03	1411259,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	388428,33	1411257,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	388445,34	1411187,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	388465,30	1411111,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	388501,60	1410981,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
89	388700,68	1410215,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	388795,58	1409849,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	388809,49	1409785,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	388840,89	1409666,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	388876,06	1409538,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	388906,84	1409419,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	388928,93	1409334,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	388953,91	1409232,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	388986,53	1409114,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" 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>
98	389009,74	1409010,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	389004,60	1409005,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	389002,59	1408997,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	389004,60	1408990,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	389010,09	1408984,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	389010,26	1408984,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	388994,80	1408894,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	388977,57	1408770,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	388961,11	1408682,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
107	388941,58	1408560,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	388898,20	1408295,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	388817,99	1407782,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	388756,73	1407404,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	388740,76	1407280,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	388662,79	1407269,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	388661,71	1407268,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	388623,56	1407232,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	388623,42	1407232,44	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 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
116	388458,14	1407041,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	388375,02	1407033,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	388374,56	1407033,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	388292,96	1407005,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	388217,75	1406981,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	388198,50	1406978,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	388197,05	1406977,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	388196,83	1406976,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	388197,53	1406972,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
125	388197,75	1406972,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	388199,42	1406971,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	388219,30	1406970,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

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

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

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

#### 1. Система координат —

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

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

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

##### Часть № —

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

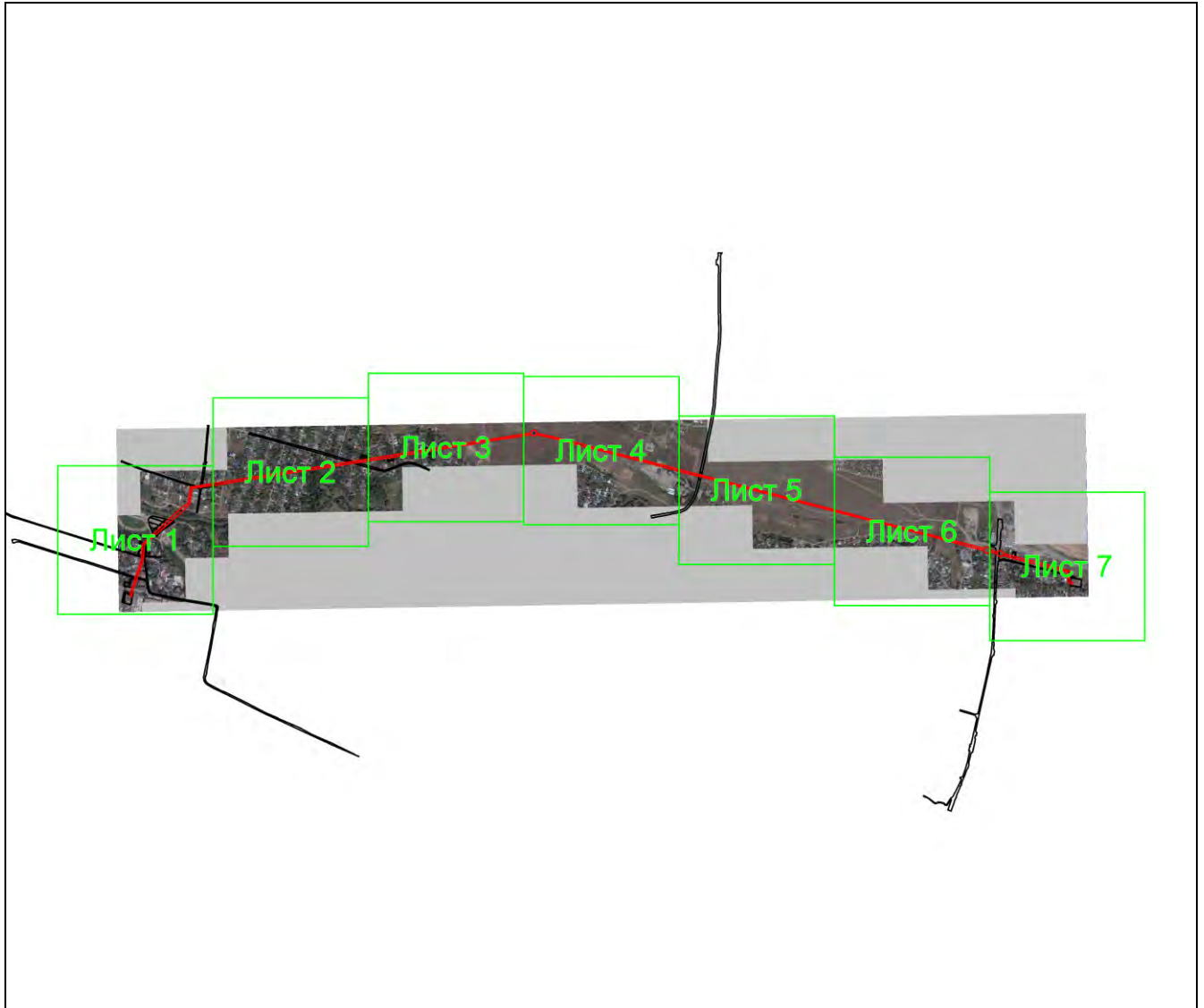
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


## План границ объекта

### Основной лист



Масштаб 1: 34000

#### Используемые условные знаки и обозначения:

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

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

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

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



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

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

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

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



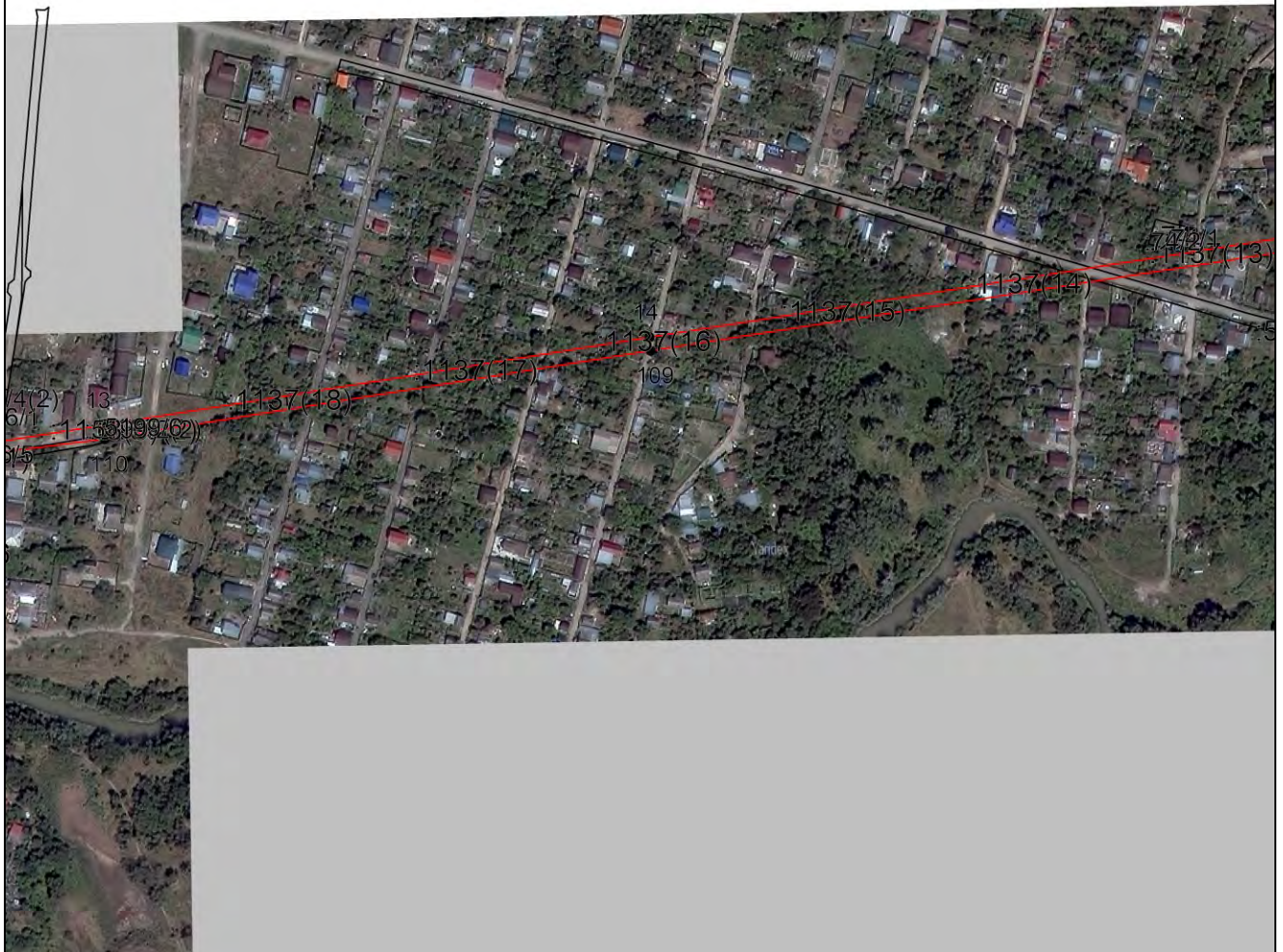
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

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

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

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



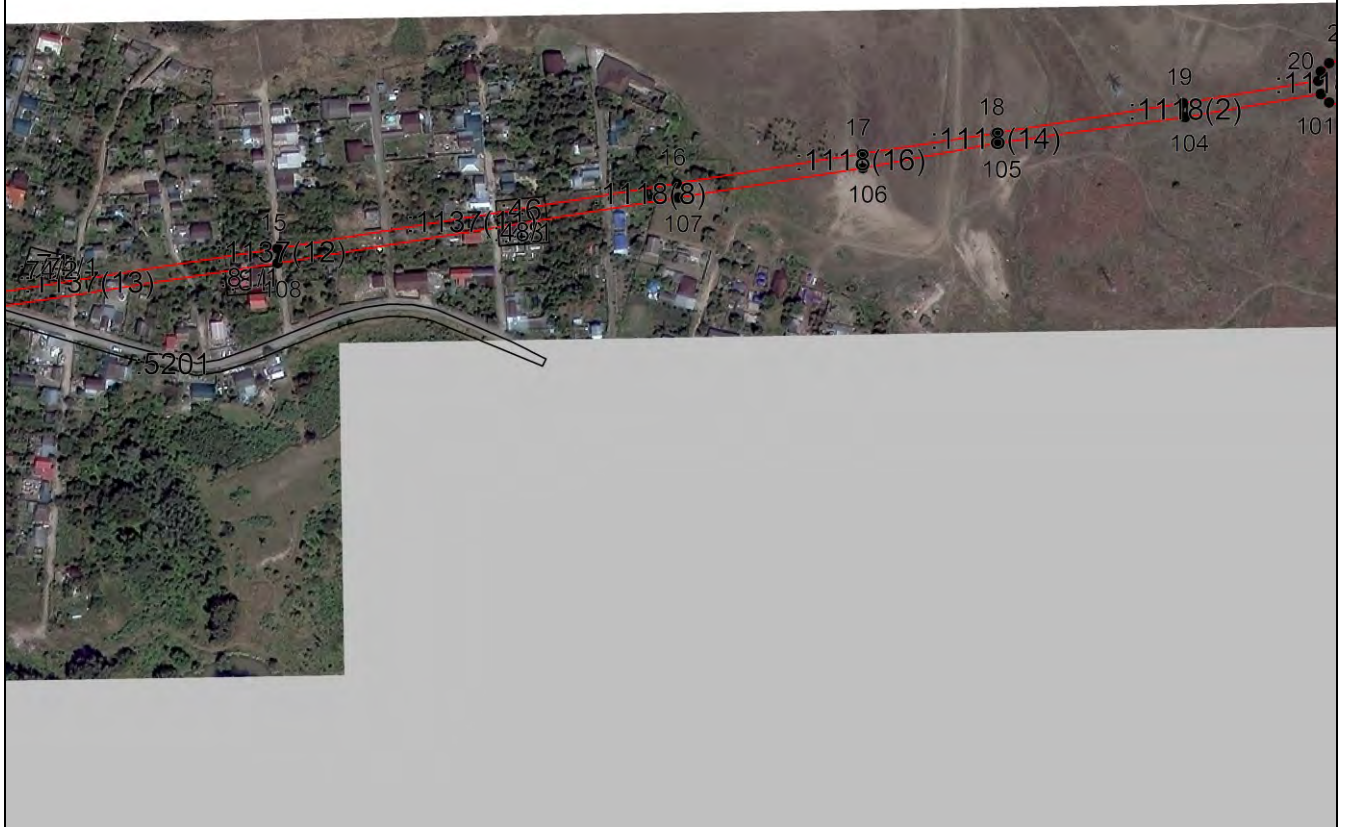
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

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

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

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



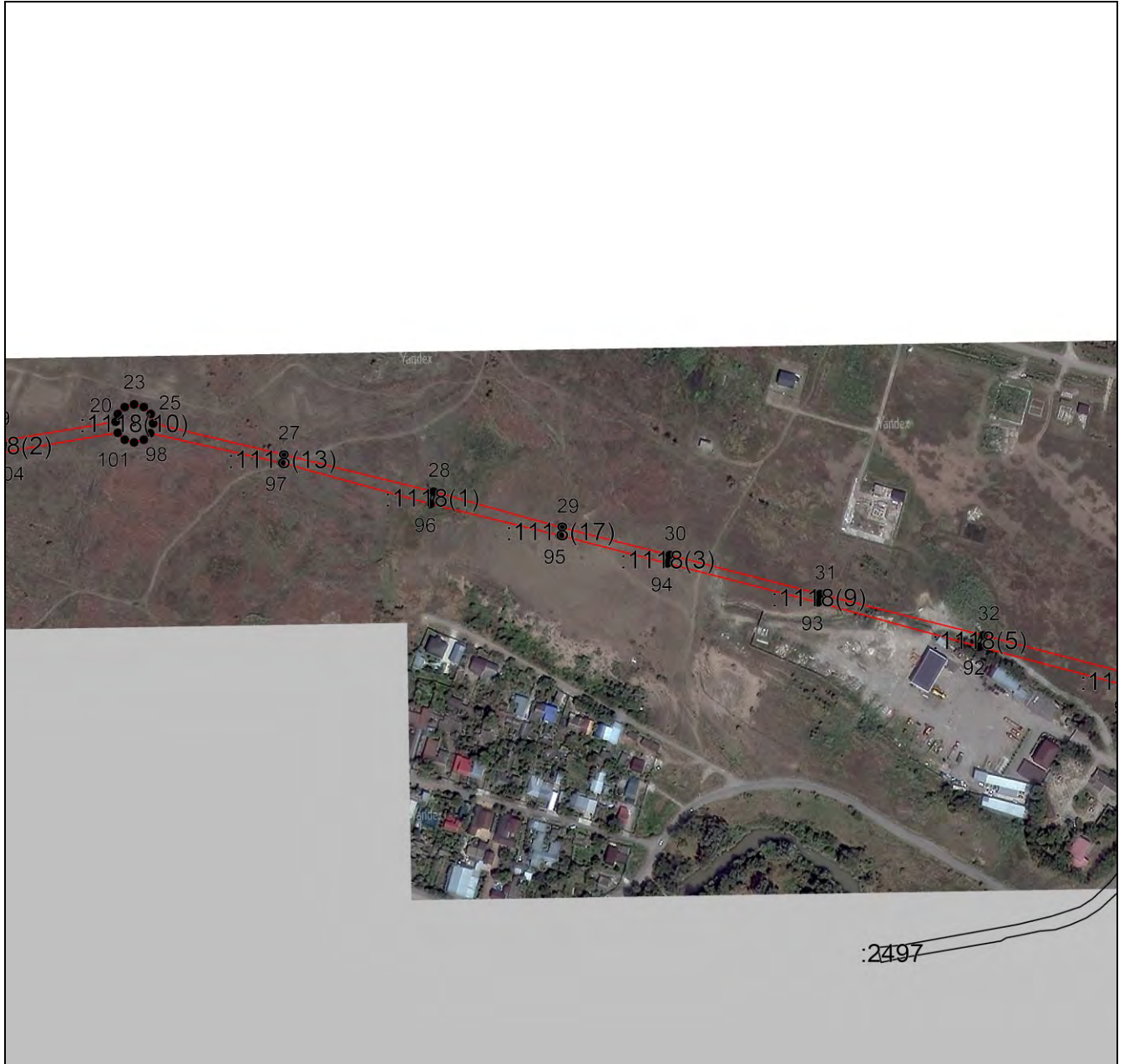
## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

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

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

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





## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

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

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

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



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №6



Масштаб 1:5000

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

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

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



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" и его  
неотъемлемых технологических частей**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

### Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

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

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

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








## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения  
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 349 ПС "Овощевод" - ПС "Бутылочный завод" 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.

