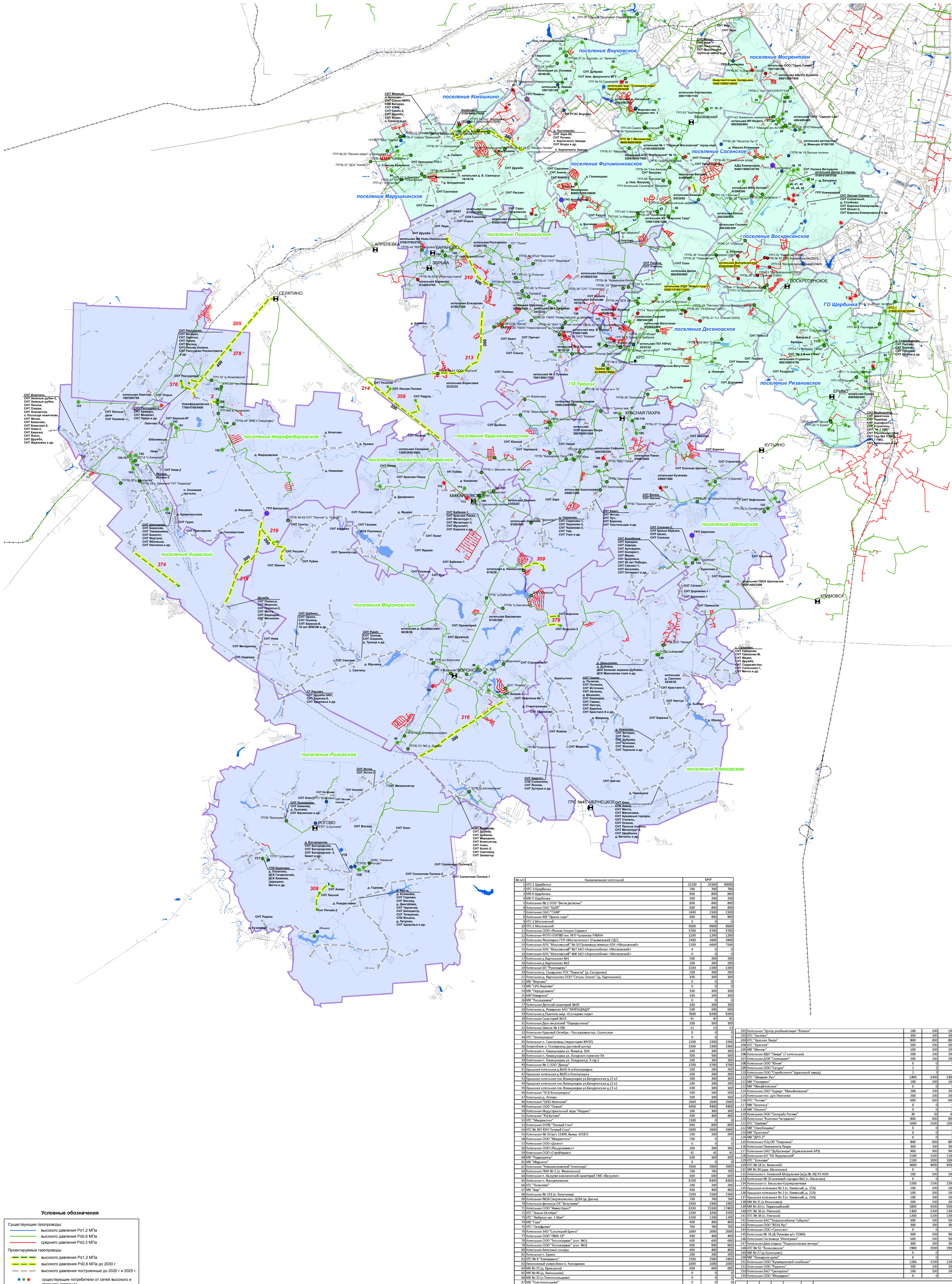


Мероприятия по совершенствованию системы газоснабжения ТИАО до 2030 г.



№ п/п	Наименование котельной	21500	25100	30000
1	Котельная №1	700	700	700
2	Котельная №2	800	800	800
3	Котельная №3	900	900	900
4	Котельная №4	1000	1000	1000
5	Котельная №5	1100	1100	1100
6	Котельная №6	1200	1200	1200
7	Котельная №7	1300	1300	1300
8	Котельная №8	1400	1400	1400
9	Котельная №9	1500	1500	1500
10	Котельная №10	1600	1600	1600
11	Котельная №11	1700	1700	1700
12	Котельная №12	1800	1800	1800
13	Котельная №13	1900	1900	1900
14	Котельная №14	2000	2000	2000
15	Котельная №15	2100	2100	2100
16	Котельная №16	2200	2200	2200
17	Котельная №17	2300	2300	2300
18	Котельная №18	2400	2400	2400
19	Котельная №19	2500	2500	2500
20	Котельная №20	2600	2600	2600
21	Котельная №21	2700	2700	2700
22	Котельная №22	2800	2800	2800
23	Котельная №23	2900	2900	2900
24	Котельная №24	3000	3000	3000
25	Котельная №25	3100	3100	3100
26	Котельная №26	3200	3200	3200
27	Котельная №27	3300	3300	3300
28	Котельная №28	3400	3400	3400
29	Котельная №29	3500	3500	3500
30	Котельная №30	3600	3600	3600
31	Котельная №31	3700	3700	3700
32	Котельная №32	3800	3800	3800
33	Котельная №33	3900	3900	3900
34	Котельная №34	4000	4000	4000
35	Котельная №35	4100	4100	4100
36	Котельная №36	4200	4200	4200
37	Котельная №37	4300	4300	4300
38	Котельная №38	4400	4400	4400
39	Котельная №39	4500	4500	4500
40	Котельная №40	4600	4600	4600
41	Котельная №41	4700	4700	4700
42	Котельная №42	4800	4800	4800
43	Котельная №43	4900	4900	4900
44	Котельная №44	5000	5000	5000
45	Котельная №45	5100	5100	5100
46	Котельная №46	5200	5200	5200
47	Котельная №47	5300	5300	5300
48	Котельная №48	5400	5400	5400
49	Котельная №49	5500	5500	5500
50	Котельная №50	5600	5600	5600
51	Котельная №51	5700	5700	5700
52	Котельная №52	5800	5800	5800
53	Котельная №53	5900	5900	5900
54	Котельная №54	6000	6000	6000
55	Котельная №55	6100	6100	6100
56	Котельная №56	6200	6200	6200
57	Котельная №57	6300	6300	6300
58	Котельная №58	6400	6400	6400
59	Котельная №59	6500	6500	6500
60	Котельная №60	6600	6600	6600
61	Котельная №61	6700	6700	6700
62	Котельная №62	6800	6800	6800
63	Котельная №63	6900	6900	6900
64	Котельная №64	7000	7000	7000
65	Котельная №65	7100	7100	7100
66	Котельная №66	7200	7200	7200
67	Котельная №67	7300	7300	7300
68	Котельная №68	7400	7400	7400
69	Котельная №69	7500	7500	7500
70	Котельная №70	7600	7600	7600
71	Котельная №71	7700	7700	7700
72	Котельная №72	7800	7800	7800
73	Котельная №73	7900	7900	7900
74	Котельная №74	8000	8000	8000
75	Котельная №75	8100	8100	8100
76	Котельная №76	8200	8200	8200
77	Котельная №77	8300	8300	8300
78	Котельная №78	8400	8400	8400
79	Котельная №79	8500	8500	8500
80	Котельная №80	8600	8600	8600
81	Котельная №81	8700	8700	8700
82	Котельная №82	8800	8800	8800
83	Котельная №83	8900	8900	8900
84	Котельная №84	9000	9000	9000
85	Котельная №85	9100	9100	9100
86	Котельная №86	9200	9200	9200
87	Котельная №87	9300	9300	9300
88	Котельная №88	9400	9400	9400
89	Котельная №89	9500	9500	9500
90	Котельная №90	9600	9600	9600
91	Котельная №91	9700	9700	9700
92	Котельная №92	9800	9800	9800
93	Котельная №93	9900	9900	9900
94	Котельная №94	10000	10000	10000
95	Котельная №95	10100	10100	10100
96	Котельная №96	10200	10200	10200
97	Котельная №97	10300	10300	10300
98	Котельная №98	10400	10400	10400
99	Котельная №99	10500	10500	10500
100	Котельная №100	10600	10600	10600

Условные обозначения

- Существующие газопроводы:
 - высокого давления Р=12,2 МПа
 - высокого давления Р=50,6 МПа
 - среднего давления Р=0,3 МПа
- Проектируемые газопроводы:
 - высокого давления Р=12,2 МПа
 - высокого давления Р=50,6 МПа до 2030 г.
 - высокого давления построенные до 2020 г. и 2025 г.
- Существующие потребители от сетей высокого и среднего давления:
 - МНЭР в 2020 / МНЭР в 2025 / МНЭР в 2030
 - существующая ГРП
- номер по позиции из таблицы объектов работ на расчетные периоды
- граница ТАО
- граница НАО