

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-306 "Машук - Железноводск" 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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
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-306 "Машук - Железноводск" 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, Предгорный, г. Пятигорск, г. Железноводск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	186215 \pm 151 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-306 "Машук - Железноводск" 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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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	378344,61	1399935,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	378345,54	1399935,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	378379,95	1399953,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	378463,16	1399986,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	378576,70	1400026,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	378647,45	1400051,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	378651,10	1400047,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8	378658,60	1400045,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	378666,10	1400047,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	378671,59	1400053,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	378673,57	1400060,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	378759,46	1400090,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	378879,78	1400132,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	378997,25	1400173,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	379113,63	1400215,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	379226,59	1400254,36	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	379348,53	1400297,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	379446,72	1400331,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	379543,42	1400365,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	379620,95	1400392,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	379621,69	1400393,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	379684,17	1400454,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	379764,28	1400528,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	379835,57	1400590,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	379919,48	1400616,65	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
26	380022,37	1400645,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	380120,83	1400672,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	380227,90	1400702,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	380344,49	1400734,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	380430,64	1400757,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	380521,66	1400782,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	380603,99	1400805,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	380690,46	1400828,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	380779,56	1400853,80	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
35	380858,54	1400875,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	380935,04	1400896,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	381017,93	1400919,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	381110,26	1400945,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	381191,64	1400967,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	381273,07	1400989,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	381408,81	1401025,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	381553,08	1401064,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	381630,43	1401086,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	381740,44	1401117,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	381741,64	1401118,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	381741,82	1401118,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	381772,52	1401219,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	381801,56	1401321,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	381829,05	1401414,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	381857,38	1401508,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	381884,55	1401598,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	381909,82	1401683,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
53	381935,95	1401771,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	381965,54	1401868,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	381991,02	1401952,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	382016,78	1402040,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	382043,50	1402129,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	382073,79	1402228,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	382096,02	1402303,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	382121,15	1402386,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	382145,31	1402465,00	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
62	382165,96	1402535,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	382198,33	1402642,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	382198,15	1402644,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	382197,90	1402644,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	382135,96	1402713,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	382081,32	1402775,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	382020,78	1402843,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	381959,88	1402912,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	381907,68	1402972,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
71	381852,29	1403035,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	381797,71	1403096,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	381740,93	1403162,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	381639,59	1403281,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	381557,04	1403372,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	381501,76	1403436,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	381446,30	1403499,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	381377,10	1403578,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	381312,75	1403651,61	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
80	381243,69	1403730,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	381174,69	1403808,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	381102,76	1403890,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	381026,97	1403978,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	380970,04	1404043,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	380909,32	1404110,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	380850,16	1404177,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	380796,51	1404239,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	380711,19	1404337,00	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
89	380657,05	1404398,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	380595,87	1404468,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	380502,42	1404573,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	380436,95	1404648,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	380373,39	1404721,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	380310,02	1404793,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	380216,68	1404900,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	380216,32	1404900,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	380097,94	1404982,74	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	379995,64	1405053,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	379908,97	1405113,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	379836,70	1405165,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	379757,10	1405220,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	379685,80	1405270,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	379608,85	1405323,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	379532,29	1405377,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	379452,73	1405432,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	379372,37	1405490,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
107	379301,65	1405538,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	379231,68	1405587,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	379159,47	1405637,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	379085,44	1405688,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	379011,06	1405740,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	378949,86	1405784,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	378849,64	1405852,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	378808,20	1405883,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	378731,25	1405937,07	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
116	378659,84	1405986,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	378585,74	1406038,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	378506,55	1406095,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	378420,66	1406152,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	378348,34	1406203,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	378274,91	1406255,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	378161,94	1406334,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	378098,23	1406378,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	378035,37	1406421,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
125	377962,72	1406473,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	377883,33	1406527,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	377809,04	1406580,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	377730,95	1406634,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	377655,92	1406686,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	377584,47	1406736,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	377523,74	1406778,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	377465,77	1406819,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	377465,68	1406819,35	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
134	377407,57	1406856,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	377282,72	1406949,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	377152,90	1407039,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	377046,78	1407113,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	376926,05	1407197,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	376814,01	1407274,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	376700,89	1407356,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	376569,87	1407445,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	376472,14	1407511,13	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
143	376473,24	1407515,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	376471,23	1407522,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	376465,74	1407528,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	376458,24	1407530,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	376450,74	1407528,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	376449,34	1407526,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	376346,15	1407599,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	376347,58	1407604,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	376345,57	1407612,44	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
152	376340,08	1407617,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	376332,58	1407619,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	376325,08	1407617,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	376323,13	1407615,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	376211,55	1407695,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	376087,96	1407781,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	375982,25	1407859,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	375854,62	1407948,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	375760,66	1408015,52	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
161	375642,04	1408098,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	375557,36	1408160,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	375558,23	1408164,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	375556,22	1408171,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	375550,73	1408177,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	375543,23	1408179,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	375535,73	1408177,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	375534,89	1408176,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	375458,05	1408225,02	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
170	375341,73	1408302,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	375211,56	1408387,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	375064,30	1408484,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	374941,94	1408569,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	374941,83	1408569,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	374865,38	1408614,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	374804,15	1408655,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	374735,22	1408701,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	374668,00	1408745,75	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
179	374587,95	1408797,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	374534,74	1408837,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	374534,54	1408837,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	374486,25	1408865,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	374415,88	1408911,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	374359,33	1408949,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	374290,51	1408996,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	374252,00	1409022,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	374253,20	1409026,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	374251,19	1409034,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	374245,70	1409039,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	374238,20	1409041,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	374230,70	1409039,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	374225,21	1409034,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	374224,49	1409031,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	374151,95	1409036,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	374094,84	1409040,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	374093,76	1409044,64	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
197	374088,27	1409050,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	374080,77	1409052,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	374077,94	1409051,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	374071,08	1409063,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	374023,98	1409148,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	374009,47	1409174,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	374012,70	1409177,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	374014,71	1409185,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	374012,70	1409192,78	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
206	374007,21	1409198,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	373999,71	1409200,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	373992,21	1409198,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	373989,64	1409195,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	373957,19	1409217,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	373886,53	1409264,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	373813,07	1409311,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	373751,55	1409352,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	373679,30	1409399,06	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
215	373608,71	1409445,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	373537,79	1409492,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	373466,60	1409539,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	373389,14	1409589,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	373317,56	1409637,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	373248,16	1409684,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	373247,04	1409685,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	373246,19	1409684,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	373162,25	1409645,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
224	373078,89	1409608,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	372996,80	1409570,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	372914,08	1409533,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	372886,56	1409522,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	372883,10	1409525,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	372875,60	1409527,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	372868,10	1409525,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	372862,61	1409520,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	372860,60	1409512,51	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
233	372862,61	1409505,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	372863,76	1409503,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	372805,47	1409427,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	372762,01	1409365,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	372756,32	1409366,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	372748,82	1409364,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	372743,33	1409359,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	372742,96	1409357,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	372708,68	1409364,44	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
242	372618,92	1409380,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	372618,58	1409380,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	372617,93	1409380,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	372521,51	1409347,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	372442,67	1409324,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	372367,03	1409302,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	372293,55	1409280,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	372223,28	1409261,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	372222,54	1409260,97	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
251	372154,14	1409205,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	372086,73	1409154,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	372012,01	1409098,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	371927,73	1409063,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	371836,28	1409022,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	371732,35	1408974,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	371626,66	1408926,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	371520,88	1408877,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	371420,14	1408832,26	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
260	371316,99	1408784,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	371210,95	1408738,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	371111,42	1408691,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	371018,90	1408652,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	370940,15	1408613,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	370842,11	1408572,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	370756,94	1408574,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	370636,00	1408582,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	370635,86	1408582,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
269	370634,34	1408582,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	370573,56	1408511,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	370526,08	1408458,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	370477,26	1408404,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	370431,66	1408353,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	370382,26	1408301,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	370382,18	1408301,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	370336,44	1408247,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	370280,65	1408186,95	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
278	370223,26	1408123,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	370165,60	1408054,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	370113,78	1408005,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	370113,67	1408005,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	370051,81	1407938,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	370044,91	1407939,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	370037,41	1407937,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	370036,69	1407937,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	370034,69	1407936,10	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
287	370029,92	1407931,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	370027,91	1407923,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	370028,06	1407922,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	369955,34	1407900,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	369867,82	1407873,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	369828,69	1407886,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	369828,06	1407886,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	369826,42	1407885,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	369825,14	1407883,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
296	369825,04	1407883,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	369825,04	1407881,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	369825,80	1407880,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	369863,80	1407859,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	369864,77	1407859,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	369865,45	1407859,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	369957,92	1407892,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	370030,22	1407915,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	370035,41	1407910,56	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
305	370042,91	1407908,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	370050,41	1407910,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	370051,13	1407911,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	370053,13	1407912,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	370057,90	1407917,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	370059,91	1407924,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	370057,90	1407932,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	370057,57	1407932,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	370119,75	1407999,55	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
314	370171,72	1408048,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	370171,89	1408048,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	370229,65	1408118,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	370286,93	1408181,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	370341,42	1408242,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	370387,14	1408297,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	370436,49	1408349,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	370482,17	1408400,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	370530,98	1408454,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
323	370578,00	1408507,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	370639,60	1408572,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	370756,96	1408565,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	370844,18	1408562,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	370845,12	1408562,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	370942,66	1408608,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	371023,03	1408644,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	371114,17	1408685,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	371214,90	1408730,44	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
332	371319,60	1408778,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	371422,75	1408826,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	371523,49	1408872,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	371629,28	1408920,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	371734,96	1408968,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	371838,87	1409016,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	371930,21	1409057,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	372017,62	1409090,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	372018,15	1409091,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
341	372090,74	1409149,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	372158,15	1409200,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	372229,94	1409252,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	372295,42	1409274,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	372368,90	1409295,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	372444,52	1409318,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	372523,39	1409341,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	372620,41	1409369,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	372708,29	1409355,82	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
350	372741,93	1409349,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	372743,33	1409344,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	372748,82	1409338,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	372756,32	1409336,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	372763,82	1409338,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	372769,31	1409344,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	372771,32	1409351,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	372769,31	1409359,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	372767,98	1409360,35	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
359	372812,37	1409421,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	372870,39	1409498,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	372875,60	1409497,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	372883,10	1409499,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	372888,59	1409505,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	372890,60	1409512,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	372890,07	1409514,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	372916,77	1409527,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	372999,53	1409564,38	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
368	373081,61	1409602,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	373164,93	1409639,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	373246,86	1409673,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	373313,94	1409632,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	373385,49	1409584,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	373462,98	1409533,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	373534,16	1409486,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
375	373605,08	1409440,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
376	373675,68	1409393,54	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
377	373747,94	1409346,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
378	373809,46	1409306,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	373882,90	1409258,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
380	373953,56	1409211,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
381	373985,91	1409189,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
382	373984,71	1409185,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
383	373986,72	1409177,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	373992,21	1409172,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
385	373999,71	1409170,28	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
386	374002,36	1409170,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
387	374015,76	1409144,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	374063,89	1409058,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
389	374070,53	1409047,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
390	374067,78	1409044,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	374065,77	1409037,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	374067,78	1409029,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
393	374073,27	1409024,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	374080,77	1409022,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
395	374088,27	1409024,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
396	374093,76	1409029,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
397	374094,65	1409032,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	374150,87	1409027,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
399	374224,05	1409023,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
400	374225,21	1409019,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	374230,70	1409013,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
402	374238,20	1409011,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
403	374245,70	1409013,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
404	374247,85	1409015,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
405	374287,02	1408990,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
406	374355,64	1408944,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
407	374412,20	1408906,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	374482,68	1408860,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
409	374528,60	1408829,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
410	374584,29	1408791,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
411	374664,39	1408740,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
412	374731,57	1408695,85	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
413	374800,50	1408649,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
414	374861,77	1408609,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
415	374927,00	1408565,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
416	374863,65	1408548,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
417	374863,56	1408548,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
418	374858,07	1408553,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
419	374850,57	1408555,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	374843,07	1408553,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
421	374837,58	1408548,36	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
422	374835,57	1408540,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
423	374837,58	1408533,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
424	374785,47	1408485,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
425	374712,59	1408416,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	374636,90	1408343,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	374563,78	1408273,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	374491,48	1408203,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
429	374411,94	1408128,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
430	374352,22	1408068,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
431	374351,80	1408068,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
432	374344,30	1408070,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
433	374336,80	1408068,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	374331,31	1408063,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
435	374329,30	1408055,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
436	374331,31	1408048,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
437	374336,31	1408043,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
438	374320,60	1407999,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
439	374319,27	1407999,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
440	374311,77	1407997,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
441	374306,28	1407992,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
442	374304,27	1407984,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
443	374306,27	1407977,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
444	374244,99	1407919,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
445	374184,61	1407858,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
446	374184,14	1407859,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
447	374176,64	1407861,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
448	374169,14	1407859,28	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
449	374163,65	1407853,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
450	374161,64	1407846,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
451	374163,65	1407838,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
452	374165,53	1407836,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
453	374134,65	1407795,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
454	374134,51	1407795,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
455	374134,51	1407793,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
456	374134,65	1407793,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
457	374228,19	1407670,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
458	374284,14	1407600,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
459	374345,90	1407523,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
460	374404,10	1407447,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
461	374464,13	1407369,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
462	374530,26	1407283,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
463	374598,11	1407195,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
464	374636,92	1407144,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
465	374635,69	1407143,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
466	374633,68	1407136,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
467	374635,69	1407128,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	374641,18	1407123,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
469	374648,68	1407121,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
470	374656,18	1407123,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
471	374660,02	1407126,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
472	374712,49	1407105,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
473	374713,26	1407105,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
474	374714,99	1407106,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
475	374715,17	1407106,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
476	374718,73	1407118,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
477	374718,54	1407119,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
478	374718,11	1407120,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	374716,12	1407121,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
480	374714,82	1407122,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
481	374713,51	1407121,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
482	374706,42	1407115,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
483	374663,22	1407134,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
484	374663,68	1407136,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
485	374661,67	1407143,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	374656,18	1407149,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
487	374648,68	1407151,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
488	374643,97	1407149,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
489	374605,08	1407201,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
490	374537,24	1407288,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
491	374471,11	1407375,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
492	374411,09	1407453,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
493	374352,83	1407529,36	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
494	374291,05	1407606,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
495	374240,49	1407680,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
496	374240,41	1407680,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
497	374151,10	1407795,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
498	374172,97	1407832,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
499	374176,64	1407831,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
500	374184,14	1407833,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
501	374189,63	1407838,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
502	374191,64	1407846,29	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
503	374189,74	1407853,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
504	374251,18	1407912,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
505	374311,50	1407971,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
506	374311,77	1407971,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
507	374319,27	1407969,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
508	374326,77	1407971,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
509	374332,26	1407977,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
510	374334,27	1407984,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
511	374332,26	1407992,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
512	374327,48	1407996,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
513	374343,07	1408040,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
514	374344,30	1408040,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
515	374351,80	1408042,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	374357,29	1408048,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
517	374359,30	1408055,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
518	374357,29	1408063,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
519	374419,46	1408123,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
520	374496,59	1408196,41	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
521	374569,27	1408265,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
522	374644,38	1408338,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
523	374719,92	1408410,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
524	374792,29	1408479,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
525	374842,74	1408528,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
526	374843,07	1408527,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
527	374850,57	1408525,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
528	374858,07	1408527,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
529	374863,56	1408533,36	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
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
530	374865,36	1408540,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
531	374943,50	1408554,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
532	375061,31	1408478,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
533	375206,97	1408379,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
534	375337,59	1408294,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
535	375454,48	1408218,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
536	375529,47	1408168,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
537	375528,23	1408164,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
538	375530,24	1408156,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
539	375535,73	1408151,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
540	375543,23	1408149,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
541	375550,73	1408151,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
542	375552,27	1408152,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
543	375636,41	1408090,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
544	375755,13	1408007,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
545	375849,08	1407940,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
546	375976,69	1407851,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
547	376083,97	1407775,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
548	376206,49	1407687,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
549	376318,98	1407610,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
550	376317,58	1407604,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
551	376319,59	1407597,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
552	376325,08	1407591,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
553	376332,58	1407589,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
554	376340,08	1407591,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
555	376342,03	1407593,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
556	376444,50	1407519,91	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
557	376443,24	1407515,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
558	376445,25	1407507,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
559	376450,74	1407502,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
560	376458,24	1407500,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
561	376465,74	1407502,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
562	376467,40	1407503,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
563	376564,46	1407437,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
564	376695,35	1407348,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
565	376808,45	1407266,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
566	376920,59	1407189,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
567	377041,29	1407105,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
568	377147,41	1407031,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
569	377277,09	1406941,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
570	377402,13	1406848,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
571	377402,34	1406848,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
572	377462,15	1406814,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
573	377520,06	1406772,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
574	377580,82	1406730,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
575	377652,26	1406681,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
576	377727,30	1406628,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
577	377805,37	1406575,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
578	377879,65	1406522,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
579	377959,06	1406467,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
580	378031,68	1406416,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
581	378094,02	1406371,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
582	378156,04	1406327,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
583	378270,18	1406247,72	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
584	378343,97	1406198,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
585	378416,60	1406147,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
586	378502,10	1406087,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
587	378581,59	1406032,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
588	378656,19	1405980,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
589	378727,60	1405931,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
590	378804,45	1405878,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
591	378845,90	1405847,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
592	378946,19	1405778,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
593	379007,38	1405735,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
594	379081,78	1405683,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
595	379155,82	1405632,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
596	379228,02	1405582,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
597	379298,02	1405533,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
598	379368,68	1405485,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
599	379449,01	1405427,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
600	379528,63	1405372,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
601	379605,20	1405318,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
602	379682,14	1405265,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
603	379753,44	1405215,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
604	379833,00	1405160,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
605	379905,28	1405108,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
606	379992,08	1405048,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
607	380093,26	1404975,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
608	380209,93	1404891,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
609	380305,22	1404789,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
610	380368,58	1404716,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
611	380432,14	1404644,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
612	380497,61	1404569,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
613	380591,07	1404463,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
614	380652,24	1404394,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
615	380706,38	1404332,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
616	380791,68	1404235,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
617	380845,32	1404173,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
618	380903,80	1404105,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
619	380965,26	1404039,30	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
620	381022,14	1403973,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
621	381097,93	1403886,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
622	381169,88	1403804,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
623	381238,88	1403725,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
624	381307,94	1403647,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
625	381372,29	1403573,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
626	381441,49	1403495,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
627	381496,94	1403431,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
628	381552,23	1403368,44	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
629	381632,66	1403275,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
630	381736,09	1403158,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
631	381792,88	1403092,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
632	381847,49	1403031,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
633	381902,85	1402968,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
634	381955,06	1402907,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
635	382015,98	1402839,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
636	382076,52	1402770,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
637	382131,05	1402708,78	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
638	382187,63	1402640,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
639	382159,07	1402537,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
640	382139,13	1402467,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
641	382115,03	1402388,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
642	382089,89	1402305,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
643	382067,66	1402230,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
644	382037,37	1402131,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
645	382010,65	1402042,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
646	381984,89	1401954,51	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
647	381959,42	1401870,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
648	381929,83	1401773,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
649	381903,69	1401685,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
650	381878,41	1401600,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
651	381851,25	1401510,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
652	381822,92	1401416,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
653	381795,42	1401322,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
654	381766,25	1401220,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
655	381733,37	1401124,95	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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
656	381628,73	1401093,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
657	381552,54	1401074,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
658	381406,05	1401034,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
659	381271,32	1400995,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
660	381189,96	1400973,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
661	381108,59	1400951,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
662	381016,22	1400925,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
663	380933,32	1400902,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
664	380856,85	1400881,44	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
665	380777,87	1400859,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
666	380688,77	1400835,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
667	380602,31	1400811,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
668	380519,95	1400788,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
669	380428,95	1400763,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
670	380342,81	1400740,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
671	380226,21	1400708,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
672	380119,12	1400678,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
673	380020,66	1400651,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
674	379917,74	1400622,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
675	379830,72	1400599,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
676	379829,87	1400599,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
677	379759,75	1400533,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
678	379679,63	1400459,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
679	379611,26	1400401,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
680	379540,09	1400375,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
681	379443,40	1400341,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
682	379345,21	1400306,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
683	379223,30	1400263,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
684	379110,32	1400224,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
685	378993,92	1400183,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
686	378876,48	1400141,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
687	378756,19	1400099,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
688	378669,90	1400070,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
689	378666,10	1400073,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
690	378658,60	1400075,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
691	378651,10	1400073,91	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
692	378645,61	1400068,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
693	378643,60	1400060,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
694	378573,39	1400035,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
695	378459,85	1399996,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
696	378371,27	1399968,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
697	378370,37	1399967,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
698	378349,93	1399944,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
699	378316,70	1400004,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
700	378316,64	1400004,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
701	378264,27	1400086,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
702	378200,03	1400188,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
703	378198,33	1400189,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
704	378197,13	1400189,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
705	378189,94	1400184,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
706	378189,86	1400183,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
707	378172,73	1400169,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
708	378172,28	1400169,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
709	378172,22	1400167,12	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
710	378174,98	1400161,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
711	378175,04	1400161,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
712	378176,77	1400160,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
713	378178,17	1400161,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
714	378194,80	1400177,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
715	378199,83	1400179,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
716	378255,13	1400081,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
717	378255,18	1400081,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
718	378308,33	1399998,69	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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
719	378342,86	1399936,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	378344,61	1399935,30	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-306 "Машук - Железноводск" 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

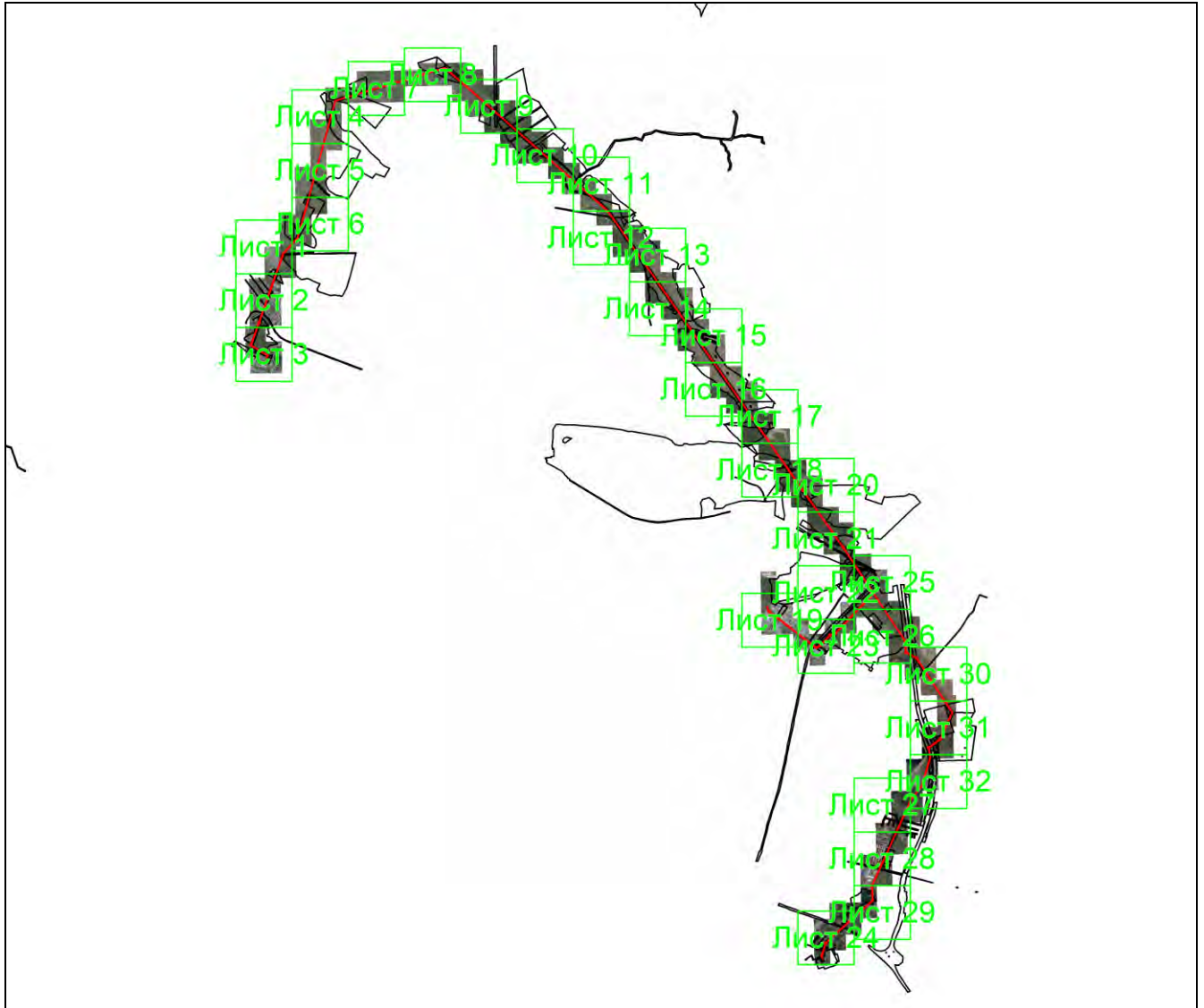
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 93952

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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

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

Подпись _____ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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

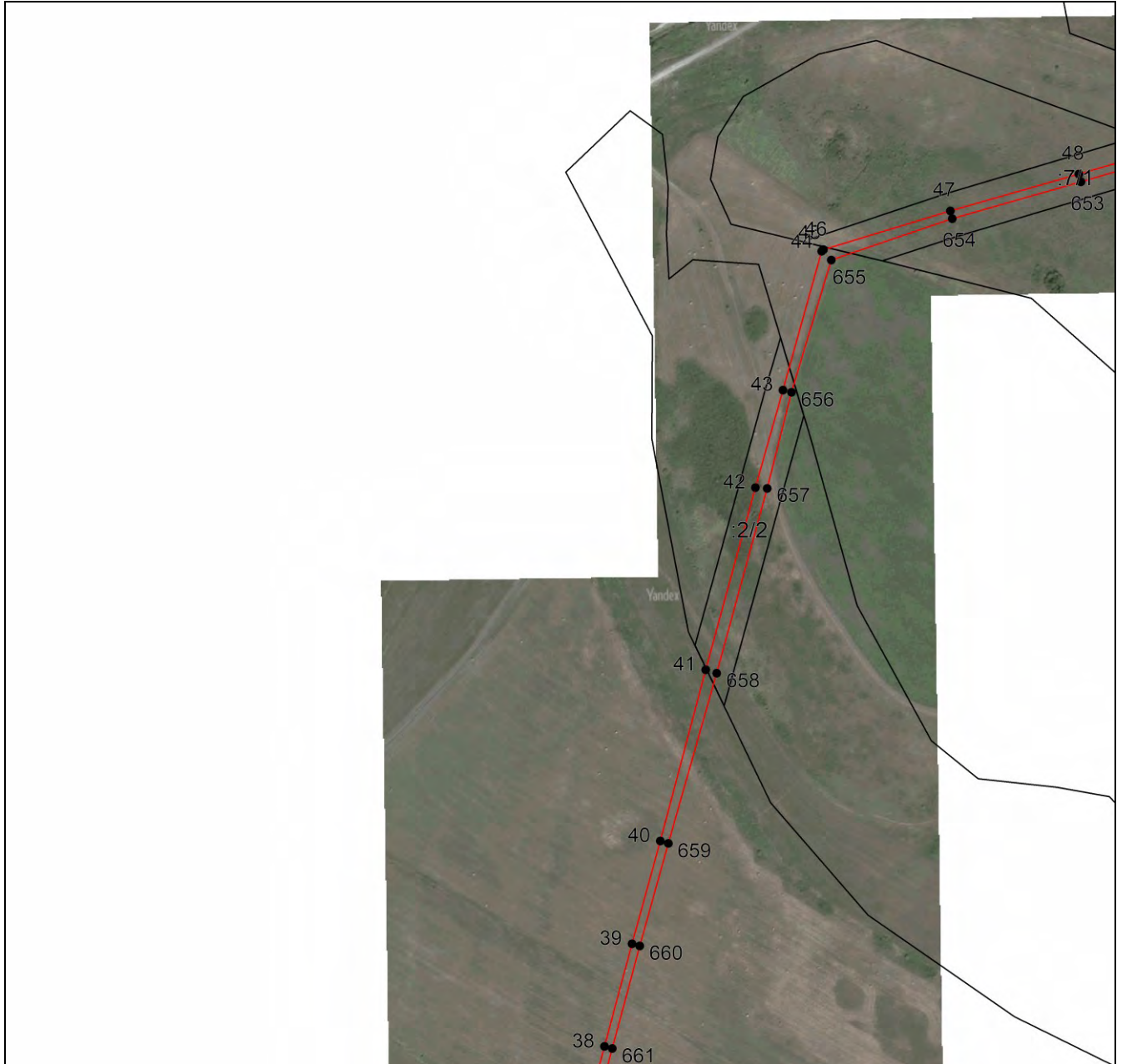
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

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

Подпись _____ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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

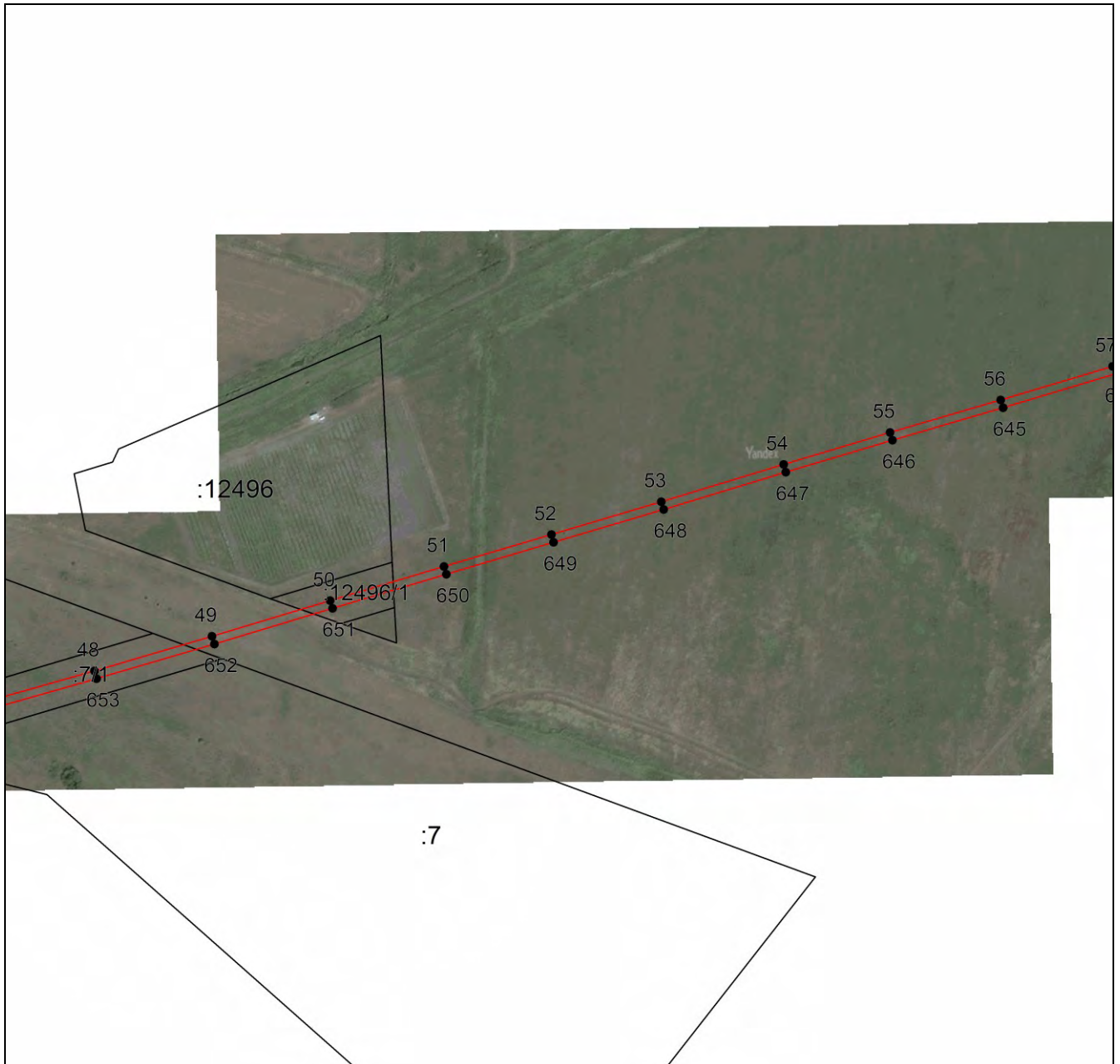
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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

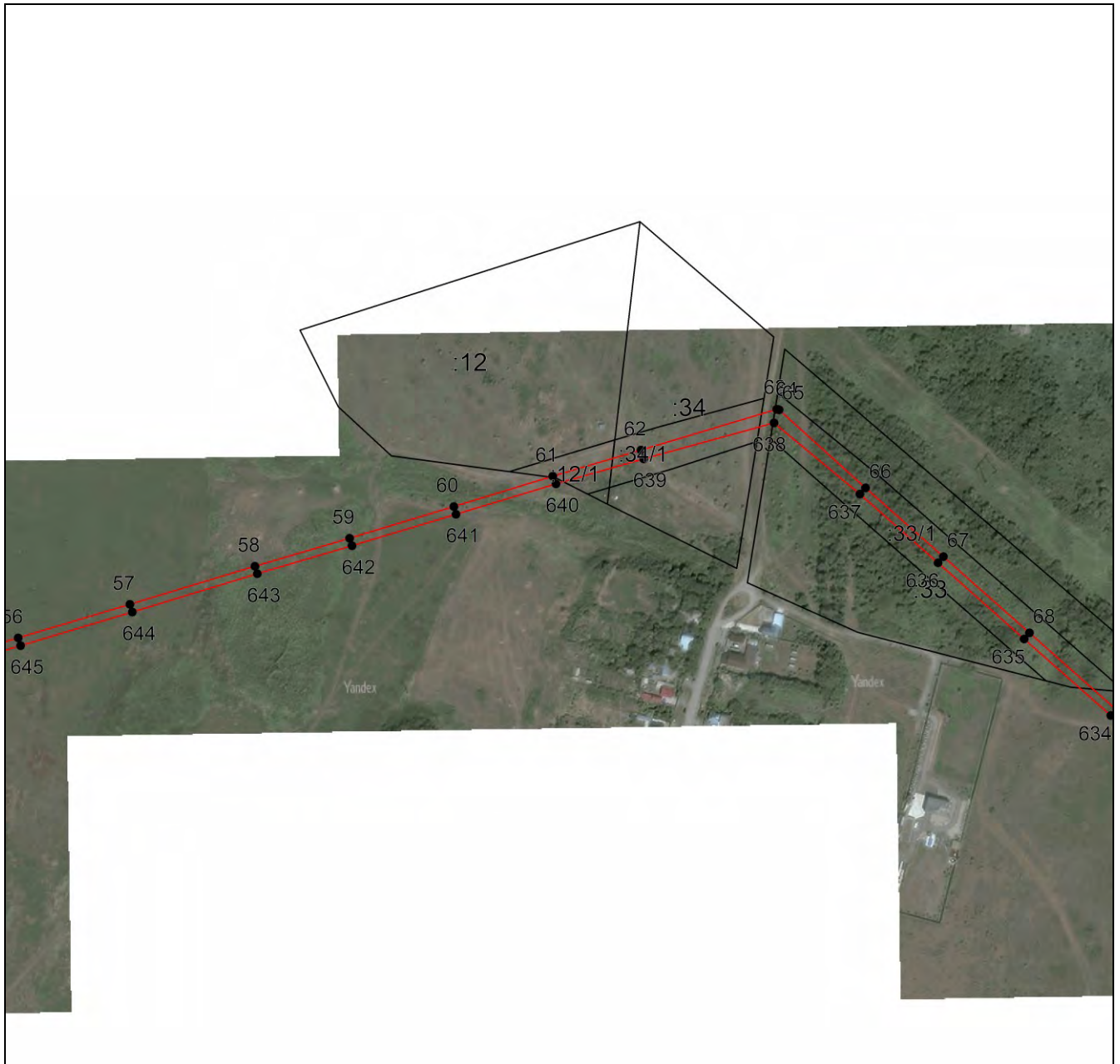
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

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

Подпись _____ *Чаусов П. Ф.* Дата 15 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

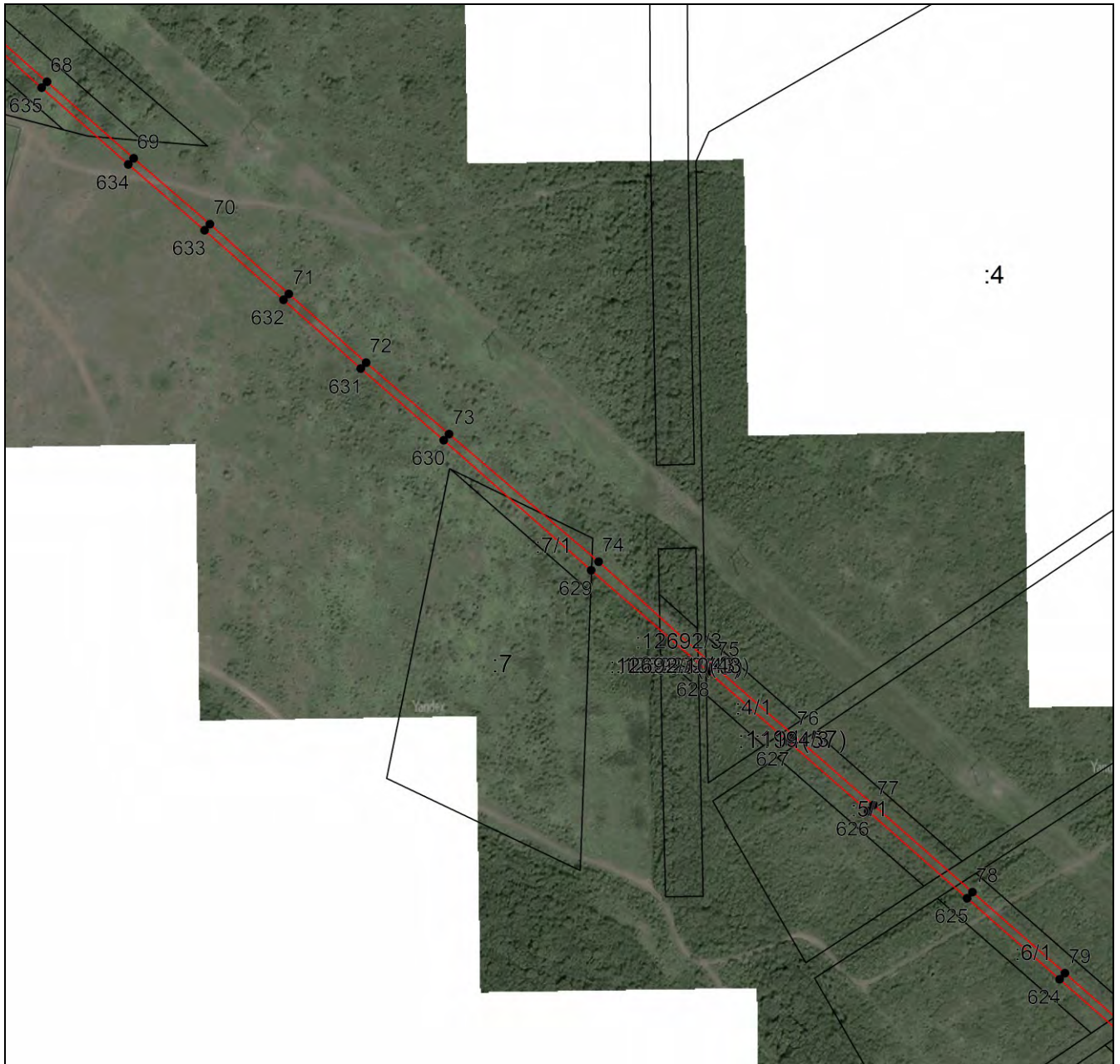
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:5000

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

Подпись _____ Чаусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

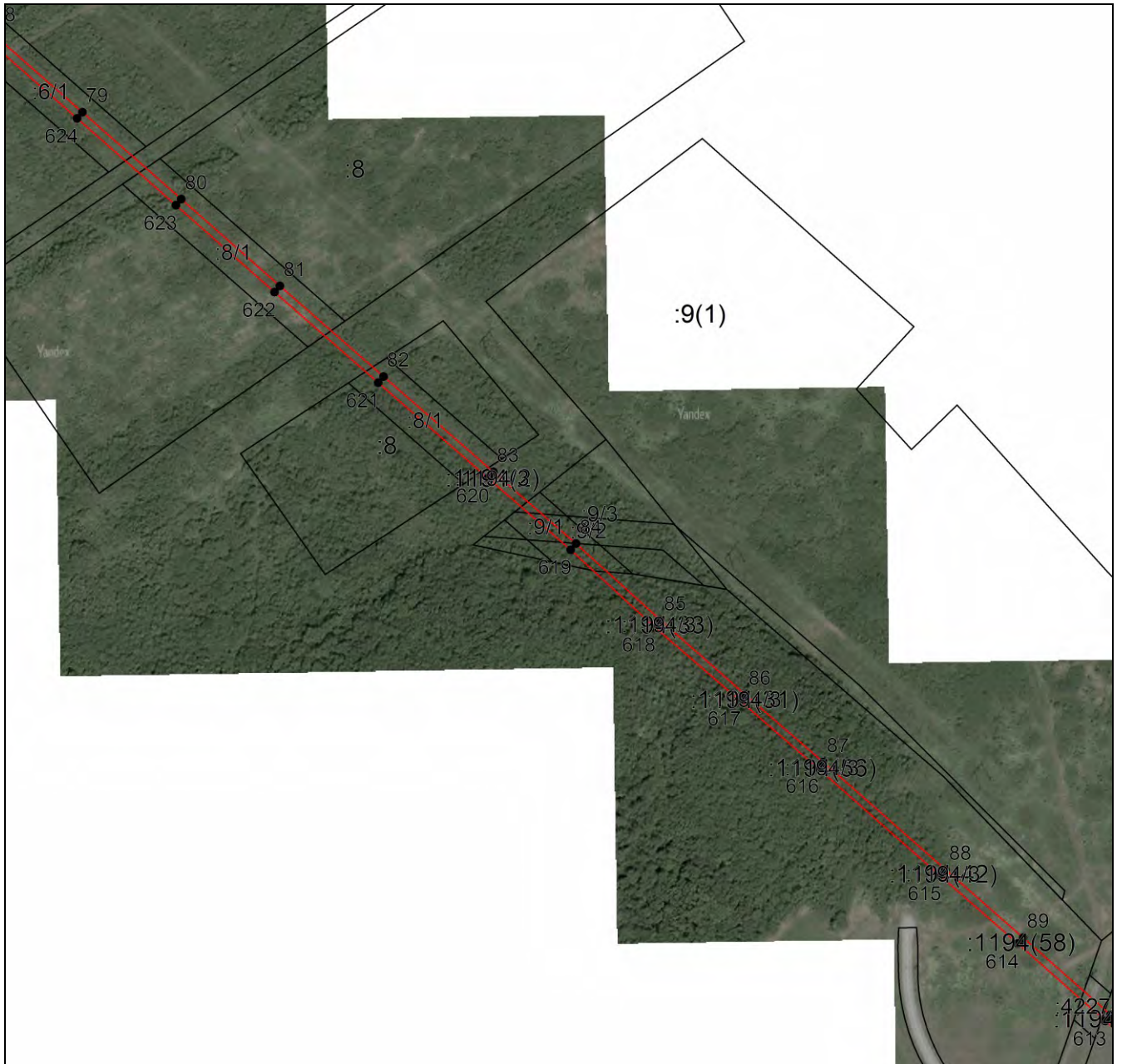
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



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-306 "Машук - Железноводск" 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 _____ 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-306 "Машук - Железноводск" 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 _____ *Чаусов П. Ф.* Дата *15 декабря 2023 г.*

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

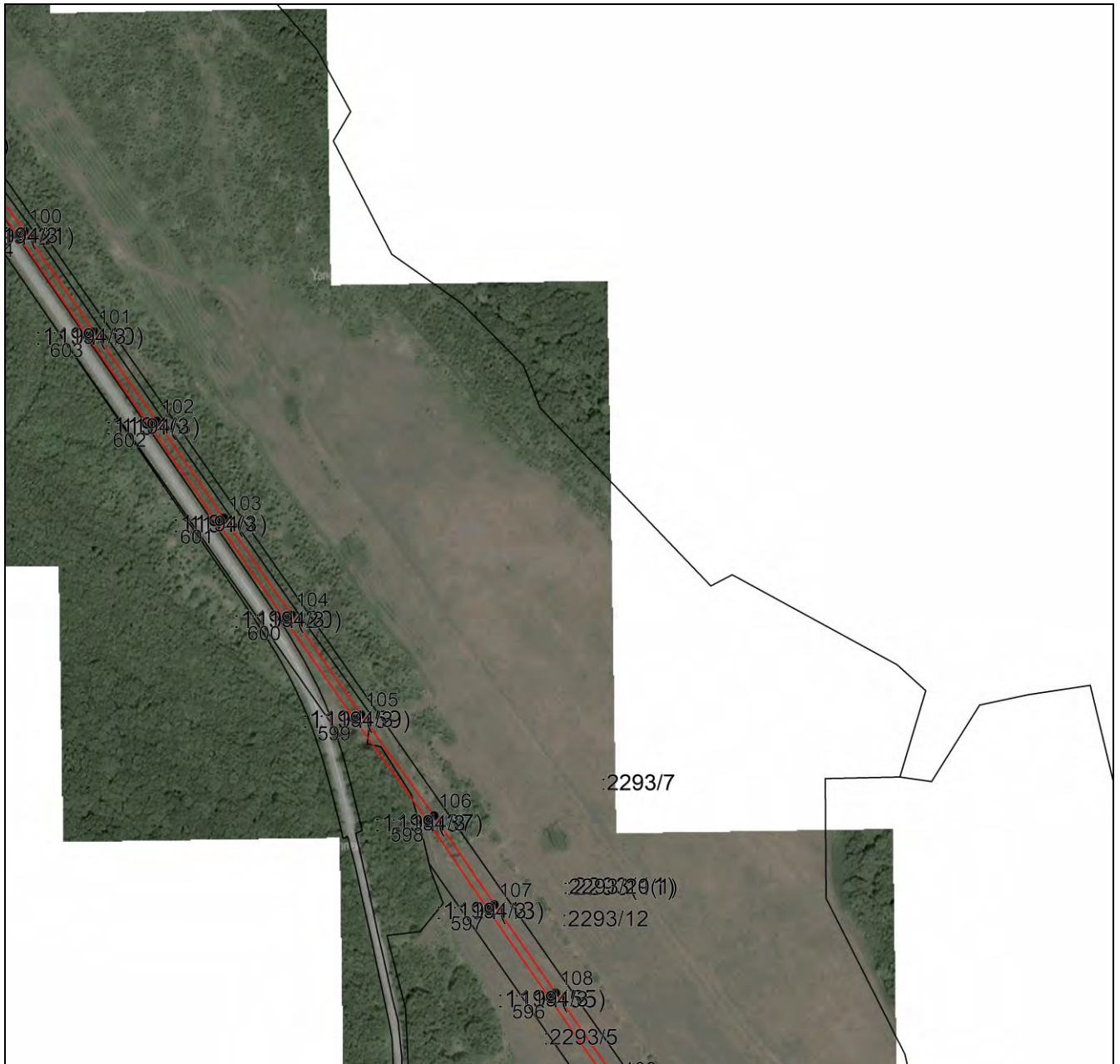
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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

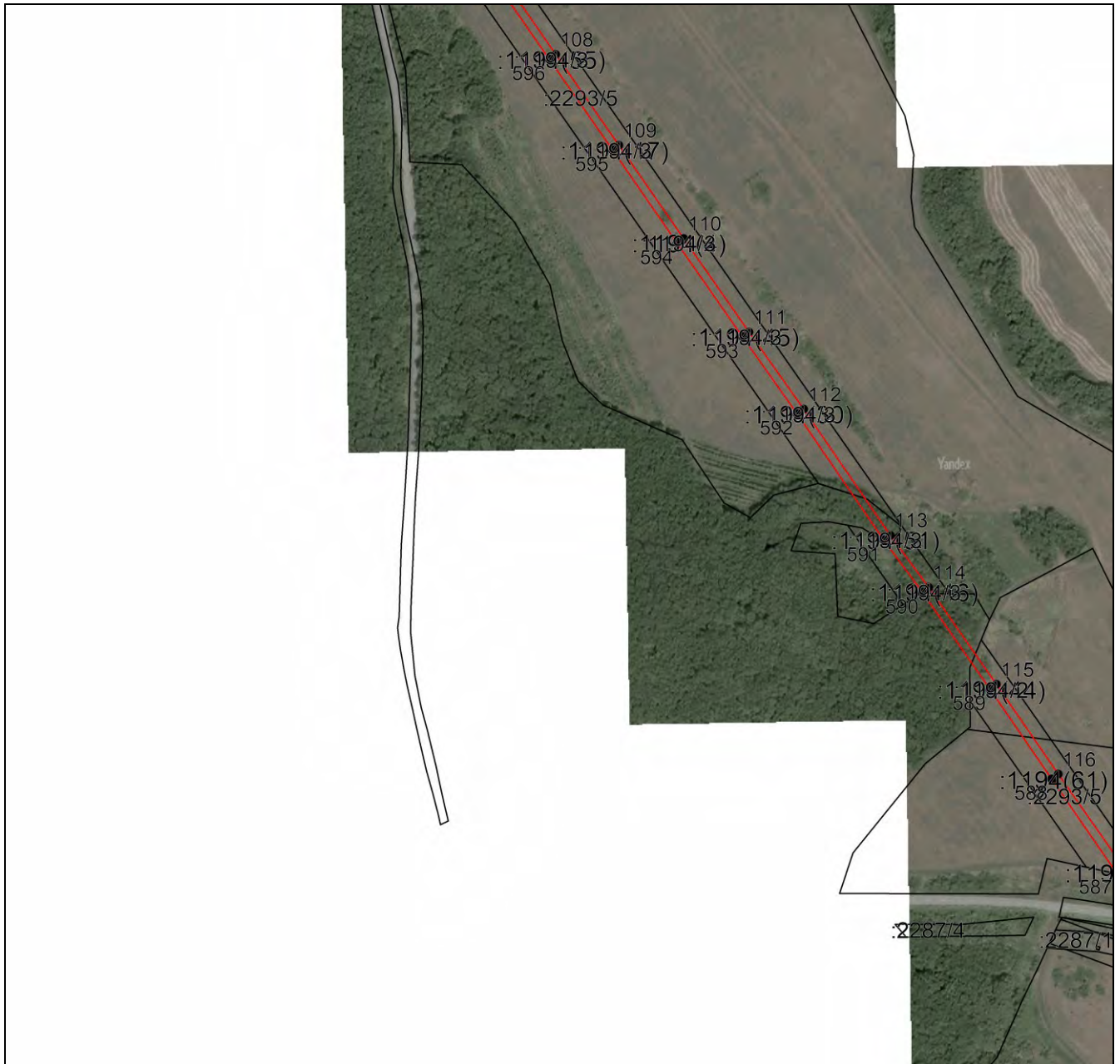
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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 _____ 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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:5000

Используйте 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-306 "Машук - Железноводск" 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 _____ *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-306 "Машук - Железноводск" 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 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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

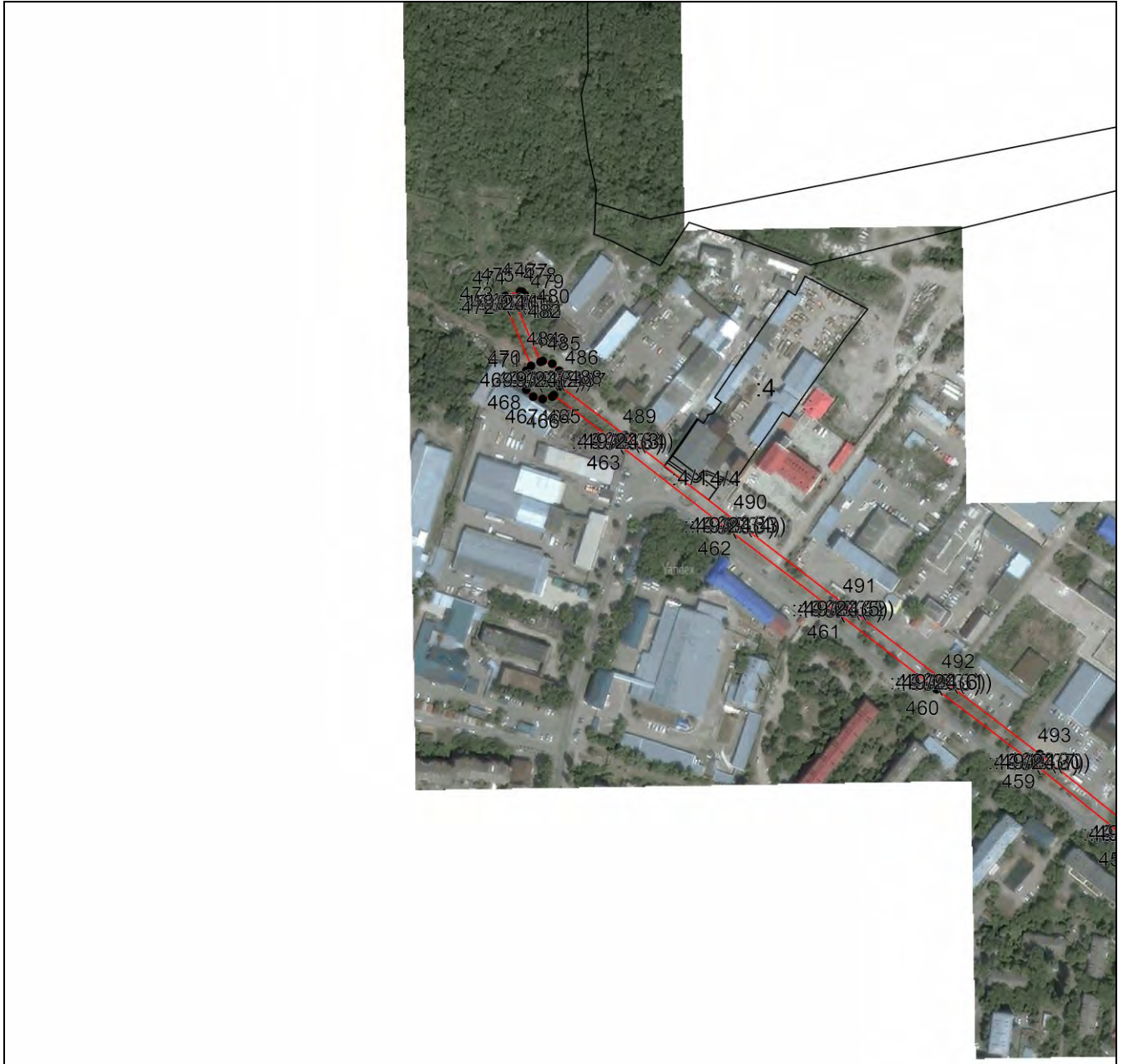
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" 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 _____ *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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №20



:10

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

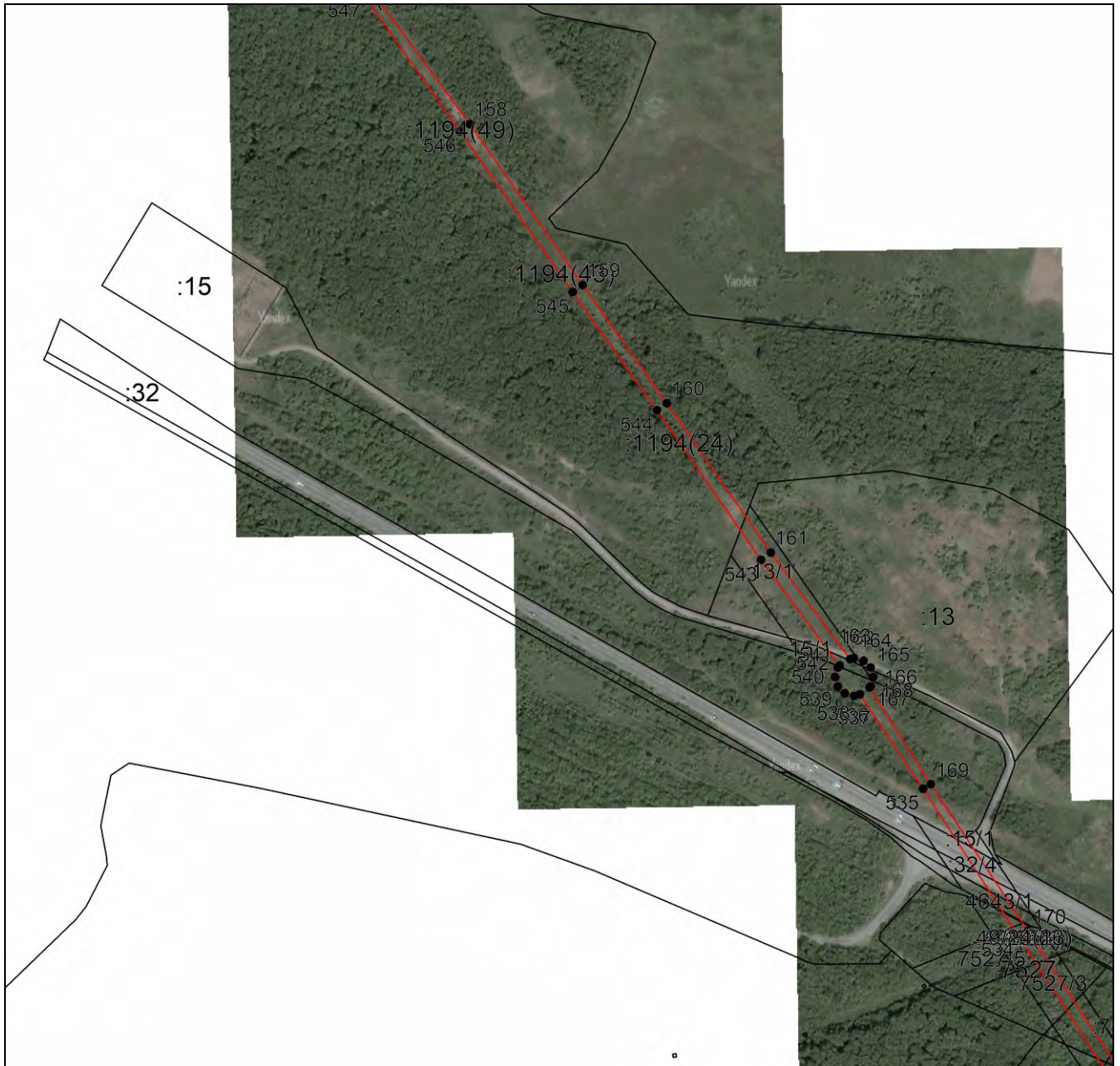
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



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

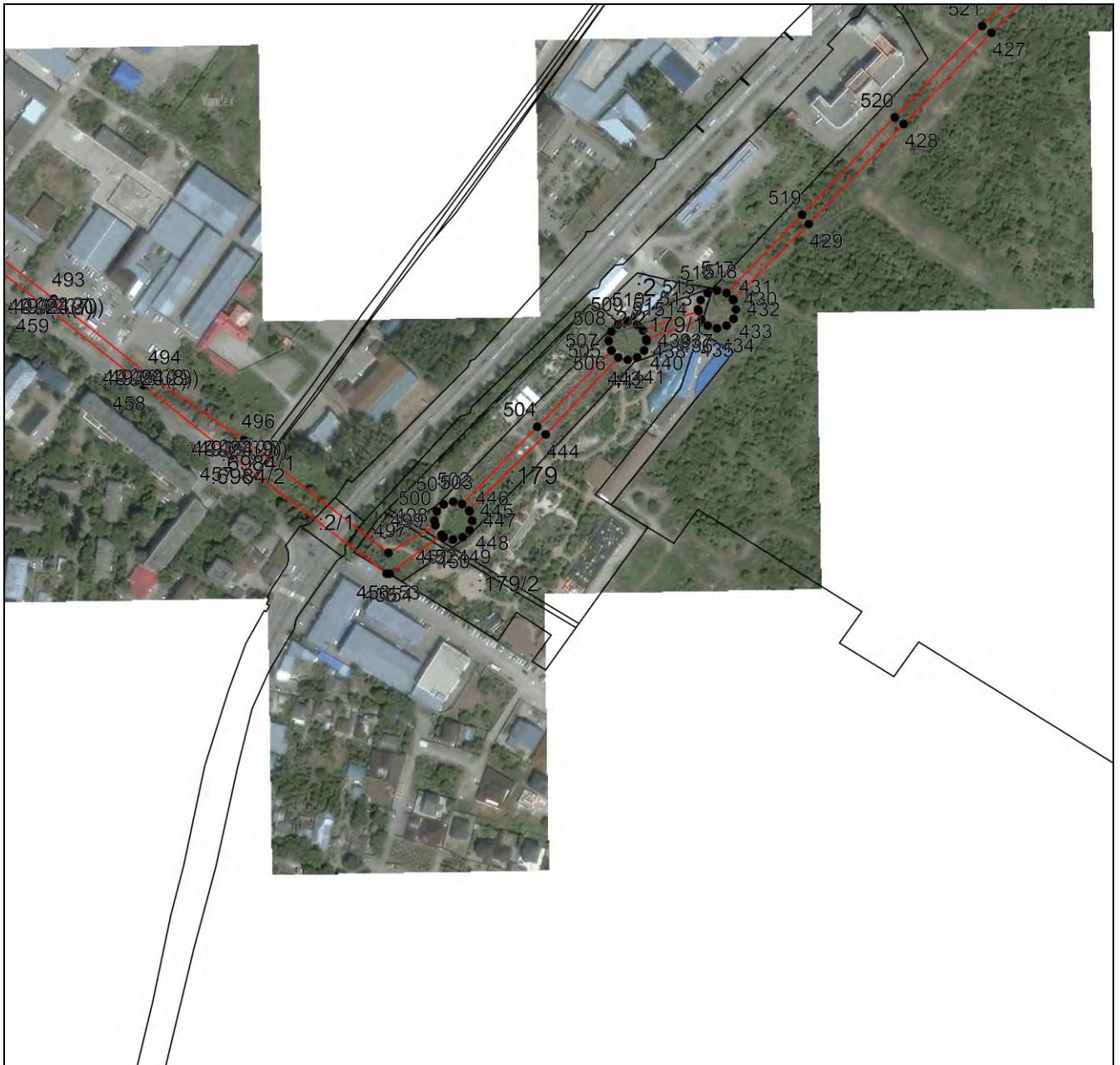
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №23



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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №24



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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №25



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

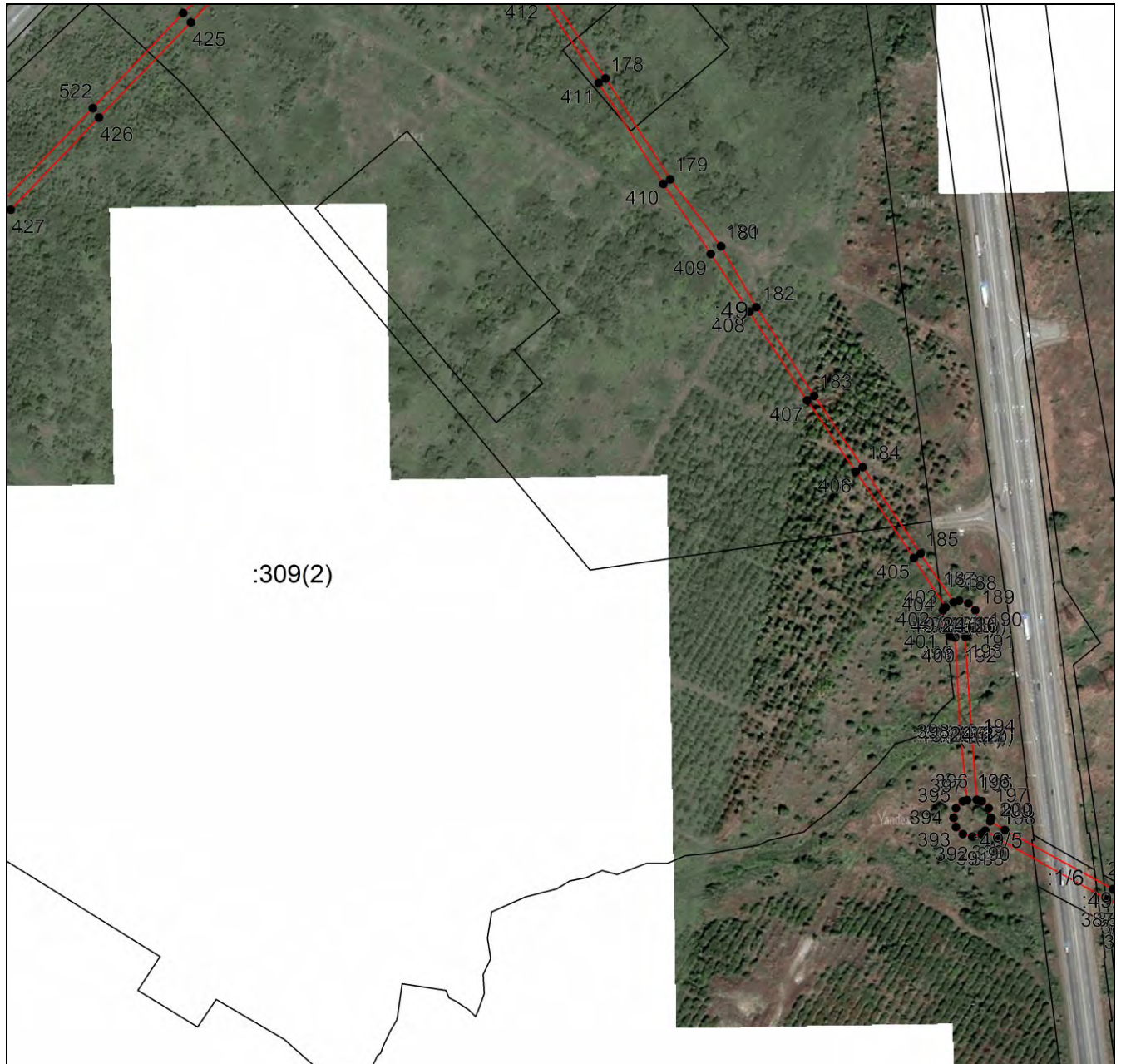
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №26



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

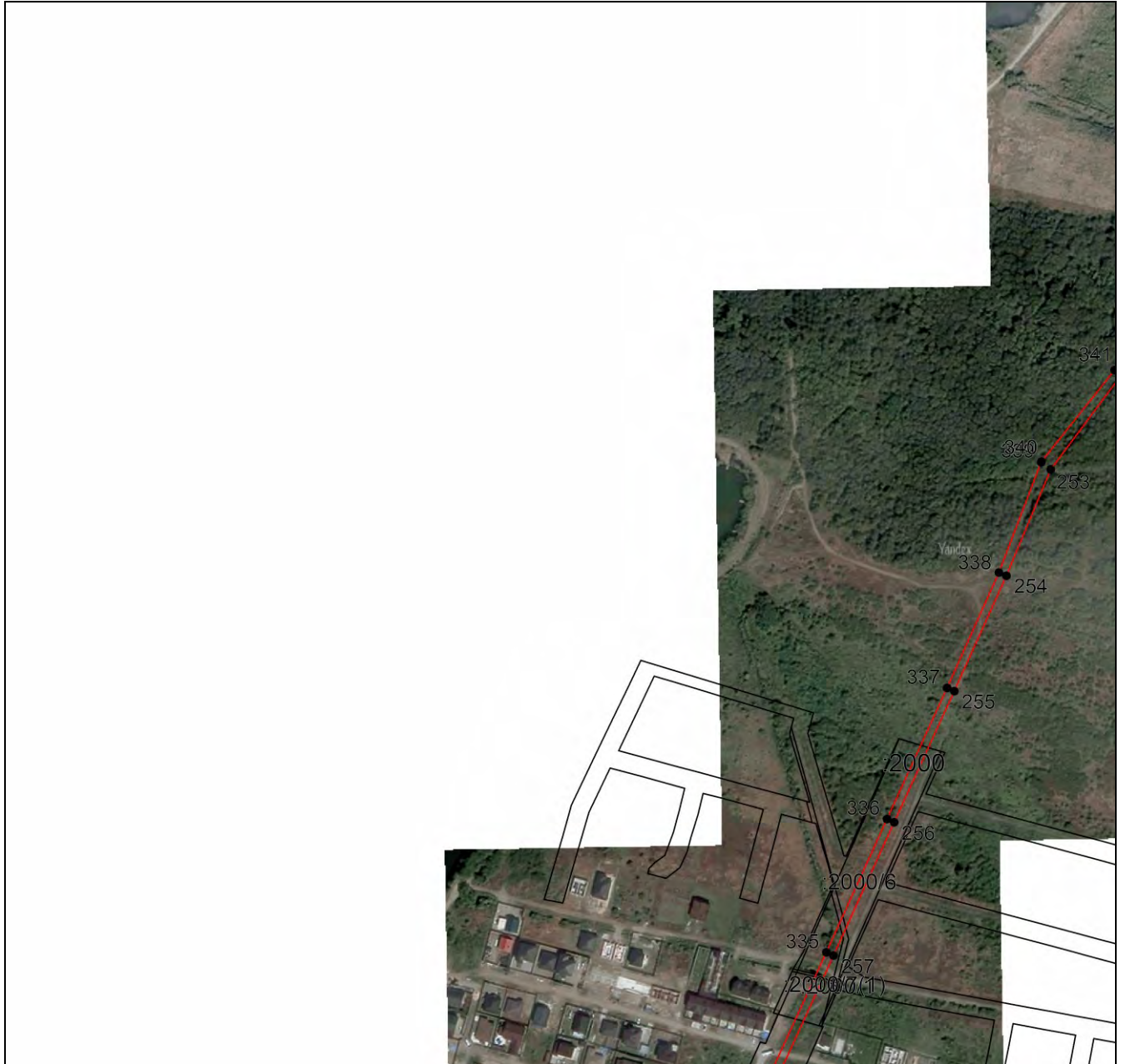
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №27



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

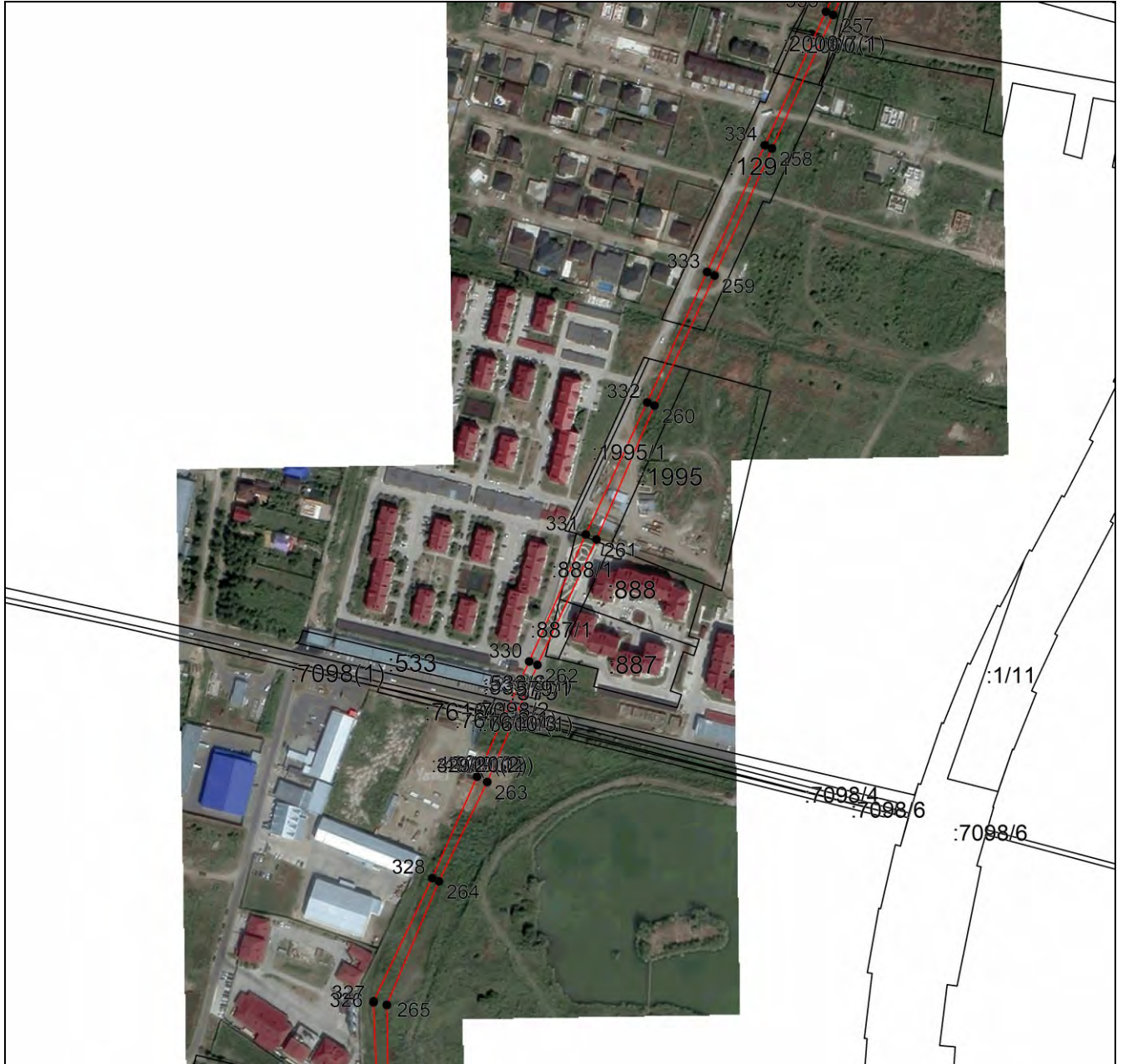
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №28



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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №29



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

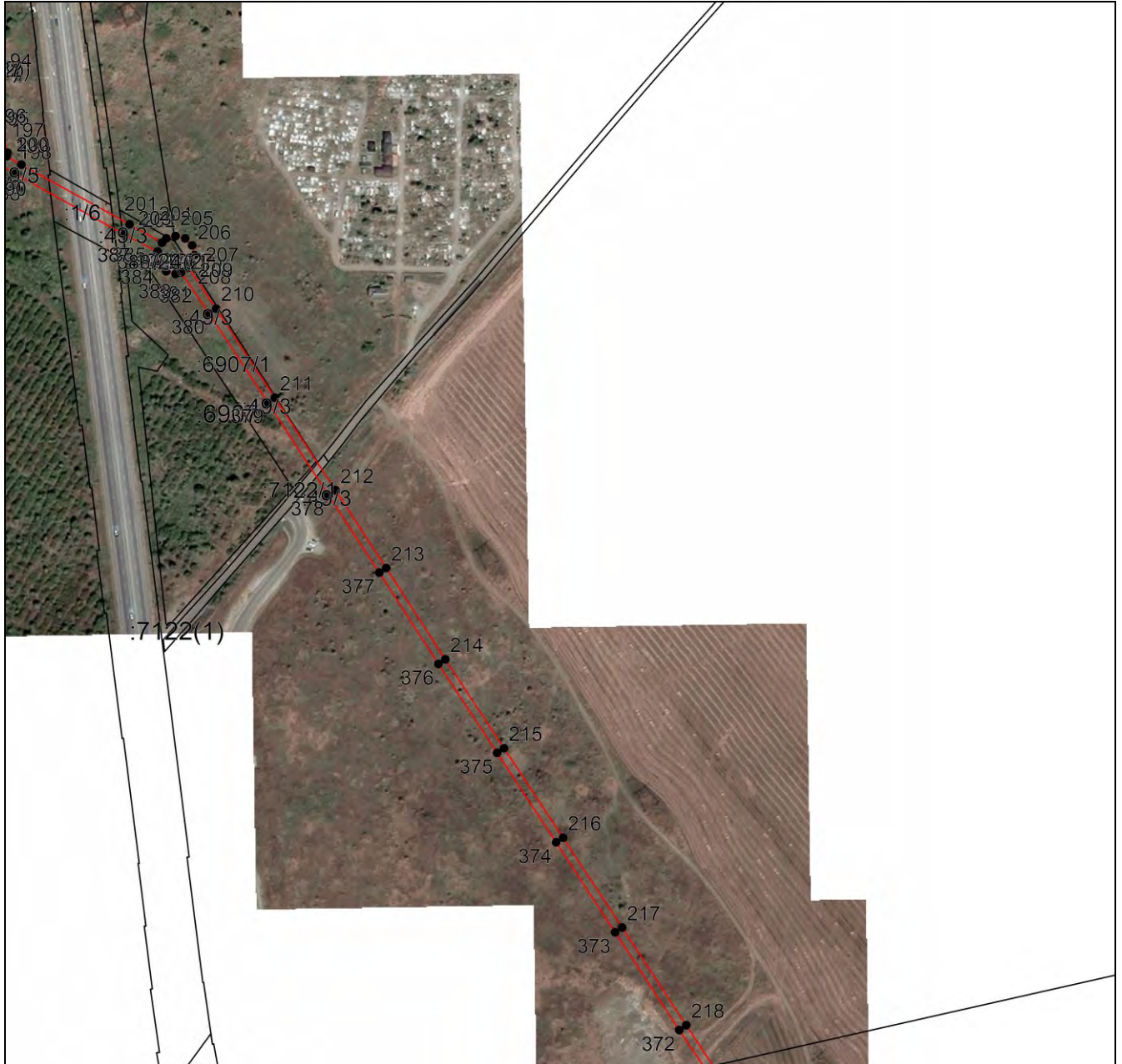
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №30



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

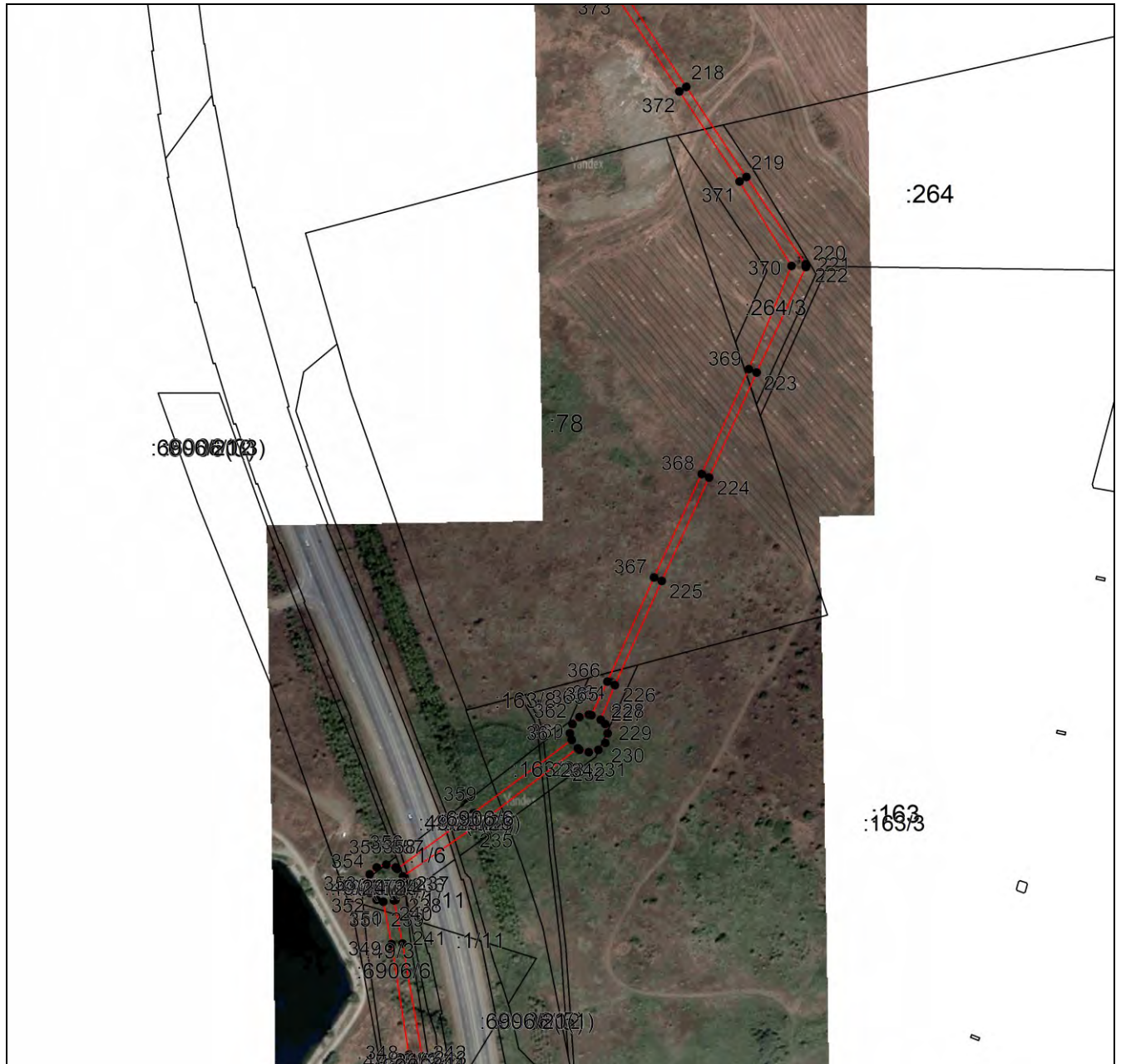
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №31



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-306 "Машук - Железноводск" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №32



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-306 "Машук - Железноводск" 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.

