

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»

(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 целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	30
4	План границ	31

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Г. Оренбург
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	—
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: продолжительность: 49 лет

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-56, зона 2****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420362,33	2303625,21	Аналитический метод	0,10	—
2	420436,81	2303650,37	Аналитический метод	0,10	—
3	420499,58	2303672,45	Аналитический метод	0,10	—
4	420579,42	2303698,96	Аналитический метод	0,10	—
5	420630,59	2303716,29	Аналитический метод	0,10	—
6	420674,07	2303730,64	Аналитический метод	0,10	—
7	420753,50	2303758,44	Аналитический метод	0,10	—
8	420789,90	2303761,90	Аналитический метод	0,10	—
9	420790,71	2303762,15	Аналитический метод	0,10	—
10	420818,87	2303781,69	Аналитический метод	0,10	—
11	420864,60	2303798,26	Аналитический метод	0,10	—
12	420930,13	2303819,86	Аналитический метод	0,10	—
13	420950,52	2303826,16	Аналитический метод	0,10	—
14	420952,95	2303827,42	Аналитический метод	0,10	—
15	421027,25	2303850,44	Аналитический метод	0,10	—
16	421083,60	2303867,61	Аналитический метод	0,10	—
17	421141,01	2303888,52	Аналитический метод	0,10	—
18	421175,92	2303900,99	Аналитический метод	0,10	—
19	421220,95	2303916,75	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	421349,13	2303960,34	Аналитический метод	0,10	—
21	421412,76	2303982,28	Аналитический метод	0,10	—
22	421423,53	2303986,18	Аналитический метод	0,10	—
23	421502,76	2304015,88	Аналитический метод	0,10	—
24	421530,92	2304026,24	Аналитический метод	0,10	—
25	421562,19	2304035,19	Аналитический метод	0,10	—
26	421666,81	2304063,54	Аналитический метод	0,10	—
27	421697,31	2304077,76	Аналитический метод	0,10	—
28	421708,78	2304082,86	Аналитический метод	0,10	—
29	421707,18	2304086,54	Аналитический метод	0,10	—
30	421695,63	2304081,40	Аналитический метод	0,10	—
31	421665,59	2304067,36	Аналитический метод	0,10	—
32	421561,10	2304039,05	Аналитический метод	0,10	—
33	421529,75	2304030,08	Аналитический метод	0,10	—
34	421501,37	2304019,64	Аналитический метод	0,10	—
35	421422,14	2303989,95	Аналитический метод	0,10	—
36	421411,42	2303986,06	Аналитический метод	0,10	—
37	421350,34	2303965,02	Аналитический метод	0,10	—
38	421347,87	2304017,47	Аналитический метод	0,10	—
39	421347,98	2304085,70	Аналитический метод	0,10	—
40	421346,11	2304137,19	Аналитический метод	0,10	—
41	421344,83	2304181,11	Аналитический метод	0,10	—
42	421371,44	2304181,10	Аналитический метод	0,10	—
43	421376,13	2304171,84	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	421379,71	2304173,65	Аналитический метод	0,10	—
45	421374,36	2304184,24	Аналитический метод	0,10	—
46	421373,57	2304185,08	Аналитический метод	0,10	—
47	421372,55	2304185,34	Аналитический метод	0,10	—
48	421342,75	2304185,12	Аналитический метод	0,10	—
49	421341,77	2304184,85	Аналитический метод	0,10	—
50	421336,88	2304180,73	Аналитический метод	0,10	—
51	421339,18	2304177,45	Аналитический метод	0,10	—
52	421340,89	2304178,87	Аналитический метод	0,10	—
53	421342,10	2304137,05	Аналитический метод	0,10	—
54	421343,98	2304085,60	Аналитический метод	0,10	—
55	421343,86	2304017,42	Аналитический метод	0,10	—
56	421346,39	2303963,65	Аналитический метод	0,10	—
57	421219,64	2303920,54	Аналитический метод	0,10	—
58	421174,59	2303904,77	Аналитический метод	0,10	—
59	421139,66	2303892,30	Аналитический метод	0,10	—
60	421082,29	2303871,40	Аналитический метод	0,10	—
61	421027,99	2303854,86	Аналитический метод	0,10	—
62	421026,05	2303861,01	Аналитический метод	0,10	—
63	421022,29	2303860,00	Аналитический метод	0,10	—
64	421024,15	2303853,68	Аналитический метод	0,10	—
65	420954,06	2303831,96	Аналитический метод	0,10	—
66	420949,63	2303924,00	Аналитический метод	0,10	—
67	420948,91	2303932,01	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	420948,65	2303932,84	Аналитический метод	0,10	—
69	420947,92	2303933,57	Аналитический метод	0,10	—
70	420946,92	2303933,84	Аналитический метод	0,10	—
71	420922,96	2303932,34	Аналитический метод	0,10	—
72	420921,94	2303947,40	Аналитический метод	0,10	—
73	420921,37	2303959,46	Аналитический метод	0,10	—
74	420920,75	2303967,53	Аналитический метод	0,10	—
75	420918,74	2303988,22	Аналитический метод	0,10	—
76	420914,97	2304031,66	Аналитический метод	0,10	—
77	420913,40	2304070,58	Аналитический метод	0,10	—
78	420912,63	2304097,19	Аналитический метод	0,10	—
79	420922,99	2304097,98	Аналитический метод	0,10	—
80	420923,83	2304098,24	Аналитический метод	0,10	—
81	420924,56	2304098,97	Аналитический метод	0,10	—
82	420924,83	2304100,06	Аналитический метод	0,10	—
83	420919,36	2304184,43	Аналитический метод	0,10	—
84	420919,09	2304185,31	Аналитический метод	0,10	—
85	420918,36	2304186,04	Аналитический метод	0,10	—
86	420917,52	2304186,30	Аналитический метод	0,10	—
87	420863,32	2304190,92	Аналитический метод	0,10	—
88	420858,05	2304191,62	Аналитический метод	0,10	—
89	420850,77	2304194,12	Аналитический метод	0,10	—
90	420847,69	2304196,49	Аналитический метод	0,10	—
91	420840,38	2304204,92	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
92	420838,73	2304215,98	Аналитический метод	0,10	—
93	420834,77	2304215,38	Аналитический метод	0,10	—
94	420836,51	2304203,74	Аналитический метод	0,10	—
95	420836,76	2304203,03	Аналитический метод	0,10	—
96	420844,80	2304193,71	Аналитический метод	0,10	—
97	420849,16	2304190,43	Аналитический метод	0,10	—
98	420856,94	2304187,76	Аналитический метод	0,10	—
99	420862,84	2304186,94	Аналитический метод	0,10	—
100	420915,48	2304182,44	Аналитический метод	0,10	—
101	420920,75	2304101,82	Аналитический метод	0,10	—
102	420904,27	2304100,62	Аналитический метод	0,10	—
103	420894,76	2304100,08	Аналитический метод	0,10	—
104	420892,85	2304128,85	Аналитический метод	0,10	—
105	420893,50	2304129,03	Аналитический метод	0,10	—
106	420893,08	2304132,90	Аналитический метод	0,10	—
107	420890,51	2304132,65	Аналитический метод	0,10	—
108	420889,71	2304132,40	Аналитический метод	0,10	—
109	420888,98	2304131,66	Аналитический метод	0,10	—
110	420888,71	2304130,52	Аналитический метод	0,10	—
111	420891,08	2304094,63	Аналитический метод	0,10	—
112	420878,50	2304094,63	Аналитический метод	0,10	—
113	420756,83	2304091,35	Аналитический метод	0,10	—
114	420721,22	2304117,95	Аналитический метод	0,10	—
115	420720,02	2304118,35	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
116	420639,84	2304113,24	Аналитический метод	0,10	—
117	420560,12	2304109,12	Аналитический метод	0,10	—
118	420480,97	2304104,50	Аналитический метод	0,10	—
119	420401,18	2304098,46	Аналитический метод	0,10	—
120	420336,33	2304095,60	Аналитический метод	0,10	—
121	420328,40	2304275,28	Аналитический метод	0,10	—
122	420322,08	2304395,07	Аналитический метод	0,10	—
123	420321,19	2304415,15	Аналитический метод	0,10	—
124	420315,46	2304583,70	Аналитический метод	0,10	—
125	420311,75	2304633,29	Аналитический метод	0,10	—
126	420307,40	2304652,10	Аналитический метод	0,10	—
127	420307,18	2304652,66	Аналитический метод	0,10	—
128	420303,43	2304651,65	Аналитический метод	0,10	—
129	420307,77	2304632,84	Аналитический метод	0,10	—
130	420311,46	2304583,44	Аналитический метод	0,10	—
131	420313,50	2304520,77	Аналитический метод	0,10	—
132	420261,42	2304521,30	Аналитический метод	0,10	—
133	420266,42	2304524,83	Аналитический метод	0,10	—
134	420267,00	2304525,46	Аналитический метод	0,10	—
135	420267,27	2304526,62	Аналитический метод	0,10	—
136	420259,72	2304630,11	Аналитический метод	0,10	—
137	420255,72	2304629,81	Аналитический метод	0,10	—
138	420263,18	2304527,46	Аналитический метод	0,10	—
139	420254,02	2304520,99	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
140	420253,44	2304520,36	Аналитический метод	0,10	—
141	420253,17	2304519,35	Аналитический метод	0,10	—
142	420253,44	2304518,35	Аналитический метод	0,10	—
143	420254,17	2304517,61	Аналитический метод	0,10	—
144	420255,15	2304517,35	Аналитический метод	0,10	—
145	420313,64	2304516,75	Аналитический метод	0,10	—
146	420317,19	2304414,97	Аналитический метод	0,10	—
147	420318,08	2304394,86	Аналитический метод	0,10	—
148	420324,40	2304275,08	Аналитический метод	0,10	—
149	420332,34	2304095,36	Аналитический метод	0,10	—
150	420324,44	2304094,77	Аналитический метод	0,10	—
151	420323,59	2304094,51	Аналитический метод	0,10	—
152	420322,86	2304093,77	Аналитический метод	0,10	—
153	420322,59	2304092,68	Аналитический метод	0,10	—
154	420325,23	2304032,64	Аналитический метод	0,10	—
155	420332,82	2303883,46	Аналитический метод	0,10	—
156	420147,62	2303878,59	Аналитический метод	0,10	—
157	420146,67	2303878,32	Аналитический метод	0,10	—
158	420145,94	2303877,59	Аналитический метод	0,10	—
159	420145,67	2303876,47	Аналитический метод	0,10	—
160	420149,00	2303817,95	Аналитический метод	0,10	—
161	420146,33	2303802,23	Аналитический метод	0,10	—
162	420042,30	2303797,03	Аналитический метод	0,10	—
163	419919,16	2303786,13	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
164	419886,50	2303783,68	Аналитический метод	0,10	—
165	419871,63	2303782,68	Аналитический метод	0,10	—
166	419859,50	2303782,04	Аналитический метод	0,10	—
167	419854,12	2303781,92	Аналитический метод	0,10	—
168	419853,71	2303817,68	Аналитический метод	0,10	—
169	419852,33	2303835,43	Аналитический метод	0,10	—
170	419852,07	2303836,28	Аналитический метод	0,10	—
171	419851,34	2303837,01	Аналитический метод	0,10	—
172	419850,28	2303837,28	Аналитический метод	0,10	—
173	419829,91	2303836,67	Аналитический метод	0,10	—
174	419708,85	2303831,61	Аналитический метод	0,10	—
175	419616,35	2303827,16	Аналитический метод	0,10	—
176	419599,90	2303825,58	Аналитический метод	0,10	—
177	419593,28	2303947,53	Аналитический метод	0,10	—
178	419577,38	2304174,44	Аналитический метод	0,10	—
179	419577,11	2304175,31	Аналитический метод	0,10	—
180	419576,38	2304176,04	Аналитический метод	0,10	—
181	419575,33	2304176,31	Аналитический метод	0,10	—
182	419565,34	2304176,03	Аналитический метод	0,10	—
183	419565,06	2304176,68	Аналитический метод	0,10	—
184	419565,11	2304188,07	Аналитический метод	0,10	—
185	419564,41	2304213,39	Аналитический метод	0,10	—
186	419563,04	2304257,32	Аналитический метод	0,10	—
187	419561,53	2304290,67	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	419560,32	2304308,33	Аналитический метод	0,10	—
189	419558,14	2304333,72	Аналитический метод	0,10	—
190	419555,49	2304371,13	Аналитический метод	0,10	—
191	419554,72	2304379,63	Аналитический метод	0,10	—
192	419549,29	2304472,43	Аналитический метод	0,10	—
193	419548,75	2304493,38	Аналитический метод	0,10	—
194	419546,93	2304549,14	Аналитический метод	0,10	—
195	419546,45	2304550,40	Аналитический метод	0,10	—
196	419543,69	2304553,60	Аналитический метод	0,10	—
197	419536,46	2304559,99	Аналитический метод	0,10	—
198	419529,87	2304565,37	Аналитический метод	0,10	—
199	419507,99	2304579,79	Аналитический метод	0,10	—
200	419502,27	2304582,22	Аналитический метод	0,10	—
201	419496,73	2304582,34	Аналитический метод	0,10	—
202	419459,40	2304580,39	Аналитический метод	0,10	—
203	419430,12	2304578,45	Аналитический метод	0,10	—
204	419427,19	2304578,14	Аналитический метод	0,10	—
205	419409,16	2304577,06	Аналитический метод	0,10	—
206	419360,96	2304574,90	Аналитический метод	0,10	—
207	419327,44	2304573,90	Аналитический метод	0,10	—
208	419298,79	2304572,12	Аналитический метод	0,10	—
209	419255,69	2304568,33	Аналитический метод	0,10	—
210	419238,51	2304566,67	Аналитический метод	0,10	—
211	419228,45	2304566,12	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	419189,85	2304562,66	Аналитический метод	0,10	—
213	419174,06	2304561,09	Аналитический метод	0,10	—
214	419140,34	2304560,12	Аналитический метод	0,10	—
215	419126,93	2304559,96	Аналитический метод	0,10	—
216	419045,12	2304555,14	Аналитический метод	0,10	—
217	418993,97	2304552,62	Аналитический метод	0,10	—
218	418939,92	2304549,64	Аналитический метод	0,10	—
219	418937,61	2304564,11	Аналитический метод	0,10	—
220	418936,06	2304572,75	Аналитический метод	0,10	—
221	418935,21	2304585,46	Аналитический метод	0,10	—
222	418935,30	2304588,90	Аналитический метод	0,10	—
223	418941,29	2304598,50	Аналитический метод	0,10	—
224	418937,86	2304600,57	Аналитический метод	0,10	—
225	418931,58	2304590,51	Аналитический метод	0,10	—
226	418931,31	2304589,55	Аналитический метод	0,10	—
227	418931,21	2304585,29	Аналитический метод	0,10	—
228	418932,10	2304572,15	Аналитический метод	0,10	—
229	418933,67	2304563,43	Аналитический метод	0,10	—
230	418936,30	2304547,18	Аналитический метод	0,10	—
231	418936,54	2304546,53	Аналитический метод	0,10	—
232	418937,27	2304545,80	Аналитический метод	0,10	—
233	418938,27	2304545,54	Аналитический метод	0,10	—
234	418994,17	2304548,61	Аналитический метод	0,10	—
235	419045,31	2304551,13	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
236	419127,14	2304555,95	Аналитический метод	0,10	—
237	419140,44	2304556,11	Аналитический метод	0,10	—
238	419174,25	2304557,08	Аналитический метод	0,10	—
239	419190,24	2304558,67	Аналитический метод	0,10	—
240	419228,77	2304562,12	Аналитический метод	0,10	—
241	419238,85	2304562,67	Аналитический метод	0,10	—
242	419256,06	2304564,34	Аналитический метод	0,10	—
243	419299,00	2304568,11	Аналитический метод	0,10	—
244	419327,66	2304569,89	Аналитический метод	0,10	—
245	419361,17	2304570,89	Аналитический метод	0,10	—
246	419409,38	2304573,05	Аналитический метод	0,10	—
247	419427,43	2304574,13	Аналитический метод	0,10	—
248	419430,50	2304574,46	Аналитический метод	0,10	—
249	419459,63	2304576,38	Аналитический метод	0,10	—
250	419496,82	2304578,34	Аналитический метод	0,10	—
251	419501,51	2304578,27	Аналитический метод	0,10	—
252	419505,99	2304576,30	Аналитический метод	0,10	—
253	419527,62	2304562,04	Аналитический метод	0,10	—
254	419533,82	2304556,98	Аналитический метод	0,10	—
255	419540,74	2304550,88	Аналитический метод	0,10	—
256	419542,95	2304548,32	Аналитический метод	0,10	—
257	419544,75	2304493,24	Аналитический метод	0,10	—
258	419545,29	2304472,21	Аналитический метод	0,10	—
259	419550,73	2304379,30	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
260	419551,51	2304370,78	Аналитический метод	0,10	—
261	419554,16	2304333,39	Аналитический метод	0,10	—
262	419556,33	2304308,00	Аналитический метод	0,10	—
263	419557,52	2304290,41	Аналитический метод	0,10	—
264	419559,04	2304257,16	Аналитический метод	0,10	—
265	419561,11	2304187,99	Аналитический метод	0,10	—
266	419561,06	2304176,26	Аналитический метод	0,10	—
267	419561,17	2304175,72	Аналитический метод	0,10	—
268	419533,84	2304172,88	Аналитический метод	0,10	—
269	419522,60	2304172,25	Аналитический метод	0,10	—
270	419522,71	2304168,23	Аналитический метод	0,10	—
271	419532,12	2304168,76	Аналитический метод	0,10	—
272	419532,62	2304159,14	Аналитический метод	0,10	—
273	419534,95	2304127,79	Аналитический метод	0,10	—
274	419537,46	2304089,88	Аналитический метод	0,10	—
275	419537,81	2304082,02	Аналитический метод	0,10	—
276	419539,96	2304051,33	Аналитический метод	0,10	—
277	419547,15	2303934,87	Аналитический метод	0,10	—
278	419526,15	2303933,83	Аналитический метод	0,10	—
279	419456,81	2303931,44	Аналитический метод	0,10	—
280	419446,38	2303930,51	Аналитический метод	0,10	—
281	419421,63	2303927,77	Аналитический метод	0,10	—
282	419347,03	2303922,63	Аналитический метод	0,10	—
283	419317,50	2303911,79	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
284	419264,33	2303909,38	Аналитический метод	0,10	—
285	419243,65	2303908,75	Аналитический метод	0,10	—
286	419242,71	2303908,48	Аналитический метод	0,10	—
287	419241,98	2303907,75	Аналитический метод	0,10	—
288	419241,71	2303906,74	Аналитический метод	0,10	—
289	419242,09	2303880,99	Аналитический метод	0,10	—
290	419246,09	2303881,05	Аналитический метод	0,10	—
291	419245,74	2303904,79	Аналитический метод	0,10	—
292	419264,50	2303905,36	Аналитический метод	0,10	—
293	419317,99	2303907,79	Аналитический метод	0,10	—
294	419347,60	2303918,64	Аналитический метод	0,10	—
295	419422,03	2303923,78	Аналитический метод	0,10	—
296	419446,80	2303926,51	Аналитический метод	0,10	—
297	419457,01	2303927,43	Аналитический метод	0,10	—
298	419526,31	2303929,82	Аналитический метод	0,10	—
299	419547,52	2303930,86	Аналитический метод	0,10	—
300	419549,37	2303916,33	Аналитический метод	0,10	—
301	419551,54	2303892,33	Аналитический метод	0,10	—
302	419557,33	2303823,63	Аналитический метод	0,10	—
303	419539,23	2303823,50	Аналитический метод	0,10	—
304	419533,73	2303823,06	Аналитический метод	0,10	—
305	419533,89	2303819,05	Аналитический метод	0,10	—
306	419539,33	2303819,48	Аналитический метод	0,10	—
307	419557,55	2303819,62	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
308	419558,50	2303787,21	Аналитический метод	0,10	—
309	419559,45	2303769,21	Аналитический метод	0,10	—
310	419561,03	2303748,42	Аналитический метод	0,10	—
311	419565,85	2303677,70	Аналитический метод	0,10	—
312	419567,68	2303647,39	Аналитический метод	0,10	—
313	419568,50	2303624,09	Аналитический метод	0,10	—
314	419568,97	2303619,94	Аналитический метод	0,10	—
315	419554,46	2303619,15	Аналитический метод	0,10	—
316	419554,57	2303615,12	Аналитический метод	0,10	—
317	419569,33	2303615,92	Аналитический метод	0,10	—
318	419570,24	2303602,18	Аналитический метод	0,10	—
319	419572,44	2303555,21	Аналитический метод	0,10	—
320	419570,86	2303534,26	Аналитический метод	0,10	—
321	419562,02	2303534,06	Аналитический метод	0,10	—
322	419562,12	2303530,01	Аналитический метод	0,10	—
323	419570,70	2303530,23	Аналитический метод	0,10	—
324	419570,12	2303478,80	Аналитический метод	0,10	—
325	419570,12	2303462,26	Аналитический метод	0,10	—
326	419570,51	2303443,64	Аналитический метод	0,10	—
327	419572,20	2303385,75	Аналитический метод	0,10	—
328	419574,89	2303347,82	Аналитический метод	0,10	—
329	419520,77	2303336,98	Аналитический метод	0,10	—
330	419521,55	2303333,02	Аналитический метод	0,10	—
331	419565,53	2303341,86	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
332	419537,07	2303325,34	Аналитический метод	0,10	—
333	419539,07	2303321,86	Аналитический метод	0,10	—
334	419577,76	2303344,30	Аналитический метод	0,10	—
335	419626,34	2303355,73	Аналитический метод	0,10	—
336	419701,24	2303380,43	Аналитический метод	0,10	—
337	419770,12	2303404,44	Аналитический метод	0,10	—
338	419826,40	2303427,08	Аналитический метод	0,10	—
339	419903,62	2303453,25	Аналитический метод	0,10	—
340	419913,79	2303456,83	Аналитический метод	0,10	—
341	419992,11	2303483,18	Аналитический метод	0,10	—
342	420043,76	2303501,52	Аналитический метод	0,10	—
343	420079,61	2303517,11	Аналитический метод	0,10	—
344	420157,51	2303539,97	Аналитический метод	0,10	—
345	420215,22	2303563,00	Аналитический метод	0,10	—
346	420289,33	2303586,33	Аналитический метод	0,10	—
347	420320,29	2303596,41	Аналитический метод	0,10	—
348	420321,95	2303597,33	Аналитический метод	0,10	—
349	420344,17	2303613,03	Аналитический метод	0,10	—
350	420359,67	2303624,54	Аналитический метод	0,10	—
1	420362,33	2303625,21	Аналитический метод	0,10	—
351	419576,79	2303931,91	Аналитический метод	0,10	—
352	419572,90	2303996,60	Аналитический метод	0,10	—
353	419569,80	2304045,14	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
354	419567,00	2304084,80	Аналитический метод	0,10	—
355	419562,17	2304171,78	Аналитический метод	0,10	—
356	419536,11	2304169,09	Аналитический метод	0,10	—
357	419536,62	2304159,41	Аналитический метод	0,10	—
358	419538,95	2304128,02	Аналитический метод	0,10	—
359	419541,46	2304090,08	Аналитический метод	0,10	—
360	419541,81	2304082,27	Аналитический метод	0,10	—
361	419543,96	2304051,58	Аналитический метод	0,10	—
362	419551,16	2303934,78	Аналитический метод	0,10	—
351	419576,79	2303931,91	Аналитический метод	0,10	—
363	419632,03	2303370,65	Аналитический метод	0,10	—
364	419615,53	2303441,16	Аналитический метод	0,10	—
365	419611,01	2303505,07	Аналитический метод	0,10	—
366	419610,85	2303632,05	Аналитический метод	0,10	—
367	419603,76	2303720,52	Аналитический метод	0,10	—
368	419593,71	2303720,52	Аналитический метод	0,10	—
369	419592,71	2303720,79	Аналитический метод	0,10	—
370	419591,98	2303721,52	Аналитический метод	0,10	—
371	419591,71	2303722,41	Аналитический метод	0,10	—
372	419586,36	2303806,35	Аналитический метод	0,10	—
373	419586,63	2303807,36	Аналитический метод	0,10	—
374	419587,36	2303808,09	Аналитический метод	0,10	—
375	419588,04	2303808,33	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
376	419596,75	2303809,77	Аналитический метод	0,10	—
377	419596,12	2303821,19	Аналитический метод	0,10	—
378	419585,92	2303820,23	Аналитический метод	0,10	—
379	419561,56	2303819,67	Аналитический метод	0,10	—
380	419562,50	2303787,40	Аналитический метод	0,10	—
381	419563,45	2303769,49	Аналитический метод	0,10	—
382	419565,03	2303748,70	Аналитический метод	0,10	—
383	419569,85	2303677,96	Аналитический метод	0,10	—
384	419571,68	2303647,56	Аналитический метод	0,10	—
385	419572,50	2303624,31	Аналитический метод	0,10	—
386	419573,20	2303618,17	Аналитический метод	0,10	—
387	419574,24	2303602,39	Аналитический метод	0,10	—
388	419576,44	2303555,18	Аналитический метод	0,10	—
389	419574,72	2303532,22	Аналитический метод	0,10	—
390	419574,12	2303478,79	Аналитический метод	0,10	—
391	419574,12	2303462,33	Аналитический метод	0,10	—
392	419574,51	2303443,74	Аналитический метод	0,10	—
393	419576,20	2303385,99	Аналитический метод	0,10	—
394	419578,84	2303348,68	Аналитический метод	0,10	—
395	419624,49	2303359,41	Аналитический метод	0,10	—
363	419632,03	2303370,65	Аналитический метод	0,10	—
396	419595,91	2303825,20	Аналитический метод	0,10	—
397	419589,28	2303947,26	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
398	419573,52	2304172,25	Аналитический метод	0,10	—
399	419566,16	2304172,04	Аналитический метод	0,10	—
400	419571,00	2304085,05	Аналитический метод	0,10	—
401	419573,80	2304045,41	Аналитический метод	0,10	—
402	419576,90	2303996,85	Аналитический метод	0,10	—
403	419580,93	2303929,78	Аналитический метод	0,10	—
404	419582,48	2303910,02	Аналитический метод	0,10	—
405	419586,17	2303871,71	Аналитический метод	0,10	—
406	419587,80	2303824,43	Аналитический метод	0,10	—
396	419595,91	2303825,20	Аналитический метод	0,10	—
407	420078,13	2303520,84	Аналитический метод	0,10	—
408	420156,12	2303543,74	Аналитический метод	0,10	—
409	420213,95	2303566,81	Аналитический метод	0,10	—
410	420288,10	2303590,15	Аналитический метод	0,10	—
411	420318,87	2303600,17	Аналитический метод	0,10	—
412	420341,75	2303616,22	Аналитический метод	0,10	—
413	420354,59	2303625,77	Аналитический метод	0,10	—
414	420347,63	2303672,37	Аналитический метод	0,10	—
415	420346,26	2303686,79	Аналитический метод	0,10	—
416	420341,80	2303741,85	Аналитический метод	0,10	—
417	420337,79	2303801,58	Аналитический метод	0,10	—
418	420337,38	2303805,24	Аналитический метод	0,10	—
419	420334,71	2303842,68	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
420	420333,01	2303879,46	Аналитический метод	0,10	—
421	420149,78	2303874,63	Аналитический метод	0,10	—
422	420153,01	2303817,83	Аналитический метод	0,10	—
423	420150,00	2303799,97	Аналитический метод	0,10	—
424	420149,76	2303799,30	Аналитический метод	0,10	—
425	420149,03	2303798,56	Аналитический метод	0,10	—
426	420148,13	2303798,30	Аналитический метод	0,10	—
427	420042,62	2303793,03	Аналитический метод	0,10	—
428	419919,35	2303782,12	Аналитический метод	0,10	—
429	419895,58	2303780,28	Аналитический метод	0,10	—
430	419871,85	2303778,67	Аналитический метод	0,10	—
431	419849,04	2303777,64	Аналитический метод	0,10	—
432	419848,04	2303777,91	Аналитический метод	0,10	—
433	419847,31	2303778,64	Аналитический метод	0,10	—
434	419847,04	2303779,65	Аналитический метод	0,10	—
435	419847,31	2303780,65	Аналитический метод	0,10	—
436	419848,04	2303781,39	Аналитический метод	0,10	—
437	419848,90	2303781,65	Аналитический метод	0,10	—
438	419850,12	2303781,74	Аналитический метод	0,10	—
439	419849,73	2303815,56	Аналитический метод	0,10	—
440	419843,83	2303815,34	Аналитический метод	0,10	—
441	419842,83	2303815,61	Аналитический метод	0,10	—
442	419842,10	2303816,34	Аналитический метод	0,10	—
443	419841,83	2303817,36	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
444	419842,10	2303818,36	Аналитический метод	0,10	—
445	419842,83	2303819,10	Аналитический метод	0,10	—
446	419843,75	2303819,36	Аналитический метод	0,10	—
447	419849,55	2303819,58	Аналитический метод	0,10	—
448	419848,49	2303833,21	Аналитический метод	0,10	—
449	419830,06	2303832,66	Аналитический метод	0,10	—
450	419732,10	2303828,60	Аналитический метод	0,10	—
451	419709,04	2303827,60	Аналитический метод	0,10	—
452	419662,89	2303825,30	Аналитический метод	0,10	—
453	419663,15	2303813,06	Аналитический метод	0,10	—
454	419662,88	2303812,06	Аналитический метод	0,10	—
455	419662,15	2303811,32	Аналитический метод	0,10	—
456	419634,83	2303801,23	Аналитический метод	0,10	—
457	419638,23	2303755,01	Аналитический метод	0,10	—
458	419638,49	2303749,03	Аналитический метод	0,10	—
459	419658,11	2303750,54	Аналитический метод	0,10	—
460	419658,27	2303746,54	Аналитический метод	0,10	—
461	419654,56	2303746,24	Аналитический метод	0,10	—
462	419636,72	2303744,86	Аналитический метод	0,10	—
463	419635,57	2303745,12	Аналитический метод	0,10	—
464	419634,84	2303745,86	Аналитический метод	0,10	—
465	419634,57	2303746,78	Аналитический метод	0,10	—
466	419634,23	2303754,80	Аналитический метод	0,10	—
467	419630,71	2303802,59	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
468	419630,98	2303803,60	Аналитический метод	0,10	—
469	419632,02	2303804,47	Аналитический метод	0,10	—
470	419659,12	2303814,45	Аналитический метод	0,10	—
471	419658,89	2303825,11	Аналитический метод	0,10	—
472	419616,58	2303823,15	Аналитический метод	0,10	—
473	419600,11	2303821,57	Аналитический метод	0,10	—
474	419600,84	2303808,18	Аналитический метод	0,10	—
475	419600,57	2303807,07	Аналитический метод	0,10	—
476	419599,84	2303806,33	Аналитический метод	0,10	—
477	419599,16	2303806,10	Аналитический метод	0,10	—
478	419590,47	2303804,67	Аналитический метод	0,10	—
479	419595,59	2303724,53	Аналитический метод	0,10	—
480	419605,62	2303724,53	Аналитический метод	0,10	—
481	419606,62	2303724,27	Аналитический метод	0,10	—
482	419607,35	2303723,54	Аналитический метод	0,10	—
483	419607,61	2303722,69	Аналитический метод	0,10	—
484	419614,85	2303632,13	Аналитический метод	0,10	—
485	419615,01	2303505,28	Аналитический метод	0,10	—
486	419619,51	2303441,60	Аналитический метод	0,10	—
487	419636,18	2303370,25	Аналитический метод	0,10	—
488	419635,84	2303369,13	Аналитический метод	0,10	—
489	419630,63	2303361,38	Аналитический метод	0,10	—
490	419699,94	2303384,23	Аналитический метод	0,10	—
491	419768,76	2303408,22	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
492	419824,95	2303430,83	Аналитический метод	0,10	—
493	419843,18	2303437,08	Аналитический метод	0,10	—
494	419838,40	2303456,88	Аналитический метод	0,10	—
495	419838,35	2303457,34	Аналитический метод	0,10	—
496	419842,09	2303458,35	Аналитический метод	0,10	—
497	419842,31	2303457,81	Аналитический метод	0,10	—
498	419846,98	2303438,38	Аналитический метод	0,10	—
499	419902,33	2303457,04	Аналитический метод	0,10	—
500	419912,53	2303460,63	Аналитический метод	0,10	—
501	419981,19	2303483,72	Аналитический метод	0,10	—
502	420009,03	2303505,70	Аналитический метод	0,10	—
503	420008,92	2303511,27	Аналитический метод	0,10	—
504	420008,35	2303511,42	Аналитический метод	0,10	—
505	420007,62	2303512,16	Аналитический метод	0,10	—
506	420007,35	2303513,16	Аналитический метод	0,10	—
507	420007,62	2303514,17	Аналитический метод	0,10	—
508	420008,35	2303514,90	Аналитический метод	0,10	—
509	420009,32	2303515,17	Аналитический метод	0,10	—
510	420010,89	2303515,19	Аналитический метод	0,10	—
511	420011,89	2303514,93	Аналитический метод	0,10	—
512	420012,62	2303514,19	Аналитический метод	0,10	—
513	420012,89	2303513,23	Аналитический метод	0,10	—
514	420013,05	2303504,74	Аналитический метод	0,10	—
515	420012,78	2303503,73	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
516	420012,29	2303503,16	Аналитический метод	0,10	—
517	419992,57	2303487,60	Аналитический метод	0,10	—
518	420042,36	2303505,28	Аналитический метод	0,10	—
407	420078,13	2303520,84	Аналитический метод	0,10	—
519	419583,80	2303824,19	Аналитический метод	0,10	—
520	419582,17	2303871,51	Аналитический метод	0,10	—
521	419578,50	2303909,66	Аналитический метод	0,10	—
522	419577,06	2303927,85	Аналитический метод	0,10	—
523	419551,58	2303930,69	Аналитический метод	0,10	—
524	419553,35	2303916,72	Аналитический метод	0,10	—
525	419555,52	2303892,67	Аналитический метод	0,10	—
526	419561,35	2303823,69	Аналитический метод	0,10	—
519	419583,80	2303824,19	Аналитический метод	0,10	—
527	420752,41	2303762,31	Аналитический метод	0,10	—
528	420789,00	2303765,84	Аналитический метод	0,10	—
529	420817,27	2303785,38	Аналитический метод	0,10	—
530	420863,33	2303802,06	Аналитический метод	0,10	—
531	420928,92	2303823,69	Аналитический метод	0,10	—
532	420949,17	2303829,95	Аналитический метод	0,10	—
533	420950,12	2303830,46	Аналитический метод	0,10	—
534	420945,64	2303923,68	Аналитический метод	0,10	—
535	420945,09	2303929,70	Аналитический метод	0,10	—
536	420921,10	2303928,20	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
537	420920,10	2303928,46	Аналитический метод	0,10	—
538	420919,37	2303929,20	Аналитический метод	0,10	—
539	420919,10	2303930,07	Аналитический метод	0,10	—
540	420917,94	2303947,18	Аналитический метод	0,10	—
541	420917,37	2303959,18	Аналитический метод	0,10	—
542	420916,77	2303967,16	Аналитический метод	0,10	—
543	420914,93	2303985,95	Аналитический метод	0,10	—
544	420913,70	2303986,20	Аналитический метод	0,10	—
545	420912,97	2303986,94	Аналитический метод	0,10	—
546	420912,70	2303987,94	Аналитический метод	0,10	—
547	420912,97	2303988,95	Аналитический метод	0,10	—
548	420913,70	2303989,68	Аналитический метод	0,10	—
549	420914,57	2303989,94	Аналитический метод	0,10	—
550	420910,97	2304031,45	Аналитический метод	0,10	—
551	420909,39	2304070,46	Аналитический метод	0,10	—
552	420908,63	2304096,89	Аналитический метод	0,10	—
553	420895,01	2304096,06	Аналитический метод	0,10	—
554	420895,20	2304092,62	Аналитический метод	0,10	—
555	420894,93	2304091,62	Аналитический метод	0,10	—
556	420894,20	2304090,88	Аналитический метод	0,10	—
557	420893,20	2304090,62	Аналитический метод	0,10	—
558	420878,58	2304090,62	Аналитический метод	0,10	—
559	420756,19	2304087,32	Аналитический метод	0,10	—
560	420754,99	2304087,72	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
561	420719,41	2304114,29	Аналитический метод	0,10	—
562	420640,08	2304109,22	Аналитический метод	0,10	—
563	420560,36	2304105,11	Аналитический метод	0,10	—
564	420481,25	2304100,49	Аналитический метод	0,10	—
565	420401,39	2304094,44	Аналитический метод	0,10	—
566	420334,41	2304091,49	Аналитический метод	0,10	—
567	420326,67	2304090,91	Аналитический метод	0,10	—
568	420329,23	2304032,84	Аналитический метод	0,10	—
569	420336,92	2303881,60	Аналитический метод	0,10	—
570	420338,71	2303842,89	Аналитический метод	0,10	—
571	420341,37	2303805,57	Аналитический метод	0,10	—
572	420341,78	2303801,89	Аналитический метод	0,10	—
573	420345,80	2303742,14	Аналитический метод	0,10	—
574	420350,24	2303687,13	Аналитический метод	0,10	—
575	420351,60	2303672,92	Аналитический метод	0,10	—
576	420358,35	2303628,35	Аналитический метод	0,10	—
577	420361,13	2303629,04	Аналитический метод	0,10	—
578	420435,50	2303654,16	Аналитический метод	0,10	—
579	420498,30	2303676,25	Аналитический метод	0,10	—
580	420578,15	2303702,76	Аналитический метод	0,10	—
581	420629,33	2303720,10	Аналитический метод	0,10	—
582	420672,77	2303734,43	Аналитический метод	0,10	—
527	420752,41	2303762,31	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(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 целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(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 публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 19812

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 _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

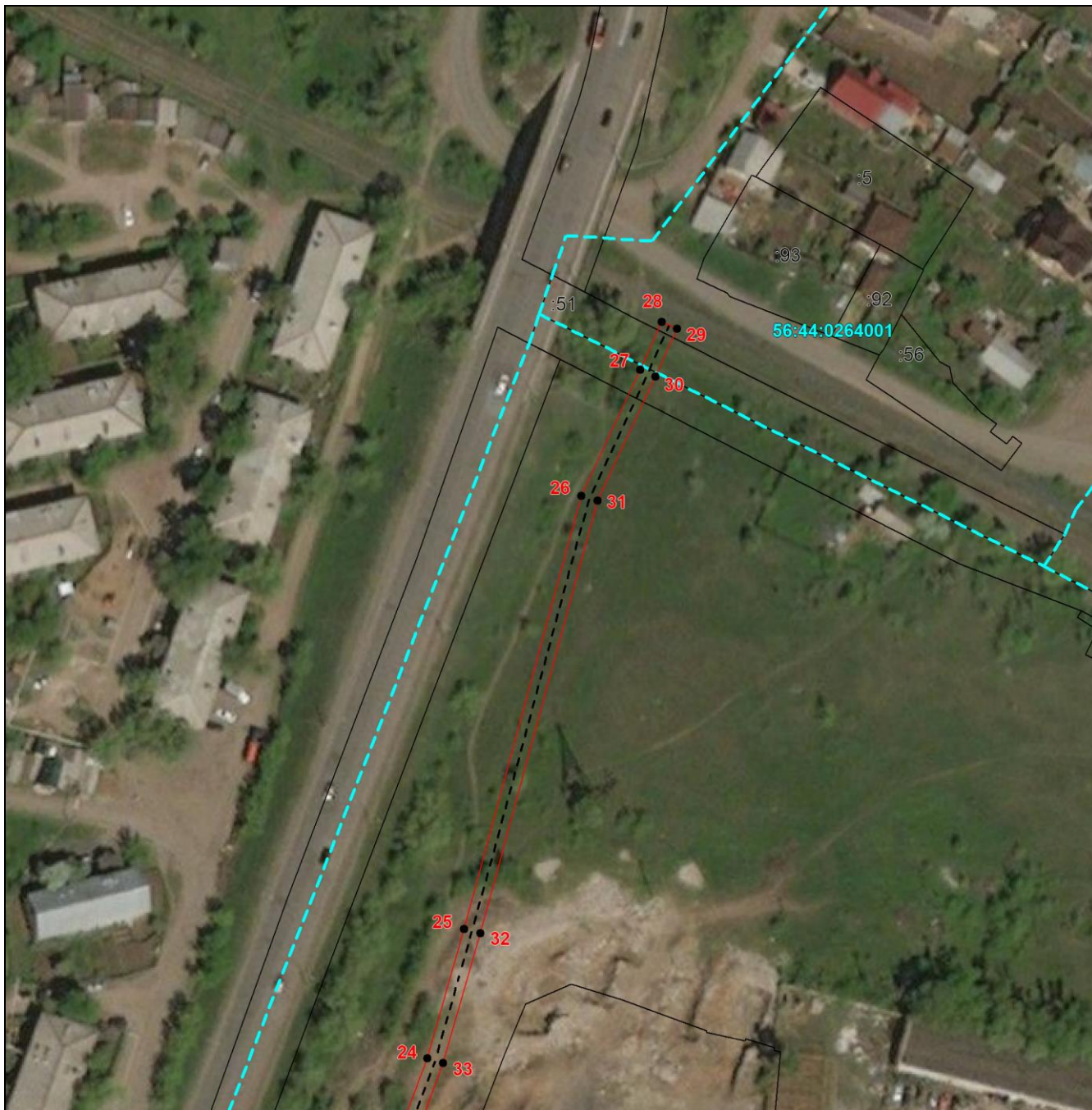
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

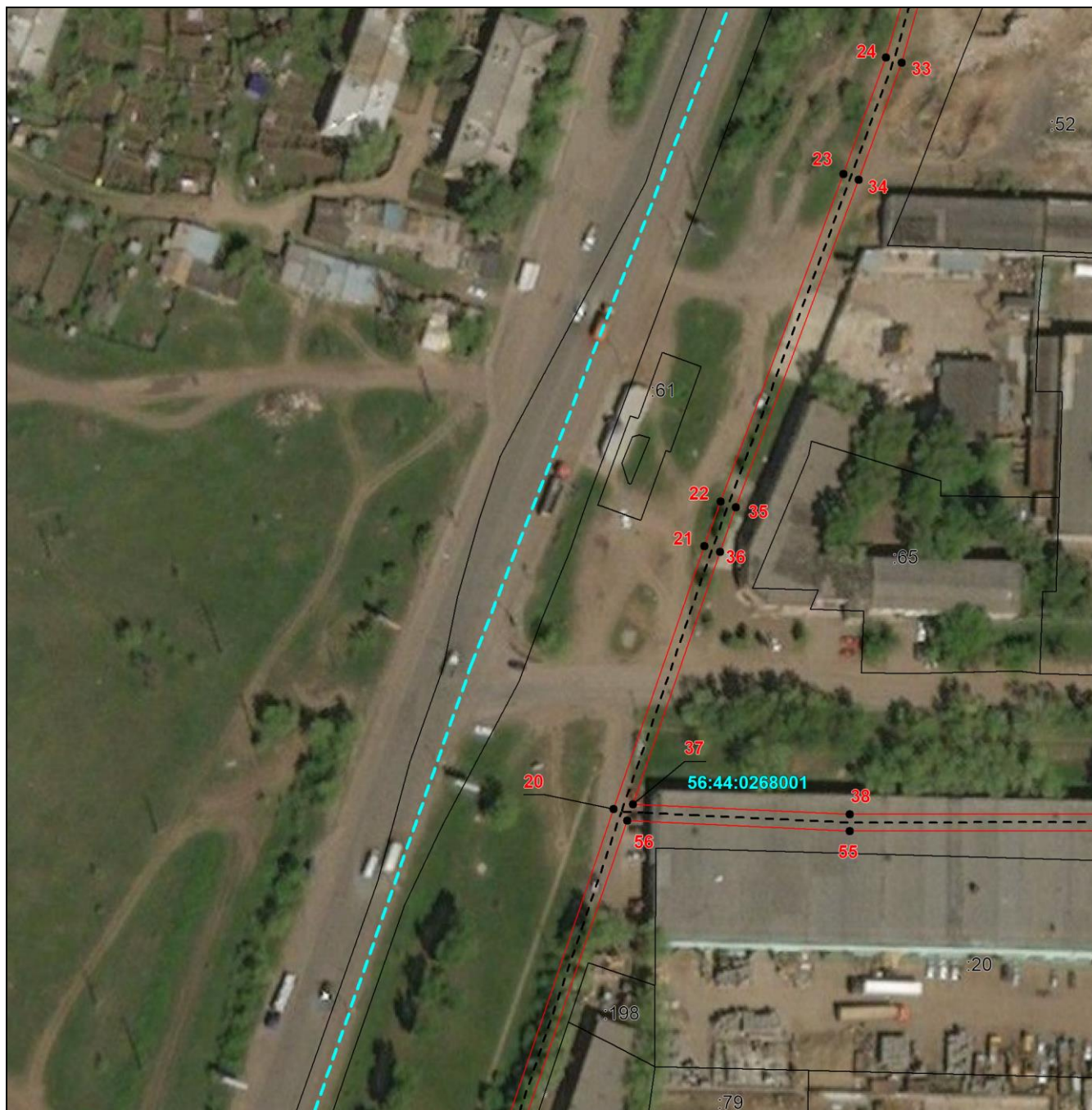
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

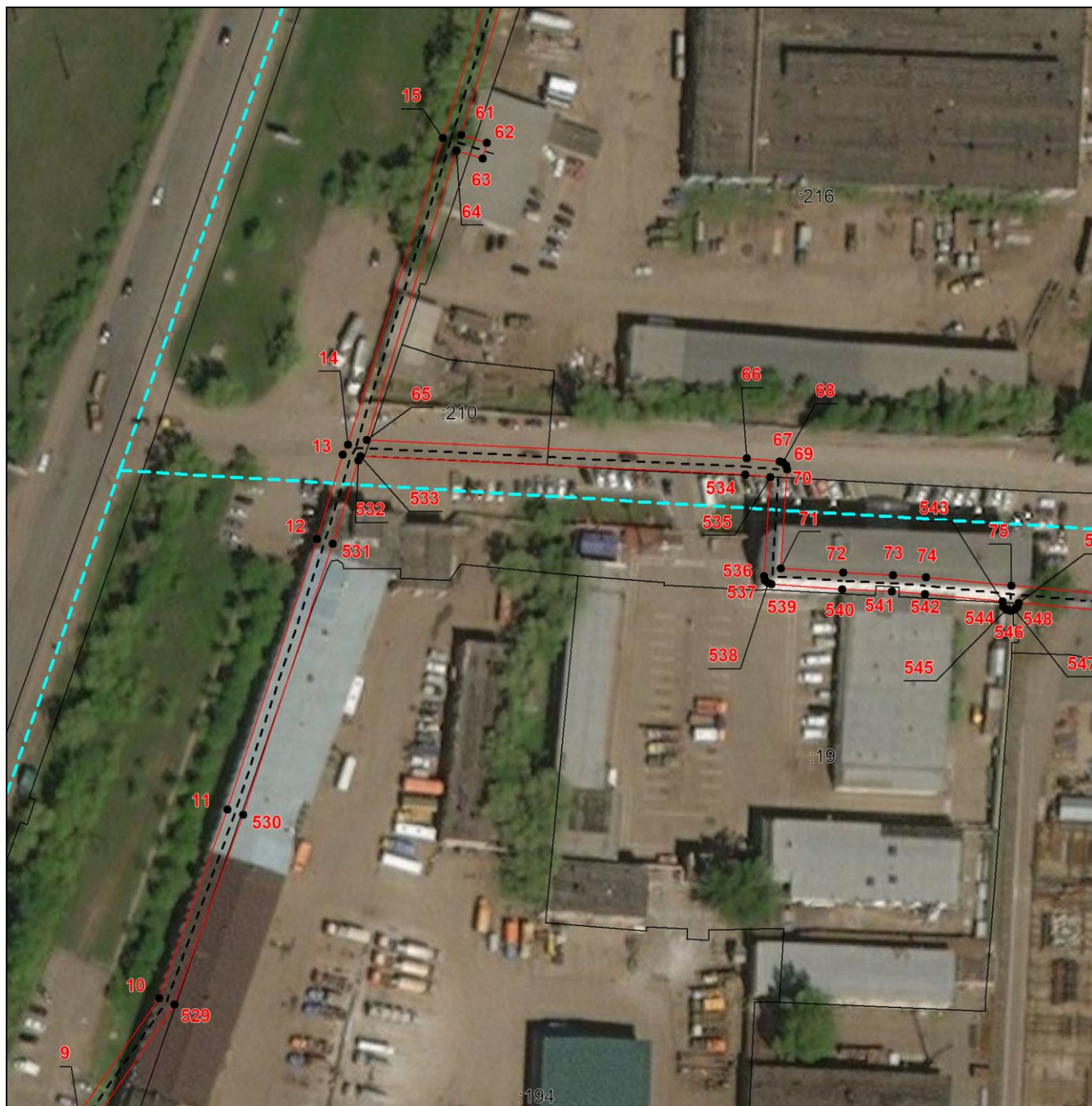
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №5



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

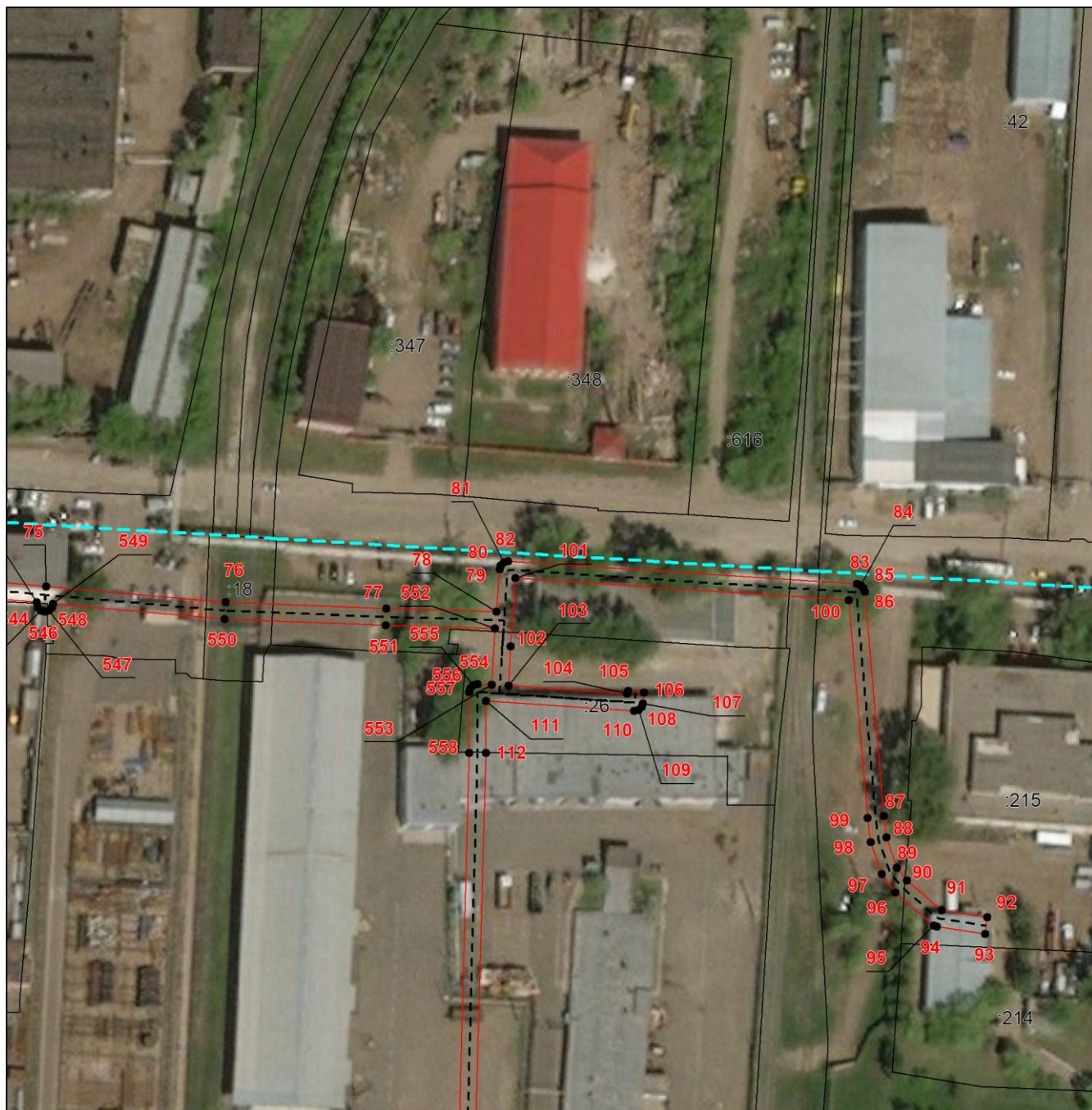
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №6



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №7



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

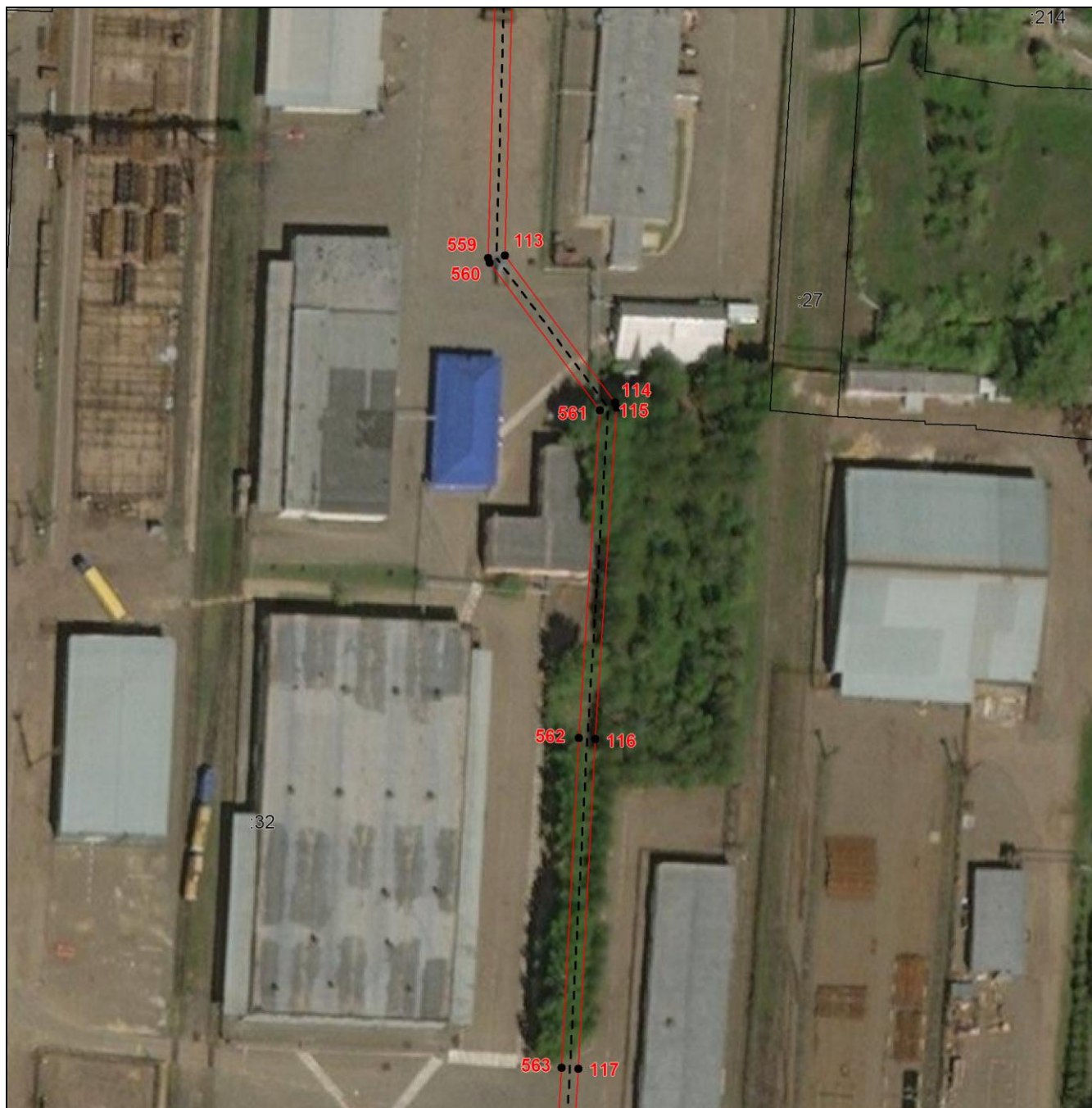
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №8



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №9



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

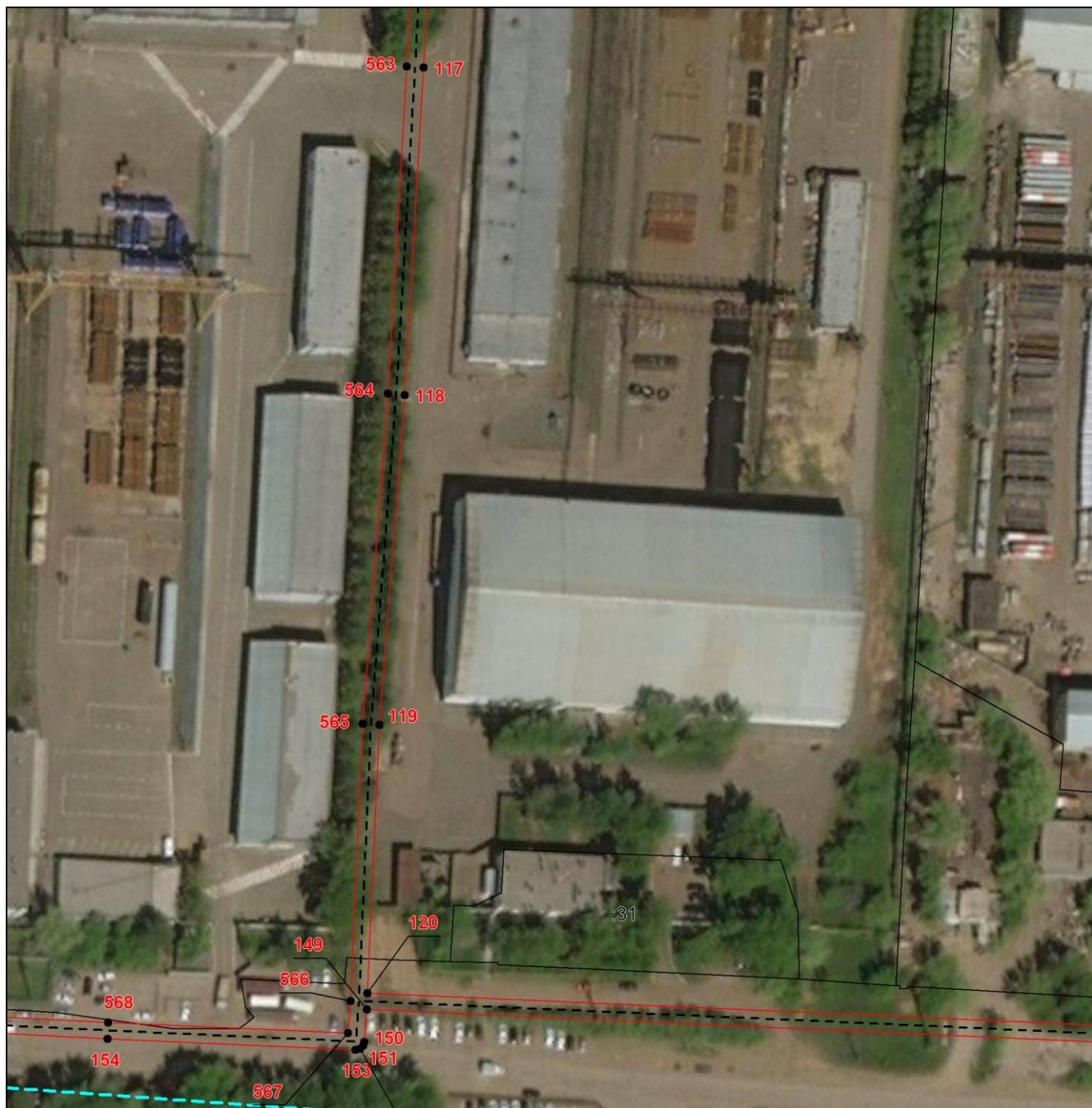
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №11



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №12



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №13



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №14



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №15



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №16



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №17



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

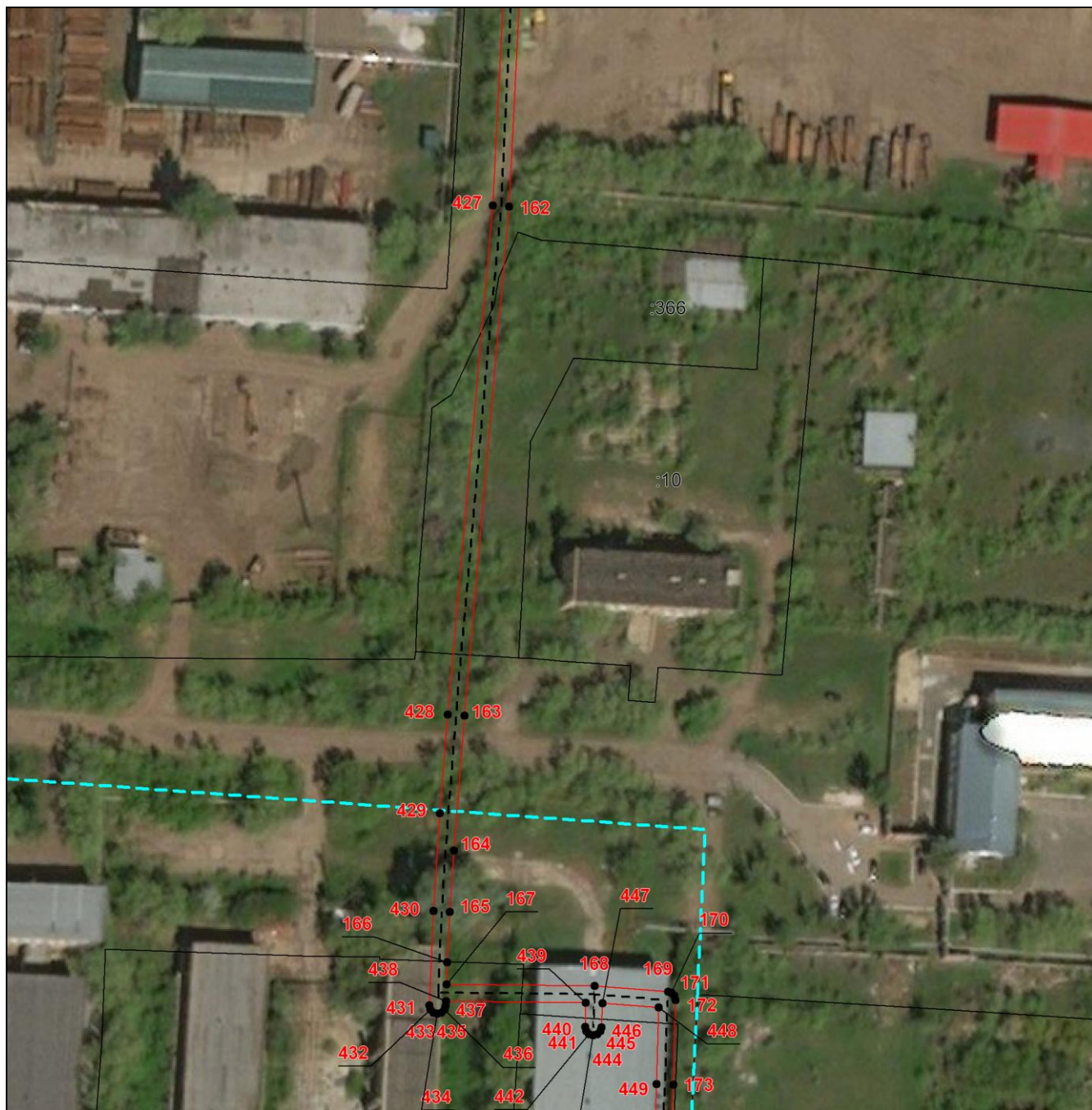
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №18



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

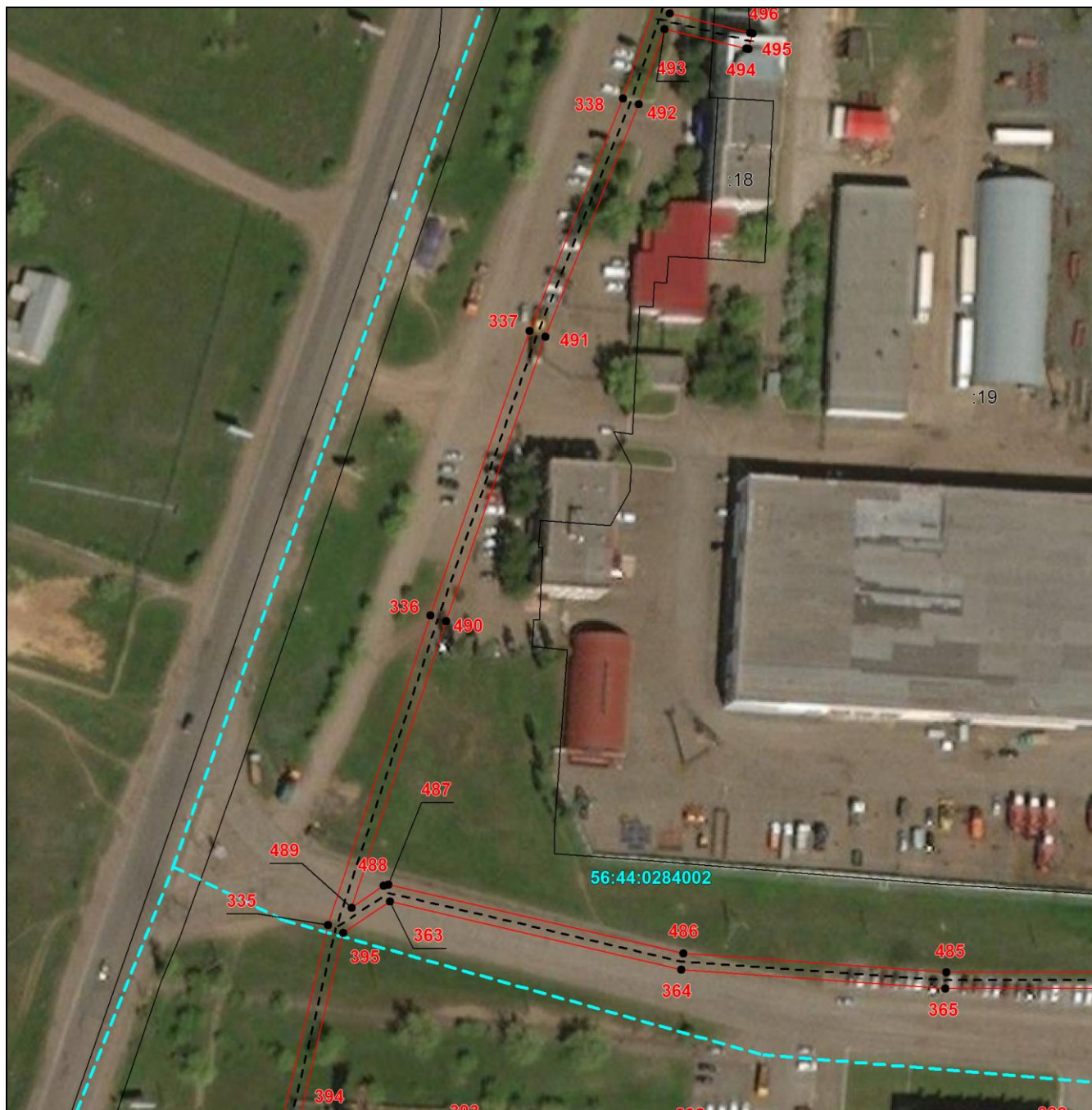
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №19



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №20



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №21



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

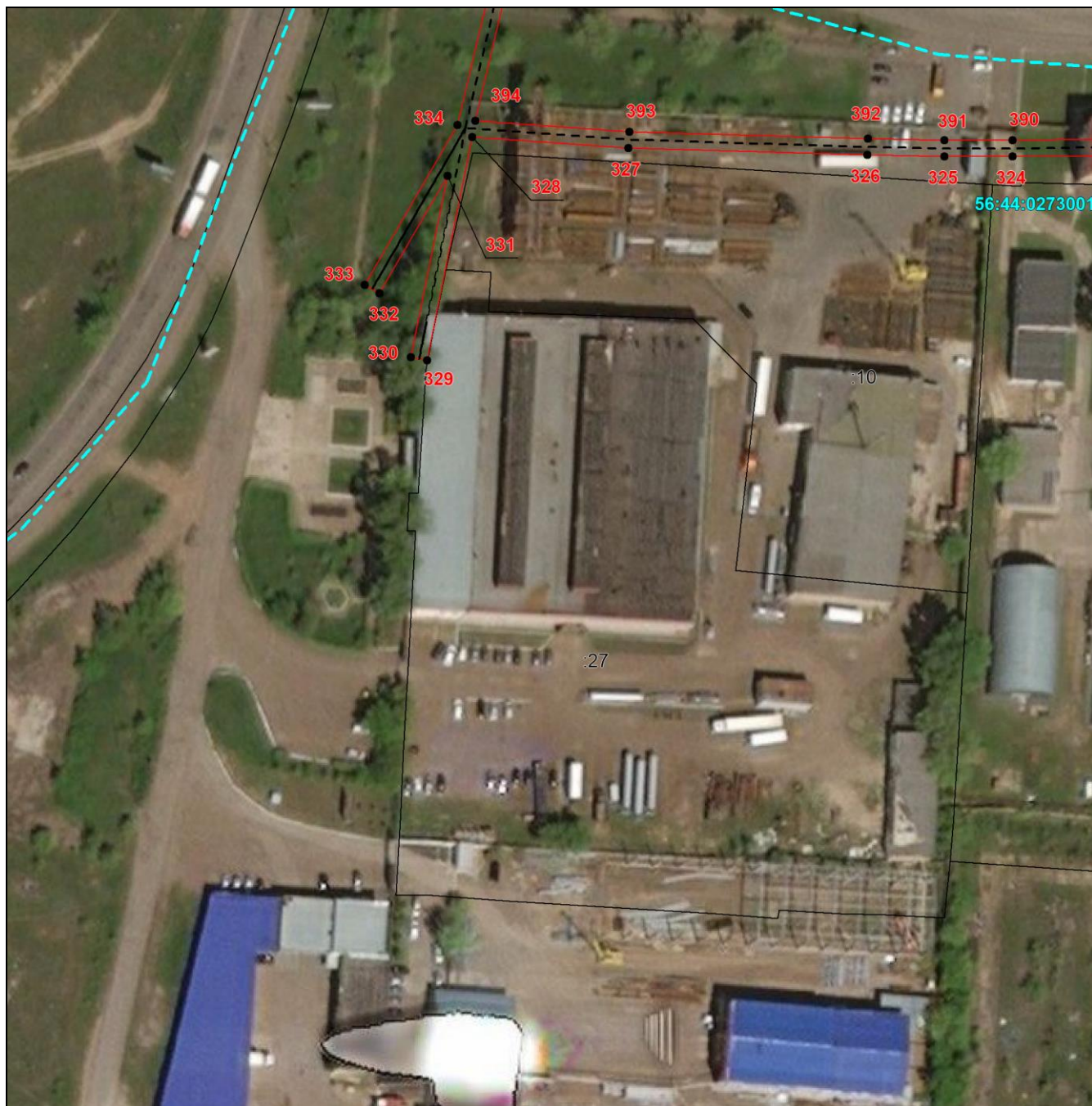
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №22



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

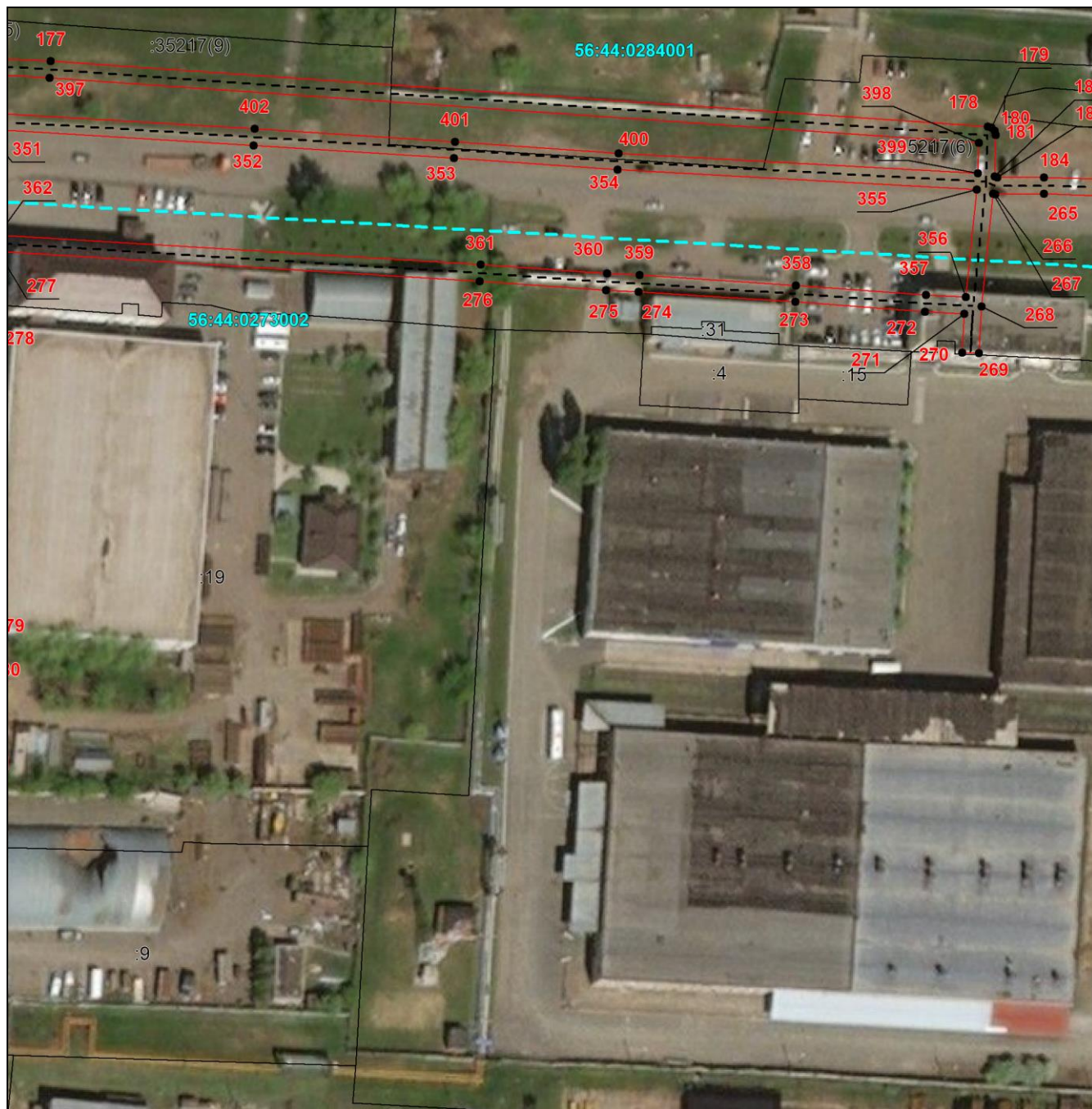
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №25



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №26



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

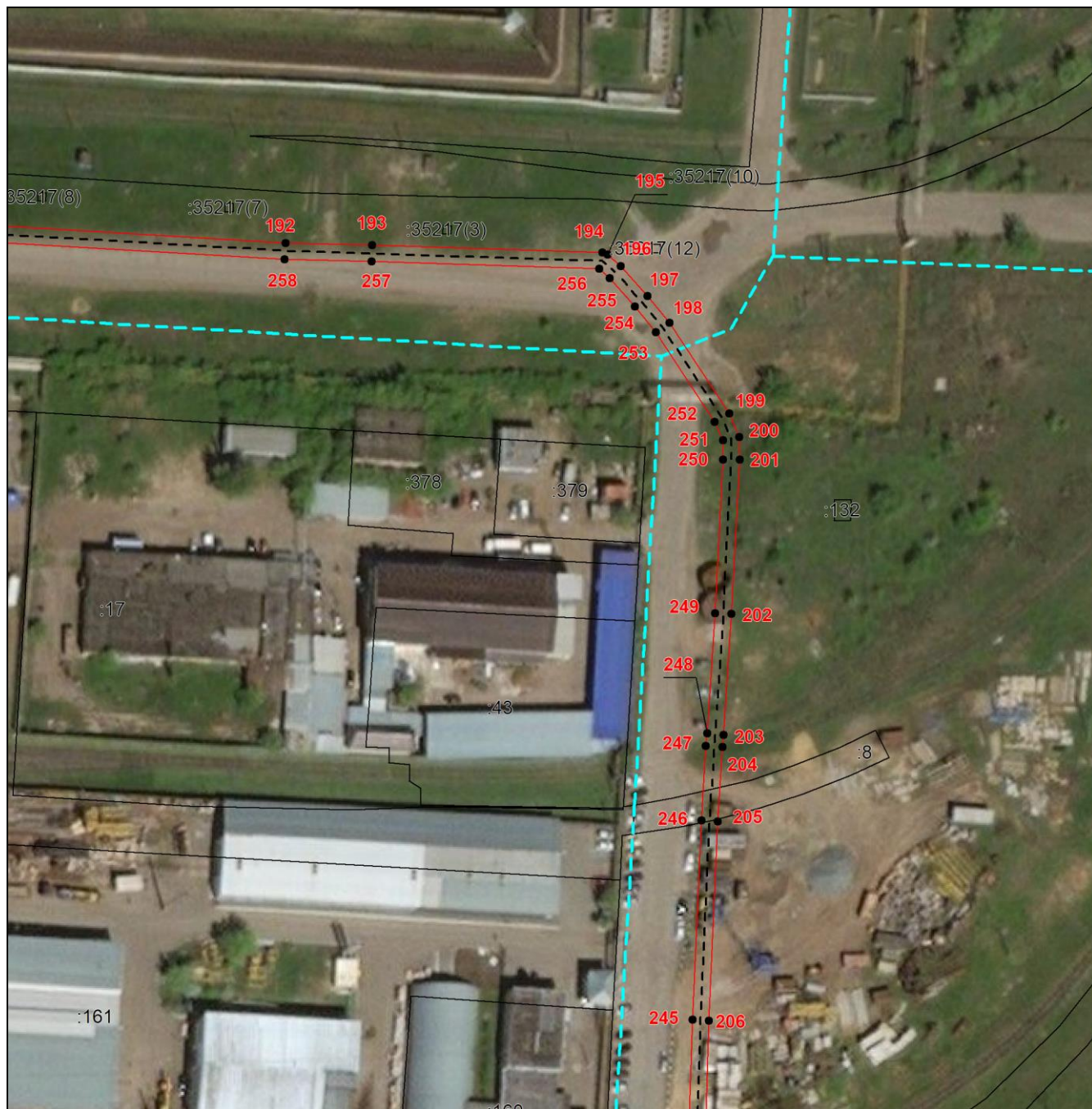
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №27



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

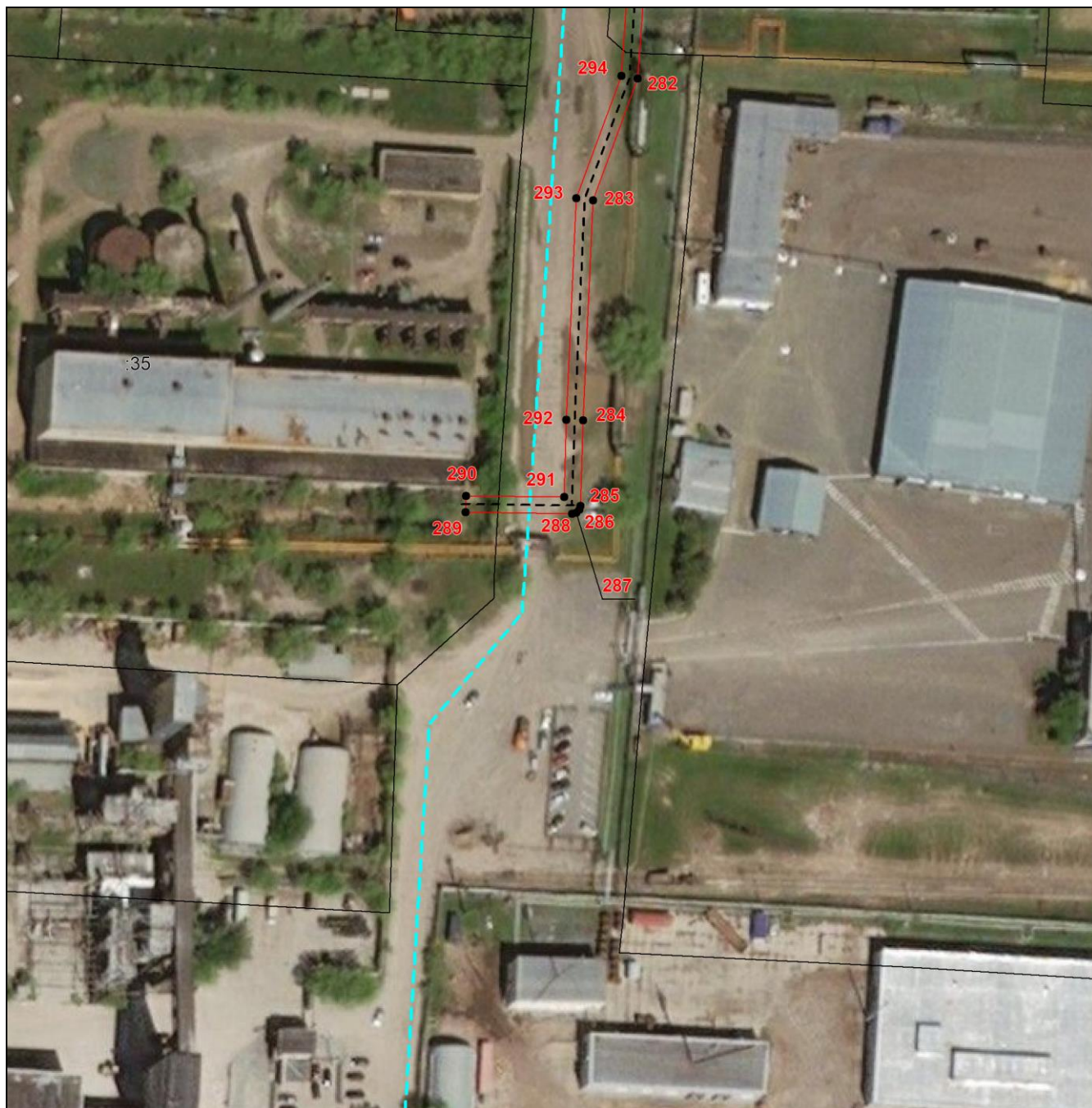
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №28



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

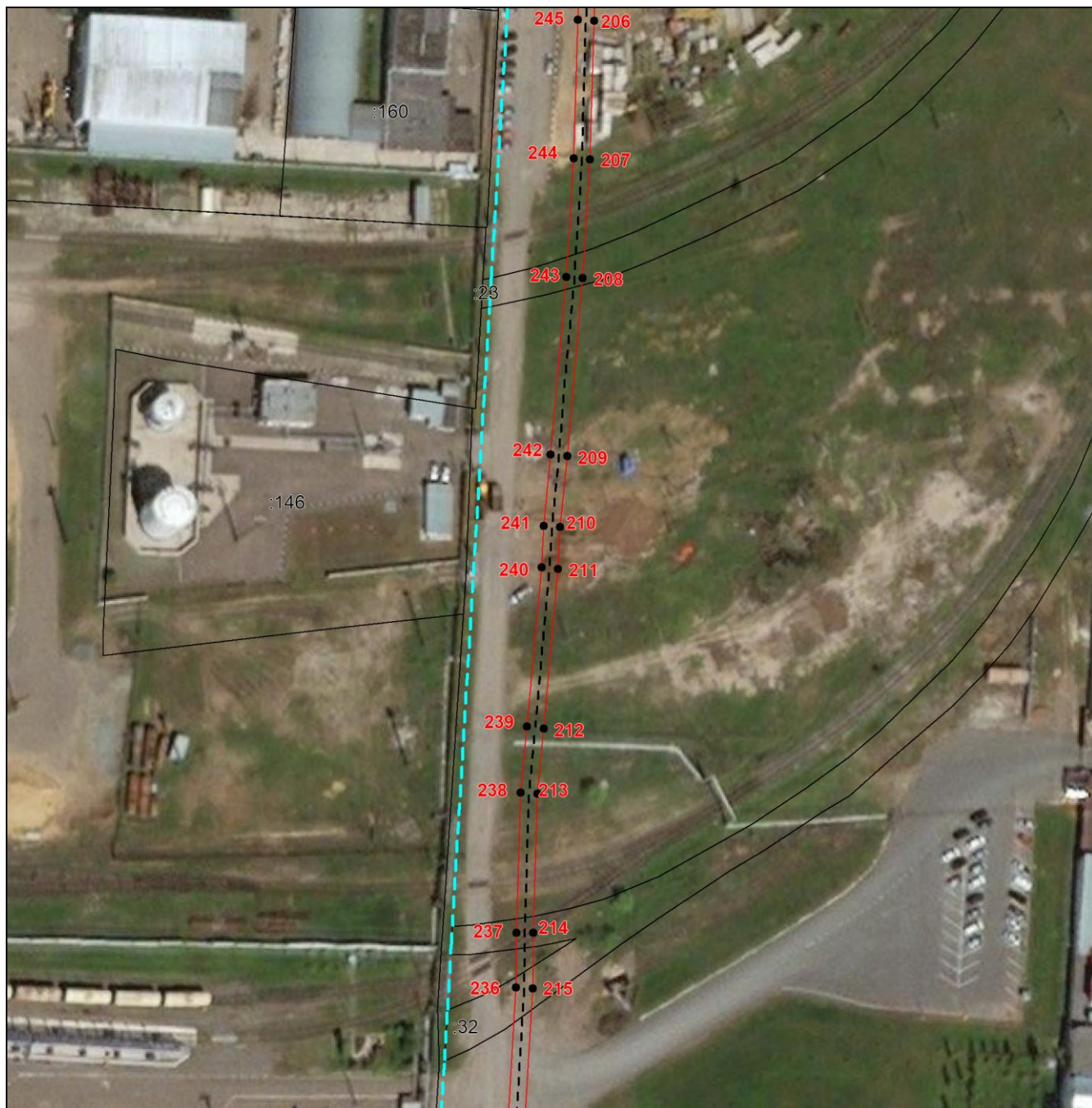
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №29



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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

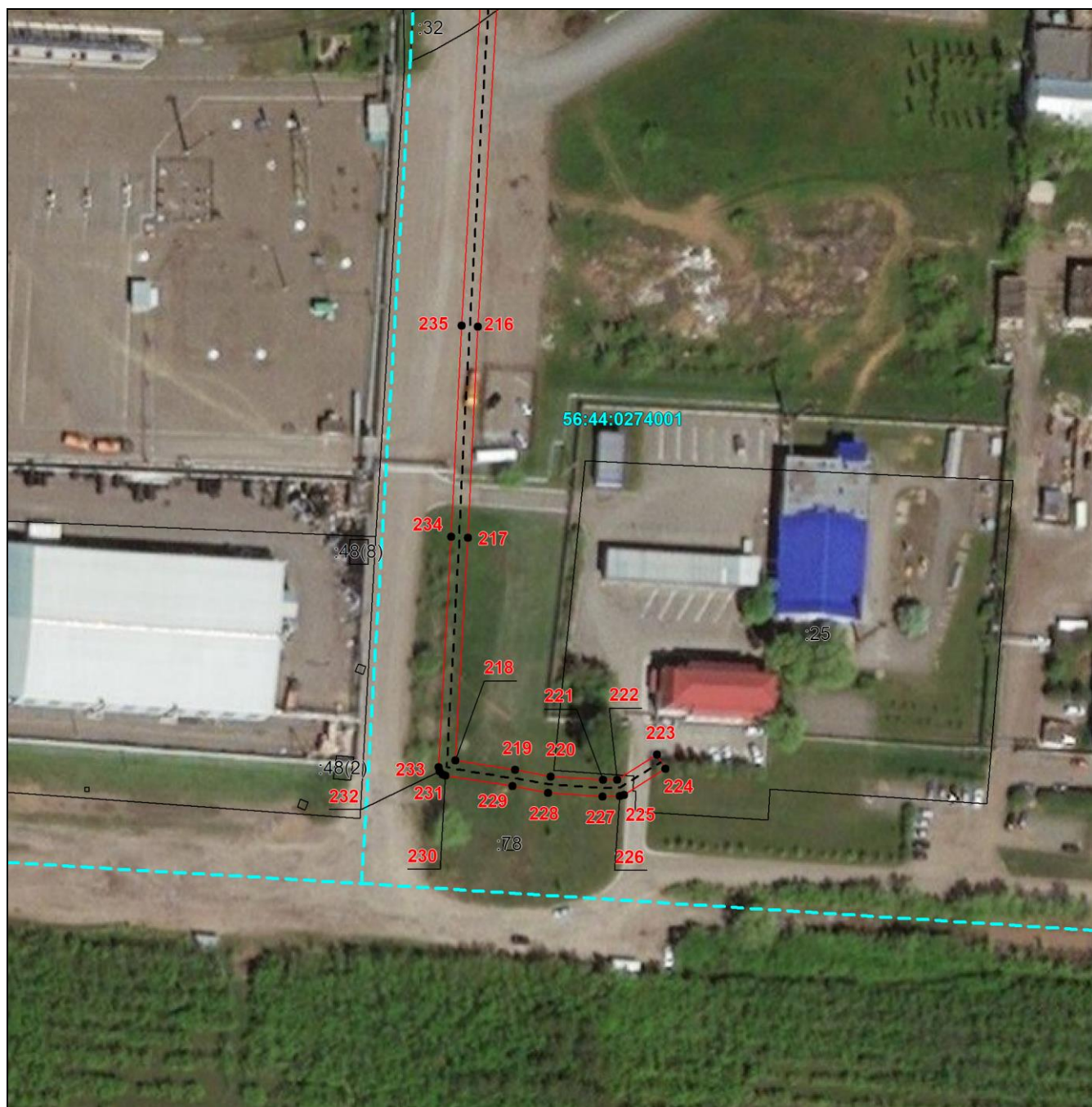
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №30



Масштаб 1:1500

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

Подпись _____ Иванова С.В. Дата 27 сентября 2024 г.

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








ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта связи
местного значения: «КЛС распределительные телефонные сети Промбазы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектная граница публичного сервитута,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – проектное местоположение инженерного сооружения,
-  – граница кадастрового квартала,
-  – характерная точка публичного сервитута.