



ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12.2020

№ 911

г. Краснодар

**О внесении изменений в постановление главы администрации
(губернатора) Краснодарского края от 10 декабря 2018 г. № 810
«Об утверждении региональной программы «Газификация жилищно-
коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций
Краснодарского края на 2019 – 2023 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций», Законом Краснодарского края от 23 декабря 2019 г. № 4200-КЗ «О внесении изменений в Закон Краснодарского края «О краевом бюджете на 2020 и на плановый период 2021 и 2022 годов»» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить изменения в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 10 декабря 2018 г. № 810 «Об утверждении региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Жукова Г.А.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края

В.И. Кондратьев



Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением главы
администрации (губернатора)
Краснодарского края
от 28.12.2020 № 911

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в постановление главы администрации (губернатора)
Краснодарского края от 10 декабря 2018 г. № 810
«Об утверждении региональной программы «Газификация жилищно-
коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций
Краснодарского края на 2019 – 2023 годы»**

1. В пункте 4 слова «А.В. Вороновского» заменить словами «Трембицкого А.А.».

2. В приложении:

1) паспорт региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» изложить в следующей редакции:

«ПАСПОРТ

**региональной программы «Газификация жилищно-коммунального
хозяйства, промышленных и иных организаций
Краснодарского края на 2019 – 2023 годы»**

Наименование программы региональная программа «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» (далее также – Программа, региональная программа газификации Краснодарского края)

Цели программы повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей Краснодарского края природным газом в требуемых объемах
развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Краснодарского края
повышение надежности и качества предоставляемых потребителям Краснодарского края услуг газоснабжения и теплоснабжения
повышение экономической эффективности автомобильных перевозок за счет внедрения газомоторного топлива в автотранспортном комплексе Краснодарского края

Задачи программы	<p>развитие и модернизация существующей газораспределительной системы (строительство магистральных газопроводов и газораспределительных станций)</p> <p>обеспечение необходимых поставок природного газа потребителям</p> <p>строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей</p> <p>модернизация систем теплоснабжения в Краснодарском крае</p> <p>внедрение газомоторного топлива в автотранспортном комплексе Краснодарского края</p> <p>строительство, ввод в эксплуатацию и реконструкция объектов газозаправочной инфраструктуры</p> <p>снижение объемов реализации сжиженного углеводородного газа (далее – СУГ) населению на территории Краснодарского края путем перевода многоквартирных жилых домов на природный газ</p> <p>перевод котельных на пригодный газ</p>
Ответственный исполнитель программы	<p>министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края (далее – министерство ТЭК и ЖКХ Краснодарского края)</p>
Соисполнители программы	<p>региональная энергетическая комиссия – департамент цен и тарифов Краснодарского края (далее – РЭК – департамент)</p> <p>министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края</p>
Участники программы	<p>ПАО «Газпром» (по согласованию)</p> <p>ООО «Газпром межрегионгаз» (по согласованию)</p> <p>ООО «Газпром инвест» (по согласованию)</p> <p>АО «Газпром газораспределение Краснодар» (по согласованию)</p> <p>ООО «Газпром газомоторное топливо» (по согласованию);</p> <p>АО «Краснодаргоргаз» (по согласованию)</p> <p>ОАО «Славянскгоргаз» (по согласованию)</p> <p>ОАО «Апшеронскрайгаз» (по согласованию)</p> <p>АО «Предприятие «Усть-Лабинскрайгаз» (по согласованию);</p> <p>АО «Павловскаярайгаз» (по согласованию)</p> <p>ООО «Тихорецкгазсервис» (по согласованию)</p> <p>АО «Новороссийскгоргаз» (по согласованию)</p> <p>органы местного самоуправления муниципальных образований Краснодарского края (по согласованию)</p>

**Целевые
показатели
программы**

объем (прирост) потребления природного газа в год, млрд м³

протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта, км

протяженность (строительство) газопроводов-отводов, км;

количество (строительство) газораспределительных станций (далее – ГРС), ед.

реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС), ед.

протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов, км

протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов, км

уровень газификации населения природным газом и СУГ, процент

уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ, процент

уровень газификации населения природным газом, процент

газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов), ед.

газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений), ед.

перевод котельных на природный газ, ед.

уровень газификации населения СУГ, процент

газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов), ед.

газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений), ед.

перевод котельных на СУГ, ед.

уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее – СПГ), процент

газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов), ед.

газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений), ед.

количество (строительство) комплексов производства СПГ, ед.

перевод котельных на СПГ, ед.

перевод на природный газ автотранспортной техники, ед.

количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций, ед.

протяженность и (или) количество бесхозных объектов газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией, км (ед.)

Этапы и сроки реализации программы	2019 – 2023 годы в один этап с учетом ежегодного планирования мероприятий по газоснабжению и газификации регионов Российской Федерации
Общий объем финансирования программы по источникам финансирования, в том числе по годам реализации	<p>общий прогнозируемый объем финансирования программы – 14517791,7 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 2004670,1 тыс. рублей 2020 год – 2014853,1 тыс. рублей 2021 год – 2953659,2 тыс. рублей 2022 год – 3846699,1 тыс. рублей 2023 год – 3697910,2 тыс. рублей</p> <p>за счет средств краевого бюджета – 4009505,1 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 740521,2 тыс. рублей 2020 год – 843103,1 тыс. рублей 2021 год – 824958,6 тыс. рублей 2022 год – 811402,2 тыс. рублей 2023 год – 789520,0 тыс. рублей</p> <p>за счет средств краевого бюджета, в том числе источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, в сумме 2321075,9 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 88366,6 тыс. рублей 2020 год – 189443,3 тыс. рублей 2021 год – 657269,0 тыс. рублей 2022 год – 749517,0 тыс. рублей 2023 год – 636480,0 тыс. рублей</p> <p>планируется привлечение средств из местных бюджетов в сумме 246615,1 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 62630,6 тыс. рублей 2020 год – 55634,5 тыс. рублей 2021 год – 42350,0 тыс. рублей 2022 год – 43000,0 тыс. рублей 2023 год – 43000,0 тыс. рублей</p> <p>планируется привлечение средств внебюджетных источников в сумме 7940595,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 1113151,7 тыс. рублей 2020 год – 926672,2 тыс. рублей 2021 год – 1429081,6 тыс. рублей 2022 год – 2242779,9 тыс. рублей 2023 год – 2228910,2 тыс. рублей</p>

**Ожидаемые
результаты от
реализации
программы**

объем (прирост) потребления природного газа за 2019 – 2023 годы – 0,24 млрд м³
 протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта – 18,9 км
 строительство, реконструкция объектов транспорта газа (ГРС), газопроводов-отводов – 19 ед.
 газоснабжение населенных пунктов природным газом – 145 ед.
 протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов – 106,1 км
 газификация квартир (домовладений) природным газом – 89 тыс. ед.
 протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов – 880,2 км
 уровень газификации природным газом – 84,5 %
 газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов, квартир, домовладений) – 0 ед.
 количество модернизированных объектов теплоснабжения – 60 ед.
 количество (строительство) комплексов производства СПГ – 0 ед.
 перевод на природный газ автотранспортной техники – 12746 ед.
 строительство АГНКС и размещение модулей КПП – 62 ед.
 протяженность и (или) количество бесхозяйных объектов газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией – 0 км (ед.);

2) разделы 1 и 2 изложить в следующей редакции:

«1. Общие положения

Региональная программа газификации Краснодарского края (далее – Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» и носит аналитический характер.

Строительство объектов газоснабжения на территории Краснодарского края осуществляется в рамках мероприятий, предусмотренных:

подпрограммой «Газификация Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961, за счет средств краевого

бюджета путем предоставления субсидий местным бюджетам муниципальных образований Краснодарского края на софинансирование расходных обязательств по организации газоснабжения населения (поселений) (строительство подводящих газопроводов, распределительных газопроводов);

государственной программой Краснодарского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 944, за счет средств краевого бюджета, в том числе источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, путем предоставления субсидий местным бюджетам муниципальных образований Краснодарского края на развитие газификации в сельской местности.

Перечни планируемых к строительству, реконструкции и подключению объектов с указанием источников их финансирования вышеуказанной государственной программы Краснодарского края отражены в приказах министерства ТЭК и ЖКХ Краснодарского края.

Кроме того, строительство объектов газоснабжения на территории Краснодарского края осуществляется в рамках мероприятий, предусмотренных инвестиционными программами участников региональной программы газификации Краснодарского края, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, с учетом требований Федерального закона от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» с привлечением средств внебюджетных источников.

Мероприятия, связанные с регистрацией в установленном порядке газораспределительной организацией права собственности на объекты газораспределения, являющиеся бесхозными (при их наличии), включаются в Программу с указанием источников их финансирования, сроков их реализации и ожидаемых результатов.

Повышение надежности систем теплоснабжения, а также модернизация объектов теплоснабжения в Краснодарском крае, в том числе перевод котельных на природный газ, осуществляются в рамках мероприятий, предусмотренных подпрограммой «Модернизация систем теплоснабжения в Краснодарском крае» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961. Финансирование осуществляется за счет средств краевого бюджета, бюджетов муниципальных образований Краснодарского края и из внебюджетных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

Мероприятия по подготовке населения к использованию газа, в том числе информирование населения о сроках, порядке, об условиях подключения к газораспределительным сетям, о прогнозной стоимости газа, расчете максимальной потребности населенного пункта в газе, регламентированы нормативными правовыми актами Российской Федерации и Краснодарского края, а именно:

положениями постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

стоимость подключения (размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения) определена положениями постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации».

Мероприятия по формированию и выделению в установленном порядке земельных участков для размещения объектов газификации определены положениями Градостроительного и Земельного кодексов Российской Федерации, а также рядом иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Схемы расположения объектов газоснабжения муниципальных районов и городских округов Краснодарского края, используемые для обеспечения населения газом, сформированные в виде графического изображения существующих и планируемых объектов, представлены в приложении 11 к региональной программе газификации Краснодарского края.

Газораспределительные организации при подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» в текущем году и последующие периоды руководствуются действующими схемами газоснабжения и газификации муниципальных районов, населенных пунктов в соответствующих муниципальных образованиях Краснодарского края, а также резервом (существующим или создаваемым) пропускной способности сети газораспределения на участке сети газораспределения, к которому планируется подключения объекта газификации.

Разработка региональной программы газификации Краснодарского края выполнена на основе:

прогнозирования объемов потребления природного газа на территории Краснодарского края;

оценки уровня газификации объектов жилищного, социального и производственного назначения;

сбора предложений участников региональной программы газификации Краснодарского края по формированию программы газификации с указанием ориентировочной стоимости строительства объектов газоснабжения и

газификации газораспределительной системы Краснодарского края и мероприятий по подключению потребителей;

оценки соответствия мероприятий региональной программы газификации Краснодарского края и результатов ее выполнения Генеральной схеме газоснабжения и газификации Краснодарского края, а также Закону Краснодарского края от 21 декабря 2018 г. № 3930-КЗ «О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года»;

расчета показателей (индикаторов) региональной программы газификации Краснодарского края.

Основными направлениями развития газораспределительной системы Краснодарского края являются:

расширение зоны охвата территории Краснодарского края газораспределительными сетями для подачи природного газа в перспективные районы застройки и для перевода на природный газ существующих негазифицированных объектов;

строительство ГРС для обеспечения прироста газопотребления и повышения надежности системы газоснабжения.

**2. Сводный план
мероприятий по основным целевым показателям региональной программы Краснодарского края
с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов на 2019 – 2023 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Объем (прирост) потребления природного газа в год (по отношению к 9,9 млрд м ³ /год в 2019 году)		млрд м ³	0,10	0,0	0,02	0,06	0,06	0,24	
2	Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта	всего, в том числе	км	18,9	-	-	-	-	18,9	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	км	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	км	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	км	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		средства организаций, в том числе:	км	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	18,9	-	-	-	-	-	18,9
организация – собственник Единой системы газоснабжения (далее – собственник ЕСГ)	км									
	тыс. руб.									
аффилированные лица собственника ЕСГ ¹⁾	км	18,9	-	-	-	-	-	18,9		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		независимые газотранспортные организации	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		иные источники	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
3	Протяженность (строительство) газопроводов-отводов	всего, в том числе	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		средства организаций, в том числе:	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		собственник ЕСГ	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		независимые газотранспортные организации	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
иные источники	км	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-		
4	Количество (строительство) ГРС	всего, в том числе	ед.	3	1	-	-	-	4
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		средства организаций, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		собственник ЕСГ	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		аффилированные лица собственника ЕСГ ¹⁾	ед.	3	1	-	-	-	-	4
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		независимые газотранспортные организации	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
независимые газораспределительные организации (далее - ГРО)	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
5	Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС)	всего, в том числе	ед.	-	-	9	5	1	15	
			тыс. руб.	-	-	363800	80900	19900	464600,0	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		средства организаций, в том числе:	ед.	-	-	9	5	1	15
			тыс. руб.	-	-	363800	80900	19900	464600,0
		собственник ЕСГ	ед.	-	-				
			тыс. руб.	-	-				
		аффилированные лица собственника ЕСГ ¹⁾	ед.	-	-	9	5	1	15
			тыс. руб.	-	-	363800	80900	19900	464600,0
		независимые газотранспортные организации	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		независимые ГРО	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
6	Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов	всего, в том числе	км	0,0	28,2	2,3	0,0	75,6	106,1
тыс. руб.			703500,0	574700,0	356774,0	976397,0	1139765,0	3751136,0	
федеральный бюджет		км	-	-	-	-	-	-	
		тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
краевой бюджет ²⁾		км	0,0	28,2	2,3	-	-	30,5	
		тыс. руб.	2500,0	124500,0	10000,0	-	-	137000,0	
местный бюджет		км	-	-	-	-	-	-	
		тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
средства организаций, в том числе:	км	-	-	-	-	-	72,1	72,1	
	тыс. руб.	701000,0	449700,0	345774,0	972618,0	1081235,0	3550327,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		собственник ЕСГ ¹⁾	км	-	-	-	-	64,3	64,3
			тыс. руб.	701000,0	448000,0	335000,0	956800,0	966900,0	3407700,0
		аффилирован- ные лица собственника ЕСГ ³⁾	км	-	-	-	-	7,8	7,8
			тыс. руб.		1700,0	10774,0	15818,0	114335,0	142627,0
		независимые газотранспорт- ные организа- ции	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		независимые ГРО	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		иные источники, в том числе ⁴⁾ :	км	-	-	-	-	3,5	3,5
			тыс. руб.	-	500,0	1000,0	3779,0	58530,0	63809,0
		средства специальной надбавки к тарифам на транспорти- ровку газа по сетям аффилирован- ных лиц собственника ЕСГ	км	-	-	-	-	3,5	3,5
			тыс. руб.	-	500,0	1000,0	3779,0	58530,0	63809,0
		средства специальной надбавки к тарифам на транспорти- ровку газа по	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		сетям независимых ГРО								
7	Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов	всего, в том числе:	км	175,5	147,8	210,5	178,3	168,2	880,2	
			тыс. руб.	860238,4	655580,3	711233,6	771785,9	561280,2	3560118,4	
		федеральный бюджет ⁵⁾	км							
			тыс. руб.	8366,6	9855,3	0,0	0,0	0,0	18221,9	
		краевой бюджет ⁵⁾	км	167,6	121,1	150,0	129,0	129,0	696,7	
			тыс. руб.	473475,0	332711,6	332000,0	300000,0	300000,0	1738186,6	
		местный бюджет ⁵⁾	км	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	46245,1	38741,2	28700,0	25000,0	25000,0	163686,3	
		средства организаций, в том числе:	км	0,0	6,0	26,4	8,8	13,6	54,8	
			тыс. руб.	0,0	62910,5	84002,3	118847,7	77488,2	343248,7	
		аффилирован- ные лица собственника ЕСГ ⁶⁾	км	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	6,3	
			тыс. руб.	0,0	1766,0	18400,0	47208,0	0,0	67374,0	
		независимые ГРО ⁷⁾	км	0,0	6,0	26,4	2,5	13,6	48,5	
			тыс. руб.	0,0	61144,5	65602,3	71639,7	77488,2	275874,7	
		иные источники, в том числе:	км	7,8	20,6	34,1	40,5	25,6	128,7	
			тыс. руб.	320508,7	211361,7	266531,3	327938,2	158792,0	1285131,9	
средства населения	км	-	-	-	-	-	-			
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-			
средства специальной надбавки к тарифам на транспорти- ровку газа по	км	0,5	9,0	13,1	1,3	16,7	40,6			
	тыс. руб.	269556,0	113500,0	126599,0	177294,0	125023,0	811972,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		сетям аффилирован- ных лиц собственника ЕС ⁸⁾							
		средства специальной надбавки к тарифам на транспорти- ровку газа по сетям независимых ГРО ⁹⁾	км	7,3	11,7	21,0	39,2	8,9	88,1
			тыс. руб.	50952,7	97861,7	139932,3	150644,2	33769,0	473159,9
		внебюджетные источники	км	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	11643,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11643,0
8	Уровень газификации населения природным газом и СУГ		%	83,1	83,3	83,6	83,7	83,8	83,8
9	Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ		%	-	-	-	-	-	-
10	Уровень газификации населения природным газом		%	83,0	83,2	83,5	84,0	84,5	84,5
11	Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов), в том числе:		ед.	31	27	29	29	29	145
11.1	ранее газифицированные СУГ		ед.	31	27	29	29	29	145
12	Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений), в том числе:	всего, в том числе:	ед.	18500	18000	17500	17500	17500	89000
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
			краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-
тыс. руб.	-	-	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		иные источники, в том числе:	ед.	18500	18000	17500	17500	17500	89000
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
средства населения	ед.	18500	18000	17500	17500	17500	89000		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-		
12.1	ранее газифицированные СУГ		ед.	3	5	3	0	0	11
13	Перевод котельных на природный газ ¹⁰⁾	всего, в том числе:	ед.	7	14	12	12	12	57
			тыс. руб.	280931,7	346072,8	289050,0	318000,0	328000,0	1562054,5
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	264546,2	329179,5	275400,0	300000,0	310000,0	1479125,7
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	16385,5	16893,3	13650,0	18000,0	18000,0	82928,8
средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
14	Уровень газификации населения СУГ		%	8,15	7,85	7,55	7,15	7,05	7,05
15	Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов)		ед.	-	-	-	-	-	-
16	Газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений)	всего, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		иные источники, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
средства населения	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
17	Перевод котельных на СУГ	всего, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
18	Уровень газификации населения СПГ		%	-	-	-	-	-	-	
19	Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов)		ед.	-	-	-	-	-	-	
20	Газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений)	всего, в том числе	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		иные источники, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
средства населения	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
21	Количество (строительство) комплексов производства СПГ	всего, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-	-		
	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-		
22	Перевод котельных на СПГ	всего, в том числе:	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
23	Перевод на природный газ автотранспортной техники ¹¹⁾	всего, в том числе:	ед.		992	3957	4397	3400	12746	
			тыс. руб.	0,0	36300,0	144827,6	160919,2	136000,0	478046,8	
		федеральный бюджет	ед.							-
			тыс. руб.	0,0	27588,0	110069,0	125517,0	106080,0	369254,0	
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	0,0	8712,0	34758,6	35402,2	29920,0	108792,8	
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		иные источники	ед.							
			тыс. руб.							
24	Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций ¹²⁾	всего, в том числе:	ед.	2	5	18	20	17	62	
			тыс. руб.	160000,0	400000,0	1440000,0	1600000,0	1360000,0	4960000,0	
		федеральный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	80000,0	152000,0	547200,0	624000,0	530400,0	1933600,0	
		краевой бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	0,0	48000,0	172800,0	176000,0	149600,0	546400,0	
		местный бюджет	ед.	-	-	-	-	-	-	-
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
		средства организаций	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	
		иные источники	ед.	-	-	-	-	-	-	
			тыс. руб.	80000,0	200000,0	720000,0	800000,0	680000,0	2480000,0	

¹¹⁾Объекты строительства, предусмотренные программой развития газоснабжения и газификации Краснодарского края, утвержденной на периоды 2016 – 2020 годов и 2021 – 2025 годов.

²⁾Объект строительства предусмотрен пунктом 1.1.3 мероприятий подпрограммы «Газификация Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961.

³⁾Объект строительства предусмотрен пунктом 3.2 раздела «ООО «Газпром газораспределение Краснодар» приложения 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

⁴⁾Объект строительства предусмотрен пунктом 2.5 раздела «ООО «Газпром газораспределение Краснодар» приложения 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

⁵⁾Объемы и финансирование за счёт бюджетных средств, сроки реализации и результаты приведены в подпрограмме «Газификация Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961, в государственной программе Краснодарского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 944.

⁶⁾Объект строительства предусмотрен пунктом 3.1 раздела «ООО «Газпром газораспределение Краснодар» приложения 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

⁷⁾Объекты строительства, предусмотренные пунктами 3.1 – 3.7 раздела «АО «Краснодаргоргаз» приложения 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

⁸⁾Объекты строительства, предусмотренные пунктами 1.1 – 1.5, 2.1 – 2.4, 2.6, 2.7 раздела «ООО «Газпром газораспределение Краснодар» приложения 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

⁹⁾Объекты строительства, предусмотренные приложением 10 к региональной программе газификации Краснодарского края, за исключением объектов строительства, указанных в разделе «ООО «Газпром газораспределение Краснодар» приложения 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

¹⁰⁾Объемы и финансирование за счёт бюджетных средств, сроки реализации и результаты приведены в подпрограмме «Модернизация систем теплоснабжения в Краснодарском крае» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961.

¹¹⁾Объемы и финансирование за счёт бюджетных средств, сроки реализации и результаты приведены в пункте 1.1.2 мероприятий подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961.

¹²⁾Объемы и финансирование за счёт бюджетных средств, сроки реализации и результаты приведены в пункте 1.1.1 мероприятий подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961.

3) раздел 1 приложения 1 к региональной программе «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» изложить в следующей редакции:

«1. Природный газ»

Транспортировка и подача природного газа в Краснодарском крае осуществляется через 219 газораспределительных станций (далее – ГРС) по многоступенчатой системе газопроводов высокого, среднего и низкого давления.

ООО «Газпром трансгаз Краснодар» на территории Краснодарского края эксплуатирует:

4,7 тыс. км магистральных газопроводов;

219 ГРС;

20 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций.

На магистральных газопроводах установлено 6 компрессорных станций.

Природный газ является основным видом топлива для населения Краснодарского края, его объем в топливном балансе края составляет 40 %. Все основные энергоисточники Краснодарского края переведены на природный газ – самый экологически чистый вид топлива. Ежегодно обеспечивается транспортировка природного газа потребителям Краснодарского края в объеме более 8,0 млрд м³.

Поставка природного газа на ГРС осуществляется ООО «Газпром трансгаз Краснодар». Строительство и реконструкцию ГРС выполняет ПАО «Газпром».

Ресурсоснабжающей организацией, осуществляющей поставку природного газа потребителям Краснодарского края, является ООО «Газпром межрегионгаз Краснодар».

Основными газораспределительными организациями (далее – ГРО), осуществляющими транспортировку природного газа потребителям Краснодарского края, являются АО «Газпром газораспределение Краснодар», АО «Краснодаргоргаз», ОАО «Славянскгоргаз», ОАО «Апшеронскрайгаз», ООО «Тихорецкгазсервис», АО «Предприятие «Усть-Лабинскрайгаз», ОАО «Павловскаярайгаз», АО «Новороссийскгоргаз».

Более 50 % объема транспортировки природного газа по газораспределительной системе Краснодарского края осуществляется АО «Газпром газораспределение Краснодар». Общая протяженность газопроводов, входящих в газораспределительную систему Краснодарского края, на 1 января 2020 г. составляет около 55,1 тыс. км. В общей протяженности сетей газораспределения подземные газопроводы составляют 47 %, надземные газопроводы – 53 %.

Общее количество газорегуляторных пунктов, газорегуляторных установок, входящих в газораспределительную систему Краснодарского края, по состоянию на 1 января 2020 г. составляет 13,4 тыс. ед.

В целях повышения надежности услуг газоснабжения для потребителей Краснодарского края и своевременной модернизации газораспределительной системы края за счет средств бюджетов всех уровней и внебюджетных источников

осуществляются мероприятия по строительству и реконструкции объектов магистрального транспорта (магистральные газопроводы), объектов транспорта газа (ГРС), газопроводов-отводов, межпоселковых газопроводов, внутрипоселковых газопроводов (распределительных газопроводов высокого, среднего и низкого давления).

Газификация населенных пунктов муниципальных образований Краснодарского края (проектирование и строительство новых, реконструкция и развитие действующих газораспределительных систем) осуществляется в рамках программных мероприятий по развитию инфраструктуры муниципальных образований Краснодарского края (муниципальные программы), государственных программ Краснодарского края на условиях софинансирования, инвестиционных программ ПАО «Газпром» и ГРО, а также в соответствии со схемами газоснабжения и газификации населенных пунктов в муниципальных образованиях Краснодарского края, а также схемами газоснабжения и газификации муниципальных районов.

В рамках привлечения инвестиций на развитие системы газоснабжения и газификации Краснодарского края ПАО «Газпром» и ООО «Газпром межрегионгаз» завершается реализация Программы развития газоснабжения и газификации Краснодарского края на период 2016 – 2020 годов (далее – Программа развития на период 2016 – 2020 годов), утверждённой администрацией Краснодарского края и ПАО «Газпром».

Объекты Программы развития на период 2016 – 2020 годов приведены в таблице 1.

Таблица 1

**Перечень планируемых мероприятий Программы развития
на период 2016 – 2020 годов**

№ п/п	Наименование объекта	График работ				
		Количественный показатель, км	Проектно-изыскательские работы (ПИР)		Строительно-монтажные работы (СМР)	
			начало	окончание	начало	окончание
1	2	3	4	5	6	7
1	Газопровод межпоселковый ГГРП-4 – Краснодарская ТЭЦ г. Краснодара Краснодарского края	11,0	2012 год	2017 год	2018 год	2019 год
2	Газопровод межпоселковый высокого давления от ГГРП-4 к с. Небуг (лупинг) Туапсинского района Краснодарского края	11,2	2015 год	2017 год	2018 год	2019 год
3	Газопровод межпоселковый высокого давления от АГРС ст. Ярославской до	8,0	2014 год	2016 год	2018 год	2019 год

1	2	3	4	5	6	7
4	ст. Махошевской с установкой ШГРП в ст. Махошевской Мостовского района Краснодарского края					
5	Газопровод межпоселковый от АГРС г. Апшеронск к п.г.т. Нефтегорск, п. Новый Городок Апшеронского района Краснодарского края	5,7	2017 год	2019 год	2019 год	2020 год
6	Газопровод межпоселковый г. Апшеронск - х. Калинин – с. Вперед- с. Ерик - ст. Кубанская - ст. Тверская	34,2	2016 год	2019 год	2020 год	2021 год
7	Газопровод высокого давления от ГРС-5 до ГРС-6 г. Краснодара Краснодарского края	41,0	2016 год	2019 год	2019 год	2021 год

В 2020 году администрацией Краснодарского края и ПАО «Газпром» утверждена Программа развития на период 2021 – 2025 годов.

Объекты Программы развития на период 2021 – 2025 годов приведены в таблице 2.

Таблица 2

**Перечень планируемых мероприятий Программы развития
на период 2021 – 2025 годов**

№ п/п	Наименование объекта	Тип объекта	График работ				
			Количественный показатель, км	Проектно-изыскательские работы (ПИР)		Строительно-монтажные работы (СМР)	
				начало	окончание	начало	окончание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Газопровод межпоселковый ГРС-4А – ГГРП -4 г. Краснодара Краснодарского края	газопровод межпоселковый	26	2010 год	2014 год	2015 год	2021 год
2	Газопровод межпоселковый ГРС-4А – ГГРП-4 г. Краснодара Краснодарского края. 2 этап	газопровод межпоселковый	0,7	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Газопровод межпоселковый ГРС-4А – ГГРП -5 г. Краснодара Краснодарского края	газопровод межпоселковый	5	2010 год	2014 год	2015 год	2021 год
4	Газопровод межпоселковый ГРС-4А – ГГРП-5 г. Краснодара Краснодарского края. 2 этап	газопровод межпоселковый	0,6	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год
5	Газопровод межпоселковый ГГРП-4 – Краснодарская ТЭЦ г. Краснодара Краснодарского края (переподключение потребителя)	газопровод межпоселковый	11	2017 год	2021 год	2022 год	2024 год
6	Газопровод высокого давления от ГРС-4А до ГРС-6 г. Краснодара Краснодарского края	газопровод-связка распределительный между ГРС	41	2016 год	2020 год	2021 год	2023 год
7	Газопровод высокого давления от ГРС Верхнее Джемете до г. Анапа Краснодарского края	газопровод межпоселковый	11	2017 год	2020 год	2021 год	2022 год
8	Газопровод межпоселковый от х. Николаенко до п.г.т. Нефтегорск Апшеронского района Краснодарского края (переключение потребителей)	газопровод межпоселковый	6	2017 год	2020 год	2020 год	2021 год
9	Газопровод межпоселковый г. Апшеронск – х. Калинин – с. Вперед – с. Ерик - ст. Кубанская – ст. Тверская	газопровод межпоселковый	37	2016 год	2020 год	2020 год	2022 год

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Газопровод-отвод и УРГ к ПГУ-ТЭС «Ударная»	перспективный магистральный газопровод-отвод и ГРС	2	2020 год	2020 год	2022 год	2024 год
11	Межпоселковый газопровод от УРГ до ПГУ-ТЭС «Ударная»	газопровод межпоселковый	-	2020 год	2022 год	2022 год	2024 год
12	Межпоселковый газопровод от ГРС Северная – п. Мессажай – с. Красное – х. Греческий – с. Цышка – с. Кирпичное – с. Кривенковское Туапсинского района	газопровод межпоселковый	17	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
13	Межпоселковый газопровод от ст. Самурская до х. Красный Дагестан – ст. Нижегородская - п. Мезмай Апшеронского района Краснодарского края	газопровод межпоселковый	34	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
14	Межпоселковый газопровод-закольцовка ГРС-4А г. Краснодар – ГРС х. Копанской Краснодарского края	газопровод-распределительный между ГРС	24	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
15	Закольцовка ГРС п. Табак-Совхоз с ГРС п. Саук-Дере	газопровод распределительный между ГРС	3	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
16	Закольцовка ГРС ст. Переясловская с ГРС ст. Брюховецкая	газопровод-распределительный между ГРС	10	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
17	Межпоселковый газопровод от ГРС в. Джемете (новая) до ст. Гостагаевская (переподключение потребителя)	газопровод межпоселковый	15	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

1	2	3	4	5	6	7	8
18	Межпоселковый газопровод от ГРС Тамань (новая) до ГГРП ст. Тамань (переподключение потребителя)	газопровод межпоселковый	2	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
19	Газопровод-закольцовка ГРС-1 г. Армавира и ГРС-2 г. Армавира, с установкой ГГРП пропускной способностью 50 тыс. м ³ /час, перекладка сетей газораспределения в г. Армавир	газопровод-связка распределительный между ГРС	7	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
20	Реконструкция ГРС ст. Медведовская Краснодарского края			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
21	Техническое перевооружение ГРС х. Забойский			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
22	Техническое перевооружение ГРС х. Новоберезанский			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
23	Техническое перевооружение ГРС с. Перво-реченское			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
24	Техническое перевооружение ГРС ст. Платнировская			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
25	Техническое перевооружение ГРС Ленинградский СКВО			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год
26	Реконструкция газопровода-отвода и ГРС № 6 г. Краснодара			2010 год	2022 год	2022 год	2022 год
27	Межпоселковый газопровод (лупинг) от ГРС-6 г. Краснодар до ст. Марьянская Красноармейского района			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

1	2	3	4	5	6	7	8
28	Техническое перевооружение ГРС ст. Воронежская			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год
29	Техническое перевооружение ГРС г. Горячий Ключ			2022 год	2022 год	2023 год	2023 год
30	Техническое перевооружение ГРС г. Гулькевичи			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год
31	Техническое перевооружение ГРС Новокубанск			2021 год	2022 год	2022 год	2023 год
32	Техническое перевооружение ГРС ст. Алексее-Тенгинская			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год
33	Техническое перевооружение ГРС ст. Долгогу-севская			2020 год	2021 год	2021 год	2022 год
34	Техническое перевооружение ГРС ст. Отрадная			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
35	Техническое перевооружение ГРС Советская			2020 год	2020 год	2021 год	2021 год
36	Техническое перевооружение ГРС пгт. Афицкий			2023 год	2023 год	2024 год	2024 год
37	Техническое перевооружение ГРС пгт. Ильский			2023 год	2023 год	2024 год	2024 год
38	Техническое перевооружение ГРС ст. Ново-лабинская			2023 год	2023 год	2024 год	2024 год
39	Техническое перевооружение ГРС ст. Успенская			2023 год	2023 год	2024 год	2024 год
40	Техническое перевооружение ГРС ст. Унароково			2023 год	2023 год	2024 год	2024 год
41	Техническое перевооружение ГРС х. Копанской			2020 год	2021 год	2021 год	2022 год

В соответствии с компетенцией ГРО строительство объектов газоснабжения на территории Краснодарского края осуществляется в рамках мероприятий, предусмотренных инвестиционными программами ГРО, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, с учетом требований Федерального закона от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» с привлечением средств внебюджетных источников.

В соответствии с положениями постановления Правительства Российской Федерации от 3 мая 2001 г. № 335 «О порядке установления специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 21 июня 2011 г. № 154-э/4 «Об утверждении Методики определения размера специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации» ГРО реализуют мероприятия, связанные со строительством и реконструкцией объектов газоснабжения (распределительные газопроводы высокого, среднего и низкого давления, пунктов редуцирования газа) за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями. Размер специальной надбавки устанавливается региональной энергетической комиссией – департаментом цен и тарифов Краснодарского края.

В соответствии с положениями постановления Правительства Российской Федерации от 16 мая 2020 г. № 702 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам развития газификации субъектов Российской Федерации» с 1 января 2021 г. средства ГРО, привлекаемые за счет специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа, также могут направляться на компенсацию затрат, связанных с регистрацией ГРО права собственности на объекты газораспределения, ранее являвшиеся бесхозными и признанные по решению суда муниципальной собственностью.

Кроме того, ГРО реализуют мероприятия, связанные со строительством и реконструкцией объектов газоснабжения (распределительные газопроводы высокого, среднего и низкого давления, пунктов редуцирования газа) за счет альтернативных (иных) источников финансирования.

В качестве альтернативных (иных) источников финансирования ГРО могут использовать прибыль, получаемую в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае.

Перечень объектов строительства, реализуемых ГРО, представлен в приложении 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

В рамках указанных программ за период 2019 – 2023 годов на указанные цели планируется привлечение всех уровней бюджетов.»;

4) приложение 2 к региональной программе «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2018 – 2022 годы» изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
к региональной программе
«Газификация жилищно-коммунального
хозяйства, промышленных и иных
организаций Краснодарского края
на 2019 – 2023 годы»

ПРОГНОЗ

ожидаемых результатов от реализации региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» региональная программа «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» (далее – Региональная программа) подлежит ежегодной корректировке. В рамках Региональной программы планируется достижение следующих показателей:

объем (прирост) потребления природного газа в год (по отношению к 9,9 млрд м³/год в 2019 году) за 2019 – 2023 годы – 0,24 млрд м³;

объем годового потребления природного газа в Краснодарском крае к 2023 году – около 10,14 млрд м³ /год;

протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта – 0 км;
строительство, реконструкция объектов транспорта газа (газораспределительных станций), газопроводов-отводов – 19 ед.;

газоснабжение населенных пунктов природным газом – 145 ед.;

протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов – 106,1 км;

газификация квартир (домовладений) природным газом – 89 тыс. ед.;

протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов – 880,2 км;

уровень газификации природным газом – 84,5 %;

газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов, квартир, домовладений) – 0 ед.;

количество модернизированных объектов теплоснабжения – 60 ед.;

количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа – 0 ед.;

перевод на природный газ автотранспортной техники – 12746 ед.;

строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций и размещение модулей компримированного природного газа – 62 ед.»;

5) таблицу приложения 4 к региональной программе «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» изложить в следующей редакции:

**Перечень планируемых мероприятий Региональной программы
в разрезе объемов и источников финансирования**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Строительство межпоселковых газопроводов	всего, в том числе:	тыс. руб.	703500,0	574700,0	356774,0	976397,0	1139765,0	3751136,0
		федеральный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	тыс. руб.	2500,0	124500,0	10000,0		-	137000,0
		местный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	0,0
		внебюджетные источники	тыс. руб.	701000,0	450200,0	346774,0	976397,0	1139765,0	3614136,0
2	Строительство внутрипоселковых газопроводов (распределительных газопроводов высокого, среднего и низкого давления), в том числе:	всего	тыс. руб.	860238,4	655580,3	711233,6	771785,9	561280,2	3560118,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	в рамках подпрограммы «Газификация Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса»*	всего, в том числе:	тыс. руб.	481865,1	366231,0	360700,0	325000,0	325000,0	1858796,1
		федеральный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	тыс. руб.	440000,0	328162,3	332000,0	300000,0	300000,0	1700162,3
		местный бюджет	тыс. руб.	41865,1	38068,7	28700,0	25000,0	25000,0	158633,8
		внебюджетные источники	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
2.2	в рамках государственной программы Краснодарского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»*	всего, в том числе:	тыс. руб.	57864,6	15077,1	-	-	-	72941,7
		федеральный бюджет	тыс. руб.	8366,6	9855,3	-	-	-	18221,9
		краевой бюджет	тыс. руб.	33475,0	4549,3	-	-	-	38024,3
		местный бюджет	тыс. руб.	4380,0	672,5	-	-	-	5052,5
		внебюджетные источники	тыс. руб.	11643,0	0,0	-	-	-	11643,0
2.3	за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительным и организациями, а также альтернативных источников	всего, в том числе:	тыс. руб.	320508,7	211861,7	267531,3	331717,2	217322,0	1348940,9
		федеральный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	финансирования, в том числе собственных средств**	внебюджетные источники	тыс. руб.	320508,7	211861,7	267531,3	331717,2	217322,0	1348940,9
2.4	за счет прибыли в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае**	всего, в том числе:	тыс. руб.	0,0	64610,5	94776,3	134665,7	191823,2	485875,7
		федеральный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные источники	тыс. руб.	0,0	64610,5	94776,3	134665,7	191823,2	485875,7
3	Повышение надежности систем теплоснабжения, модернизация объектов теплоснабжения, перевод котельных на природный газ (в рамках подпрограммы «Модернизация систем теплоснабжения в Краснодарском крае» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса»)*	всего, в том числе:	тыс. руб.	280931,7	346072,8	289050,0	318000,0	328000,0	1562054,5
		федеральный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	тыс. руб.	264546,2	329179,5	275400,0	300000,0	310000,0	1479125,7
		местный бюджет	тыс. руб.	16385,5	16893,3	13650,0	18000,0	18000,0	82928,8
		внебюджетные источники	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
4	Строительство объектов газозаправочной инфраструктуры (АГНКС) и размещение	всего, в том числе:	тыс. руб.	160000,0	400000,0	1440000,0	1600000,0	1360000,0	4960000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	модулей КПП	федеральный бюджет	тыс. руб.	80000,0	152000,0	547200,0	624000,0	530400,0	1933600,0
		краевой бюджет	тыс. руб.	-	48000	172800	176000	149600	546400,0
		местный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные источники	тыс. руб.	80000,0	200000,0	720000,0	800000,0	680000,0	2480000,0
5	Перевод на природный газ автотранспортной техники	всего, в том числе:	тыс. руб.	-	36300,0	144827,6	160919,2	136000,0	478046,8
		федеральный бюджет	тыс. руб.	-	27588,0	110069,0	125517,0	106080,0	369254,0
		краевой бюджет	тыс. руб.	-	8712,0	34758,6	35402,2	29920,0	108792,8
		местный бюджет	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные источники (ООО «Газпром газомоторное топливо»)	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
Итого		всего, в том числе:	тыс. руб.	2004670,1	2014853,1	2953659,2	3846699,1	3697910,2	14517791,7
		федеральный бюджет	тыс. руб.	88366,6	189443,3	657269,0	749517,0	636480,0	2321075,9
		краевой бюджет	тыс. руб.	740521,2	843103,1	824958,6	811402,2	789520,0	4009505,1
		местный бюджет	тыс. руб.	62630,6	55634,5	42350,0	43000,0	43000,0	246615,1
		внебюджетные источники	тыс. руб.	1113151,7	926672,2	1429081,6	2242779,9	2228910,2	7940595,6

* Перечни объектов строительства по данным мероприятиям с указанием объектов, объемов их финансирования за счёт бюджетных средств, сроков реализации и результатов приведены соответственно в подпрограммах «Газификация Краснодарского края» и «Модернизация систем теплоснабжения в Краснодарском крае» государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961, государственной программы Краснодарского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 5 октября 2015 г. № 944.

** Перечень объектов строительства по данному мероприятию с указанием объектов, объемов их финансирования за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями, а также альтернативных (иных) источников финансирования, в том числе прибыли в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае, а также собственных средств, сроков реализации и результатов приведен в приложении 10 к региональной программе газификации Краснодарского края.

»;

б) в приложении 8 к региональной программе «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы»:

наименование раздела 2 изложить в следующей редакции:

«2. Порядок взаимодействия органов исполнительной власти Краснодарского края и газораспределительных организаций, реализующих объекты строительства (мероприятия), финансируемые за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и альтернативных (иных) источников финансирования»;

наименование подраздела 2.1 изложить в следующей редакции:

«2.1. Порядок формирования перечня объектов строительства (мероприятий), финансируемых за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и альтернативных (иных) источников финансирования, требования к нему и его согласование»;

пункты 2.1.1, 2.1.2 изложить в следующей редакции:

«2.1.1. Средства, привлекаемые за счёт специальных надбавок, направляются на финансирование реализации мероприятий межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утверждённых в установленном порядке, в том числе на компенсацию затрат, связанных с регистрацией газораспределительной организацией права собственности на объекты газораспределения, ранее являвшиеся бесхозными и признанные по решению суда муниципальной собственностью, а также на компенсацию выпадающих доходов газораспределительной организации от оказания услуг по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, но не более 70 процентов общей суммы привлекаемых средств.

2.1.2. В рамках реализации целей, указанных в пункте 2.1.1 настоящего раздела, министерство ТЭК и ЖКХ Краснодарского края формирует перечень (вносит изменения в перечень) объектов строительства, финансируемых за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и альтернативных (иных) источников финансирования, в том числе прибыли в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае (далее – Перечень мероприятий).»;

пункты 2.2.3, 2.2.4 изложить в следующей редакции:

«2.2.3. ГРО обеспечивает целевое и эффективное использование средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, а также альтернативных (иных) источников финансирования, ввод в действие Объектов строительства в установленные сроки, своевременное предоставление отчетности об освоении средств.

2.2.4. При осуществлении контроля за целевым использованием средств министерство ТЭК и ЖКХ Краснодарского края вправе запрашивать дополнительную информацию от ГРО, необходимую для обоснования расходования средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, а также альтернативных (иных) источников финансирования.»;

приложение к Мерам по координации деятельности органов исполнительной власти Краснодарского края и организаций для достижения целей и ожидаемых результатов региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» изложить в следующей редакции:

«Приложение
к Мерам по координации деятельности органов
исполнительной власти Краснодарского края и
организаций для достижения целей и ожидаемых
результатов региональной программы «Газификация
жилищно-коммунального хозяйства, промышленных
и иных организаций Краснодарского края на 2019 –
2023 годы»

Форма 1

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК
строительных работ
по объектам строительства _____,
(наименование ГРО)**

**финансируемым за счет средств специальных надбавок к тарифам
на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и
альтернативных (иных) источников финансирования, на _____ год**

Наименование объекта строитель- ства	Основные технические характерис- тики объекта (км, шт.)	Стоимость, тыс. руб.						Календарные сроки исполнения				Источник финансирования
		ПИР	материа- лы и оборудо- вание	СМР	регистра- ция объектов	прочие расходы	итого	ПИР		СМР		
								начало	заверше- ние	начало	завершение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1												
2												
....												
Всего за год												

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА,
финансируемых за счет средств специальных надбавок
к тарифам на транспортировку газа газораспределительными
организациями и альтернативных (иных) источников финансирования**

Наименование газораспределительной организации	№ п/п	Наименование объекта строительства	Объем финансирования (тыс. рублей)					Основные показатели объекта строительства			График работ	
			всего	в том числе по годам				вид работ	единица измерения	количественный показатель		
				T*	T+1	T+2	T+3					T+4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Источник финансирования : _____												
	1											
	2											
Итого												
*T – период реализации объекта.												

**ИНФОРМАЦИЯ
по объектам строительства**

_____,
(наименование ГРО)

**финансируемым за счет средств специальных надбавок к тарифам
на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и
альтернативных (иных) источников финансирования, на _____ год**

№ п/п	Наименование объекта строительства	Протяженность построенных (реконструируемых) сетей, км	Количество построенных (реконструируемых) ГРП, ШРП и других сооружений, шт.	Количество газифицируемых по программе объектов			Общее количество новых абонентов, ед.	Объем потребления газа новыми абонентами, млн м ³ (год) (население)	Объем потребления газа новыми абонентами, млн м ³ (год) (промышленность)	Объем потребления газа новыми абонентами, млн м ³ (год)	Удельная загрузка млн, м ³ /км
				квартир	домов	коммунально-бытовых потребителей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Источник финансирования:											
1											
2											
...											
	Итого										

ОТЧЕТ
о выполнении объектов строительства
 _____,
 (наименование ГРО)
финансируемых за счет средств специальных надбавок
к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям
и альтернативных (иных) источников финансирования, за _____ год

Наименование объекта строительства	Основные технические характеристики	Стоимость объекта строительства, тыс. рублей		Календарные сроки исполнения работ						Оплачено работ		Причины отклонения
				ПИР		СМР		прочие		тыс. рублей	%	
		всего	предусмотрено	план	факт	план	факт	план	факт			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Источник финансирования:												
1												
2												
...												
Итого												

**КВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ
об использовании средств при реализации объектов
строительства**

_____,
(наименование ГРО)

**финансируемых за счет средств специальных надбавок
к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и
альтернативных (иных) источников финансирования, за _____ год**

Наименование объекта строительства	№ п/п	Квартал	Выполнено работ, тыс. рублей						Источники финансирования		
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	регистрация	прочие	итого	спец-надбавка	плата за подключение	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Источник финансирования:											
		I									
		II									
		III									
		IV									
Итого											

»;

7) приложение 10 к региональной программе «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Краснодарского края на 2019 – 2023 годы» изложить в следующей редакции:

«Приложение 10
к региональной программе «Газификация
жилищно-коммунального хозяйства,
промышленных и иных организаций
Краснодарского края на 2019 – 2023 годы»

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА,
финансируемых за счет средств специальных надбавок
к тарифам на транспортировку газа газораспределительными
организациями и альтернативных (иных) источников финансирования**

Наименование газораспределительной организации	№ п/п	Наименование объекта строительства	Объем финансирования (тыс. руб)					Основные показатели объекта строительства			График работ	
			всего	в том числе по годам					вид работ	еди-ница изме-рения		количес-твенный показа-тель
				2019	2020	2021	2022	2023				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа												
ОАО «Апшеронск-райгаз»	1	Объекты нового строительства										
	1.1	Расширение системы газоснабжения г. Хадзьженск: строительство распределительного газопровода среднего и низкого давления с установкой ГРПШ по адресу: мкр. Аэродромный (ул. Российская,	2326,2	2326,2	0,0	0,0	0,0	0,0	СМР, регистра	км / ГРПШ (шт.)	1,47 / 1	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ул. Папоротная, ул. Буковая, ул. Белая), г. Хадьженск Апшеронского района										
	1.2	Расширение системы газоснабжения пос. Новые Поляны: строительство распределительного надземного газопровода низкого давления по адресу: ул. Комсомольская, ул. Садовая в Апшеронском районе	2420,1	0,0	2420,1	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	1,07	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.3	Расширение системы газоснабжения пос. Новые Поляны: строительство распределительного надземного газопровода среднего и низкого давления с установкой ГРПШ по адресу: ул. Чапаева, ул. Амбулаторная в Апшеронском районе	2597,6	0,0	0,0	680,0	945,0	972,6	ПИР, СМР, регис- трация	км / ГРПШ (шт.)	0,94 / 1	I квартал 2021 года – IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого ОАО «Апшеронскрайгаз» на 2019 – 2023 годы			7343,9	2326,2	2420,1	680,0	945,0	972,6	ПИР, СМР, регис- трация	км / ГРПШ (шт.)	3,48 / 2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года	
АО «Газ- пром- газораспре- деление Краснодар»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа												
	1	Объекты, начатые и не завершённые строительством в 2018 году											
	1.1	Газопровод высокого давления от газопровода к пос. Октябрьский г. Краснодара до газопровода к хут. Карла Маркса Динского района	17538,0	17538,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	0,5	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года
	1.2	Газопровод высокого давления к пос. Дюрсо г. Новороссийска	35293,0	28793,0	0,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	6,71	I квартал 2019 года – IV квартал 2021 года
	1.3	Газораспределительные сети с. Широкая Балка г. Новороссийска	31061,0	7250,0	23811,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	4,24	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
1.4	Газопровод высокого давления от ГРС 4А до пос. Октябрьский г. Краснодара	210169,0	90899,0	1171,0	118099,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	6,39	I квартал 2019 года – IV квартал	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												2021 года
	1.5	Газопровод высокого давления 1-й категории от ГГРП-4 до проектируемого ГГРП г. Краснодара	442603,0	124756,0	29030,0	1000,0	162794,0	125023,0	ПИР, СМР	км	15,4	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
	2	Объекты нового строительства										
	2.1	Газопровод высокого давления второй категории до газопровода к хут. Карла Маркса Динского района»	53654,0	0,0	53654,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	3,0	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
	2.2	Распределительный газопровод высокого и низкого давления и установка ПРГ, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, г. Приморско-Ахтарск, ул. Фестивальная, ул. Олимпийская	2090,0	160,0	1930,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	0,85	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
	2.3	Распределительный газопровод высокого и низкого давления и установка ПРГ, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район,	3814,0	160,0	3654,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	0,91	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ул. Привольная и ул. Каспийская										
	2.4	Газопровод среднего и низкого давления по ул. Заречной от ул. Ставропольской до ул. Комарова с установкой ПРГ пос. Старая Станица г. Армавир	7750,0	0,0	250,0	1000,0	6500,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,68	I квартал 2020 года – IV квартал 2022 года
	2.5	Межпоселковый газопровод высокого давления от с. Береговое до с. Возрождение г. Геленджик	63809,0	0,0	500,0	1000,0	3779,0	58530,0	ПИР, СМР	км	3,49	I квартал 2020 года – IV квартал 2023 года
	2.6	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления (ответвление от ГРС ст. Брюховецкая до х. Гарбузовая Балка, Брюховецкого района) в целях расширения системы газоснабжения х. Гарбузовая Балка и создания технической возможности подключения КФХ ИП Лычкин В.А.	4000,0	0,0	0,0	0,0	4000,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,4	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	2.7	Замена участка подземного распределительного газопровода в ст. Ленинградской Ленинградского района в целях расширение системы газоснабжения станицы и создания технической возможности подключения ООО «Маранде»	4000,0	0,0	0,0	0,0	4000,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,2	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
		Итого	875781,0	269556,0	114000,0	127599,0	181073,0	183553,0	ПИР, СМР, регистрация	км	42,7	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
Источник финансирования: за счет прибыли в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае												
	3	Объекты нового строительства										
	3.1	Газопровод высокого и среднего давления к п. Вардане Лазаревского района г. Сочи	67374,0	0,0	1766,0	18400,0	47208,0	0,0	ПИР, СМР	км	6,3	I квартал 2020 года – IV квартал 2023 года
	3.2	Межпоселковый газопровод высокого	142627,0	0,0	1700,0	10774,0	15818,0	114335,0	ПИР, СМР	км	7,8	I квартал 2021 года – IV

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		давления от с. Береговое до с. Возрождение г. Геленджик										квартал 2023 года
		Итого	210001,0	0,0	3466,0	29174,0	63026,0	114335,0	ПИР, СМР	км / ГРПШ (шт.)	14,1	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
Итого АО «Газпром газораспределение Краснодар» на 2019 – 2023 годы			1085782,0	269556,0	117466,0	156773,0	252099,0	297888,0	ПИР, СМР, регистрация	км / ГРПШ (шт.)	56,8	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
АО «Краснодаргоргаз»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа											
	1	Объекты, начатые строительством в 2018 году										
	1.1	Строительство пункта узла учета расхода газа (ПУРГ) на существующем газопроводе высокого давления 0,6 МПа Ду 1000 мм после ГРС-2	8471,8	0,0	7506,0	965,8	0,0	0,0	СМР, регистрация	км	0,1	I квартал 2020 года – IV квартал 2021 года
1.2	Строительство газопроводов низкого давления для газоснабжения жилого массива в северо-западной части пос. Знаменский,	13478,1	13478,1	0,0	0,0	0,0	0,0	СМР, регистрация	км	2,87	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2-й этап (ул. Богатырская, Выездная, Жукова, Антоновская, Центровая, Угловая)										
	1.3	Строительство газорегуляторного пункта по ул. Стабильной для газификации микрорайона Дивный в пос. Индустриальном 1-й этап (ГРПШ по ул. Стабильной)	576,7	307,1	269,6	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	ГРПШ, (шт.)	1	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
	1.4	Строительство газопроводов высокого и низкого давления для газификации микрорайона Дивный в пос. Индустриальном, 1-й этап (ул. Стабильная, Лазурная, Витаминная, Магаданская)	19791,0	12786,7	7004,3	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	3,6	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
	2	Объекты нового строительства										
	2.1	Строительство газопроводов низкого давления для газоснабжения жилого массива в северо-западной части пос. Знаменский,	4354,3	287,5	4066,8	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	2,3	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3-й этап (ул. Коронная, Приветная, Лаврова, Липецкая, Вешняя, Псковская)										
	2.2	Строительство газопроводов низкого давления для газификации микрорайона Дивный в пос. Индустриальный, 2-й этап (ограниченный ул. Радужной, Витаминной, Победителей, Лазурной, Магаданской)	25242,6	599,8	22970,1	1672,7	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	7,4	I квартал 2019 года – IV квартал 2021 года
	2.3	Строительство газорегуляторного пункта по ул. Стадионной	472,6	68,3	404,3	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	ГРПШ, (шт.)	1	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
	2.4	Строительство газопроводов среднего, низкого давления к ГРПШ по ул. Стадионной	2009,5	1,9	2007,6	0,0	0,0	0,00	ПИР, СМР, регистрация	км	0,2	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года
	2.5	Строительство газопроводов низкого давления для жилой застройки в Прикубанском округе между ул. Ольденбур-	16949,7	8696,4	7219,1	1034,2	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	7,9	I квартал 2019 года – IV квартал 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		жской, пр. Европейским, ул. Атлантической, ул. Эль Греко; ул. Бискайской, ул. Атлантической, пр. Европейским, пр. Римским, ул. Атлантической, ул. Эль Греко, пр. Римским, пр. Европейским										
	2.6	Строительство газопровода высокого давления от ул. Невкипелова до ДНТ «Верхний казачий хутор»	51096,1	0,0	1652,8	10778,7	38664,6	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	4,0	I квартал 2020 года – IV квартал 2021 года
	2.7	Строительство газопроводов и ГРПШ для земельных участков, предоставленных многодетным семьям: пос. Октябрьский, пос. Лазурный, хут. Копанской, хут. Новый пос. Пригородный, ст-ца Старокорсунская	85519,4	0,0	7634,2	51930,9	25954,3	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км/ ГРПШ (шт.)	19,3 / 3	I квартал 2020 года – IV квартал 2022 года
	2.8	Строительство ГРП и газопровода высокого давления для газоснабжения жилого	42620,0	0,0	484,9	30244,6	11890,5	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км/ ГРПШ (шт.)	4,1 / 1	I квартал 2020 года – IV

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		массива в ст. Елизаветинской (1 этап)										квартал 2022 года
	2.9	Строительство газопровода высокого давления к пос. Дружелюбный	1692,6	0,0	0,0	1692,6	0,0	0,0	ПИР	ед.	1	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	2.10	Строительство ГРПШ и газопроводов высокого и низкого давления для жилой застройки по ул. Куликова Поля, 1-й- 6-й пр. Куликова Поля 1-й-6-й пр. пр. Лаперуза, ул. Чукотская	3102,0	0,0	0,0	3102	0,0	0,0	ПИР	ед.	1	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	2.11	Строительство газопроводов низкого давления в мкр. Дивный пос. Индустриальный для жилого массива ограниченного ул. Новоселов, ул. Лазурной, ул. Святоникольской, ул. Учительской	26279,0	0,0	0,0	1779,0	24500,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км	3,9	I квартал 2021 года – IV квартал 2022 года
	2.12	Строительство газопроводов высокого и низкого давления, ГРПШ для газоснабжения	15260,4	0,0	0,0	1510,4	13750,0	0,0	ПИР, СМР, регис- трация	км/ ГРПШ (шт.)	3,4 / 1	I квартал 2021 года – IV квартал 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		северо-восточной части пос. Знаменский										
		Итого	316915,8	36225,8	61219,7	104710,9	114759,4	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км / ГРПШ (шт.) / ПИР (шт.)	59,1 / 7 / 2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
Источник финансирования: за счет прибыли в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае												
	3	Объекты нового строительства										
	3.1	Строительство газопровода высокого давления от ГРС-6 до дач в районе ст. Елизаветинской г. Краснодар	95591,2	0,0	1081,7	1172,3	51668,6	41668,6	ПИР, СМР, регистрация	км	10,3	I квартал 2020 года – IV квартал 2023 года
	3.2	Строительство газопровода высокого давления от ст. Елизаветинской до РОК-1 г. Краснодар	44258,8	0,0	706,9	765,6	6966,7	35819,6	ПИР, СМР, регистрация	км	3,3	I квартал 2020 года – IV квартал 2023 года
	3.3	Строительство газопроводов высокого и низкого давления в пос. Плодородный-2	9788,1	0,0	7189,9	2598,2	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км / ГРПШ (шт.)	5,1 / 1	I квартал 2020 года – IV квартал 2021 года
	3.4	Строительство газопроводов высокого и низкого давления для жилого массива	39987,0	0,0	3965,9	36021,1	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км / ГРПШ (шт.)	18,5 / 1	I квартал 2020 года – IV квартал

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		«Голубой поток» в границах улиц Лесопосадочная-Средняя-Окраинная (Южная часть микрорайона Сады Калинина) г. Краснодар										2021 года
	3.5	Строительство газопроводов низкого давления для жилой застройки в Прикубанском округе между ул. Эль Греко и пос. Водники г. Краснодар	37541,8	0,0	37541,8	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	6,0	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	3.6	Строительство газопроводов высокого давления по ул. Петра Метальникова, ул. Тополиной г. Краснодар	27154,2	0,0	520,1	13629,7	13004,4	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	2,5	I квартал 2020 года – IV квартал 2022 года
	3.7	Газификация жилых домов жилого массива 1-го отделения ОПХ «Колос» г. Краснодар	21553,6	0,0	10138,2	11415,4	21553,6	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км / ГРПШ (шт.)	4,5 / 2	I квартал 2020 года – IV квартал 2021 года
		Итого	275874,7	0,0	61144,5	65602,3	71639,7	77488,2	ПИР, СМР, регистрация	км / ГРПШ (шт.)	50,2 / 4	I квартал 2020 года – IV квартал

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												2023 года
Итого АО «Краснодаргоргаз» на 2019 – 2023 годы			592790,5	36225,8	122364,2	170313,2	186399,1	77488,2	ПИР, СМР, регис- трация	км / ГРПШ (шт.)/ ПИР (шт.)	109,3 / 11 / 2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
АО «Павлов- скаярайгаз»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа											
	1	Объекты нового строительства										
	1.1	Подземный газопровод низкого давления по пер. Тихому, ул. Октя- брьской и пер. Речному от ул. Ю. Ленинцев с присоединением к существующему газопроводу низкого давления у жилого дома № 7 по пер. Речному в ст-це Атаманской Павловского района Краснодарского края	238,2	238,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	СМР, реги- страция	км	0,73
1.2	Подземный газопровод низкого давления по ул. Светлой от ул. Энергетиков до ул. Полевой в	744,1	0,0	385,1	359,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, реги- страция	км	0,34	III квартал 2020 года – IV

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ст-це Павловской Павловского района Краснодарского края										квартал 2021 года
	1.3	Подземный газопровод низкого давления по ул. Базарной до жилого дома № 4 в ст-це Павловской Павловского района Краснодарского края	581,1	0,0	301,5	279,6	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,14	III квартал 2020 года – IV квартал 2021 года
	1.4	Подземный газопровод низкого давления по ул. Колхозной от жилого дома № 52 до жилого дома № 68 в хут. Новом Павловского района Краснодарского края	845,5	0,0	461,0	384,5	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,52	III квартал 2020 года – IV квартал 2021 года
	1.5	Подземный газопровод низкого давления по ул. Азовской от ул. Октябрьской до ул. Урицкого в связи с закольцовкой с существующим газопроводом низкого давления в ст. Павловской Павловского района	615,5	0,0	0,0	615,5	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,30	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1.6	Подземный газопровод низкого давления по ул. народной от ул. Горького до жилого дома № 42 в связи с закольцовкой с существующим газопроводом низкого давления в ст. Павловской Павловского района	422,8	0,0	0,0	0,0	422,8	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,08	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.7	Подземный газопровод низкого давления по ул. Шевченко от ул. Горького до жилого дома № 15 в ст. Новопетровской Павловского района	479,6	0,0	0,0	0,0	479,6	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,2	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.8	Подземный газопровод низкого давления по ул. Красноармейской от жилого дома № 29 до ул. Коммунистической в связи с закольцовкой с существующим газопроводом низкого давления в ст-це Незамаевской Павловского района Краснодарского края	378,1	0,0	0,0	0,0	236,3	141,8	ПИР, СМР, регистрация	км	0,08	I квартал 2022 года – IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1.9	Подземный газопровод низкого давления по ул. Тенистой от переулка Летнего до конца границы земельного участка по ул. Тенистой № 28 в ст-це Павловской Павловского района Краснодарского края	517,3	0,0	0,0	0,0	173,4	343,9	ПИР, СМР, регистрация	км	0,4	I квартал 2022 года – IV квартал 2023 года
	1.10	Подземный газопровод низкого давления по улице Партизанской от ШГРП, расположенного на пересечении улиц Шевченко и Партизанской, до жилого дома № 52 в ст-це Незамаевской Павловского района Краснодарского края	747,7	0,0	0,0	0,0	336,7	411,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,34	I квартал 2022 года – IV квартал 2023 года
Итого ОАО «Павловскаярайгаз» на 2019 – 2023 годы			5569,9	238,2	1147,6	1638,6	1648,8	896,7	ПИР, СМР, регистрация	км	3,13	II квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
АО «Предприятие «Усть-Лабинск-райгаз»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа											
	1	Объекты нового строительства										
	1.1	Строительство подземного распределитель-	780,0	780,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР,	км	0,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ного газопровода высокого давления по ул. Крымской к ШРП и ШРП в г. Усть-Лабинск							СМР, регистрация			года – IV квартал 2019 года
	1.2	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления по ул. Мира от ул. Красной до жилого дома № 5 в ст-це Восточной Усть-Лабинского района	5325,1	2015,0	1725,0	1585,1	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,62	I квартал 2019 года – IV квартал 2021 года
	1.3	Строительство подземного распределительного газопровода низкого давления по ул. Степной от пер. Мичурина до ул. Восточной в ст-це Воронежской Усть-Лабинского района	1092,4	1092,4	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,22	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года
	1.4	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления по ул. Красноармейской от ул. Ленина	2485,0	1392,6	1092,4	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,23	I квартал 2019 года – IV квартал 2020 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		до ул. Агаркова в г. Усть-Лабинске										
	1.5	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления по ул. Краснофорштад- ской от жилого дома № 2 до жилого дома № 21 в г. Усть- Лабинске	2590,0	0,0	2590,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, реги- страция	км	0,36	II квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.6	Строительство распределительного газопровода высокого давления по ул. Воль- ной от ул. Азовской до ул. Крымской в г. Усть-Лабинске	1000,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР, реги- страция	км	0,27	II квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.7	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления по ул. Красноармейской от ул. Свердлова до ул. Потолчака в г. Усть-Лабинске	4212,2	0,0	0,0	0,0	2888,8	1323,4	ПИР, СМР, реги- страция	км	0,4	I квартал 2022 года – IV квартал 2023 года
	1.8	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления по	3746,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3746,6	ПИР, СМР, реги- страция	км	0,43	I квартал 2023 года – IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ул. Пушкина от ул. Колхозной до жилого дома № 110 в г. Усть-Лабинске										
	1.9	Замена участка подземного распределительного газопровода высокого давления по ул. Красноармейской от ул. Гагарина до ул. Трудовой в г. Усть-Лабинске	4923,4	0,0	882,6	1763,1	2277,7	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,8	I квартал 2020 года – IV квартал 2022 года
	1.10	Строительство подземного распределительного газопровода низкого давления по ул. Советской от ул. Коншиных до ул. Мельничной в ст. Ладожской	4931,5	0,0	0,0	2954,5	1977,0	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,6	I квартал 2021 года – IV квартал 2022 года
	1.11	Строительство подземного распределительного газопровода низкого давления по ул. Белинского от ул. Красной до ул. Лебедева в ст. Ладожской	5231,8	0,0	0,0	2297,3	2934,5	0,0	ПИР, СМР, регистрация	км	0,83	I квартал 2021 года – IV квартал 2022 года
	1.12	Строительство подземного распреде-	2614,8	0,0	0,0	0,0	2614,8	0,0	ПИР,	км	0,38	I квартал 2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		лительного газопровода низкого давления по ул. Чкалова от ул. Ломоносова до жилого дома № 57 в ст. Киршилской							СМР, регистрация			года – IV квартал 2022 года
	1.13	Строительство подземного распределительного газопровода низкого давления по ул. Ленина от ул. Красной до ул. Пионерской в ст. Воронежской	1779,7	0,0	0,0	0,0	0,0	1779,7	ПИР, СМР, регистрация	км	0,16	I квартал 2023 года – IV квартал 2023 года
	1.14	Строительство подземного распределительного газопровода низкого давления по ул. Советской от жилого дома № 156 до жилого дома № 166 в ст. Киршильской	1545,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1545,3	ПИР, СМР, регистрация	км	0,16	I квартал 2023 года – IV квартал 2023 года
Итого АО «Предприятие «Усть-Лабинскрайгаз» на 2019 – 2023 годы			42257,8	5280,0	7290,0	8600,0	12692,8	8395,0	ПИР, СМР, регистрация	км	6,2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ОАО «Славянск- горгаз»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа											
	1	Объекты нового строительства										
	1.1	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Школьной от ул. Совхозной до ул. Октябрьской в г. Славянске-на-Кубани	1566,8	1566,8	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,4	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года
	1.2	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Дзержинского от ул. Совхозной до ул. Таманской в г. Славянске-на-Кубани	1703,5	1703,5	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,5	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года
	1.3	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Партизанской от ул. Гриня до ул. Троицкой в г. Славянске-на-Кубани	2788,9	2788,9	0,0	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,4	I квартал 2019 года – IV квартал 2019 года
	1.4	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Западной от ул. Запорожской до ул. Богдановской в г. Славянске-на-Кубани	2093,9	0,0	2093,9	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,5	I квартал 2019 года – I квартал 2020 года
1.5	Реконструкция подземного	1106,0	0,0	0,0	1106,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,2	I квартал 2021	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		газопровода низкого давления по ул. Стаханова от ул. Юных Коммунаров до ул. Комсомольской в г. Славянске-на-Кубани										года – IV квартал 2021 года
	1.6	Реконструкция подземного газопровода по ул. Черноморской от ул. Гриня до ул. Стаханова в г. Славянске-на-Кубани	502,0	0,0	0,0	0,0	502,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,1	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.7	Реконструкция подземного газопровода по ул. Шаумяна от ул. Школьной до ул. Стаханова в г. Славянске-на-Кубани	956,0	0,0	0,0	956,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,2	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	1.8	Реконструкция подземного газопровода среднего давления по ул. Чапаева от ул. Димитрова до ул. Кирпичного завода в ст-це Петровской Славянского района	2979,3	0,0	2979,3	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,9	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.9	Реконструкция подземного	1556,9	0,0	1556,9	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,3	I квартал 2020 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		газопровода низкого давления по ул. Крупской от ул. Больничной до ул. Комсомольской в г. Славянске-на-Кубани										– IV квартал 2020 года
	1.10	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Крупской от ул. Больничной до ул. Пушкина в г. Славянске-на-Кубани	3343,1	0,0	0,0	3343,1	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,6	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	1.11	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Выгонной от ул. Островского до ул. Пушкина в г. Славянске-на-Кубани	1197,4	0,0	1197,4	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,3	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.12	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Юных Коммунаров от ул. Ярмарочной до дома № 207 в г. Славянске-на-Кубани	746,4	0,0	746,4	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,2	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.13	Реконструкция подземного	1455,3	0,0	1455,3	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,4	I квартал 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		газопровода низкого давления по ул. Южной от ул. Пушкина до ул. Садовой в г. Славянске-на-Кубани										года – IV квартал 2020 года
	1.14	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Победы от ул. Шаумяна до дома № 211 в г. Славянске-на-Кубани	1836,2	0,0	1836,2	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,4	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.15	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Совхозной от ул. Щорса до пер. Вишневого и по пер. Вишневому от ул. Совхозной до дома № 63 в г. Славянске-на-Кубани	920,1	0,0	920,1	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,3	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года
	1.16	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Полковой от ул. Проточной до ул. Казачьей в г. Славянске-на-Кубани	1052,4	0,0	1052,4	0,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,3	I квартал 2020 года – IV квартал 2020 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1.17	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Школьной от ул. Черноморской до ул. Совхозной в г. Славянске-на-Кубани	1654,0	0,0	0,0	1654,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,3	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	1.18	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Юных Коммунаров от ул. Рыночной до ул. Щорса в г. Славянске-на-Кубани	653,6	0,0	0,0	653,6	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,2	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	1.19	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Садовой, пер. Ивановскому от ул. Южной до ул. Пушкина в г. Славянске-на-Кубани	2626,3	0,0	0,0	2626,3	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,7	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	1.20	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Крепостной от ул. Крупской до ж.д. № 157 в г. Славянске-на-Кубани	250,0	0,0	0,0	250,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,06	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1.21	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Стаханова от ул. Островского до ул. Пушкина в г. Славянске-на-Кубани	1599,0	0,0	0,0	1599,0	0,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,5	I квартал 2021 года – IV квартал 2021 года
	1.22	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Шаумяна от ул. Победы до ж.д. № 118 в г. Славянске-на-Кубани	777,0	0,0	0,0	0,0	777,0	0,0	ПИР, СМР	км	0,2	I квартал 2021 года – IV квартал 2022 года
	1.23	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Полковой от ул. Запорожской до ул. Казачьей в г. Славянске-на-Кубани	925,8	0,0	0,0	0,0	925,8	0,0	ПИР, СМР	км	0,21	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.24	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Школьной от ул. Таманской до ул. Пластуновской в г. Славянске-на-Кубани	1805,4	0,0	0,0	0,0	1805,4	0,0	ПИР, СМР	км	0,58	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1.25	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Школьной от ул. Пластуновской до ул. Новой в г. Славянске-на-Кубани	504,7	0,0	0,0	0,0	504,7	0,0	ПИР, СМР	км	0,16	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.26	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Дзержинского от ул. Шаумяна до ул. Пушкина в г. Славянске-на-Кубани	1480,5	0,0	0,0	0,0	1480,5	0,0	ПИР, СМР	км	0,3	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.27	Реконструкция подземного газопровода низкого давления по ул. Троицкой от ул. Пушкина до ж.д. № 31 в г. Славянск-на-Кубани	2750,5	0,0	0,0	0,0	2750,5	0,0	ПИР, СМР	км	0,94	I квартал 2022 года – IV квартал 2022 года
	1.28	Реконструкция подземного газопровода среднего давления от АГРС до ГРПЩ № 110 в пос. Садовом (1-я очередь)	11452,4	0,0	0,0	0,0	0,0	11452,4	ПИР, СМР	км	4,04	I квартал 2023 года – IV квартал 2023 года

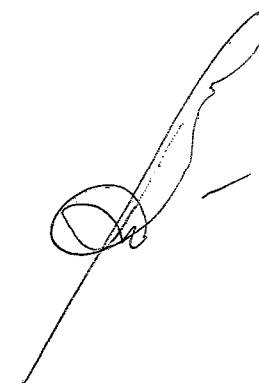
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого ОАО «Славянскгоргаз» на 2019 – 2023 годы			52283,4	6059,2	13837,9	12188,0	8745,9	11452,4	ПИР, СМР, реги- страция	км	11,5	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
ООО «Тихорецк- газсервис»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа											
	1	Объекты нового строительства										
	1.1	Строительство подводящего газопровода высокого давления с установкой ШРП к пос. Мирному Гулькевичского района	3695,5	823,3	767,5	369,9	767,4	967,4	ПИР, СМР, реги- страция	км, ШРП (шт.)	1,2 / 2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
Итого ООО «Тихорецкгазсервис» на 2019 – 2023 годы			3695,5	823,3	767,5	369,9	767,4	967,4	ПИР, СМР, реги- страция	км, ШРП (шт.)	1,2 / 2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
АО «Новоро- ссийскгор- газ»	Источник финансирования: средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа											
	1.	Объекты нового строительства										
	1.1	Строительство подземного распределительного газопровода среднего и низкого давления по ул. 8-я Гвардейская в	45093,6	0,0	11178,9	11744,9	11084,9	11084,9	ПИР, СМР, реги- страция	км	3,5	I квартал 2020 года – IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		с. Мысхако г. Новороссийска										
Итого АО «Новороссийскгоргаз» на 2019-2023 годы			45093,6	0,0	11178,9	11744,9	11084,9	11084,9	ПИР, СМР, реги- страция	км/шт.	3,5 / 1	I квартал 2020 года – IV квартал 2023 года
Итого по объектам, в том числе			1834816,6	320508,7	276472,2	362307,6	466382,9	409145,2	ПИР, СМР, реги- страция	км / ГРПШ (шт.), ПИР шт.	195,1 / 15 / 2	I кв. 2019 года – IV квартал 2023 года
за счет средств специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа			1348940,9	320508,7	211861,7	267531,3	331717,2	217322,0	ПИР, СМР, реги- страция	км / ГРПШ (шт.), ПИР шт.	130,9 / 11 / 2	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года
за счет прибыли в рамках соглашения (регуляторного контракта) об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере газоснабжения в Краснодарском крае			485875,7	0,0	64610,5	94776,3	134665,7	191823,2	ПИР, СМР, реги- страция	км / ГРПШ (шт.), ПИР шт.	64,3 / 4	I квартал 2019 года – IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Примечания: 1. ПИР – проектно-изыскательские работы. 2. СМР – строительно-монтажные работы. 3. ГРПШ – газорегуляторный пункт шкафной.												

».

Министр
топливно-энергетического комплекса
и жилищно-коммунального хозяйства
Краснодарского края



А.В. Ляшко