

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения "Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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 №5234929 от 14.04.2023</i>	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения "Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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, р-н Шпаковский, р-н Изобильный
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	227620 \pm 167 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения "Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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, ул. 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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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	502205,10	1312919,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	502205,95	1312919,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	502351,42	1312987,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	502498,68	1313055,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	502656,46	1313128,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	502805,54	1313197,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	502935,22	1313257,24	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8	502939,93	1313252,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	502949,93	1313249,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	502955,13	1313250,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	502958,81	1313251,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	502963,61	1313253,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	502970,93	1313260,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	502973,01	1313268,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	503041,05	1313280,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	503190,62	1313308,74	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	503369,94	1313341,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	503522,21	1313369,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	503681,04	1313398,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	503682,42	1313399,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	503682,69	1313400,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	503685,29	1313518,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	503778,88	1313604,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	503881,58	1313697,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	503945,69	1313755,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
26	503946,08	1313755,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	503946,34	1313757,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	503945,35	1313769,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	503945,09	1313770,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	503942,77	1313774,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	503941,06	1313775,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	503939,33	1313774,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	503939,22	1313773,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	503935,70	1313765,60	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
35	503873,14	1313706,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	503770,77	1313612,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	503672,80	1313525,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	503672,40	1313525,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	503672,13	1313524,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	503671,01	1313409,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	503520,12	1313381,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	503367,89	1313353,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	503188,55	1313320,63	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	503037,79	1313293,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	502971,19	1313279,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	502970,93	1313280,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	502963,61	1313288,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	502953,61	1313290,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	502948,41	1313290,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	502944,73	1313289,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	502939,93	1313287,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	502932,61	1313279,85	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
53	502929,93	1313269,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	502930,79	1313266,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	502801,76	1313207,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	502652,68	1313137,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	502494,91	1313064,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	502347,19	1312996,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	502205,50	1312933,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	502033,45	1313054,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	501904,21	1313145,78	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
62	501901,29	1313147,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	501764,27	1313241,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	501675,37	1313300,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	501545,09	1313388,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	501409,24	1313479,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	501275,66	1313569,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	501143,07	1313659,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	501009,11	1313749,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	500871,63	1313841,96	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
71	500737,49	1313932,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	500600,79	1314024,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	500465,90	1314114,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	500335,45	1314202,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	500201,45	1314292,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	500061,54	1314387,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	499927,89	1314476,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	499793,27	1314567,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	499660,60	1314656,56	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
80	499527,50	1314746,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	499394,17	1314835,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	499254,31	1314930,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	499121,32	1315019,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	499006,71	1315095,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	499008,37	1315102,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	499005,69	1315112,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	498998,37	1315119,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	498997,38	1315120,02	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
89	498993,95	1315121,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	498984,94	1315123,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	498974,94	1315121,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	498967,62	1315113,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	498967,53	1315113,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	498833,02	1315148,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	498684,28	1315186,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	498535,69	1315223,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	498384,19	1315262,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	498248,76	1315296,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	498246,12	1315306,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	498238,80	1315313,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	498229,28	1315316,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	498225,53	1315316,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	498225,05	1315316,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	498215,05	1315313,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	498207,73	1315306,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	498206,50	1315301,63	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
107	498069,35	1315303,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	497905,32	1315306,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	497750,57	1315307,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	497589,42	1315310,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	497438,75	1315311,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	497255,94	1315314,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	497106,52	1315315,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	496939,89	1315317,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	496803,02	1315319,75	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
116	496634,82	1315322,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	496478,52	1315324,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	496310,84	1315326,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	496154,99	1315327,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	495989,56	1315329,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	495832,14	1315332,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	495664,06	1315334,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	495506,99	1315335,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	495340,30	1315337,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
125	495184,91	1315340,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	495016,97	1315342,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	494855,88	1315344,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	494687,56	1315346,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	494542,79	1315348,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	494508,59	1315443,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	494468,64	1315557,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	494428,66	1315670,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	494388,19	1315783,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
134	494348,38	1315896,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	494307,40	1316011,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	494267,78	1316122,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	494227,76	1316236,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	494187,38	1316349,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	494147,57	1316462,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	494107,07	1316577,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	494067,56	1316688,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	494027,44	1316801,59	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
143	493987,30	1316914,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	493947,64	1317026,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	493907,29	1317140,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	493868,08	1317252,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	493867,94	1317253,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	493840,96	1317302,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	493818,55	1317390,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	493818,49	1317390,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	493762,73	1317543,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
152	493722,27	1317656,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	493682,40	1317767,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	493641,25	1317883,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	493600,95	1317995,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	493558,73	1318113,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	493517,76	1318227,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	493472,05	1318355,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	493438,16	1318451,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	493398,44	1318561,93	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
161	493350,80	1318702,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	493350,64	1318703,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	493350,30	1318703,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	493285,45	1318765,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	493284,06	1318766,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	493283,49	1318766,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	493190,30	1318738,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	493075,19	1318704,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	492959,72	1318672,43	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
170	492844,82	1318639,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	492730,58	1318606,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	492615,89	1318574,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	492501,36	1318540,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	492386,11	1318507,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	492279,67	1318476,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	492169,30	1318445,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	492053,71	1318411,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	491938,17	1318378,70	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
179	491823,02	1318345,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	491707,89	1318312,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	491593,10	1318279,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	491470,56	1318247,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	491469,34	1318246,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	491426,46	1318163,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	491383,69	1318092,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	491335,81	1318010,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	491302,83	1317951,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	491200,18	1317926,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	491200,02	1317926,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	491116,82	1317898,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	491042,85	1317878,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	490984,80	1317906,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	490904,25	1317949,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	490835,21	1317990,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	490759,93	1318034,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	490692,65	1318073,29	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
197	490623,43	1318113,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	490555,66	1318153,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	490486,08	1318193,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	490414,40	1318234,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	490347,54	1318272,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	490272,34	1318316,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	490206,16	1318355,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	490138,56	1318394,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	490066,92	1318436,47	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
206	489999,87	1318475,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	489929,20	1318516,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	489859,56	1318556,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	489791,61	1318596,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	489722,21	1318636,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	489652,13	1318677,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	489581,12	1318718,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	489511,22	1318758,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	489441,56	1318799,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
215	489381,00	1318834,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	489307,86	1318876,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	489232,95	1318919,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	489170,08	1318956,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	489100,61	1318996,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	489031,59	1319036,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	488947,30	1319086,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	488944,34	1319087,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	488877,21	1319126,87	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
224	488807,66	1319168,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	488739,47	1319209,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	488670,28	1319250,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	488602,37	1319290,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	488533,81	1319332,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	488463,78	1319373,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	488395,59	1319413,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	488326,87	1319454,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	488258,48	1319495,48	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
233	488189,09	1319536,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	488120,60	1319577,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	488051,98	1319618,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	487982,84	1319659,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	487914,58	1319700,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	487847,58	1319739,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	487773,79	1319788,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	487773,69	1319788,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	487701,77	1319830,08	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
242	487637,18	1319867,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	487558,48	1319914,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	487483,45	1319960,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	487483,25	1319960,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	487428,31	1319985,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	487401,66	1319997,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	487400,87	1319997,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	487399,14	1319996,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	487398,92	1319995,82	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
251	487397,44	1319989,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	487397,66	1319987,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	487398,31	1319987,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	487421,23	1319972,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	487421,48	1319972,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	487474,02	1319948,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	487552,99	1319904,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	487631,68	1319857,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	487696,28	1319819,87	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
260	487766,66	1319775,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	487843,04	1319731,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	487910,05	1319691,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	487978,32	1319650,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	488047,46	1319609,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	488116,07	1319568,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	488184,57	1319527,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	488253,96	1319486,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	488322,35	1319445,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
269	488391,08	1319405,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	488459,27	1319364,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	488529,28	1319323,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	488597,83	1319282,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	488665,75	1319241,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	488734,96	1319200,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	488803,13	1319159,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	488872,69	1319118,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	488939,04	1319079,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
278	488941,99	1319077,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	489026,41	1319027,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	489095,46	1318987,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	489164,93	1318947,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	489227,79	1318911,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	489302,70	1318867,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	489375,84	1318826,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	489436,39	1318790,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	489506,06	1318749,85	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
287	489575,96	1318709,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	489646,97	1318668,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	489717,05	1318628,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	489786,44	1318587,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	489854,40	1318547,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	489924,04	1318507,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	489994,71	1318466,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	490061,76	1318427,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	490133,40	1318385,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
296	490201,00	1318347,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	490267,15	1318308,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	490342,37	1318263,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	490409,27	1318225,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	490480,93	1318184,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	490550,49	1318144,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	490618,26	1318104,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	490687,48	1318064,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	490754,76	1318025,36	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
305	490830,76	1317981,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	490899,83	1317940,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	490983,78	1317892,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	490983,98	1317892,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	491047,08	1317864,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	491047,88	1317864,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	491048,53	1317864,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	491120,28	1317889,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	491204,79	1317911,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
314	491310,45	1317940,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	491311,65	1317941,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	491345,72	1317998,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	491394,24	1318086,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	491437,02	1318158,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	491480,47	1318234,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	491596,26	1318268,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	491711,07	1318300,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	491826,22	1318334,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
323	491941,35	1318367,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	492056,89	1318400,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	492172,49	1318433,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	492282,85	1318465,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	492389,29	1318496,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	492504,55	1318529,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	492619,06	1318562,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	492733,75	1318595,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	492848,00	1318627,98	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
332	492962,89	1318661,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	493078,36	1318693,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	493193,51	1318727,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	493279,70	1318752,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	493336,12	1318694,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	493387,40	1318557,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	493427,13	1318447,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	493461,02	1318351,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	493506,73	1318223,78	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
341	493547,70	1318109,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	493589,92	1317991,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	493630,22	1317879,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	493671,37	1317763,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	493711,24	1317652,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	493751,69	1317539,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	493804,70	1317386,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	493827,15	1317297,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	493827,36	1317297,43	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
350	493855,40	1317251,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	493896,10	1317137,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	493936,44	1317023,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	493976,10	1316911,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	494016,24	1316798,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	494056,37	1316684,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	494095,87	1316573,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	494136,37	1316458,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	494176,19	1316346,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
359	494216,57	1316232,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	494256,59	1316119,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	494296,22	1316008,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	494337,18	1315893,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	494377,00	1315779,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	494417,47	1315666,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	494457,44	1315554,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	494498,00	1315440,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	494534,02	1315337,25	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
368	494534,18	1315336,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	494535,91	1315335,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	494687,54	1315336,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	494855,65	1315334,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	495016,74	1315332,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	495184,68	1315329,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	495340,07	1315327,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
375	495506,78	1315325,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
376	495663,94	1315324,10	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
377	495832,00	1315322,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
378	495989,42	1315319,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	496154,87	1315317,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
380	496310,71	1315316,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
381	496478,38	1315314,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
382	496634,68	1315312,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
383	496802,88	1315309,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	496939,75	1315307,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
385	497106,40	1315306,02	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
386	497255,81	1315304,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
387	497438,61	1315301,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	497589,29	1315300,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
389	497750,44	1315298,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
390	497905,18	1315296,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	498069,21	1315294,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	498206,31	1315291,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
393	498207,73	1315286,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	498215,05	1315278,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
395	498224,57	1315276,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
396	498228,32	1315276,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
397	498228,80	1315276,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	498238,80	1315278,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
399	498246,12	1315286,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
400	498246,26	1315286,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	498381,56	1315252,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
402	498533,06	1315214,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
403	498681,65	1315176,52	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
404	498830,37	1315138,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
405	498964,95	1315103,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
406	498967,62	1315093,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
407	498974,94	1315086,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	498975,93	1315086,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
409	498979,36	1315084,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
410	498988,37	1315082,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
411	498998,37	1315084,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
412	499001,12	1315087,59	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
413	499115,23	1315011,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
414	499248,20	1314922,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
415	499388,06	1314828,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
416	499521,39	1314738,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
417	499654,49	1314648,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
418	499787,16	1314559,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
419	499921,78	1314468,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	500055,43	1314379,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
421	500195,34	1314285,12	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
422	500329,34	1314195,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
423	500459,79	1314107,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
424	500594,68	1314016,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
425	500731,38	1313924,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	500865,52	1313834,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	501003,00	1313741,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	501136,96	1313651,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
429	501269,55	1313562,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
430	501403,13	1313472,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
431	501538,98	1313380,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
432	501669,26	1313292,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
433	501758,15	1313233,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	501895,23	1313139,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
435	501898,12	1313137,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
436	502028,16	1313045,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
437	502203,93	1312919,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	502205,10	1312919,51	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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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

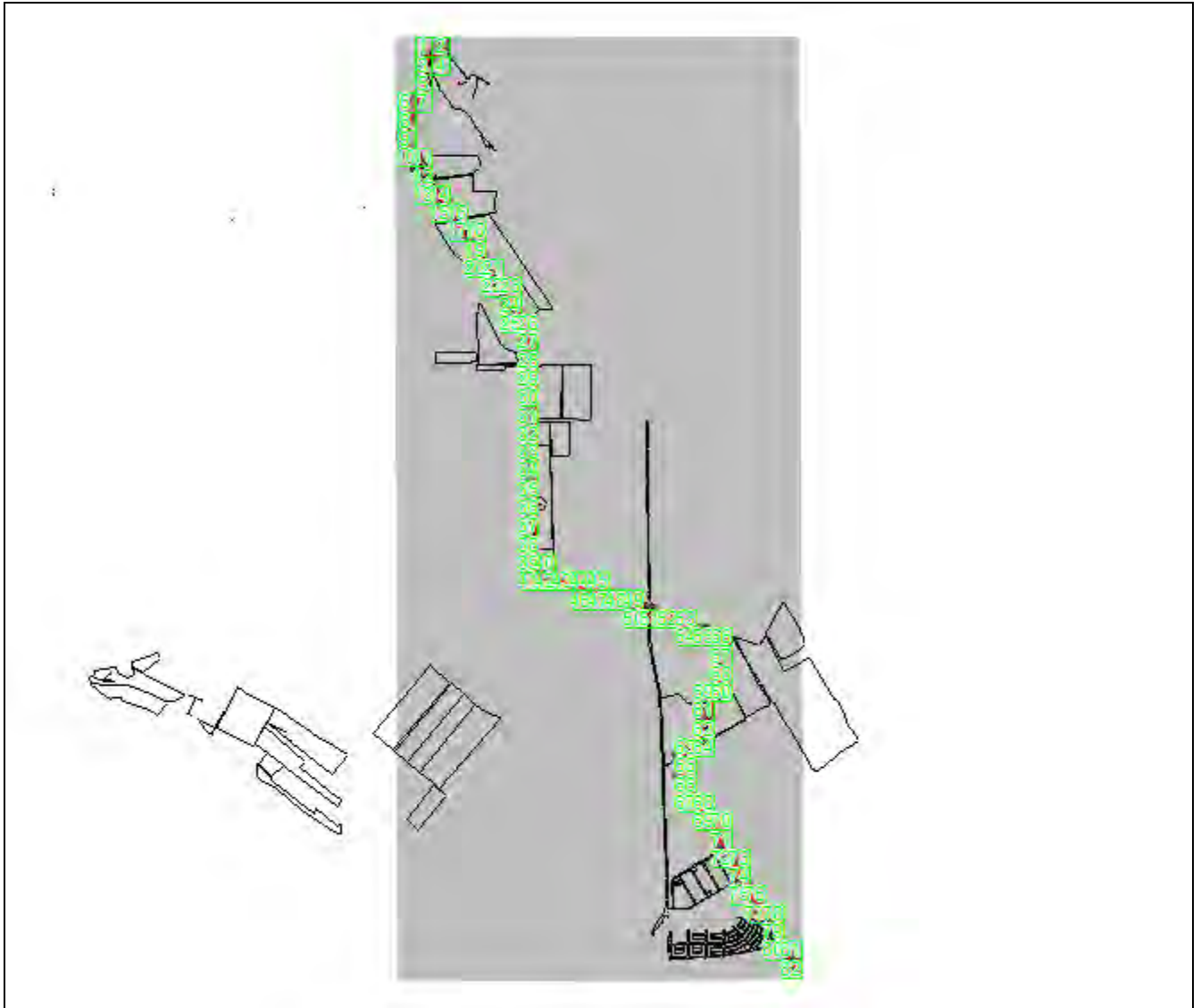
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 120000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:2000

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

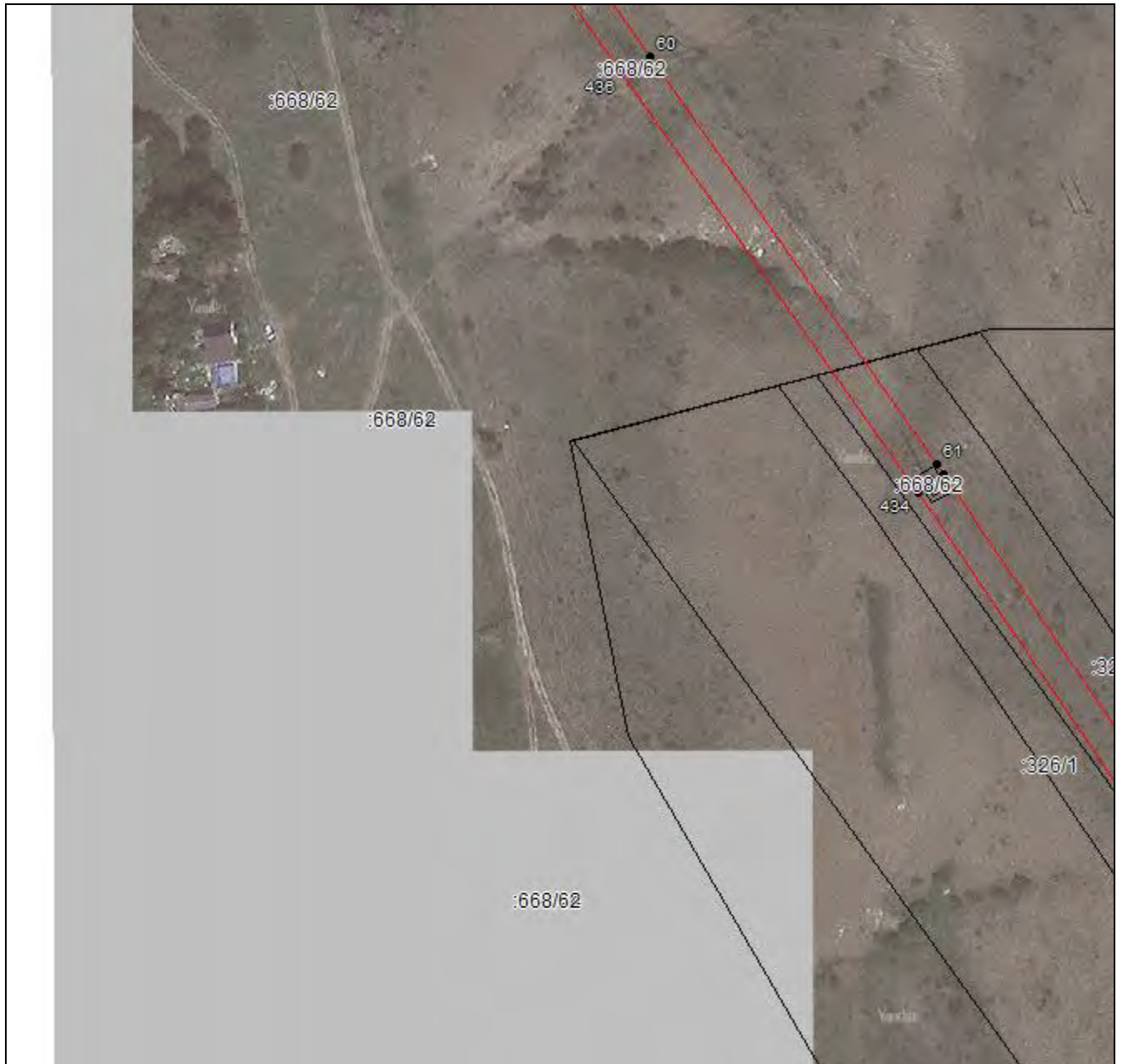
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



Масштаб 1:2000

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

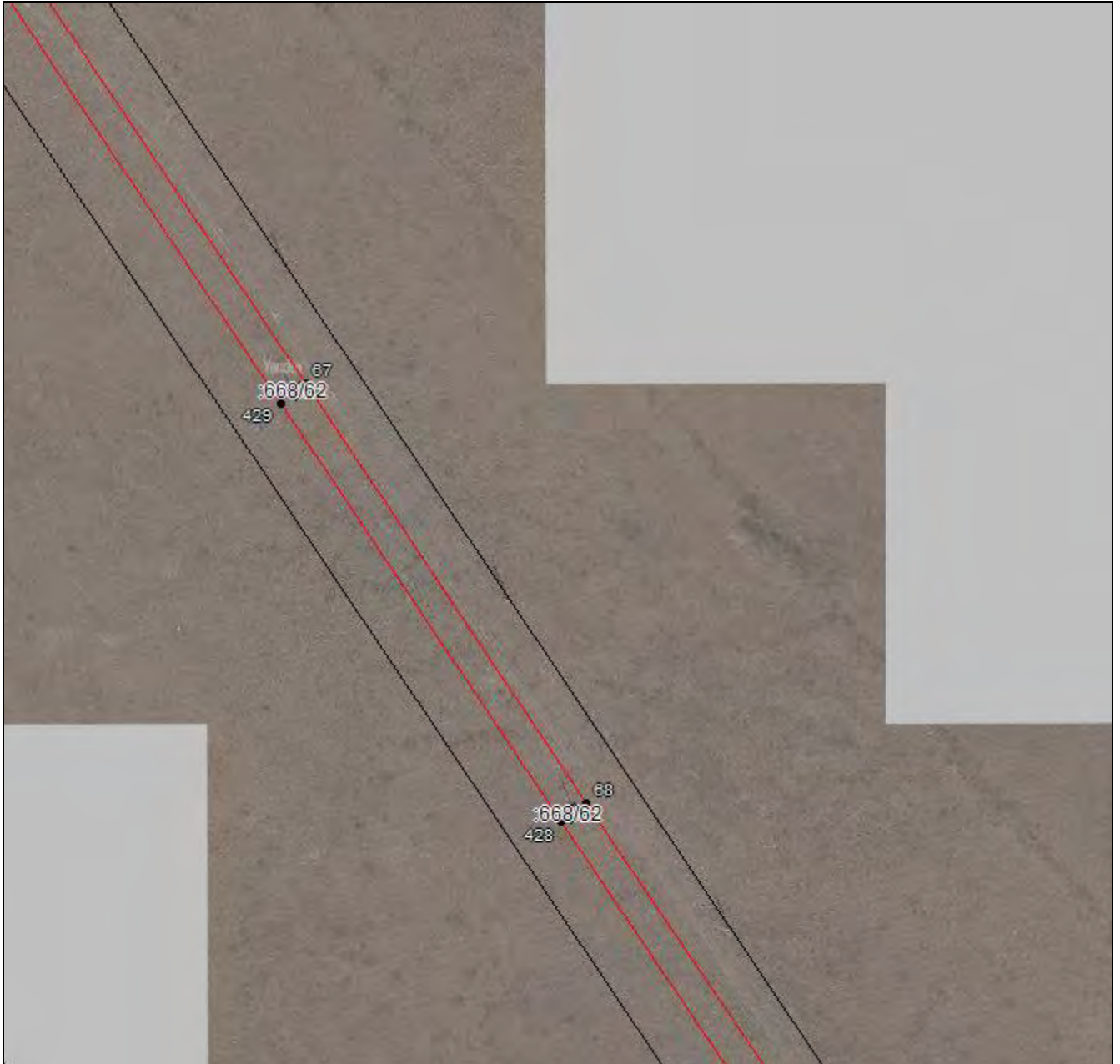
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №16



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №18



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №19



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №23



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №24



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №25



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №26



Масштаб 1:2000

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

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

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №27



Масштаб 1:2000

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

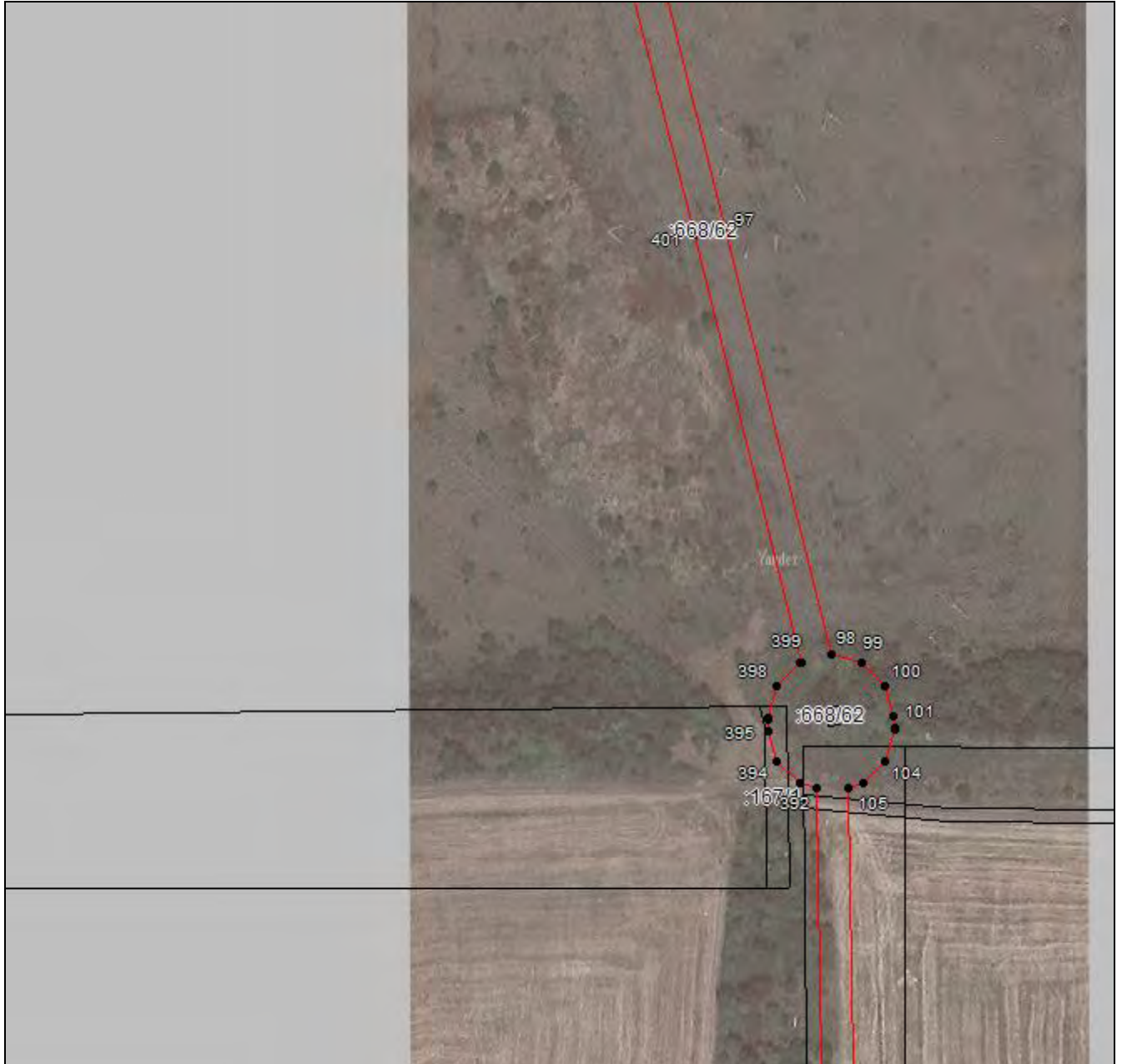
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №28



Масштаб 1:2000

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

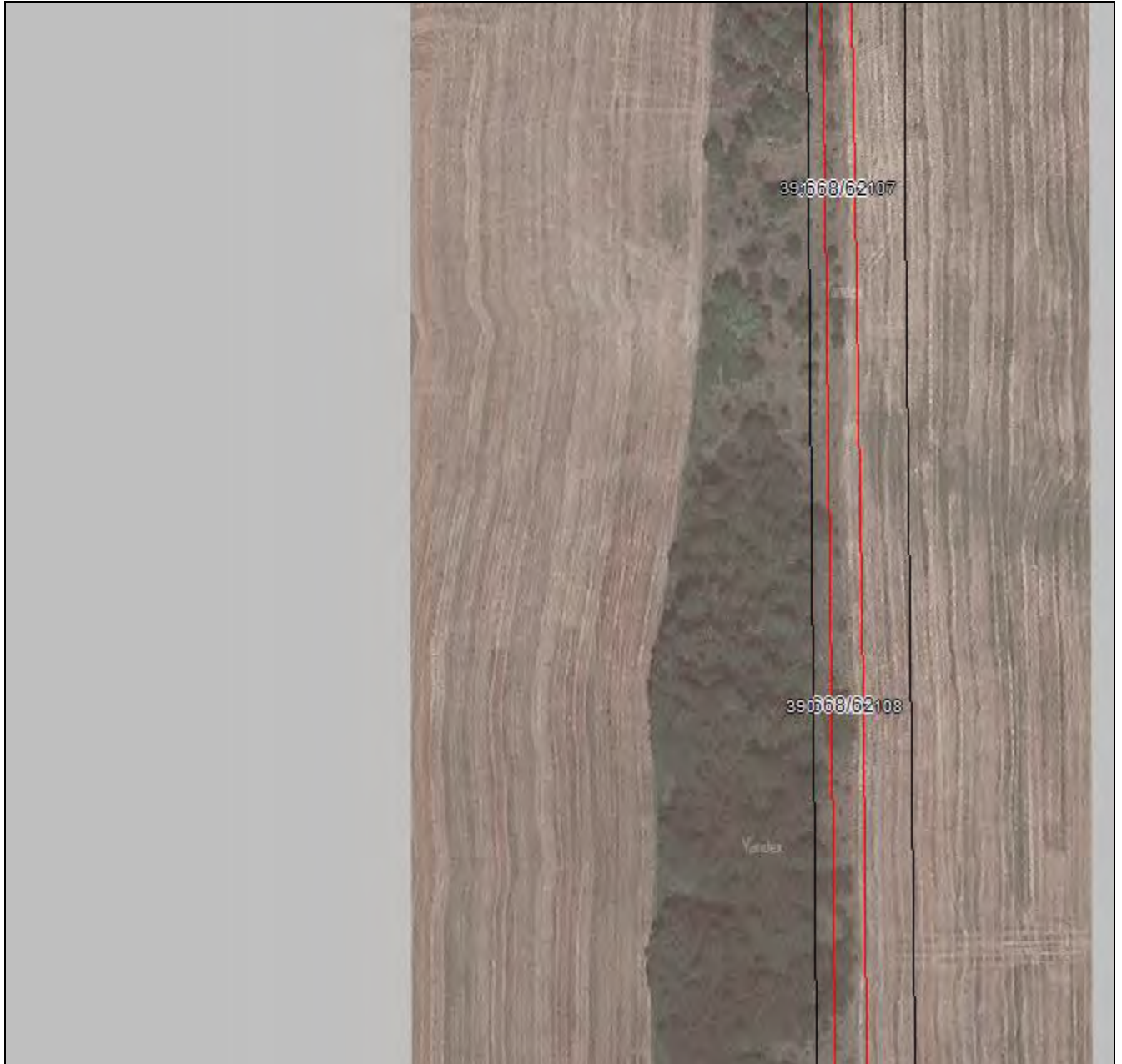
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №29



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №30



Масштаб 1:2000

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

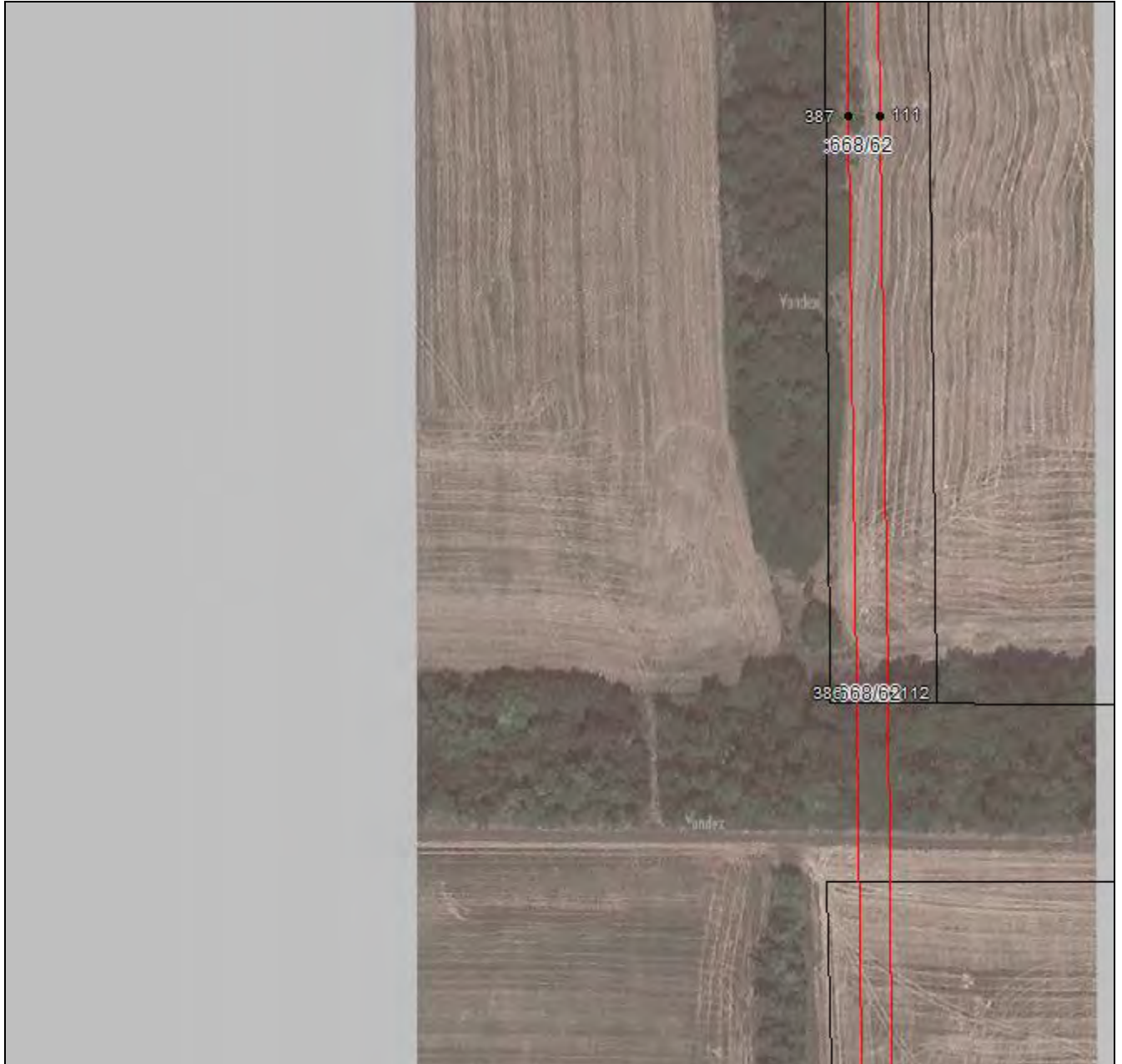
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №31



Масштаб 1:2000

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

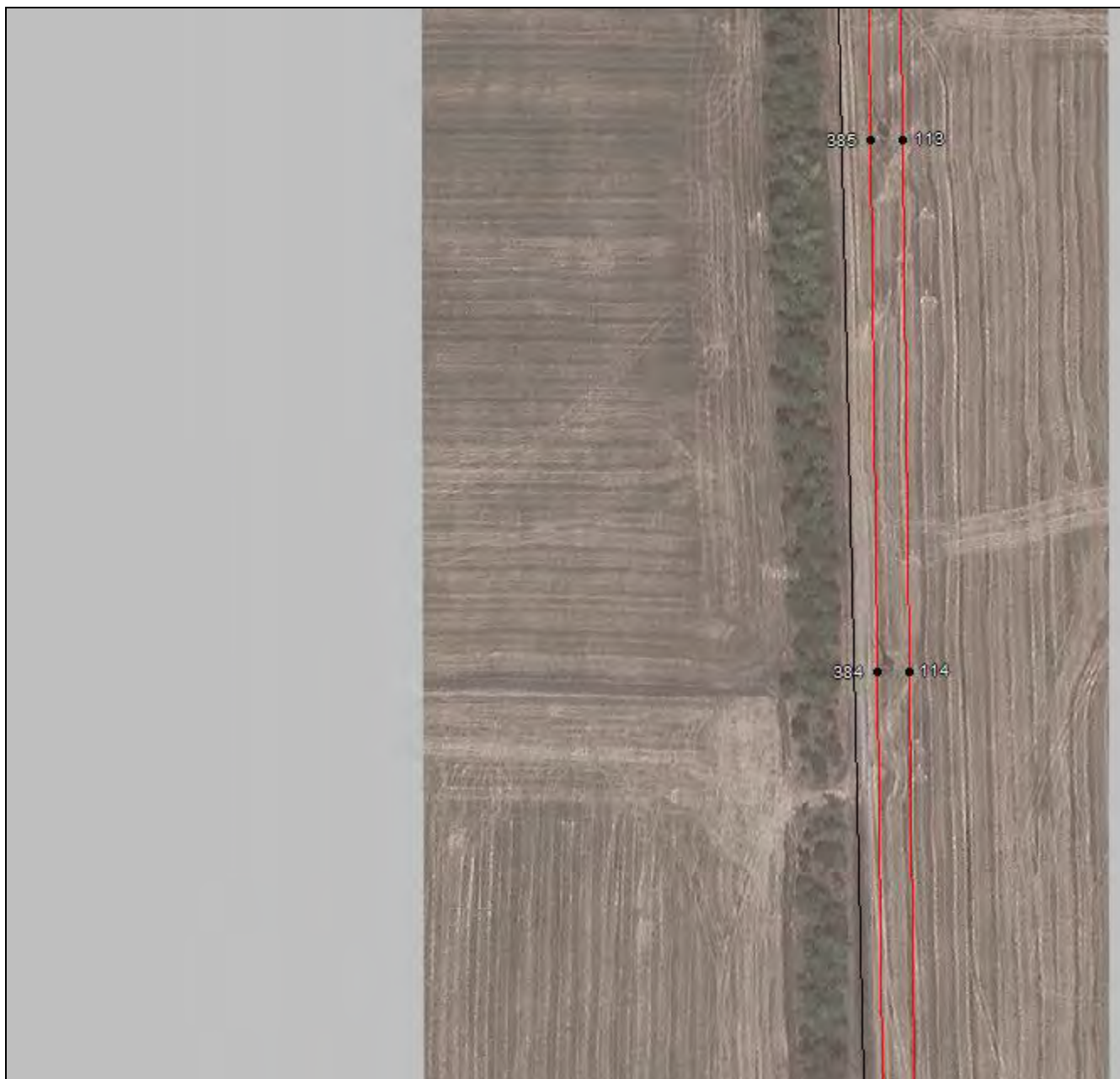
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №32



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №33



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №34



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №35



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №36



Масштаб 1:2000

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

Подпись Чусов П. Ф. Дата 15 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №37



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №38



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №39



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №40



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №41



Масштаб 1:2000

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

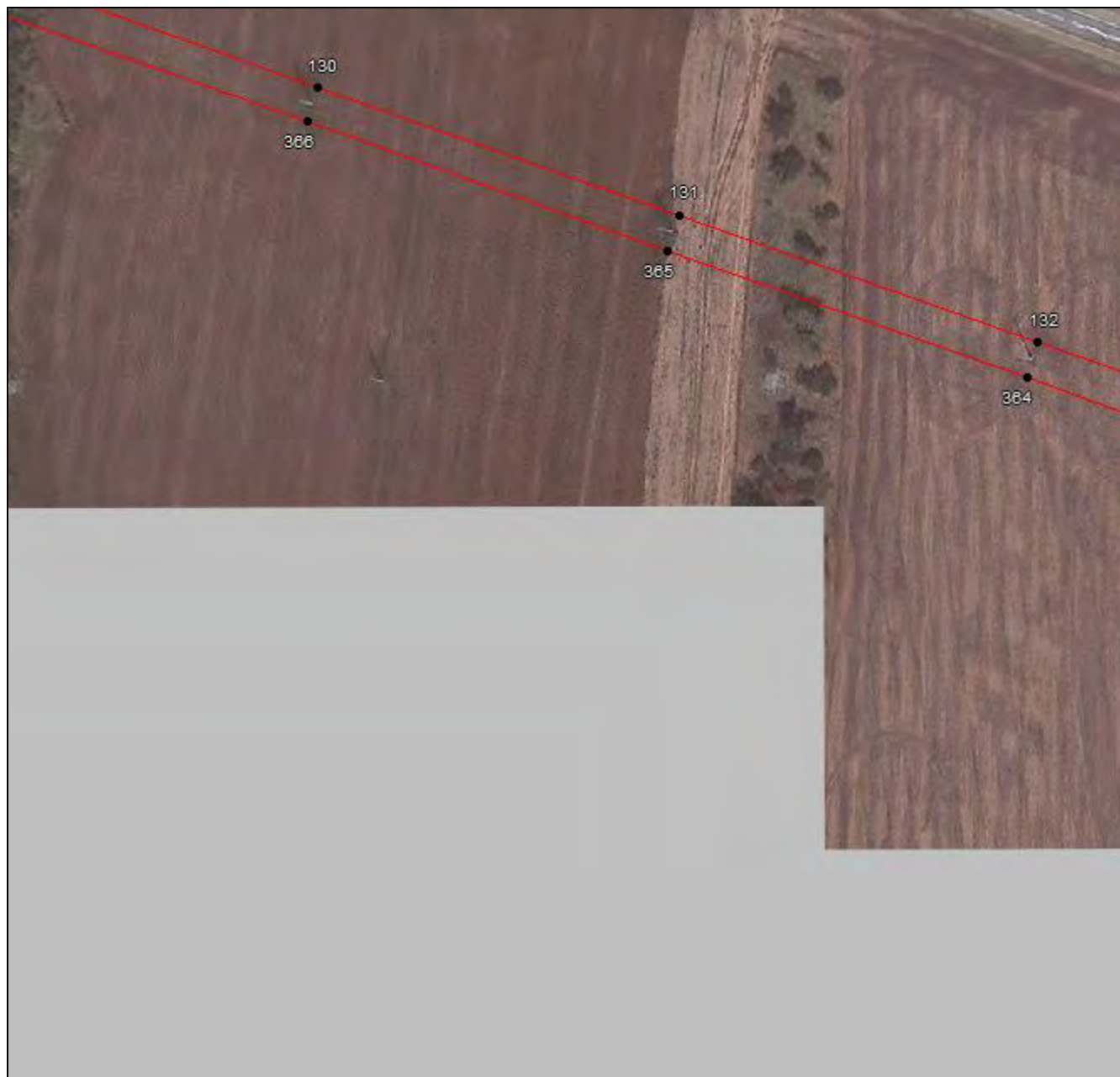
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №42



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №43



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №44



Масштаб 1:2000

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

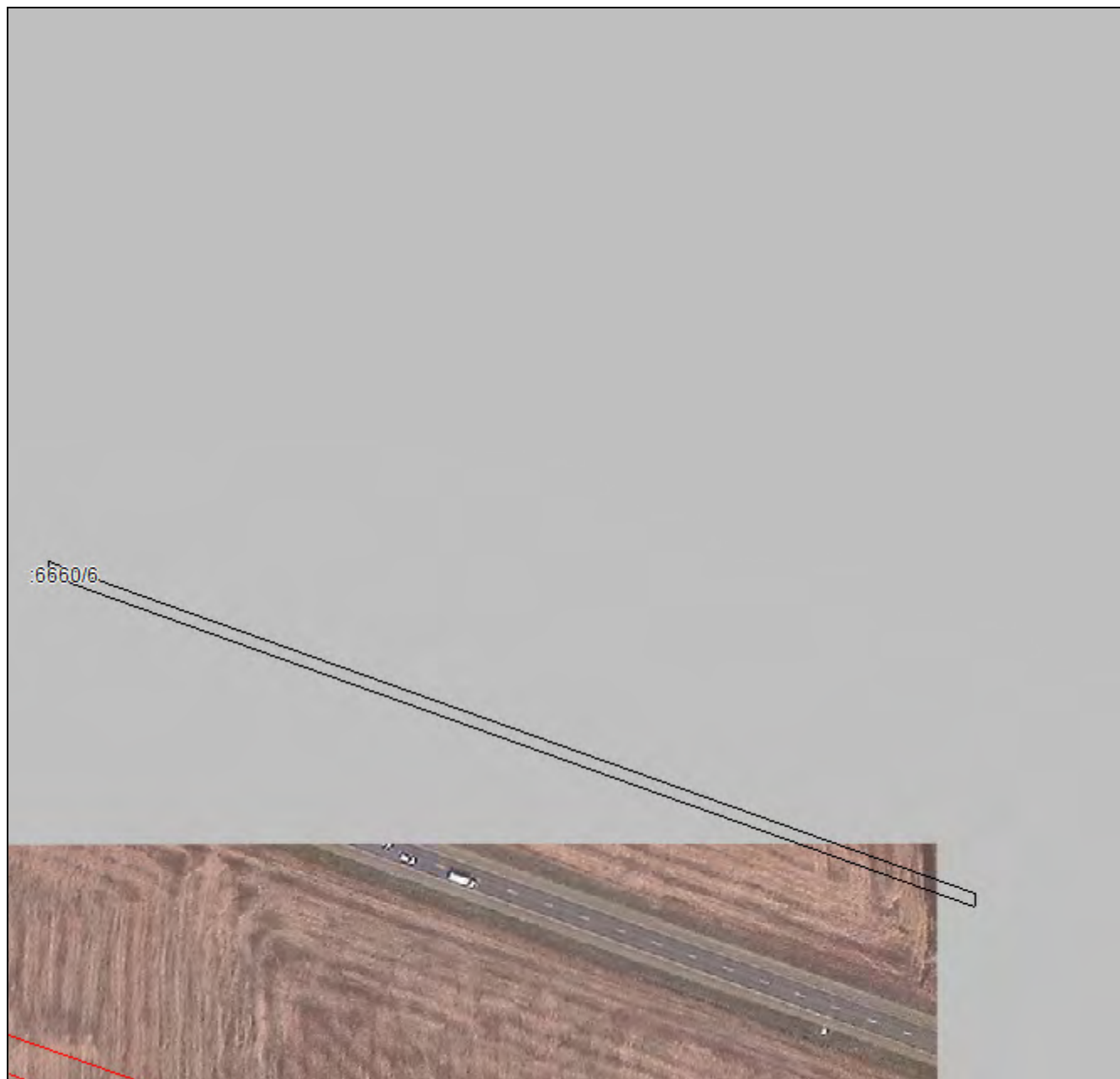
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №45



Масштаб 1:2000

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

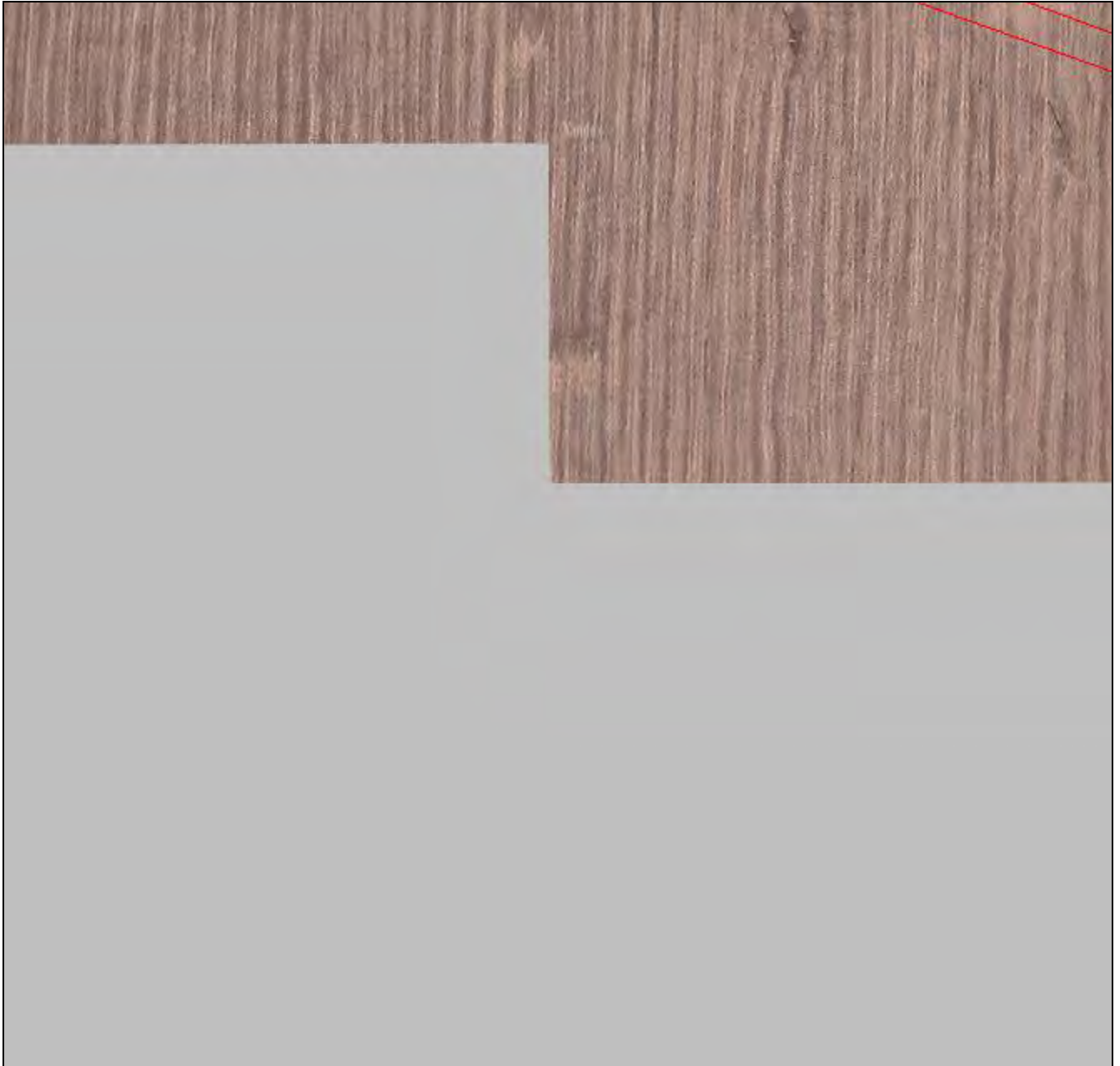
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №46



Масштаб 1:2000

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

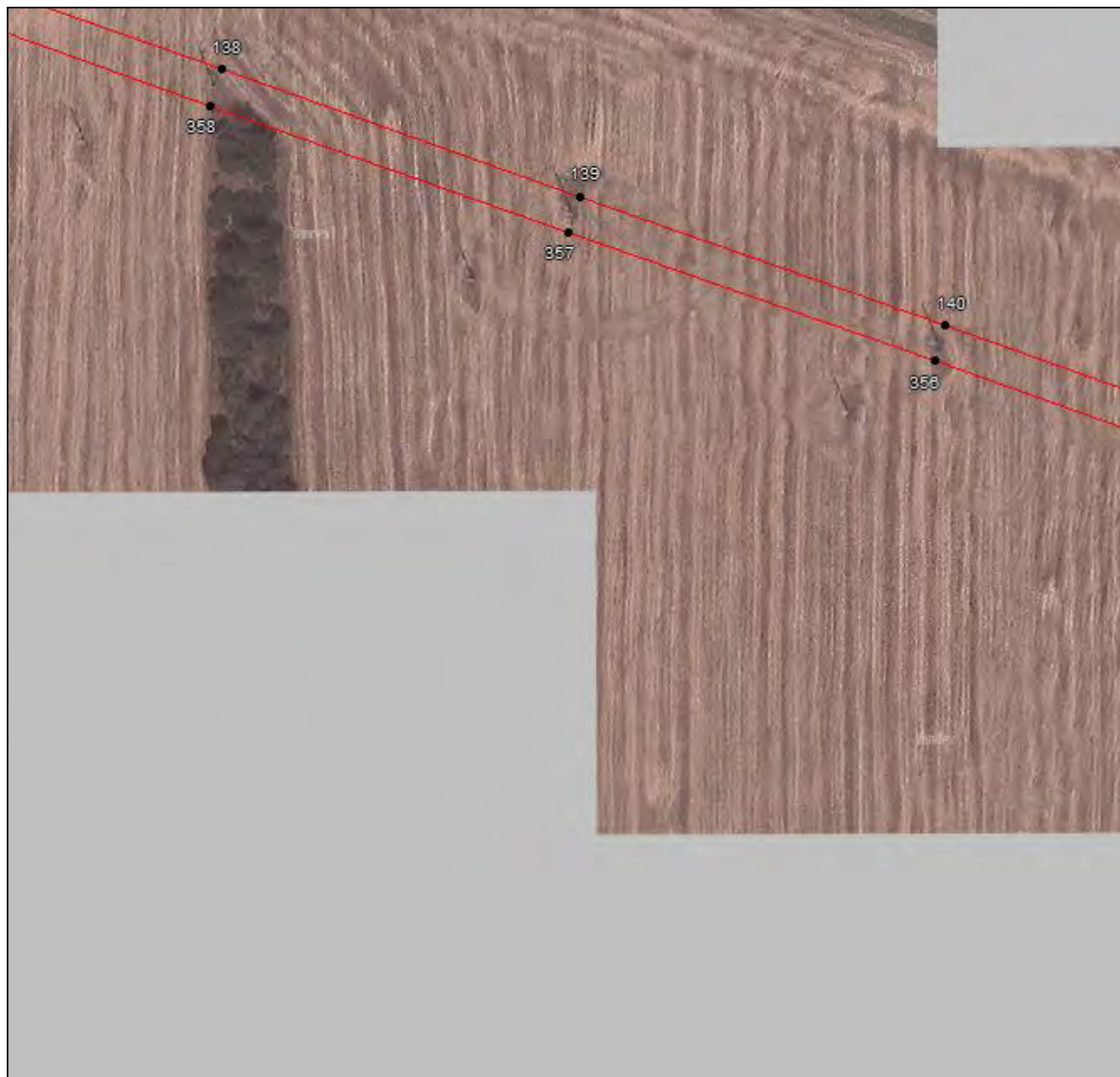
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №47



Масштаб 1:2000

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

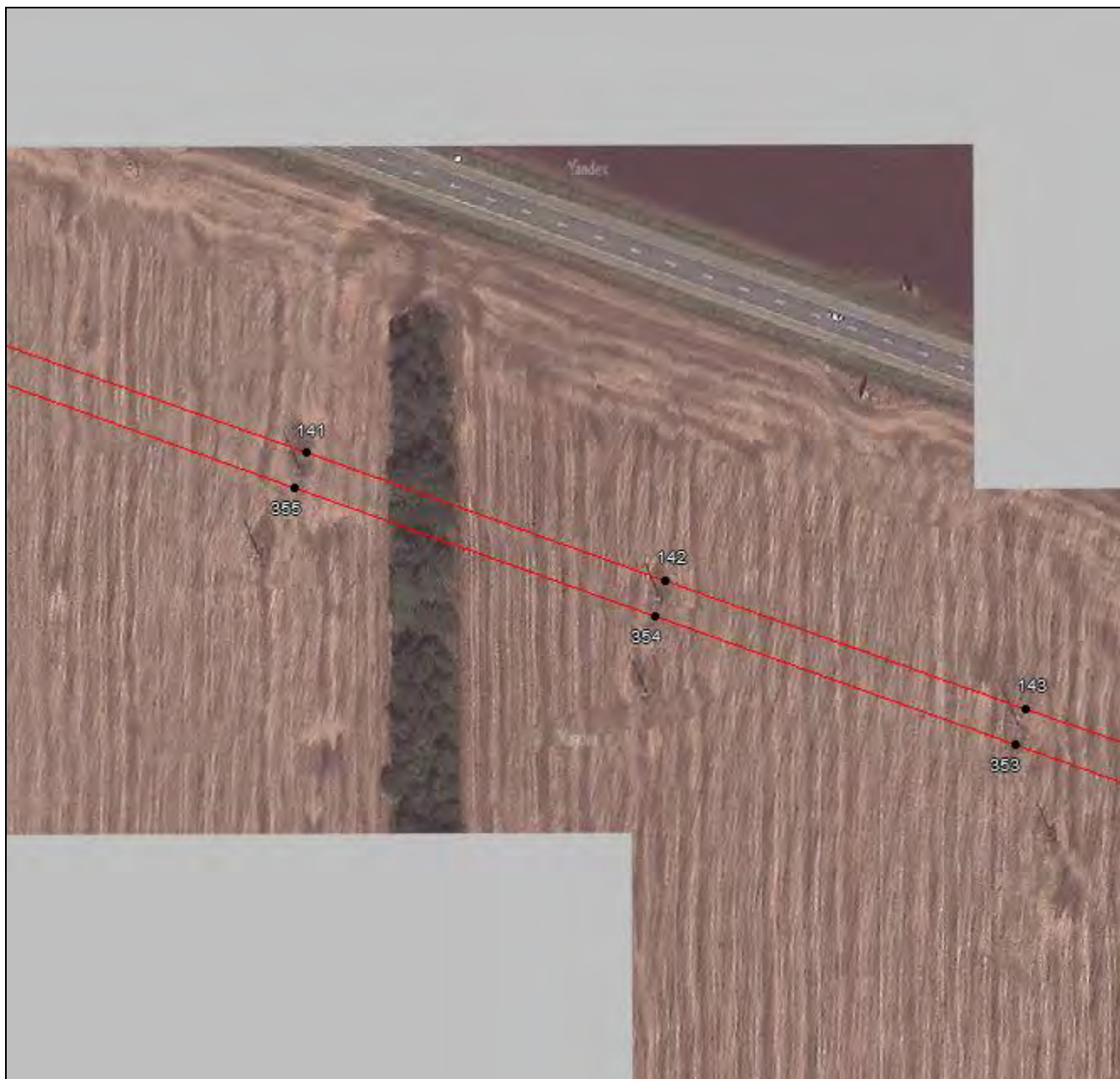
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №48



Масштаб 1:2000

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

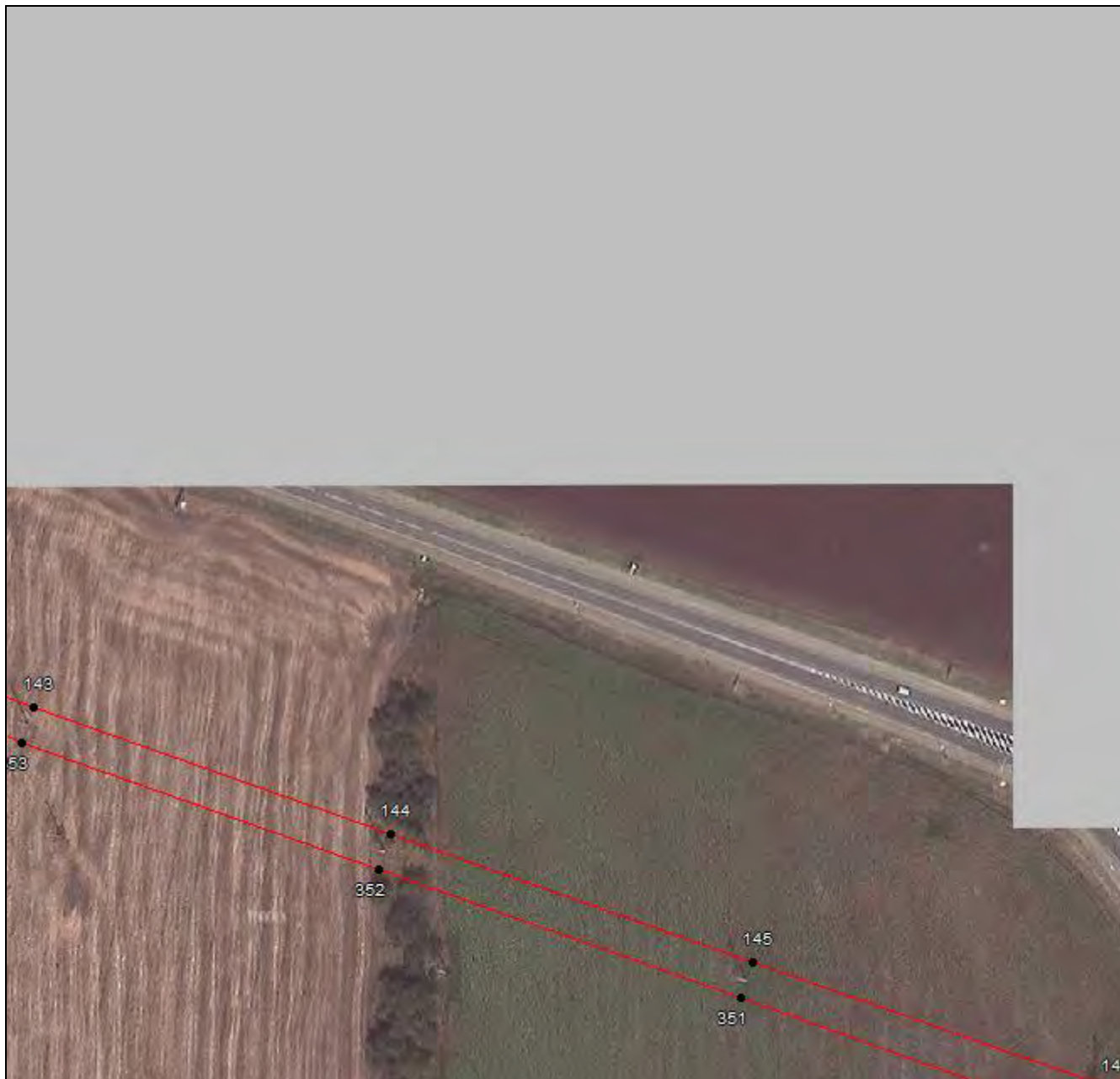
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №49



Масштаб 1:2000

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

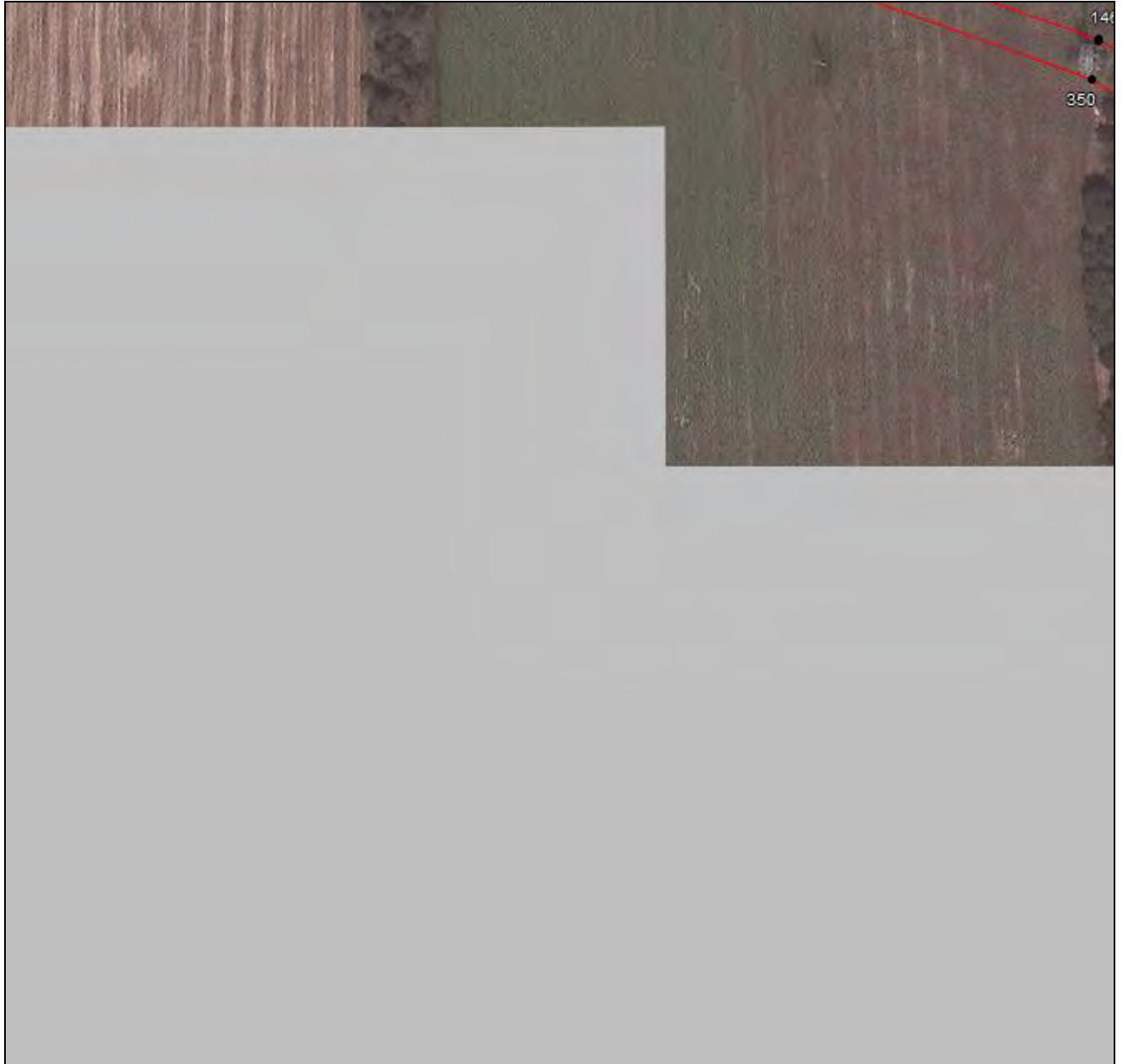
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №50



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №51



Масштаб 1:2000

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

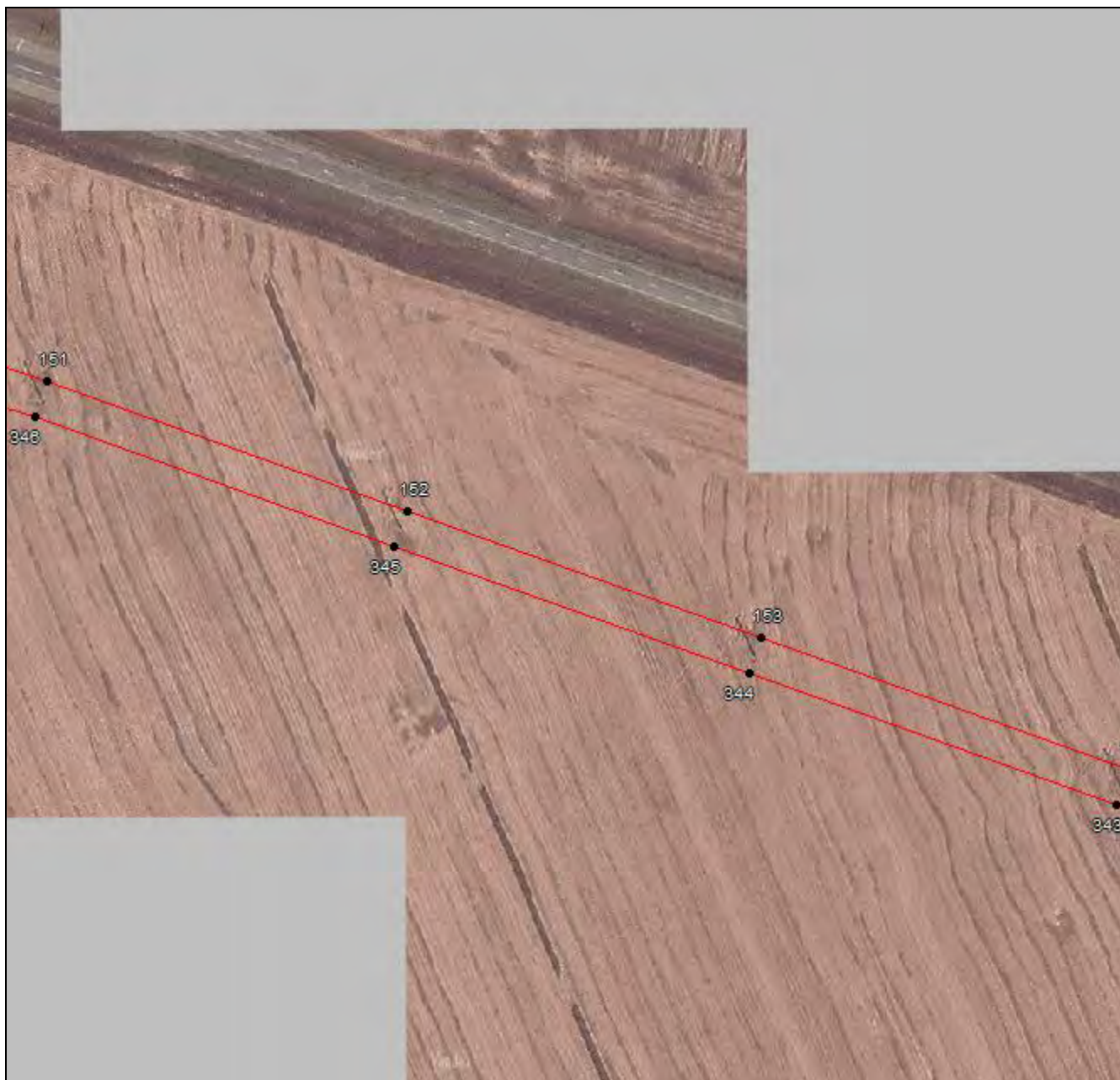
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №52



Масштаб 1:2000

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

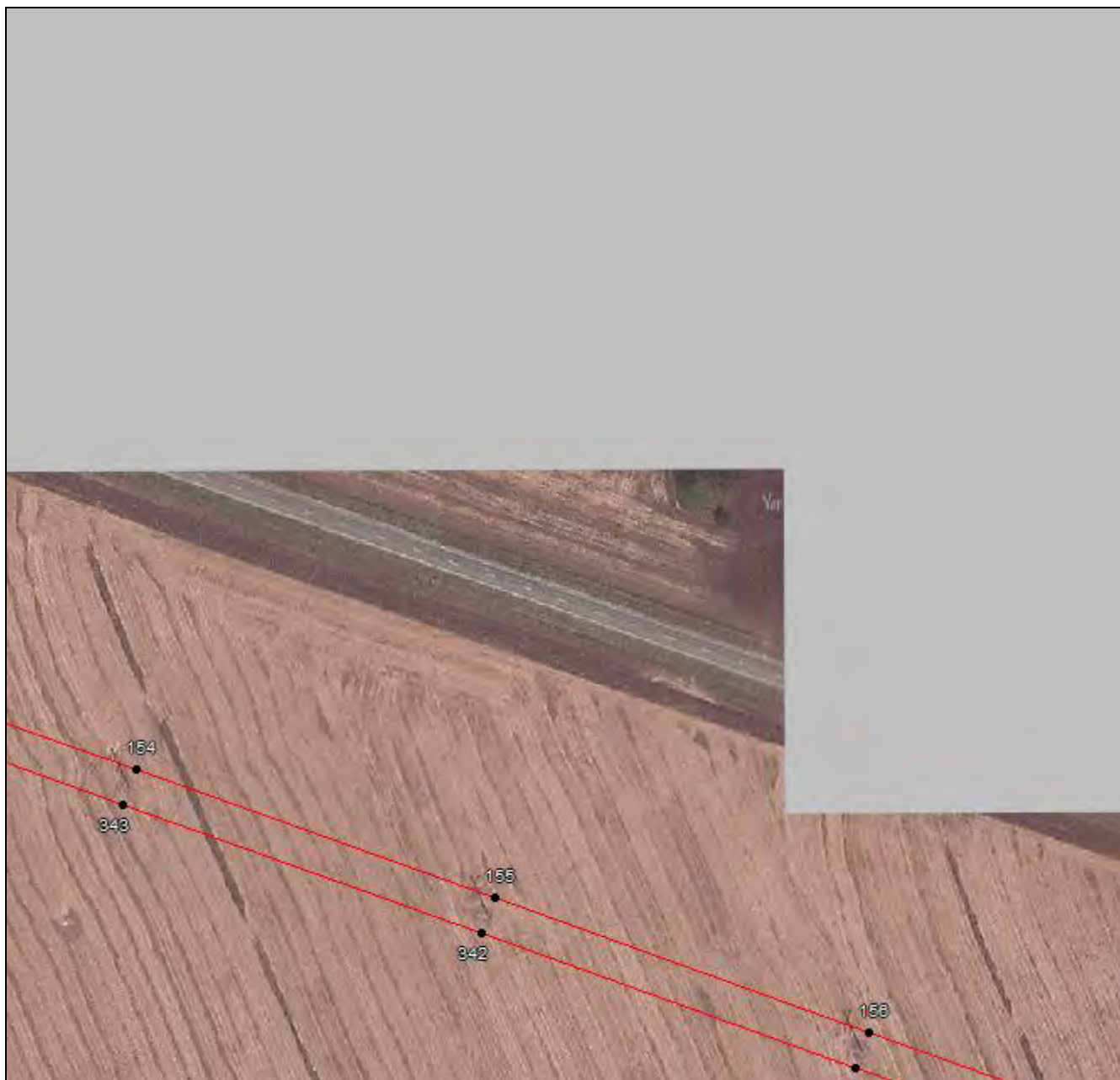
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №53



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №54



Масштаб 1:2000

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

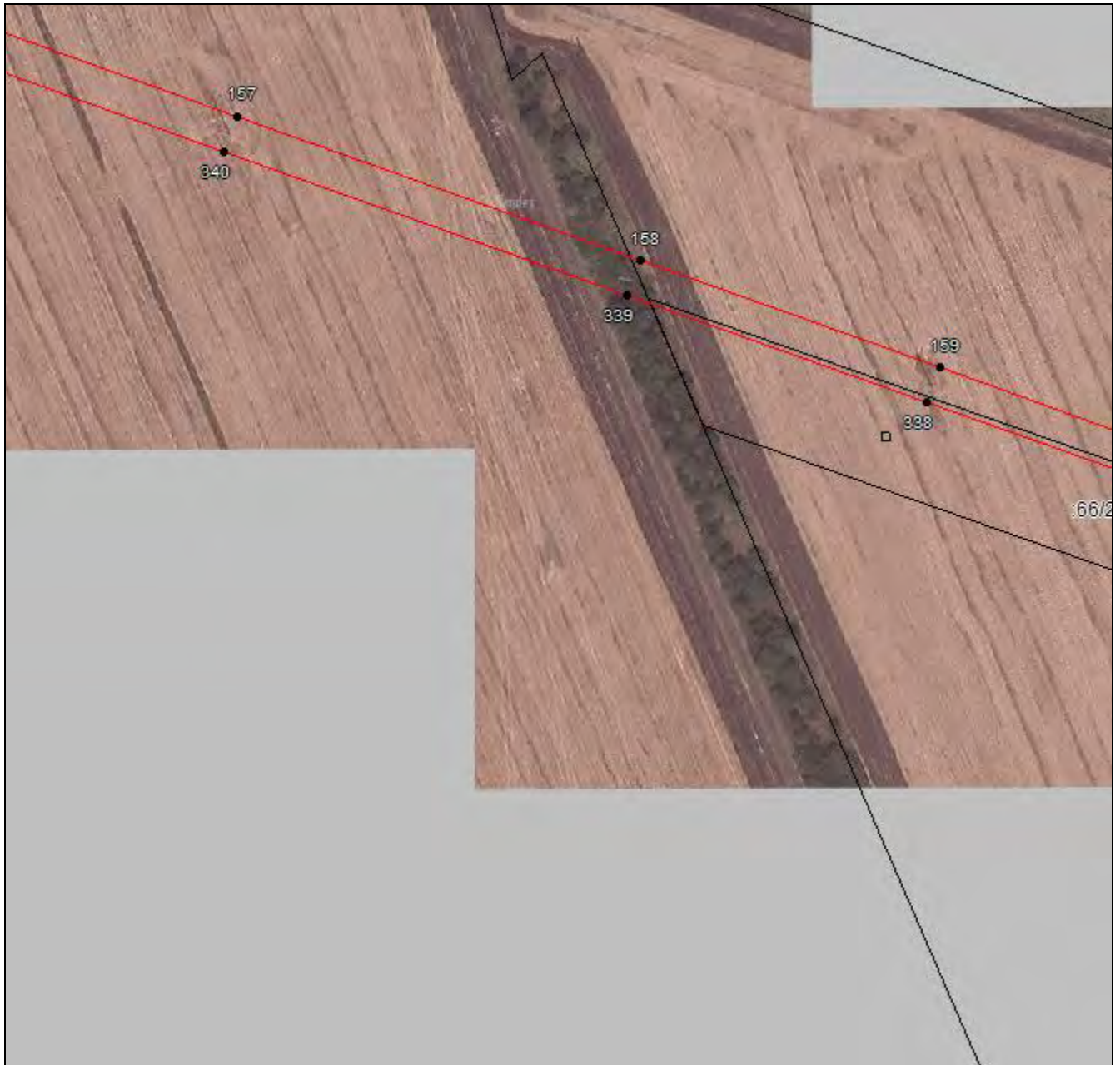
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №55



Масштаб 1:2000

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

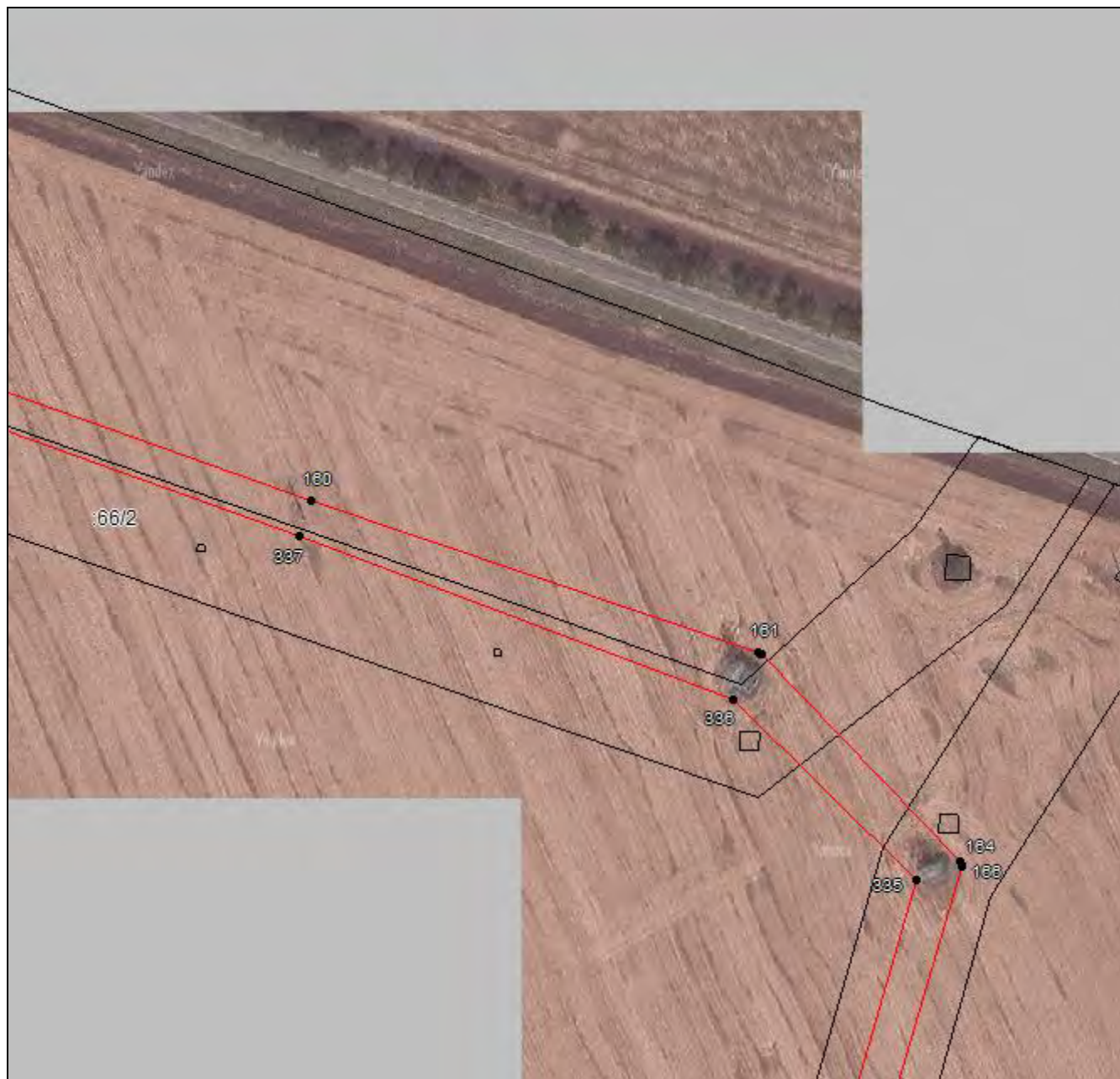
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №56



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №58



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №59



Масштаб 1:2000

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

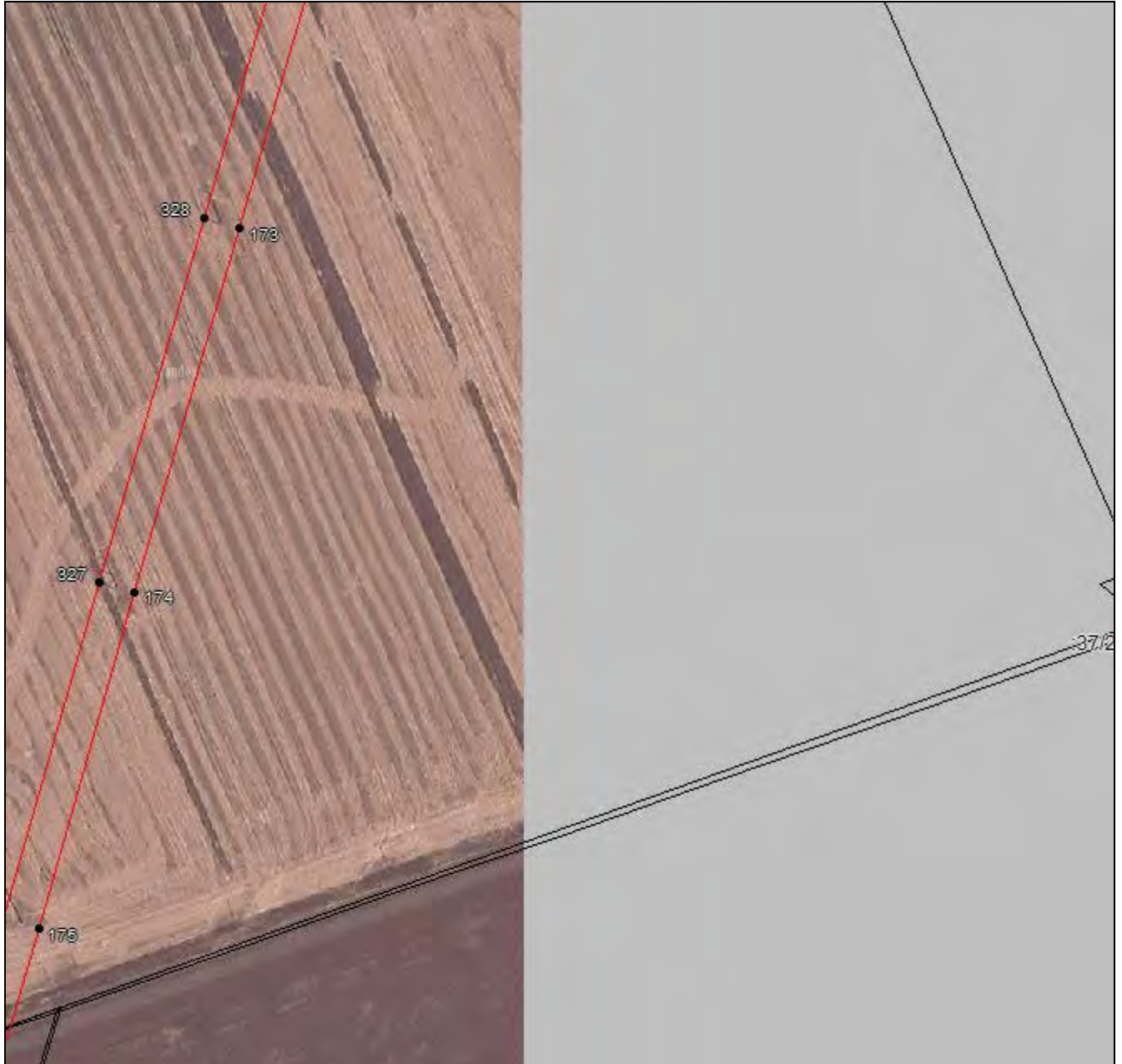
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №60



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №61



Масштаб 1:2000

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

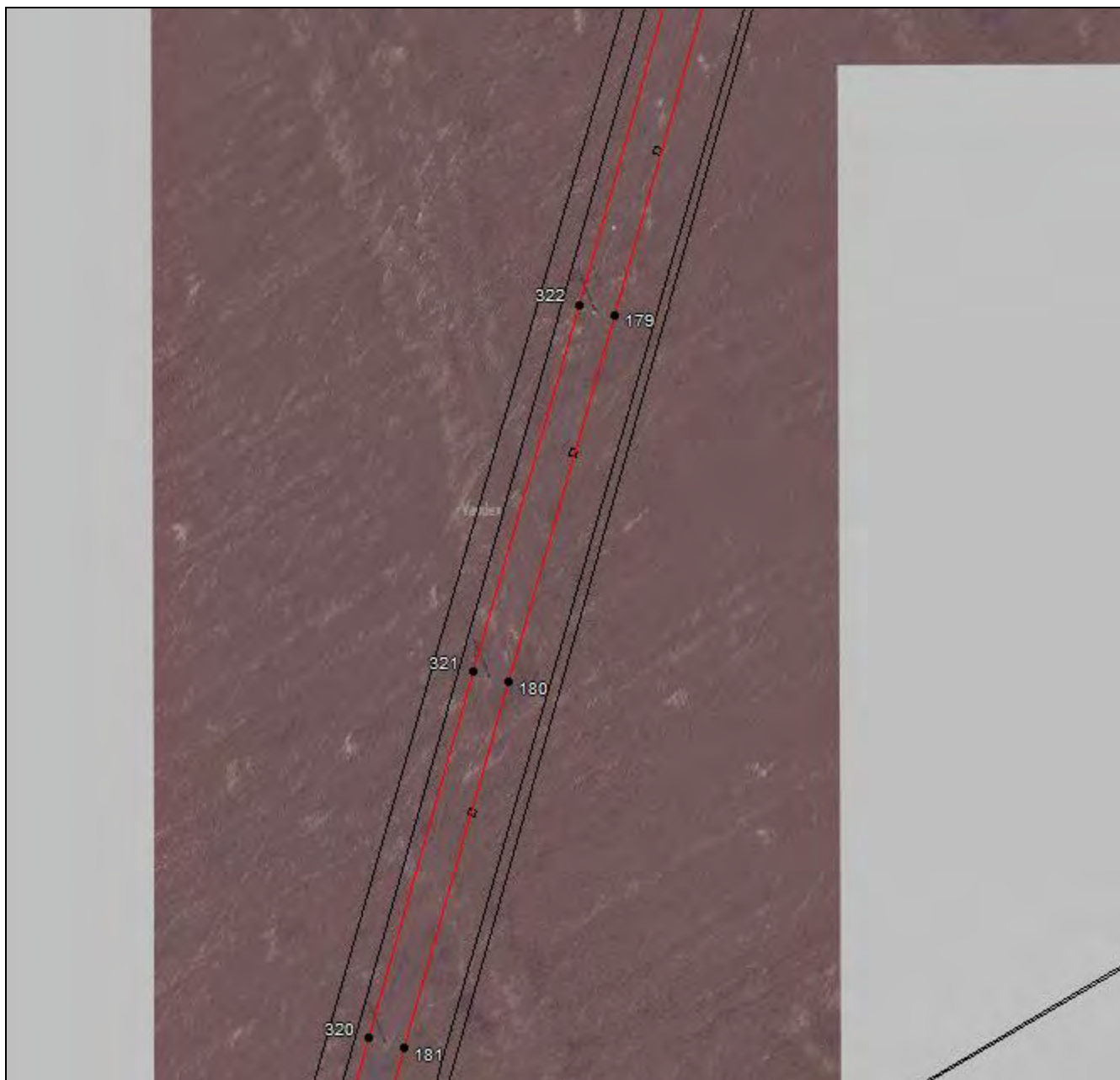
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №62



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №63



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №64



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №65



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №66



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №67



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №68



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №69



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №70



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №71



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №72



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №73



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №74



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №75



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №76



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №77



Масштаб 1:2000

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

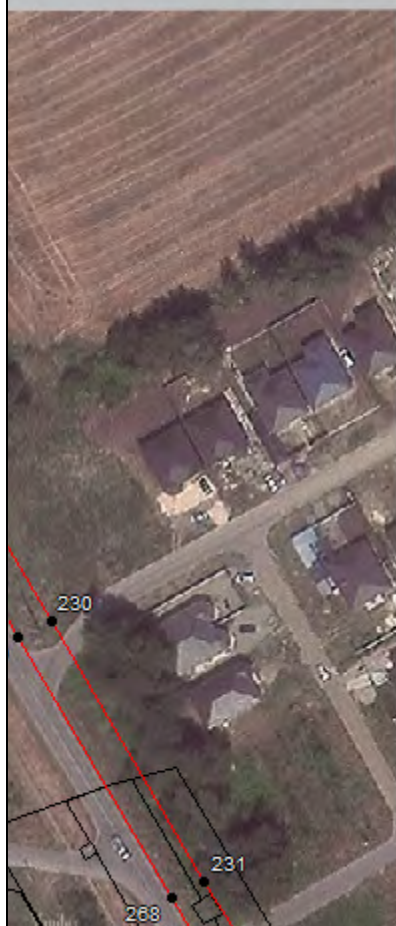
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №78



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №79



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №80



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" и его неотъемлемых
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №81



Масштаб 1:2000

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
"Линии электропередачи ВЛ 110 Кв ПС "Радиозавод"-ПС"Московская" 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.

