



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 12 августа 2020 г. № 492

О внесении изменений в постановление Губернатора Волгоградской области от 21 ноября 2017 г. № 769 "Об утверждении региональной программы "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Волгоградской области на 2017–2021 годы"

П о с т а н о в л я ю:

1. Внести в постановление Губернатора Волгоградской области от 21 ноября 2017 г. № 769 "Об утверждении региональной программы "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Волгоградской области на 2017–2021 годы" следующие изменения:

1.1. В региональной программе "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Волгоградской области на 2017–2021 годы", утвержденной названным постановлением (далее именуется – региональная программа):

1.1.1. В паспорте:

1) в позиции "Цели региональной программы" абзац второй изложить в следующей редакции:

"расширение использования природного газа в качестве моторного топлива";

2) позицию "Задачи региональной программы" дополнить абзацем следующего содержания:

"увеличение количества транспортных средств, использующих природный газ (метан) в качестве моторного топлива";

3) позицию "Соисполнители региональной программы" дополнить словами ", комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области";

4) позицию "Целевые показатели региональной программы" дополнить абзацем следующего содержания:

"протяженность бесхозяйных объектов газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией, километров";

5) позицию "Объемы и источники финансирования региональной программы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования региональной программы - общий прогнозируемый объем финансирования региональной программы составляет 4385388,0 тыс.рублей, в том числе по годам и источникам финансирования:

а) по годам:

2017 год – 1201066,0 тыс.рублей;

2018 год – 843525,1 тыс.рублей;

2019 год – 542356,7 тыс.рублей;

2020 год – 1072667,7 тыс.рублей;

2021 год – 725772,5 тыс.рублей;

б) по источникам финансирования:

средства федерального бюджета – 479445,2 тыс.рублей, из них:

2017 год – 12394,5 тыс.рублей;

2018 год – 12563,0 тыс.рублей;

2019 год – 9671,4 тыс.рублей;

2020 год – 238218,3 тыс.рублей;

2021 год – 206598,0 тыс.рублей;

средства областного бюджета – 1769255,5 тыс.рублей, из них:

2017 год – 717885,9 тыс.рублей;

2018 год – 591705,4 тыс.рублей;

2019 год – 160827,0 тыс.рублей;

2020 год – 238126,7 тыс.рублей;

2021 год – 60710,5 тыс.рублей;

средства местных бюджетов – 290284,1 тыс.рублей, из них:

2017 год – 42437,9 тыс.рублей;

2018 год – 57665,7 тыс.рублей;

2019 год – 61990,7 тыс.рублей;

2020 год – 62828,1 тыс.рублей;

2021 год – 65361,7 тыс.рублей;

внебюджетные средства – 1846403,2 тыс.рублей, из них:

2017 год – 428347,7 тыс.рублей;

2018 год – 181591,0 тыс.рублей;

2019 год – 309867,6 тыс.рублей;

2020 год – 533494,6 тыс.рублей;

2021 год – 393102,3 тыс.рублей".

1.1.2. В разделе 2 в таблице:

а) пункты 6, 7, 9–13, 23, 24 изложить в следующей редакции:

"6. Протяженность всего (строительство) межпоселковых газопроводов	километров	32,5	16,4	25,4	9,5	-	83,8
	тыс.рублей	19483,5	100694,4	72715,0	83230,5	200,0	276323,4
в том числе:							
1) федеральный бюджет	километров	-	-	-	-	-	-
	тыс.рублей	-	-	-	-	-	-
2) областной бюджет ¹⁾	километров	-	-	-	-	-	-
	тыс.рублей	-	-	-	17100,0	200,0	17300,0

	3) местный бюджет	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	4) средства организаций	километров	23,9	-	-	-	-	23,9	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	в том числе:								
	собственник ЕСГ	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	аффилированные лица собственника ЕСГ	километров	23,9	-	-	-	-	23,9	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	независимые газотран- спортные организации	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	независимые ГРО	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	5) иные источники	километров	8,6	16,4	25,4	9,5	-	59,9	
		тыс.рублей	19483,5	100694,4	72715,0	66130,5	-	259023,4	
	в том числе:								
	средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилирован- ных лиц собственника ЕСГ	километров	8,6	16,4	25,4	9,5	-	59,9	
		тыс.рублей	19483,5	100694,4	72715,0	66130,5	-	259023,4	
	средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
7.	Протяженность (строительство) внутрипоселково- вых газопрово- дов	всего	километров	95,0	53,4	40,4	90,8	4,3	283,9
			тыс.рублей	189221,6	118914,4	135981,4	214827,9	3776,9	662722,2
	в том числе:								
	1) федеральный бюджет	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	12394,5	12563,0	9671,4	34853,3	-	69482,2	
	2) областной бюджет	километров	17,4	30,7	34,5	53,1	4,3	140,0	
		тыс.рублей	54760,6	71950,6	79924,7	108978,8	3776,9	319391,6	
	3) местный бюджет	километров	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	12,3	4,25	-	-	-	16,6	

	4) средства организаций	километров	-	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								
	аффилированные лица собственника ЕСГ	километров	-	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-
	независимые ГРО	километров	-	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-
	5) иные источники	километров	77,6	22,7	5,9	37,7	-	-	143,9
		тыс.рублей	122054,2	34396,6	46385,2	70995,8	-	-	273831,8
	в том числе:								
	средства населения	километров	-	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-
	средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ	километров	77,6	22,7	5,9	37,7	-	-	143,9
		тыс.рублей	122054,2	34396,6	46385,2	70995,8	-	-	273831,8
	средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	километров	-	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-";
"9.	Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ	процентов	-	-	96,9	97,2	-	-	-
10.	Уровень газификации населения природным газом	процентов	85,1	85,7	86,3	86,8	87,0	-	-
11.	Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов)	единиц	5	24	5	7	1	42	-
12.	Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)	единиц	800	1148	1045	2121	68	5182	-
	в том числе:	тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-
	1) федеральный бюджет	единиц	-	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	-

	2) областной бюджет	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	3) местный бюджет	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	4) средства организаций	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	5) иные источники	единиц	800	1148	1045	2121	68	5182	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	в том числе:								
	средства населения ²⁾	единиц	800	1148	1045	2121	68	5182	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
13.	Перевод котельных на природный газ	всего	единиц	124	92	3	9	6	234
			тыс.рублей	271542,5	168991,3	30093,5	28476,6	30800,8	529904,7
	в том числе:								
	1) федеральный бюджет	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	2) областной бюджет	единиц	124	92	3	9	6	234	
		тыс.рублей	271542,5	168991,3	25764,3	23310,0	23100,6	512708,7	
	3) местный бюджет	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	4329,2	5166,6	7700,2	17196,0	
	4) средства организаций	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-	
	5) иные источники	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-";	
"23.	Перевод на природный газ автотранспортной техники	всего	единиц	20	13	-	996	1000	2029
			тыс.рублей	434008,4	408425,0	112799,4	246132,7	190994,8	1392360,4
	в том числе:								
	1) федеральный бюджет	единиц	-	-	-	-	-	-	
		тыс.рублей	-	-	-	31365,0	34598,0	65963,0	

	2) областной бюджет	единиц	-	13	-	-	-	13
		тыс.рублей	391582,8	350763,5	55137,9	60737,9	5633,0	863855,2
	3) местный бюджет	единиц	20	-	-	-	-	20
		тыс.рублей	42425,6	57661,5	57661,5	57661,5	57661,5	273071,6
	4) средства организаций	единиц	-	-	-	996	1000	1996,0
		тыс.рублей	-	-	-	96368,3	93102,3	189470,6
	5) иные источники	единиц	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-
24.	Количество всего	единиц	-	1	1	5	5	12
	(строительство)	тыс.рублей	286810,0	46500,0	190767,4	500000,0	500000,0	1524077,4
	автомобильных							
	газовых напол-							
	нительных ком-	в том числе:						
	прессорных стан-	1) федеральный бюджет						
	ций	единиц	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	172000,0	172000,0	344000,0
		2) областной бюджет						
		единиц	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	28000,0	28000,0	56000,0
		3) местный бюджет						
		единиц	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-
		4) средства организаций						
		единиц	-	1	1	5	5	12
		тыс.рублей	286810,0	46500,0	190767,4	300000,0	300000,0	1124077,4
		5) иные источники						
		единиц	-	-	-	-	-	-
		тыс.рублей	-	-	-	-	-	-";

б) дополнить таблицу пунктом 25 следующего содержания:

"25.	Бесхозные объекты газораспределения, всего	километров	-	-	-	217,8	100,6	318,4
	в том числе:							
	планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией		-	-	-	-	-	-";

1.2. В приложении 1 к региональной программе:

1) абзацы двадцать третий–тридцать третий заменить абзацами следующего содержания:

"В целях развития инфраструктуры для обеспечения природным газом потребителей Волгоградской области и повышения надежности услуг газоснабжения строительство и реконструкция объектов газораспределительной системы региона осуществляются:

за счет средств федерального и областного бюджетов – в рамках реализации мероприятий государственной программы Волгоградской области "Комплексное развитие сельских территорий", утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29 ноября 2013 г. № 681-п, подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в топливно-энергетическом комплексе, сельском хозяйстве и на транспорте Волгоградской области" государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п;

за счет средств областного и местных бюджетов – в рамках реализации мероприятий подпрограммы "Газификация Волгоградской области", подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в теплоснабжении, системах коммунальной инфраструктуры и жилищном комплексе Волгоградской области" государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. 136-п;

за счет средств областного бюджета – в рамках реализации мероприятий подпрограммы "Стимулирование развития жилищного строительства в Волгоградской области" государственной программы Волгоградской области "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Волгоградской области", утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 08 февраля 2016 г. № 46-п;

за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа ООО "Газпром газораспределение Волгоград".

Приобретение транспорта (автобусов), работающего на газомоторном топливе, осуществляется за счет средств федерального и областного бюджетов в рамках реализации мероприятий подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в топливно-энергетическом комплексе, сельском хозяйстве и на транспорте Волгоградской области" государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п.

В настоящее время в Волгоградской области введены в эксплуатацию 14 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) и 2 передвижных автомобильных газовых заправщика (ПАГЗ).

Волгоградской области в соответствии с протокольными решениями Министерства энергетики Российской Федерации рекомендовано не позднее 2024 года довести количество объектов заправки природным газом до 40 единиц.

По данным Главного Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Волгоградской области, на 01 января 2020 г. на территории региона используют компримированный природный газ (метан) 2456 транспортных средств.

В целях расширения использования газа в качестве моторного топлива между Министерством энергетики Российской Федерации и Администрацией Волгоградской области заключены соглашения на период 2020–2022 годов о предоставлении субсидий за счет средств федерального и областного бюджетов в целях развития заправочной инфраструктуры компримированного природного газа и поддержки переоборудования существующей автомобильной техники."

1.3. В приложении 2 к региональной программе:

в абзаце третьем слова "37 единиц" заменить словами "42 единицы";

в абзаце пятом цифры "5744" заменить цифрами "5182";

в абзаце шестом слова "278 километров" заменить словами "283,9 километра";

в абзаце седьмом слова "87,5 процента" заменить словами "87 процентов";

в абзаце девятом слова "33 единицы" заменить словами "2029 единиц";

в абзаце десятом цифру "5" заменить цифрами "12".

1.4. Приложение 4 к региональной программе изложить в новой редакции согласно приложению 1.

1.5. В приложении 9 к региональной программе:

в абзаце втором цифры "1610343,4" заменить цифрами "1769255,5";

в абзаце шестом цифры "88827,5" заменить цифрами "238126,7";

в абзаце седьмом цифры "51097,6" заменить цифрами "60710,5".

1.6. В приложении 11 к региональной программе:

1) в таблице 1:

а) в подпункте 2.1:

дополнить подпункт подпунктами 2.1.9, 2.1.10 следующего содержания:

"2.1.9. Газопровод по ул.Приканальной и ул.Дорожной в п.Путь Ильича Ленинского района Волгоградской области, строительство нового объекта	проектно-изыскательские работы по сооружению надземного стального газопровода среднего давления диаметром 57 миллиметров и протяженностью 10 метров, газопровода низкого давления ПЭ диаметром 110 миллиметров и протяженностью 950 метров, в том числе бестраншейная прокладка газопровода методом ГНБ протяженностью 15 метров,	870,4 - 870,4	третий квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	- -
---	---	---------------	------------------------	---------------------------	-----

методом ННБ протяженностью 100 метров, газопровода низкого давления ПЭ диаметром 90 миллиметров и протяженностью 300 метров, диаметром 63 миллиметра и протяженностью 550 метров, установка ГРПШ

2.1.10. Газопровод по ул.Мечетинская Тракторозаводского района Волгограда, строительство нового объекта	проектно-изыскательские работы по сооружению газопровода низкого давления ПЭ диаметром 90 миллиметров и протяженностью 280 метров, в том числе бестраншейная прокладка газопровода методом ННБ протяженностью 12 метров, газопровода низкого давления ПЭ диаметром 63 миллиметра и протяженностью 435 метров	469,3 - 469,3	третий квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	- -";
---	--	---------------	------------------------	---------------------------	-------

в строке "Итого" цифры "60881,327", "9110,027" заменить соответственно цифрами "62220,962", "10449,662";

б) в строке "Всего за 2020 год" цифры "135786,593", "34190,889" заменить соответственно цифрами "137126,228", "35530,524";

в) в строке "Всего за 2019–2020 годы" цифры "254886,803", "58634,293" заменить соответственно цифрами "256226,438", "59973,928";

2) таблицу 2 изложить в новой редакции согласно приложению 2.

1.7. Приложение 12 к региональной программе дополнить схемами 80–97 согласно приложению 3.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

**И.о.Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Губернатора
Волгоградской области

от 12 августа 2020 г. № 492

"ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к региональной программе "Газификация
жилищно-коммунального хозяйства,
промышленных и иных организаций
Волгоградской области на 2017–2021 годы"

ИНФОРМАЦИЯ

об объемах и источниках финансирования региональной программы
"Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных
и иных организаций Волгоградской области на 2017–2021 годы"

Источниками финансирования мероприятий региональной программы являются средства федерального, областного, местных бюджетов и внебюджетные источники, в том числе средства, привлекаемые за счет специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям.

Общий прогнозируемый объем финансирования региональной программы составляет 4385388,0 тыс.рублей, в том числе по годам и источникам финансирования:

а) по годам:

2017 год – 1201066,0 тыс.рублей;

2018 год – 843525,1 тыс.рублей;

2019 год – 542356,7 тыс.рублей;

2020 год – 1072667,7 тыс.рублей;

2021 год – 725772,5 тыс.рублей;

б) по источникам финансирования:

средства федерального бюджета – 479445,2 тыс.рублей, из них:

2017 год – 12394,5 тыс.рублей;

2018 год – 12563,0 тыс.рублей;

2019 год – 9671,4 тыс.рублей;

2020 год – 238218,3 тыс.рублей;

2021 год – 206598,0 тыс.рублей;

средства областного бюджета – 1769255,5 тыс.рублей, из них:

2017 год – 717885,9 тыс.рублей;

2018 год – 591705,4 тыс.рублей;

2019 год – 160827,0 тыс.рублей;

2020 год – 238126,7 тыс.рублей;

2021 год – 60710,5 тыс.рублей;

средства местных бюджетов – 290284,1 тыс.рублей, из них:
2017 год – 42437,9 тыс.рублей;
2018 год – 57665,7 тыс.рублей;
2019 год – 61990,7 тыс.рублей;
2020 год – 62828,1 тыс.рублей;
2021 год – 65361,7 тыс.рублей;
средства внебюджетных источников – 1846403,2 тыс.рублей, из них:
2017 год – 428347,7 тыс.рублей;
2018 год – 181591,0 тыс.рублей;
2019 год – 309867,6 тыс.рублей;
2020 год – 533494,6 тыс.рублей;
2021 год – 393102,3 тыс.рублей."

**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Губернатора
Волгоградской области

от 12 августа 2020 г. № 492

ТАБЛИЦА 2

приложения 11 к региональной программе "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Волгоградской области на 2017–2021 годы"

"Таблица 2

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов строительства (реконструкции) и подключения, финансируемых за счет бюджетных средств, реализуемых в 2019–2021 годах

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)			Сроки реализации			
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ	начало	окончание	начало
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Объекты, финансируемые в 2019 году		1200,0	-	1200,0	-	-	первый квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.
1.1.	Строительство внутрипоселкового газопровода в п.Заря Степновского сельского поселения Ленинского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 1,7 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 37 домовладений							
1.2.	Строительство внутрипоселкового газопровода в х.Ковыльный Коммунарского сельского поселения Ленинского муниципального района Волгоградской области	корректировка проектной документации с целью строительства газопровода общей протяженностью 1,1 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 21 домовладения	1200,0	1200,0	-	-	первый квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)						Сроки реализации		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.3.	Внутриоселковый газопровод в х.Добринка Суровицкого муниципального района Волгоградской области	завершение строительства газопровода общей протяженностью 12,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 202 домовладений	981,7	-	981,7	-	-	первый квартал 2019 г.	третий квартал 2019 г.	-	-
1.4.	Внутриоселковый газопровод в ст.Нижний Чир Суровицкого муниципального района Волгоградской области	начало строительства газопровода общей протяженностью 15,8 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 228 домовладений в рамках I этапа	61368,6	-	61368,6	-	-	третий квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-
1.5.	Внутриоселковый газопровод в х.Лобакин Суровицкого района Волгоградской области	корректировка проектной документации с целью строительства газопровода общей протяженностью 17,9 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 121 домовладения	3600,0	3600,0	-	-	третий квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-	-
1.6.	Внутриоселковый газопровод в х.Ярской Чернышковского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 2,1 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 39 домовладений	1000,0	-	1000,0	-	-	первый квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-
1.7.	Внутриоселковый газопровод в х.Брюков Чернышковского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 2,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 21 домовладения	1000,0	-	1000,0	-	-	первый квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-
1.8.	Внутриоселковый газопровод в х.Фирсов Чернышковского муниципального района Волгоградской области	корректировка проектной документации с целью строительства газопровода общей протяженностью 2,3 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 57 домовладений	1300,0	1300,0	-	-	третий квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-	-

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)					Сроки реализации		
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ		мероприятий по строительству		
						начало	окончание	начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.9.	Газопровод от ГРС г.Фролово до х.Терновка Фроловского района Волгоградской области с установкой ГРПШ; газопровод от х.Перфиловский до отвода на х.Манский Фроловского района Волгоградской области	корректировка проектной документации с целью строительства газопровода общей протяженностью 4,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 49 домовладений	1300,0	1300,0	-	третий квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-	
1.10.	Газопровод от ГРС г.Фролово до х.Терновка Фроловского района Волгоградской области с установкой ГРПШ; газопровод от х.Перфиловский до отвода на х.Манский Фроловского района Волгоградской области	в связи с выводом из эксплуатации в 2021 году существующих газопроводов требуется разработка проектной документации на строительство новых газораспределительных сетей для жизнеобеспечения 8 населенных пунктов (3,6 тыс.человек, 6 школ, 6 объектов здравоохранения)	2000,0	2000,0	-	четвертый квартал 2019 г.	-	-	-	
1.11.	Техническое перевооружение системы газопотребления, ГРПШ по ул.Геологов в г.Фролово Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 1,7 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 328 домовладений	3400,0	-	3400,0	третий квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	-	-	
1.12.	Внутрипоселковый газопровод в х.Савинский Суровикинского района	завершение строительства газопровода общей протяженностью 14,25 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 38 домовладений	8543,8	-	8543,8	-	-	первый квартал 2019 г.	четвертый квартал 2019 г.	
1.13.	Внутрипоселковые газопроводы в х.Артановский и в х.Красновский Нехаевского муниципального района Волгоградской области	начало строительства газопровода общей протяженностью 8,3 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 68 домовладений	2702,0	-	2702,0	-	-	третий квартал 2019 г.	-	
Итого			89596,1	9400,0	80196,1	-	-	-	-	
2.	Объекты, финансируемые в 2020 году									
2.1.	Внутрипоселковый газопровод в ст.Нижний Чир Суровикинского муниципального района Волгоградской области	продолжение строительства газопровода общей протяженностью 53,1 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 1382 домовладений (всего I, II, III очереди)	75000,0	-	75000,0	-	-	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)						Сроки реализации		
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ		мероприятий по строительству			
						начало	окончание		начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
2.2.	Внутрипоселковый газопровод в х.Лобакин Суровикинского района Волгоградской области	корректировка проектной документации с целью строительства газопровода общей протяженностью 17,9 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 121 домовладения	10,0	-	10,0	-	-	-	-	-	
2.3.	Внутрипоселковый газопровод в х.Ярской Чернышковского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 2,1 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 39 домовладений	10,0	-	10,0	-	-	-	-	-	
2.4.	Внутрипоселковый газопровод в х.Бырюков Чернышковского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 2,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 21 домовладения	10,0	-	10,0	-	-	-	-	-	
2.5.	Внутрипоселковый газопровод в х.Фирсов Чернышковского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 2,3 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 57 домовладений	10,0	-	10,0	-	-	-	-	-	
2.6.	Внутрипоселковый газопровод в х.Филатов Чернышковского муниципального района Волгоградской области	корректировка проектной документации с целью строительства газопровода общей протяженностью 4,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 49 домовладений	10,0	-	10,0	-	-	-	-	-	
2.7.	Газопровод от ГРС г.Фролово до х.Герновка Фроловского района Волгоградской области с установкой ГРПШ; газопровод от х.Перфиловский до отвода на х.Манский Фроловского района Волгоградской области	завершение разработки проектной документации и начало строительства новых газораспределительных сетей для жизнеобеспечения 8 населенных пунктов (3,6 тыс.человек, 6 школ, 6 объектов здравоохранения)	17100,0	4880,0	12220,0	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)					Сроки реализации		
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ		мероприятий по строительству		
						начало	окончание		начало	окончание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.8.	Техническое перевооружение системы газопотребления, ГРПШ по ул.Геологов в г.Фролово Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 1,7 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 328 домовладений	10,0	-	10,0	-	-	-	-	-
2.9.	Газоснабжение х.Сакарка Паньшинского сельского поселения Городищенского муниципального района Волгоградской области	начало строительства газопровода общей протяженностью 4,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 68 домовладений	4532,3	-	4532,3	-	-	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.
2.10.	Газификация ул.Железнодорожной в х.Логовский Калачевского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 1,4 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 31 домовладений	5384,4	-	5384,4	-	-	-	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.
2.11.	Газопровод низкого давления по ул.Кузнечная, ул.Колхозная, пер.Восточный, ул.Озерная, ул.Мусы Джалиля, с.Маляевка, Ленинский район, Волгоградская область	строительство газопровода общей протяженностью 2,9 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 87 домовладений	4318,3	-	4318,3	-	-	-	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.
2.12.	Внутрипоселковые газопроводы в х.Артановский и в х.Красновский Нехаевского муниципального района Волгоградской области	продолжение строительства газопровода общей протяженностью 8,3 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 68 домовладений	4185,9	-	4185,9	-	-	-	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.
2.13.	Внутрипоселковые газопроводы в х.Мазинский Нехаевского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 6,9 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 59 домовладений	10340,9	-	10340,9	-	-	-	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.
2.14.	Внутрипоселковые газопроводы в х.Соколовский Нехаевского муниципального района Волгоградской области	строительство газопровода общей протяженностью 7,6 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 58 домовладений	11765,3	-	11765,3	-	-	-	первый квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)				Сроки реализации			
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ		начало	окончание	мероприятий по строительству
						4	5			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.15.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, в пос. "Солнечный" Красноярского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 260 домовладений	2350,0	2350,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-	
2.16.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории жилого района Ергенинский Кировского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 104 домовладений	2815,0	2815,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-	
2.17.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории западнее п.Верхнезареченский Тракторозаводского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 853 домовладений	8680,0	8680,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-	
2.18.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории западнее п.Верхняя Ельшанка в Советском районе Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 245 домовладений	2000,0	2000,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-	

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)		строительно-монтажных работ	Сроки реализации			
			всего	проектно-изыскательских работ		проектно-изыскательских работ	мероприятий по строительству		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.19.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории севернее п.Верхняя Ельшанка (ул.Хвалынская) в Советском районе Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 65 домовладений	3240,0	3240,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-
2.20.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории юго-восточнее 3-го шлюза Волго-Донского судходного канала им.В.И.Ленина Красноармейского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 300 домовладений	2240,0	2240,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-
2.21.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории южнее п.Песчанка в Советском районе Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 89 домовладений	1635,0	1635,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-
2.22.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по пер.Зеленоградский Красноармейского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 9 домовладений	365,0	365,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)		Сроки реализации				
			всего	проектно-изыскательских работ	проектно-изыскательских работ		мероприятий по строительству		
					начало	окончание		начало	окончание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.23.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по ул.Куйбышева п.Заря Красноармейского района Волгограда (тожнее ВОСХП ГУП "Заря")	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 158 домовладений	2220,0	2220,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-
2.24.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по ул.Лазаревой Кировского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 57 домовладений	890,0	890,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-
2.25.	Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по ул.им.Джека Лондона в жилом районе Татьяна Красноармейского района Волгограда	разработка проектной документации с целью строительства газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, что позволит обеспечить возможность газификации 126 домовладений	1620,0	1620,0	-	второй квартал 2020 г.	четвертый квартал 2020 г.	-	-
2.26.	Газоснабжение жилых домов по ул.Репина, пер.им.Репина 1-й Краснооктябрьского района Волгограда	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 12 домовладений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.27.	Газоснабжение жилых домов от ул.им.Никитина до ул.им.Добролюбова, от ул.им.Серафимовича до пер.им.Добролюбова Кировского района Волгограда	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 33 домовладений	10,0	10,0	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)						Сроки реализации	
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ		мероприятий по строительству		
						начало	окончание	начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.28.	Газоснабжение жилых домов по ул.Молодежная до ул.им.Чернышевского, от ул.им.Добролюбова до ул.им.Достоевского Кировского района Волгограда	Газоснабжение жилых домов по ул.Молодежная до ул.им.Чернышевского, от ул.им.Добролюбова до ул.им.Достоевского Кировского района Волгограда	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 95 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.29.	Газоснабжение жилых домов по ул.Молодежная до ул.им.Чернышевского, от ул.им.Добролюбова до ул.им.Достоевского Кировского района Волгограда	Газоснабжение жилых домов по ул.Молодежная до ул.им.Чернышевского, от ул.им.Добролюбова до ул.им.Достоевского Кировского района Волгограда	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 23 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.30.	Газопровод среднего давления от ПГБ № 58 по ул.О.Кошевого до ул.Загородной, по ул.Загородной от ул.О.Кошевого до ул.им.Щорса, по ул.Луганской от ул.О.Кошевого до ул.Березовой, по ул.Кедровой от ул.О.Кошевого до ул.им.Щорса р.п.Краснооктябрьский городского округа город Волжский Волгоградской области	Газопровод среднего давления от ПГБ № 58 по ул.О.Кошевого до ул.Загородной, по ул.Загородной от ул.О.Кошевого до ул.им.Щорса, по ул.Луганской от ул.О.Кошевого до ул.Березовой, по ул.Кедровой от ул.О.Кошевого до ул.им.Щорса р.п.Краснооктябрьский городского округа город Волжский Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 1311 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.31.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Котовского, ул.Томская, ул.Краснознаменская, пр.Западный г.Михайловка Волгоградской области	Расширение газораспределительных сетей по ул.Котовского, ул.Томская, ул.Краснознаменская, пр.Западный г.Михайловка Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 575 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.32.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Дубровская, ул.Бульварная, ул.Пригородная, ул.Можайская, ул.Слободская, пер.Весенний, ул.Новосельская, ул.Славянская, ул.Ильинская, ул.Алтайская, ул.Загорская, ул.Азовская, ул.Абрикосовая, ул.Лазоревая мкр-он "Подгорный В" в г.Михайловка Волгоградской области	Расширение газораспределительных сетей по ул.Дубровская, ул.Бульварная, ул.Пригородная, ул.Можайская, ул.Слободская, пер.Весенний, ул.Новосельская, ул.Славянская, ул.Ильинская, ул.Алтайская, ул.Загорская, ул.Азовская, ул.Абрикосовая, ул.Лазоревая мкр-он "Подгорный В" в г.Михайловка Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 584 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)		строительно-монтажных работ		Сроки реализации			
			всего	проектно-изыскательских работ	6	проектно-изыскательских работ		начало	окончание	мероприятий по строительству
						7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.33.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Донская, ул.Сосновая, ул.Вербная г.Урюпинск Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 142 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-	
2.34.	Газификация х.Варламов Городищенского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 54 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-	
2.35.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Российская, ул.Сталинградская, ул.Героев Отечества, ул.Бугаенкова, ул.Шилина, пер.Ясный, пер.Солнечный, пер.Гихий, пер.Западный, пер.Крайний ст.Кумылженская Кумылженского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 315 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-	
2.36.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Ленина, ул.Базарная, ул.Холперская ст.Слащевская Кумылженского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 73 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-	
2.37.	Газификация с.Заплавное (II очередь) Заплавненского сельского поселения Ленинского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 550 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-	
2.38.	Газификация п.Эльгон Палласовского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 132 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)		Сроки реализации				
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ		мероприятий по строительству	
						начало	окончание		начало
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.39.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Мира р.п.Светлый Яр Светлоярского района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 30 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.40.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Героев Космонавтов, р.п.Светлый Яр Светлоярского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 53 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.41.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Ленинская г.Красно-слободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 70 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.42.	Расширение газораспределительных сетей по ул.Вишневая, ул.Клубничная, г.Суrowsикино Суrowsикинского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 140 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.43.	Газопровод низкого давления по ул.Новая г.Суrowsикино Суrowsикинского района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 30 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
2.44.	Газопровод низкого давления по ул.Луговая, ул.Береговая, ул.Березовая, г.Суrowsикино Суrowsикинского муниципального района Волгоградской области	предпроектная подготовка в целях строительства распределительного газопровода для газификации 70 домо-владений	10,0	10,0	-	-	-	-	-
Итого			160932,1	33125,0	127807,1	-	-	-	-

Продолжение приложения 2

№ п/п	Наименование объекта, основные технические характеристики объекта	Предполагаемые (проектные) объемы, виды работ и результаты реализации	Стоимость (тыс.рублей)			Сроки реализации			
			всего	проектно-изыскательских работ	строительно-монтажных работ	проектно-изыскательских работ	начало	окончание	мероприятий по строительству
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Объекты, финансируемые в 2021 году								
3.1.	Газоснабжение х.Сахарка Паньшинского сельского поселения Городищенского муниципального района Волгоградской области	завершение строительства газопровода общей протяженностью 4,3 километра, что позволит обеспечить возможность газификации 68 домовладений	3776,9	-	3776,9	-	-	-	-
	Итого		3776,9	-	3776,9	-	-	-	-
	Всего за 2019-2021 годы		254305,1	42525,0	211780,1	-	-	-	-

**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Губернатора
Волгоградской области

от 12 августа 2020 г. № 492

СХЕМЫ

расположения объектов газоснабжения, которыми дополняется приложение 12 к региональной программе "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Волгоградской области на 2017–2021 годы"

"Схема 80. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, в пос. "Солнечный" Краснооктябрьского района Волгограда"

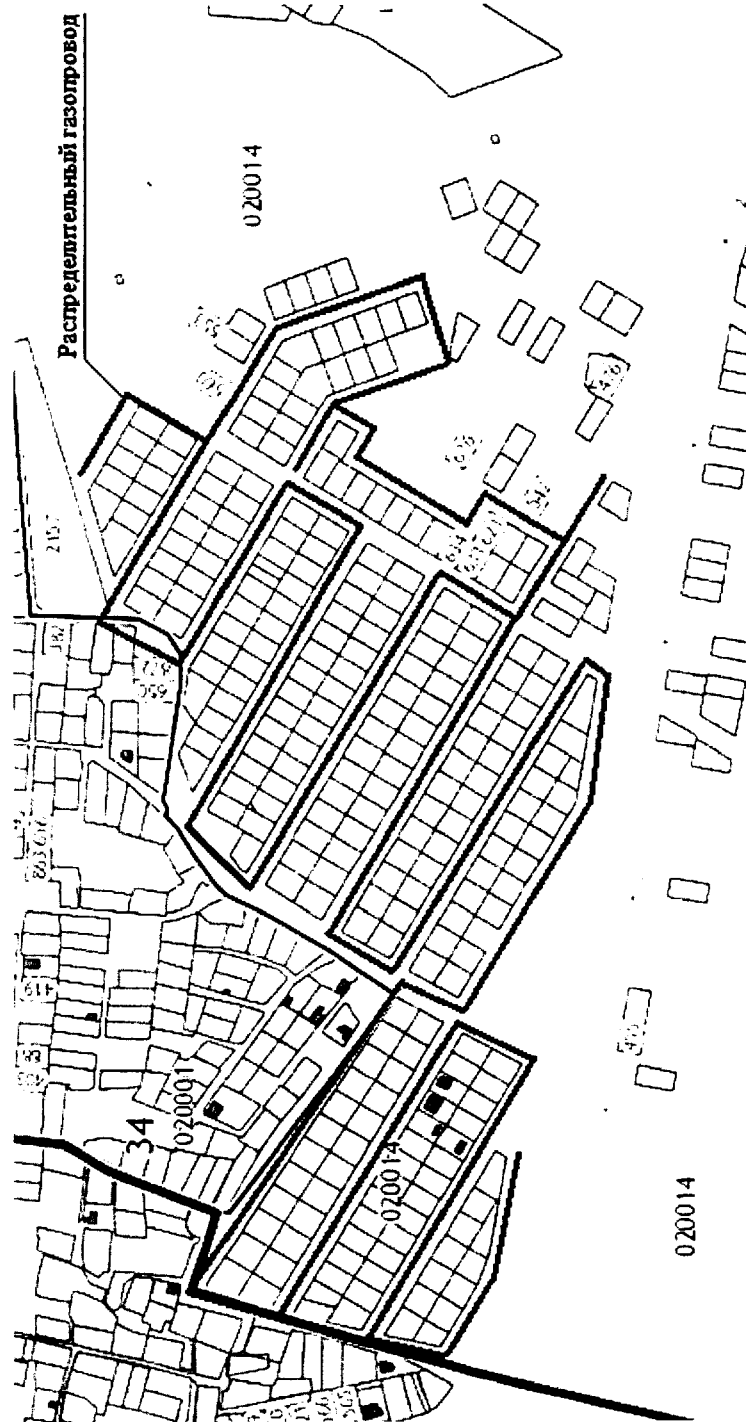


Схема 81. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по ул. Куйбышева п. Заря Красноармейского района Волгограда (южнее ВОСХП ГУП "Заря")"

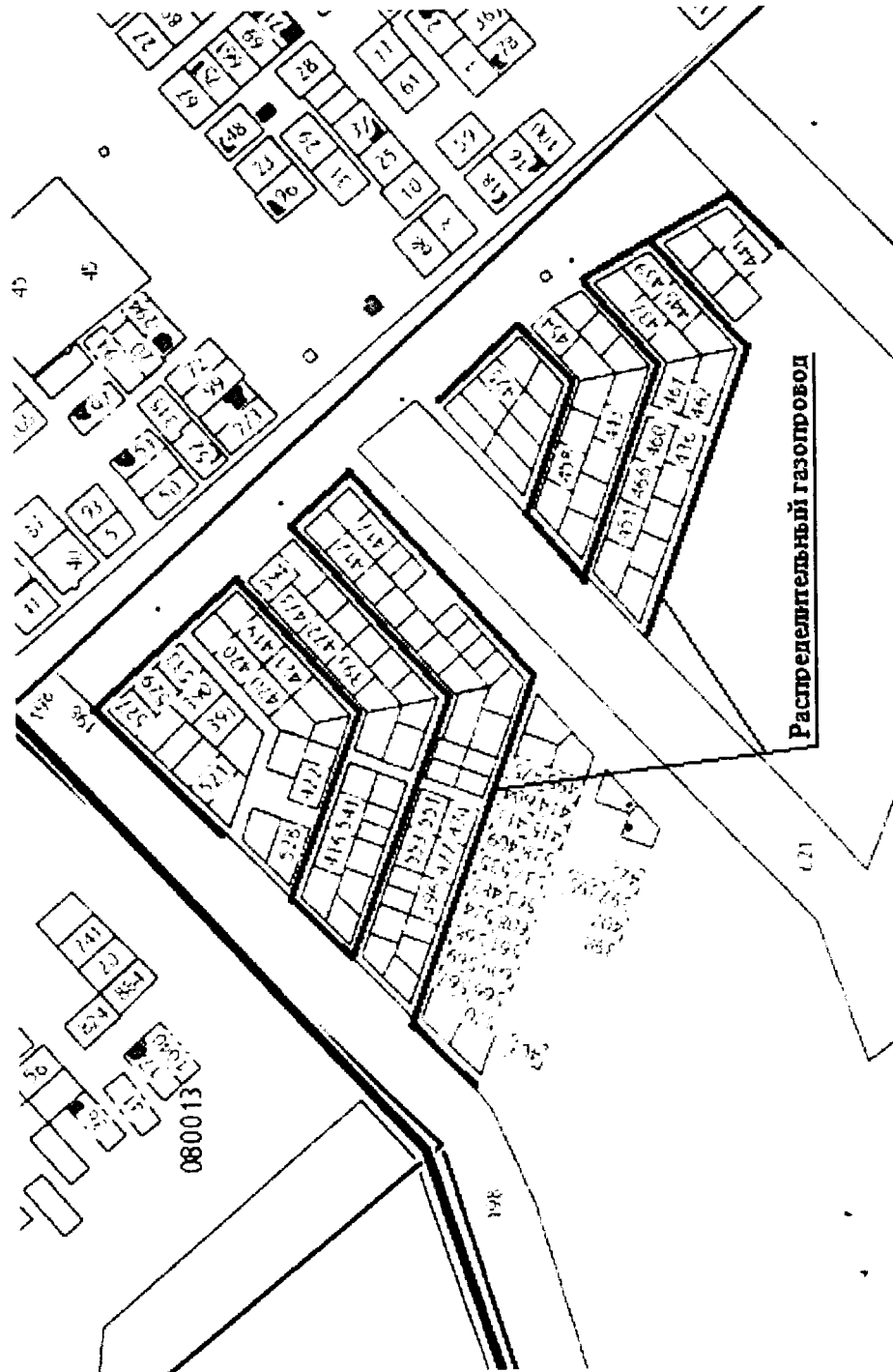


Схема 82. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по ул. им. Джека Лондона в жилом районе Гатянка Красноармейского района Волгограда"

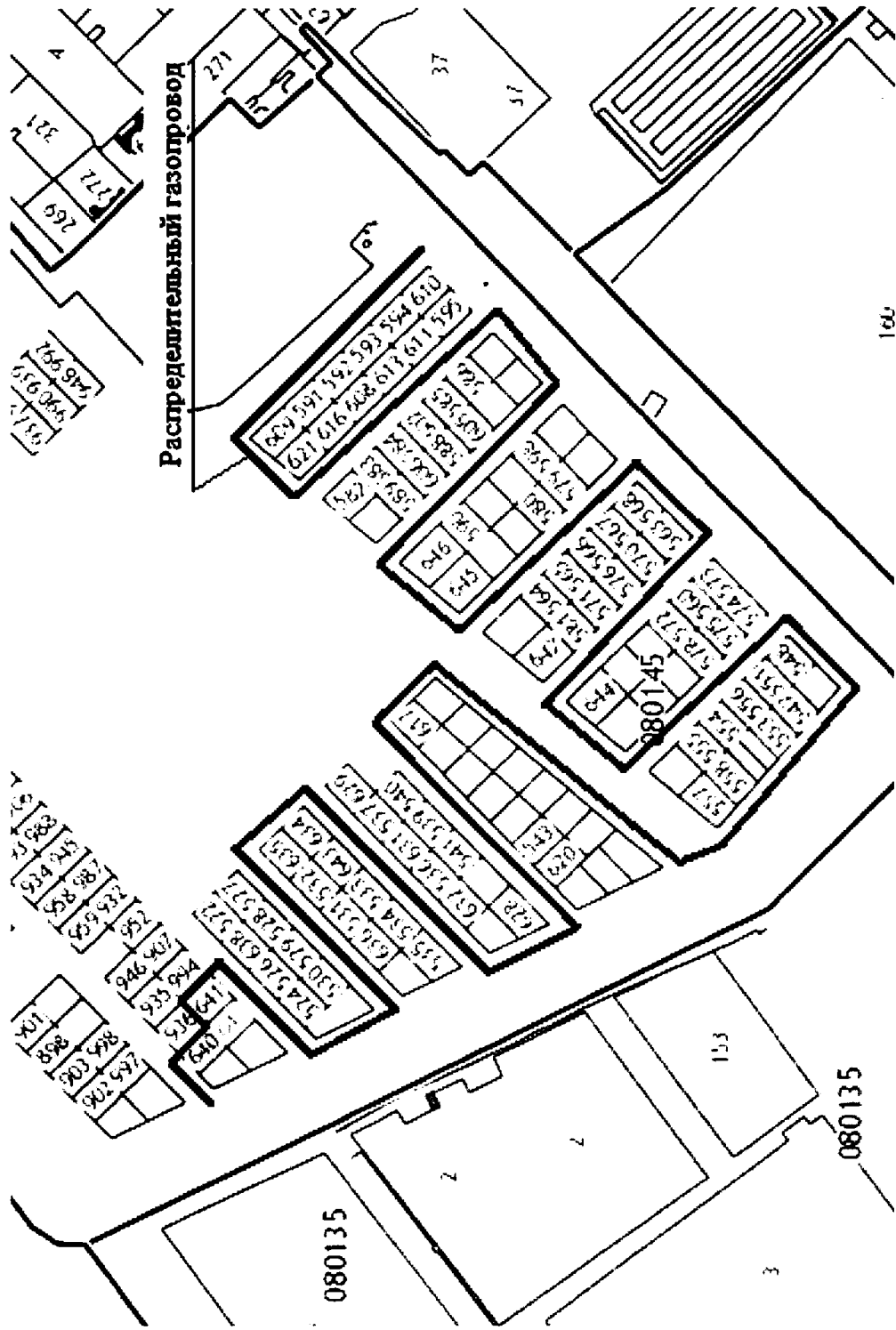


Схема 83. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по ул.им.Лазаревой Кировского района Волгограда"

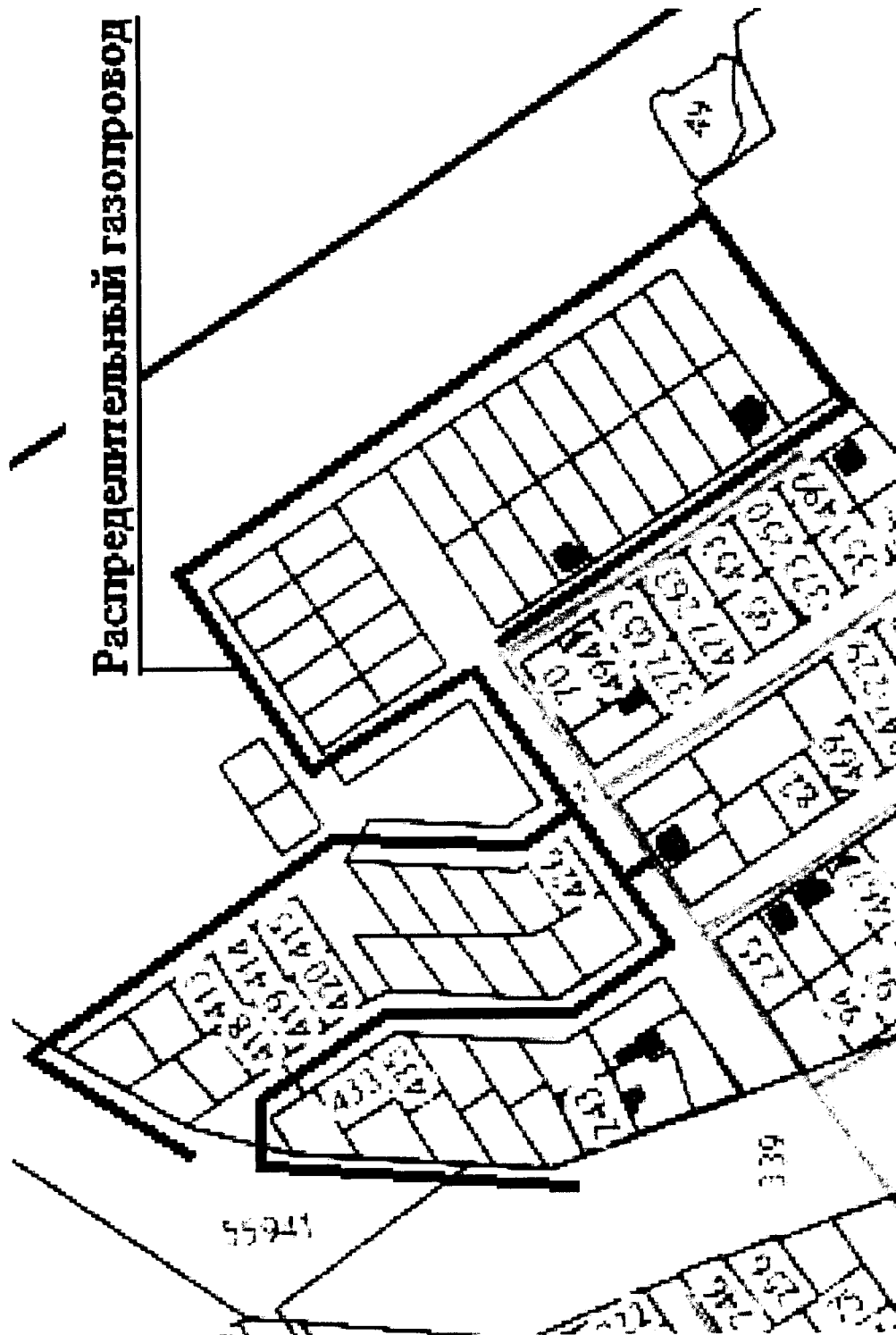


Схема 84. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории жилого района Ергенинский Кировского района Волгограда"

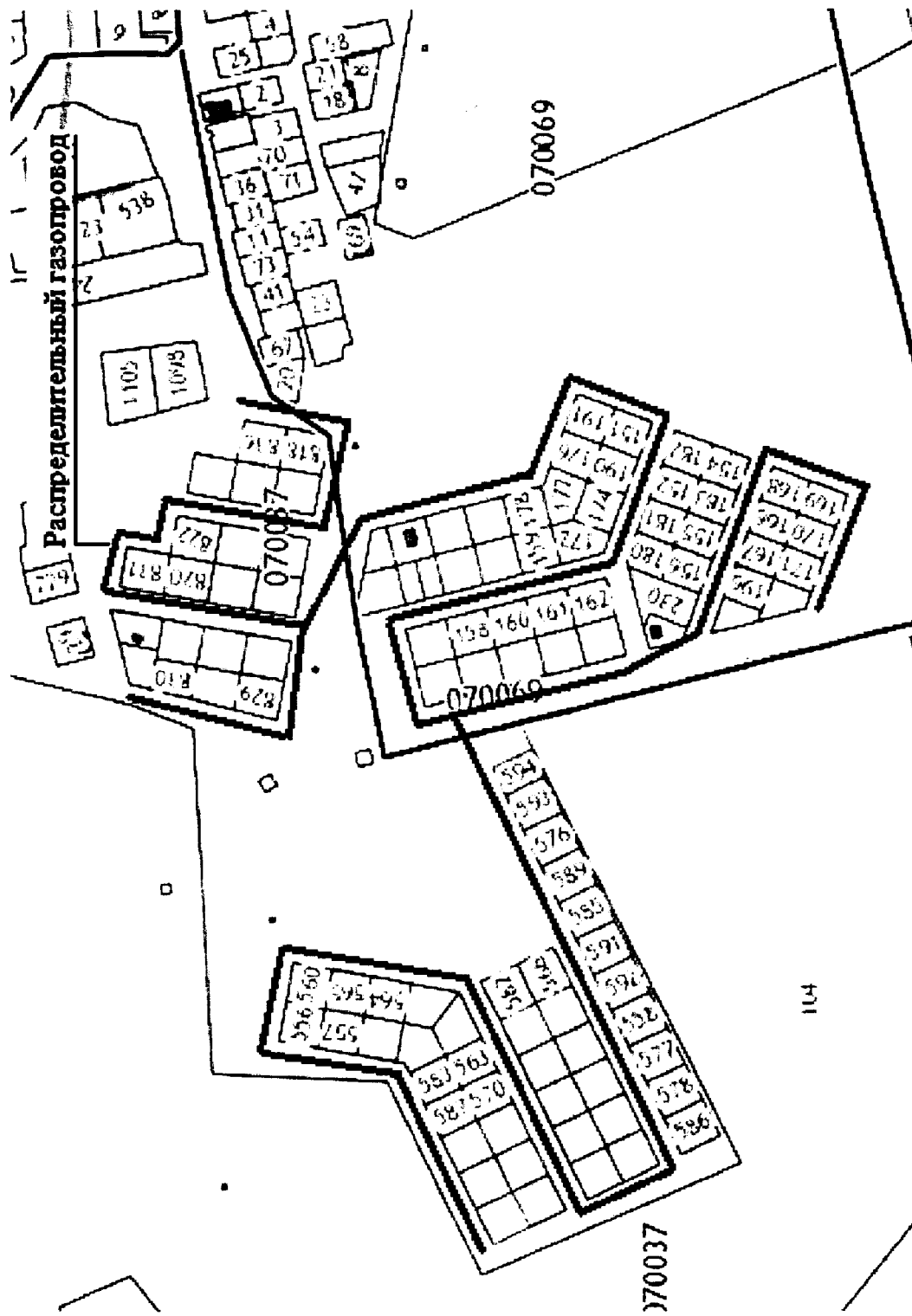


Схема 85. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории южнее п.Песчанка в Советском районе Волгограда"

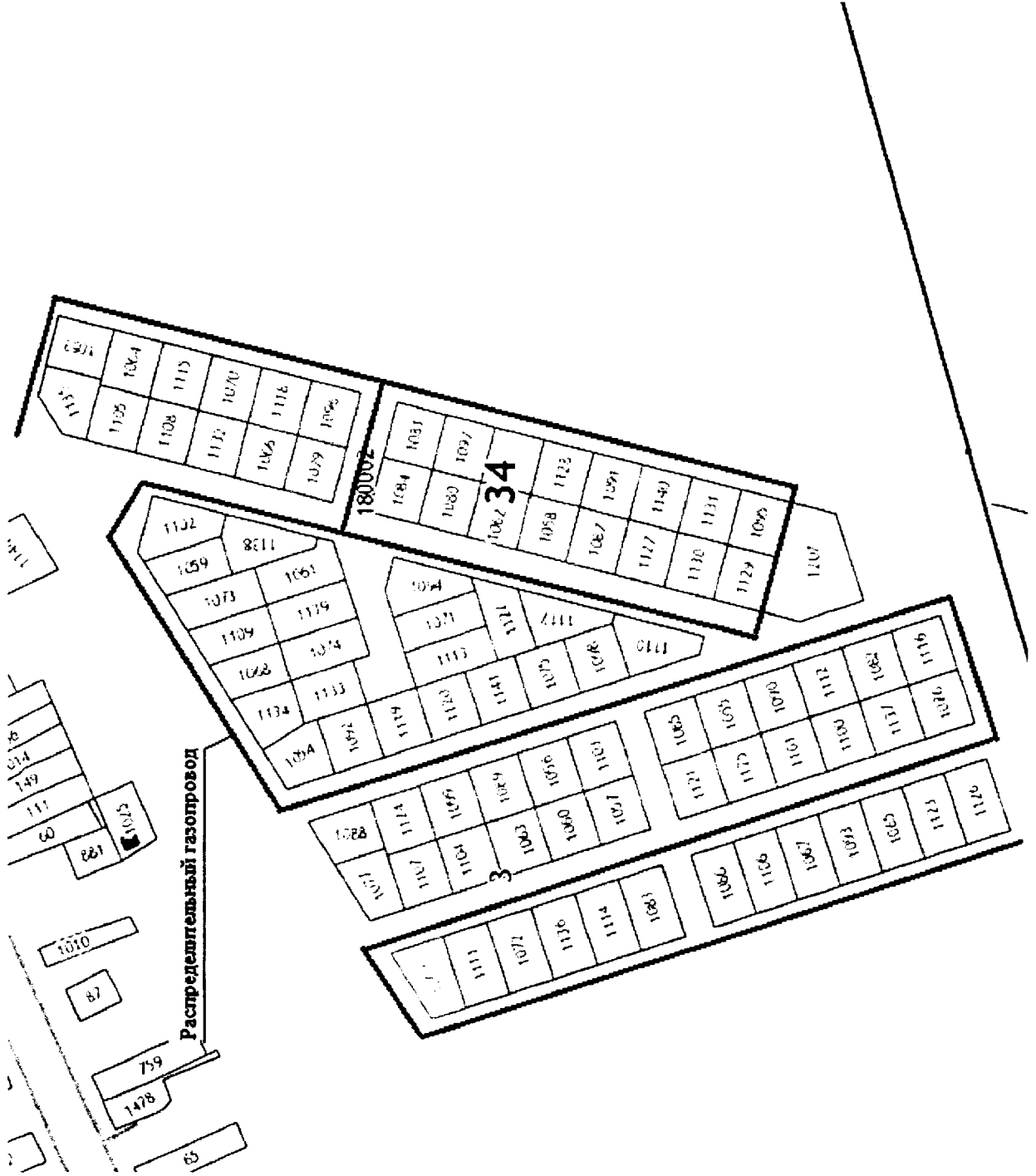


Схема 86. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, по пер. Зеленоградский Красноармейского района Волгограда"

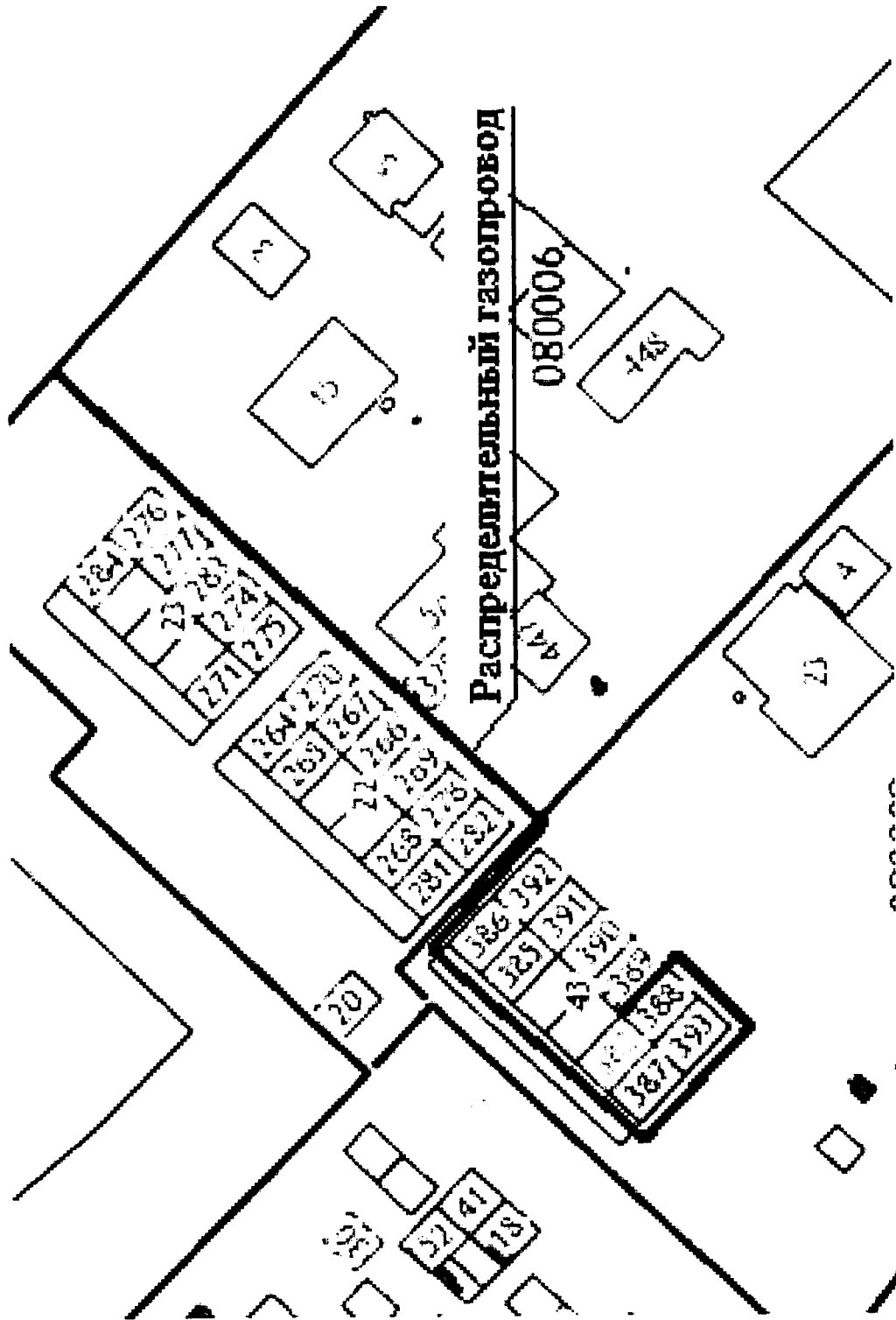


Схема 87. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории западнее п.Верхняя Ельшанка в Советском районе Волгограда"

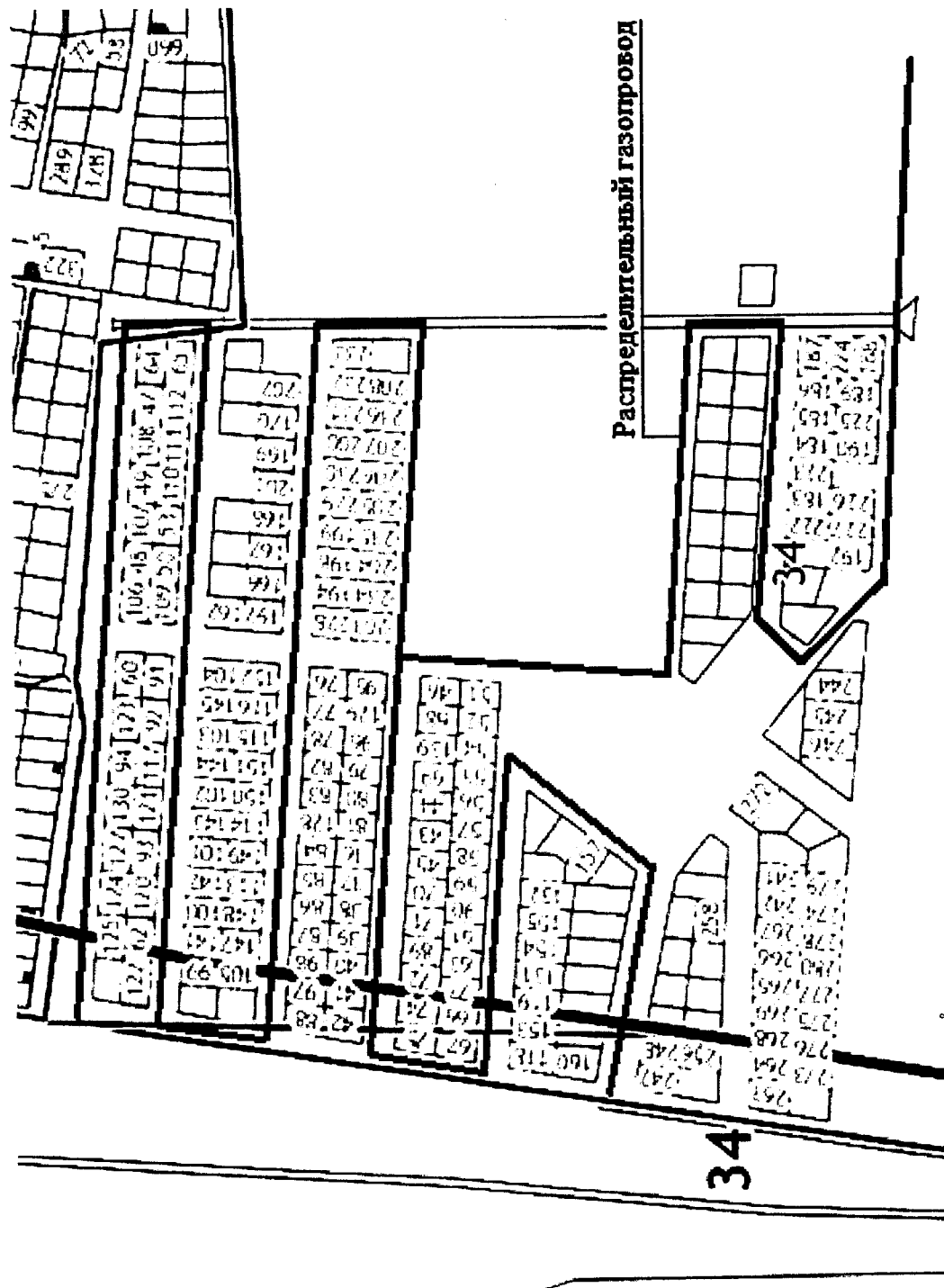


Схема 88. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории севернее п.Верхняя Ельшанка (ул.Хвалынская) в Советском районе Волгограда"



Схема 89. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории юго-восточнее 3-го шлюза Волго-Донского судоходного канала им. В.И.Ленина Красноармейского района Волгограда"

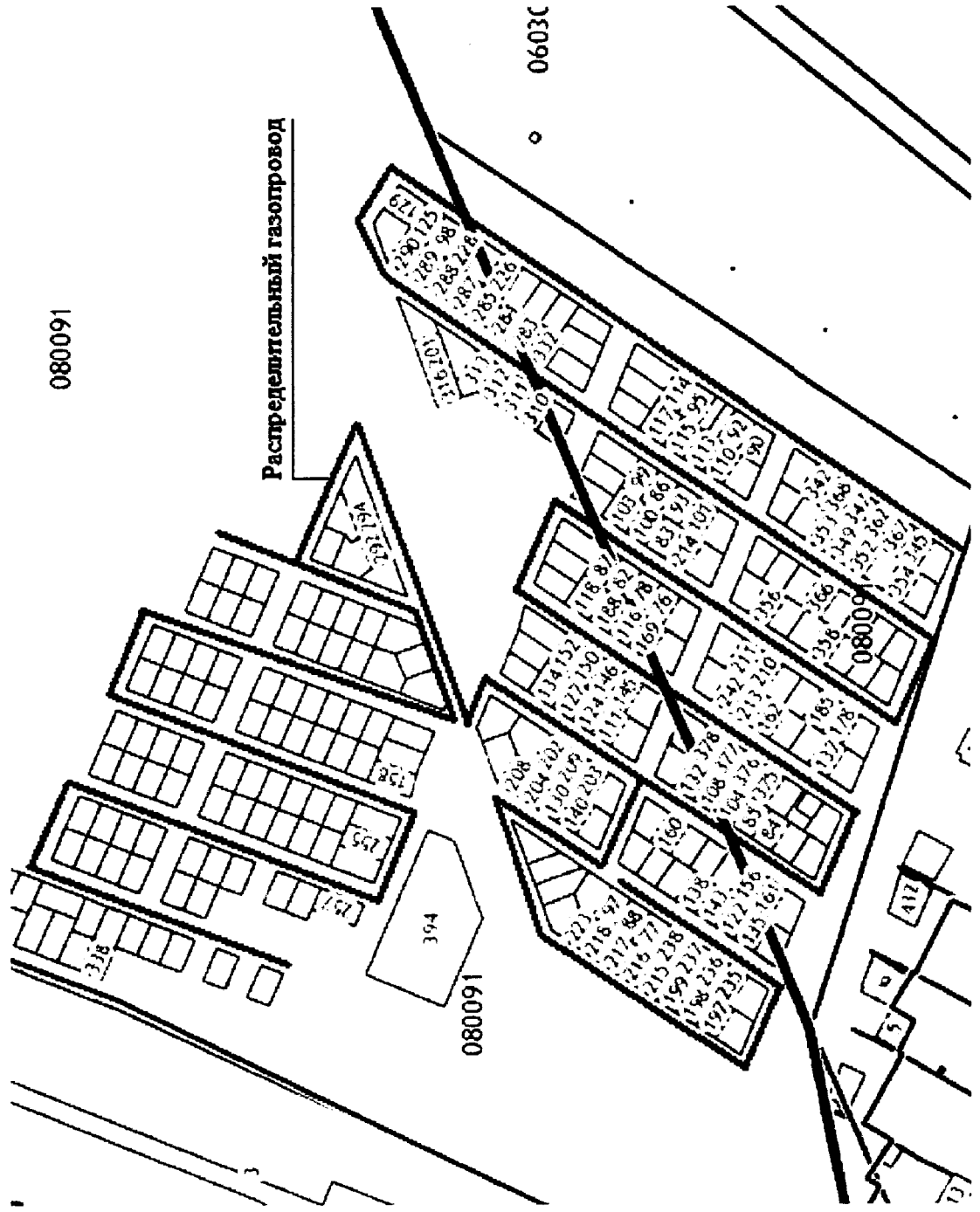


Схема 90. Объект "Строительство газораспределительных сетей к земельным участкам в целях жилищного строительства для семей, имеющих трех и более детей, на территории западнее п.Верхнезареченский Тракторозаводского района Волгограда"

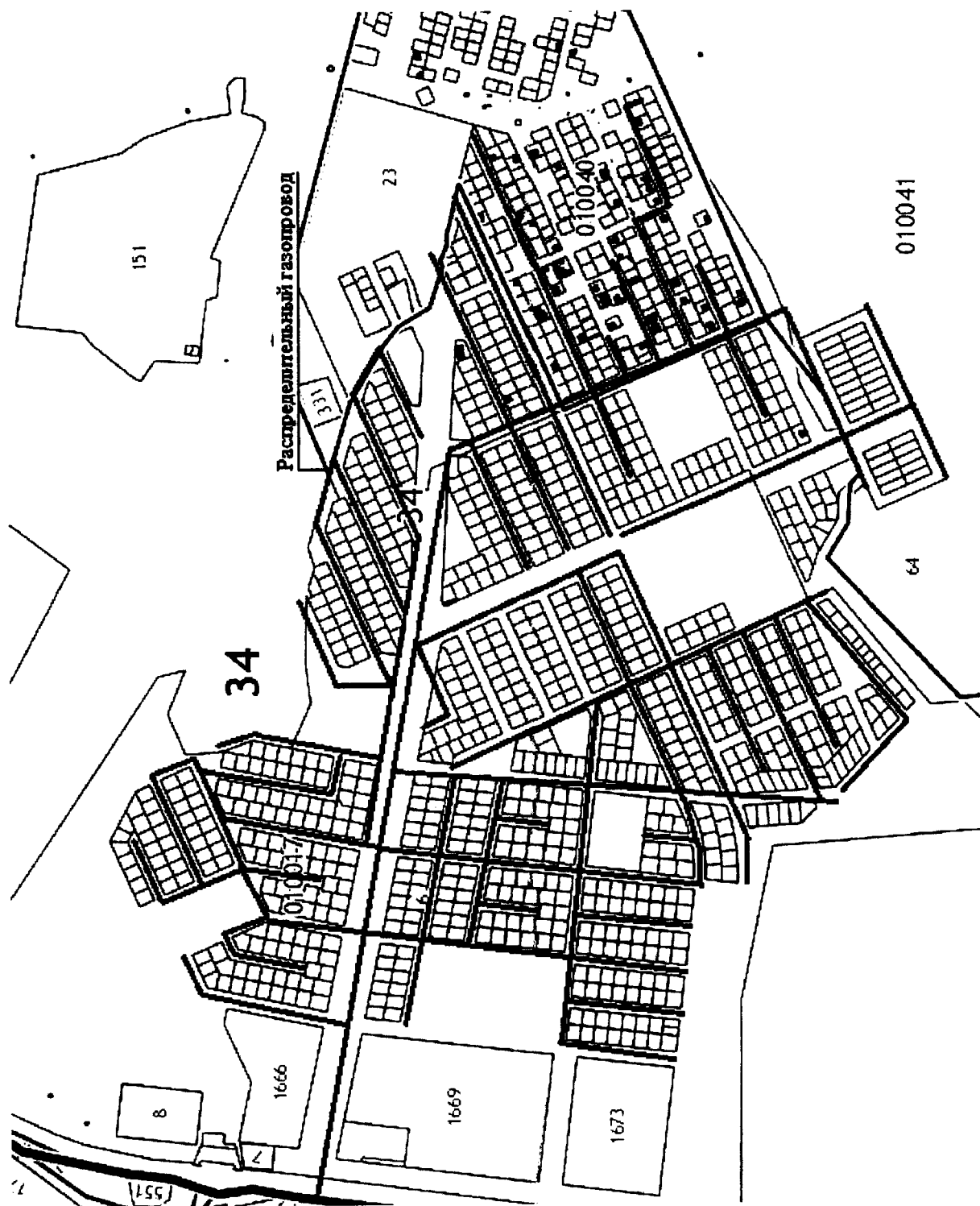
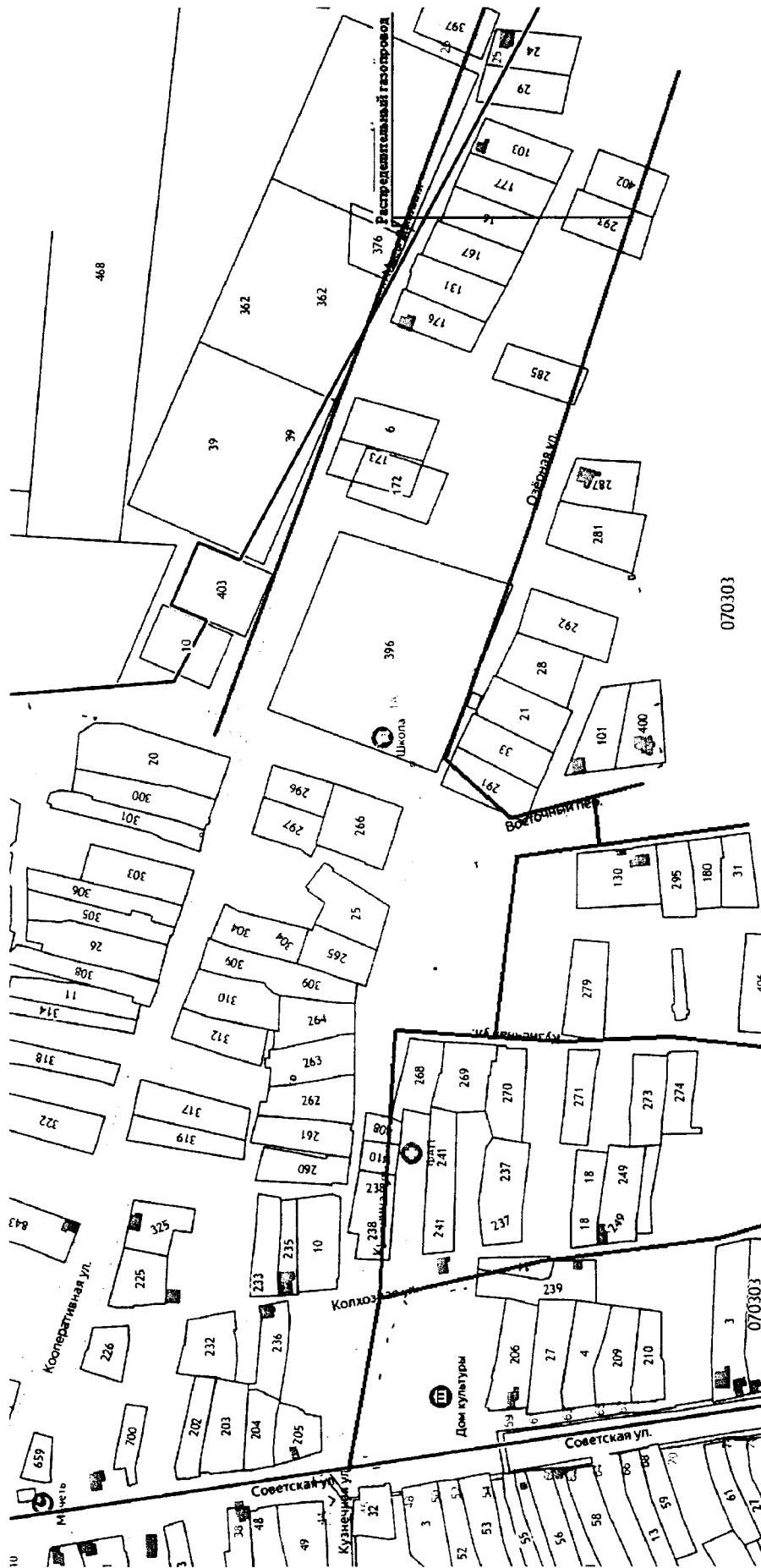


Схема 91. Объект "Газопровод низкого давления по ул.Кузнечная, ул.Колхозная, пер.Восточный, ул.Озерная, ул.Мусы Джалиля с.Маяевка Ленинского района Волгоградской области"



070303

070303

Схема 92. Объект "Газификация ул. Железнодорожной в х. Логовский Калачевского района Волгоградской области"

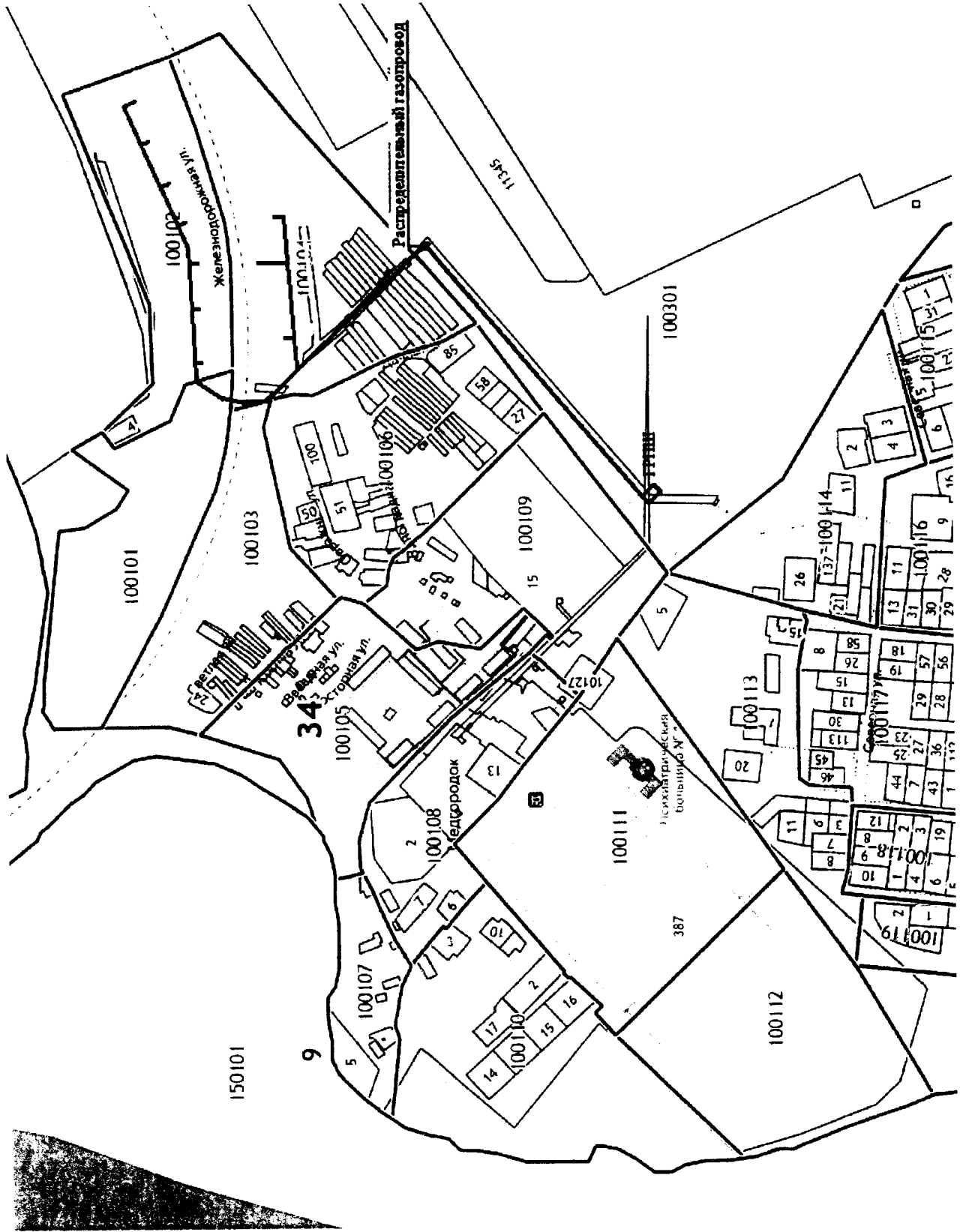


Схема 93. Объект "Внутрипоселковые газопроводы в х.Мазинский Нехаевского района Волгоградской области"

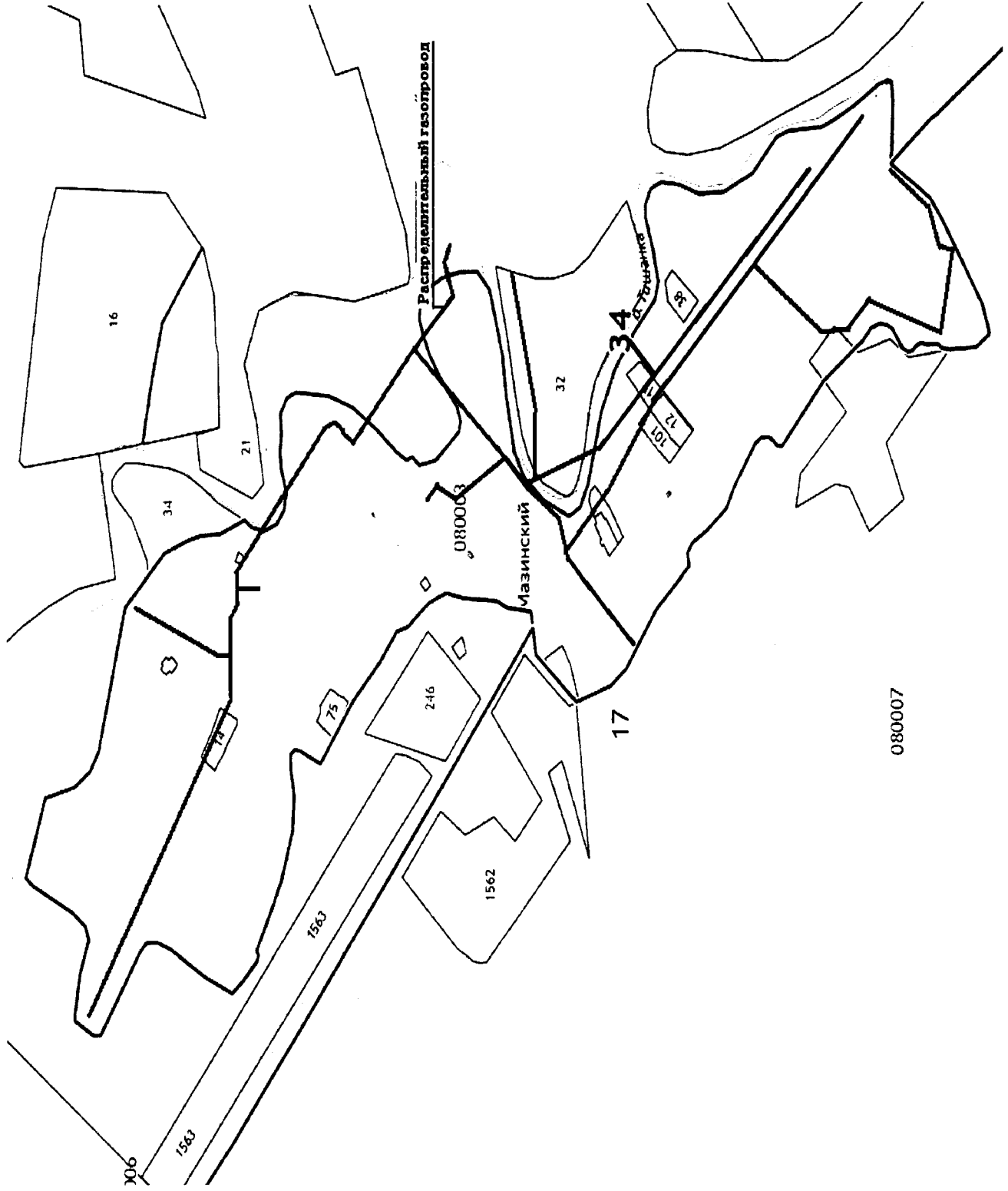


Схема 94. Объект "Внутрипоселковые газопроводы в х. Соколовский Нехаевского района Волгоградской области"



Схема 95. Объект "Газоснабжение х.Сакарка Городищенского района Волгоградской области"

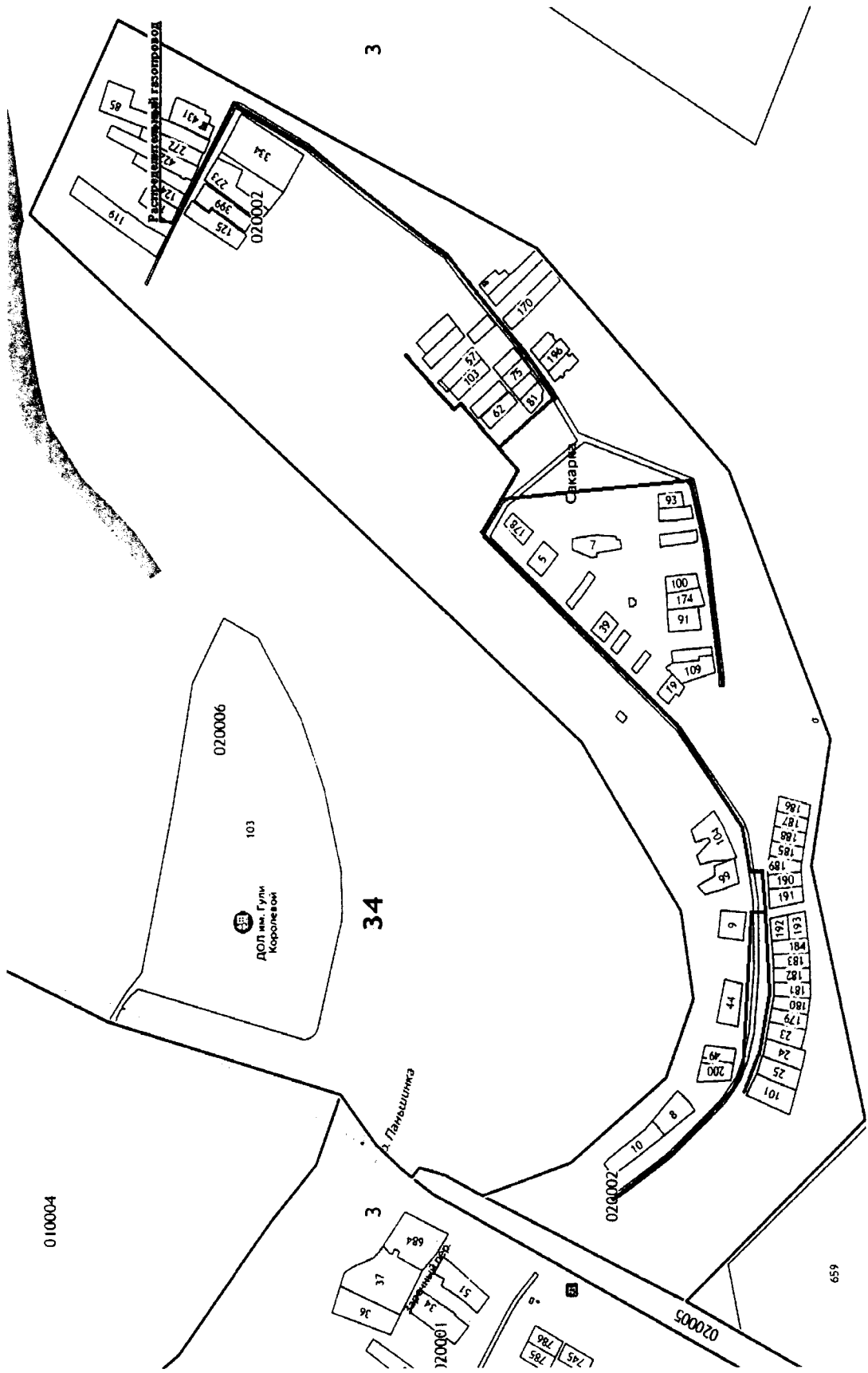
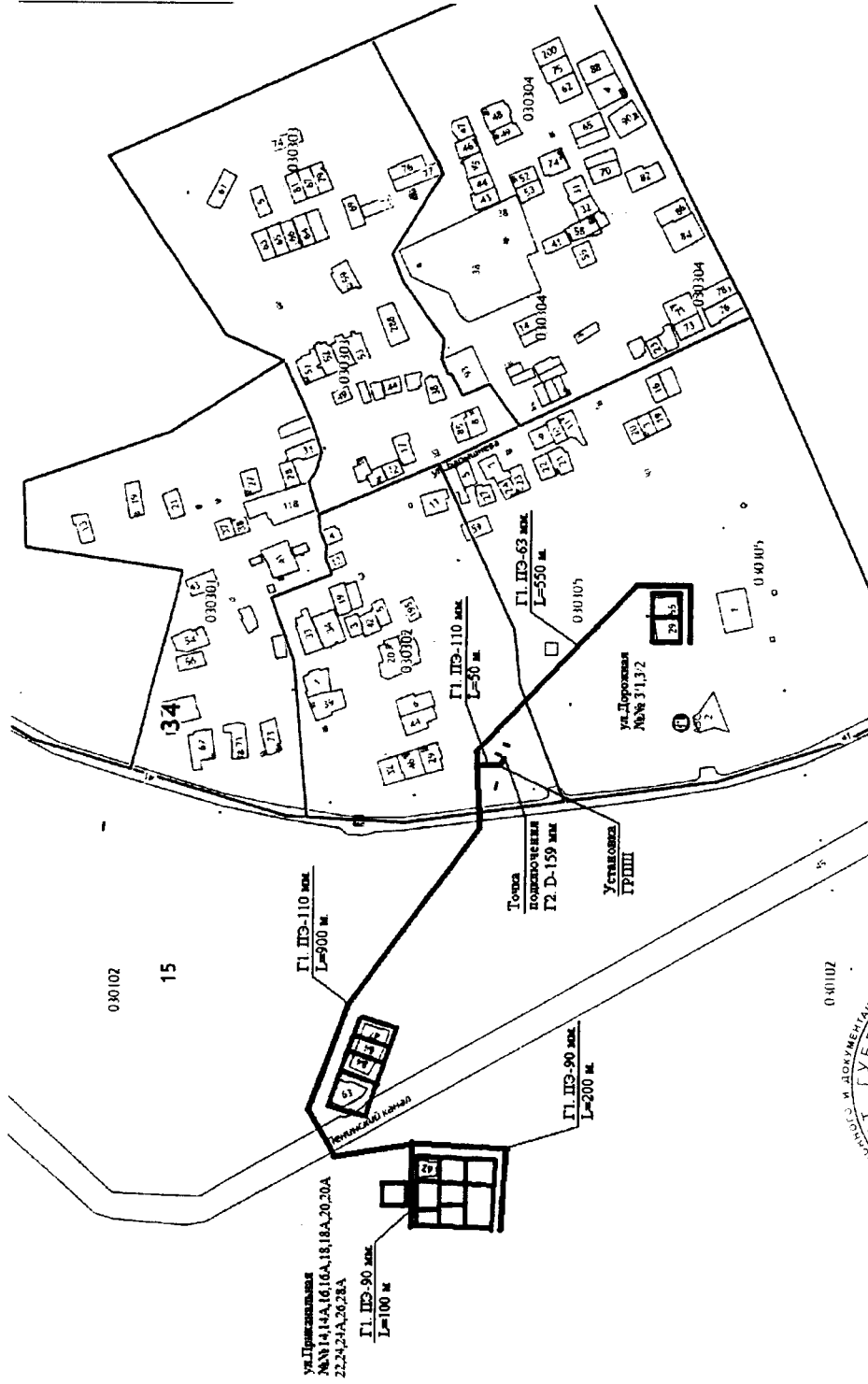


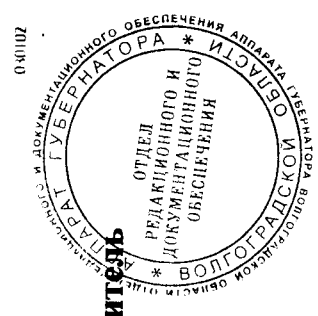
Схема 96. Объект "Газопровод по ул. Мечетинская Тракторозаводского района Волгограда"



Схема 97. Объект "Газопровод по ул. Приканальной и ул. Дорожной в п. Путь Ильича Ленинского района Волгоградской области"



Вице-губернатор – руководитель аппарата Губернатора Волгоградской области



Е.А.Харичкин