



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**КАРАР**

19.09.2018

г.Казань

№ 803

Об утверждении Программы газификации Республики Татарстан на 2019 год, финансируемой за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань»

В целях создания условий для успешной реализации в Республике Татарстан государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Программу газификации Республики Татарстан на 2019 год, финансируемую за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан.

Премьер-министр  
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Утверждена  
постановлением  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 19.09. 2018 № 803

**ПРОГРАММА ГАЗИФИКАЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН НА 2019 ГОД,  
ФИНАНСИРУЕМАЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ  
ПРИМЕНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА УСЛУГИ  
ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КАЗАНЬ»**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

Наименование программы	Программа газификации Республики Татарстан на 2019 год, финансируемая за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань» (далее – Программа)
Цели и задачи Программы	Цели Программы: улучшение социально-экономических условий жизни населения Республики Татарстан; повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан. Задачи Программы: создание технической возможности для осуществления сетевого газоснабжения и развития газификации населенных пунктов Республики Татарстан путем реализации мероприятий по строительству межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов; создание условий для повышения уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан для перехода на передовые технологии и отопление с использованием сетевого природного газа
Ответственный исполнитель Программы	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан
Участники Программы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам, некоммерческая организация «Государственный жилищный фонд при Президенте Республики Татарстан», общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» (далее – ООО «Газпром трансгаз Казань»)

Целевые индикаторы Программы	протяженность (строительство) газопроводов-отводов; реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций); газоснабжение населенных пунктов природным газом; протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов; газификация квартир (домовладений) природным газом; протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов; уровень газификации природным газом
Этапы и сроки реализации Программы	2019 год
Объемы и источники финансирования Программы	финансирование осуществляется в рамках средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям
Ожидаемые результаты от реализации Программы	повышение уровня газификации жилищного фонда с 99,47 до 99,57 процента; увеличение протяженности внутрипоселковых газопроводов на 75,628 км; увеличение протяженности межпоселковых газопроводов на 27,972 км; увеличение количества газифицированных домовладений до 1 512 880

## **I. Характеристика текущего состояния и анализ основных показателей газоснабжения и газификации Республики Татарстан**

Одним из важнейших факторов, обеспечивающих эффективное развитие экономики Республики Татарстан, является ее надежное обеспечение природным газом.

Надежную транспортировку и бесперебойную поставку газа потребителям, а также эксплуатацию газотранспортной инфраструктуры в республике осуществляет региональная газораспределительная организация – ООО «Газпром трансгаз Казань».

В газовом хозяйстве Республики Татарстан эксплуатируется 5,6 тыс.км магистральных газопроводов и газопроводов-отводов, а также 41,8 тыс.км распределительных газопроводов.

Начиная с 2006 года ООО «Газпром трансгаз Казань» успешно реализует программы газификации Республики Татарстан, финансируемые за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань», которые являются основным направлением комплексной работы по обеспечению развития газовой инфраструктуры Республики Татарстан. Совокуп-

ный объем финансирования программ газификации за 2006 – 2018 гг. составляет 3325,4 млн.рублей.

В результате выполненных работ Республика Татарстан по показателям газификации занимает лидирующее положение среди регионов России. Уровень газификации Республики Татарстан достигает 99,47 процента. Характерной особенностью Татарстана является то, что высокие показатели газификации обеспечены в равной степени для городов и сельских населенных пунктов. Общее количество газифицированных квартир и индивидуальных жилых домов составляет 1 471 644. При этом с учетом высоких темпов жилищного строительства и развития социальной сферы в республике Правительством республики проводится постоянная работа по дальнейшему развитию газовой инфраструктуры в рамках программ газификации Республики Татарстан, финансируемых за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань».

Потребителям Республики Татарстан в 2017 году поставлено 15,78 млрд. куб. метров природного газа.

По состоянию на 1 января 2017 года газифицированы природным газом все города республики.

В настоящий момент негазифицированными остаются удаленные, неперспективные населенные пункты с населением до 50 человек.

## **II. Прогноз ожидаемых результатов реализации Программы**

Основными целями Программы являются:

улучшение социально-экономических условий жизни населения Республики Татарстан;

создание условий для повышения уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан путем перехода на передовые технологии и отопление с использованием сетевого природного газа;

повышение уровня газификации объектов жилищно-коммунального хозяйства, расположенных на территории Республики Татарстан.

Для достижения целей Программы и развития системы устойчивого газоснабжения потребителей республики, обеспечивающей оптимальную загрузку существующих газораспределительных станций, газопроводов-отводов, а также рациональную загрузку действующих и предполагаемых к строительству газопроводов необходимо решение следующих задач:

создание технической возможности для осуществления сетевого газоснабжения и развития газификации населенных пунктов Республики Татарстан путем реализации мероприятий по строительству межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов;

создание условий для использования потребителями сетевого природного газа.

Реализация мероприятий Программы позволит достигнуть следующих значений:

повысить уровень газификации природным газом с 99,47 до 99,57 процента; увеличить количество газифицированных домовладений до 1 512 880.

Решение намеченных задач Программы целесообразно при тесном взаимодействии исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований республики, публичного акционерного общества «Газпром», ООО «Газпром трансгаз Казань» и населения Республики Татарстан.

### **III. Описание рисков реализации Программы, в том числе недостижение целевых показателей, а также описание механизмов управления рисками и мер по их минимизации**

При реализации Программы существуют риски, наступление которых может повлечь за собой снижение показателей реализации Программы.

К основным рискам реализации Программы относятся:

неполное или недостаточное финансирование органами местного самоуправления мероприятий по строительству внутрипоселковых газопроводов, что повлечет увеличение сроков строительства объектов и невыполнение мероприятий в запланированные сроки;

зависимость от состояния и конъюнктуры российского и мирового рынка энергетических ресурсов.

В целях минимизации рисков в процессе реализации Программы предусматриваются:

осуществление эффективного управления и обеспечение эффективного взаимо-действия участников Программы;

мониторинг выполнения Программы, регулярный анализ реализации мероприятий Программы;

планирование реализации мероприятий Программы с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов для достижения целей и задач Программы;

перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения цели;

разработка дополнительных мероприятий.

Управление рисками реализации Программы будет осуществляться путем координации деятельности всех участвующих в реализации Программы исполнительных органов государственной власти республики, органов местного самоуправления и организаций.

### **IV. Информация об объемах и источниках финансирования реализации Программы**

Финансирование Программы осуществляется за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань», и составит 501,4 млн.рублей.

Перечень объектов и объемы финансирования мероприятий Программы могут корректироваться в процессе их реализации.

Реализация мероприятий по газификации населенных пунктов республики направлена на развитие газоснабжения и газификации Республики Татарстан.

Развитие газоснабжения и газификации Республики Татарстан предусматривает перспективные планы по газификации населенных пунктов республики.

В соответствии с Программой ООО «Газпром трансгаз Казань» обеспечивает строительство межпоселковых газопроводов и внутрипоселковых газопроводов в населенных пунктах Республики Татарстан и подготовку потребителей к приему газа.

Выполнение работ по внутреннему газоснабжению жилых помещений осуществляется за счет средств населения.

## **V. Ожидаемый эффект от реализации Программы**

Программа направлена на повышение энергообеспечения населения Республики Татарстан.

Мероприятия, реализуемые в рамках Программы, позволят расширить газораспределительную сеть в населенных пунктах Республики Татарстан, тем самым создавая техническую возможность для дальнейшего развития газификации в Республике Татарстан. Исходя из приоритетов Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан, которая представляет собой сбалансированный сценарий развития региона, направленный на улучшение качества жизни населения и повышение устойчивости экономики Республики Татарстан, целью Программы является развитие газификации региона и повышение уровня газификации природным газом населенных пунктов региона, повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства.

Уровень газификации сетевым природным газом влияет на комфортность проживания и качество жизни населения Республики Татарстан.

Вместе с тем задача по достижению уровня газификации сетевым природным газом в Республике Татарстан до 100 процентов не может быть поставлена, так как часть населенных пунктов экономически нецелесообразно газифицировать сетевым природным газом в связи с их значительной удаленностью и малочисленностью.

Будут оптимально загружены существующие газораспределительные станции и газопроводы-отводы, действующие и предполагаемые к строительству распределительные газопроводы для обеспечения надежного газоснабжения потребителей.

Исходя из вышеизложенного можно сделать вывод, что для решения проблемы газификации Республики Татарстан необходимы совместные усилия исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления, инвесторов, а также населения.

Достижение результатов будет иметь следующие социально-экономические последствия:

повышение качества жизни населения Республики Татарстан;

обеспечение стабильным и качественным теплоснабжением населения Республики Татарстан;

обеспечение роста доли потребления сетевого природного газа в топливно-энергетическом балансе Республики Татарстан.

## **VI. Сведения о порядке расчета показателей Программы**

Состав показателей Программы определен исходя из принципа необходимости и достаточности информации для характеристики достижения целей и решения задач Программы.

Расчет показателей Программы осуществляется следующим образом:

1. Протяженность (строительство) газопроводов-отводов (км) – при расчете показателя используются данные газораспределительной организации республики;

2. Количество (строительство) газораспределительных станций (едениц) – при расчете показателя используются данные газораспределительной организации республики;

3. Газоснабжение населенных пунктов природным газом (едениц) – при расчете показателя используются фактические данные газораспределительной организации республики за отчетный период;

4. Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов (км) – при расчете показателя используются фактические данные газораспределительной организации республики за отчетный период;

5. Газификация квартир (домовладений) природным газом (едениц) – при расчете показателя используются фактические данные газораспределительной организации республики за отчетный период;

6. Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов (км) – при расчете показателя используются фактические данные газораспределительной организации республики и муниципальных образований республики за отчетный период;

7. Уровень газификации природным газом (процентов).

Расчет показателей производится один раз в год при корректировке Технического паспорта газового хозяйства республики.

## **VII. Сведения о потребителях, на которых направлено действие Программы**

Реализация мероприятий Программы направлена на обеспечение сетевым природным газом населения Республики Татарстан.

## **VIII. Описание мер координации деятельности исполнительных органов государственной власти Республики Татарстан и организаций для достижения целей и ожидаемых результатов Программы**

В целях обеспечения достижения целей и ожидаемых результатов Программы, а также решения вопросов, касающихся развития газораспределительной сети,

определены меры координации деятельности со стороны исполнительных органов государственной власти Республики Татарстан, органов местного самоуправления, а также организации, осуществляющей газоснабжение потребителей Республики Татарстан.

Ответственный исполнитель Программы:

проводит работу по формированию перечня объектов, подлежащих газификации, на основании заявок от органов местного самоуправления и газораспределительной организации согласно плану мероприятий по газификации Республики Татарстан на 2019 год, представленному в приложении к Программе;

осуществляет реализацию и достижение конечных результатов Программы.

до 1 марта направляет в Министерство энергетики Российской Федерации отчеты о реализации Программы по форме, утвержденной Министерством энергетики Российской Федерации.

### **IX. Прогнозируемый размер расходов на реализацию Программы**

Финансирование Программы осуществляется за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань» и составит **501,4** млн.рублей.

---

Приложение к Программе газификации Республики Татарстан на 2019 год, финансируемой за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань»

План мероприятий по газификации Республики Татарстан на 2019 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Основные технические характеристики	Стоимость, тыс.рублей (с НДС)						Календарные сроки исполнения				Дефицит финансирования для окончания строительства переходящих на 2020 год
			ПИР *	материалов и оборудования	СМР	регистрации объектов	прочие	итого	ПИР		СМР		
									начало	завершение	начало	завершение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Альметьевский район</b>												
1.	«Ответвление газопровода к ул.Бахорина в мкр.«Урсала» г.Альметьевск РТ», г.Альметьевск, мкр.Урсала, ул.Бахорина	ГВД: Д 114, L = 0,07 км; ГНД: Д 114, L = 0,67 км; ГРПБ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
2.	«Перекладка газопровода по ул.Кислородная, Карьерная, Промышленная г.Альметьевск РТ», г.Альметьевск, улицы Кислородная, Карьерная, Промышленная	перекладка Д 114, L = 1,42 км				22,5		22,5				15.12.2019	
3.	«Перекладка газопровода по ул.Радио, Спартак г.Альметьевск РТ», г.Альметьевск, улицы Радио, Спартак	перекладка Д 114, L=0,96км				22,5		22,5				15.12.2019	
4.	«Газораспределительная сеть мкр.«Сабантуй-Майдан» в пгт.Н.Мактама Альметьевского района РТ», пгт.Нижняя Мактама, мкр.Сабантуй	ГВД: Д 160, L = 1,4 км; ГНД: Д 225, L = 0,2 км; Д 160, L = 0,19 км; Д 110, L = 1,79 км; Д 63, L = 4,06 км; ГРПБ-15-2Н-У1 – 1 шт.		1 093,8	729,2	22,5	148,4	1 994,0			15.05.2019	переходящий	
5.	«Ответвление газопровода к ул.Полевая, Дуслык в д.Сабанче Альметьевского муниципального района РТ», д.Сабанче, улицы Полевая, Дуслык	ГНД: Д 114, L = 1,4 км	489,9	1 500,0	1 000,0		223,1	3 213,0	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	3 350,0
6.	«Ответвление газопровода к ул.Нуриева, Абсалямова, Чайкиной, Зайнашева, Солнечная, Строительная, Молодежная, Новая в пгт.Нижняя Мактама Альметьевского муниципального района РТ», пгт.Нижняя Мактама, улицы Нуриева, Абсалямова, Чайкиной, Зайнашева, Солнечная, Строительная, Молодежная, Новая	ГВД: Д 110, L = 0,05 км; ГНД: Д 160, L = 0,85 км; Д 110, L = 0,1 км; Д 63, L = 0,76 км; ГРПБ – 1 шт.	1 074,0				43,0	1 117,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	6 834,0
	<b>Алексеевский район</b>												
7.	«Перекладка газопровода по ул.Центральная в н.п.Ивановский Алексеевского района РТ», п.Ивановский, ул.Центральная	закольцовка Д 110, L = 0,85 км				22,5		22,5				15.12.2019	
8.	«Ответвление от газопровода к ул.Большая в с.Речное Алексеевского района РТ», с.Речное, ул.Большая	ГНД: Д 110, L = 1,5 км	748,2				29,9	778,1	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	3 960,0
	<b>Арекский район</b>												
9.	«Закольцовка газопровода низкого давления по ул.Комсомольская с газопроводом низкого давления по ул.65 Лет Победы в с.Качелино Арекского района», с.Качелино, улицы 65 лет Победы, Молодежная, Комсомольская	закольцовка ГНД Д 110, L = 0,28 км		268,9	179,2		36,5	484,6			15.05.2019	переходящий	

\* Список использованных сокращений – на стр.20.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.	«Закольцовка газопровода высокого и низкого давления с установкой ГРПШ в с. Большие Вези Арского муниципального района РТ», с. Большие Вези, ул. Татарстан	закольцовка ГВД ГНД: ГВД: Д 63, L = 1,51 км; ГНД: Д 110, L = 0,31 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
11.	«Закольцовка газопровода высокого и низкого давления с установкой ГРПШ в с. Старый Айван Арского муниципального района РТ», с. Старый Айван, ул. Малый Айвань	закольцовка ГВД ГНД: ГВД: Д 63, L = 0,31 км; ГНД: Д 110, L = 0,26 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
12.	«Закольцовка газопровода высокого и низкого давления с установкой ГРПШ в с. Купербаш Арского муниципального района РТ», с. Купербаш, улицы Школьная, Татарстан	закольцовка ГВД ГНД: ГВД: Д 63, L = 1,01 км; ГНД: Д 110, L = 0,1 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
13.	«Техническое перевооружение ГРПШ в д. Ташкич Арского муниципального района РТ», д. Ташкич, улицы Х. Такташа, Г. Тукая	закольцовка ГНД и техпереворужение ГРПШ Д 110, 63, L = 1,4 км; ГРПШ – 1 шт.		945,5	630,3		128,3	1 704,1			15.05.2019	переходящий	
14.	«Закольцовка газопровода высокого и низкого давления с установкой ГРПШ в д. Васильева Бужа Арского муниципального района РТ», д. Васильева Бужа, улицы Магистральная, Полевая, Центральная	закольцовка ГВД ГНД: ГВД: Д 63, L = 1,13 км; ГНД: Д 110, L = 0,31 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
15.	«Закольцовка газопровода высокого и низкого давления с установкой ГРПШ в с. Новое Чурило Арского муниципального района РТ», с. Новое Чурило, улицы Сергина, Школьная	закольцовка ГВД ГНД: ГВД: Д 63, L = 1,0 км; ГНД: Д 110, L = 0,3 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
16.	«Техническое перевооружение ГРПШ в д. Ташкичу Арского муниципального района РТ», с. Ташкичу, улицы Нариманова, Ленина	техпереворужение ГРПШ Д 57, L = 0,01 км; ГРПШ – 1 шт.		598,8	399,2		81,2	1 079,3			15.05.2019	переходящий	
17.	«Ответвление газопровода к с. Старый Айван Арского муниципального района РТ», с. Старый Айван	ГВД: Д 160, L = 1,7 км; ГРПБ – 1 шт.	3 671,8				146,9	3 818,7	15.01.2019	15.09.2019			8 640,0
18.	«Ответвление газопровода к ул. Такташ в с. Средние Вези Арского муниципального района РТ», с. Средние Вези, ул. Х. Такташа	ГВД: Д 63, L = 0,12 км; ГНД: Д 110, L = 0,42 км; ГРПШ – 1 шт.	554,4				22,2	576,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	1 925,0
<b>Аксубаевский район</b>													
19.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 219 мм к ул. Самаренкина, Гусева, Хамадиева в пгт. Аксубаево Аксубаевского МР РТ», пгт. Аксубаево, улицы Самаренкина, Гусева, Хамадиева	ГНД: Д 160, 110, 63, L = 3,6 км; МРП – 1 шт.		959,6	639,8		130,2	1 729,6			15.05.2019	переходящий	
20.	«Ответвление от газопровода среднего давления Д 100 мм к н.п. Сосновка Аксубаевского муниципального района РТ», п. Сосновка	ГСД: Д 63, L = 0,5 км; Д 110, L = 0,7 км; ГНД: Д 110, 63, L = 0,75 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
21.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 110 мм к п. Аксубаевского Лесозавода Аксубаевского муниципального района РТ», п. Аксубаевского лесозавода	ГВД: Д 110, L = 2,5 км; ГНД: Д 63, L = 0,54 км; ГРПШ – 1 шт.		168,4	112,3		22,9	303,6			15.05.2019	переходящий	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.	«Техпереворужение ШРП № 69 по ул.Х.Туфана в п.Аксубасово РТ», пгт.Аксубасово, ул.Х.Туфана	техпереворужение ШРП № 69 ГСД: Д 57, L = 0,03 км; ГНД: Д 110, L = 0,03 км; ГРПШ-15-2НУ1 – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
23.	«Ответвление газопровода к ул.Ягудина в пгт.Аксубасово Аксубасовского муниципального района РТ», пгт.Аксубасово, ул.Ягудина	ГВД: Д 114, L = 0,01 км; ГНД: Д 114, L = 2,2 км; ГРПШ – 1 шт.	579,6	2 700,0	1 800,0		389,5	5 469,1	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	5 230,0
24.	«Ответвление газопровода к ул.Р.Беляева, Строителей, Толстого, Самаренкина в пгт.Аксубасово РТ», пгт.Аксубасово, улицы Р.Беляева, Строителей, Толстого, Самаренкина	ГНД: Д 110, L = 1,06 км; Д 63, L = 0,32 км.	708,0				28,3	736,3	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	3 374,0
<b>Актанышский район</b>													
25.	«Ответвление газопровода высокого давления к ул.Сахипова, Цветочная с.Новос Алимово Актанышского района РТ», с.Новос Алимово, улицы Сахипова, Цветочная	ГВД: Д 57, L = 0,05 км; ГНД: Д 110, 63, L = 0,79 км; ГРПБ – 1 шт.	81,2	900,0	600,0		125,3	1 706,5	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	1 250,0
26.	«Ответвление газопровода к ул.Химиков, Т.Миннуллина, Г.Минаева, В.Маликова, З.Байсырова, А.Сафаргаллина, Фадеева, Г.Авзала в жилой застройке «Норкэ» в с.Актаныш Актанышского муниципального района РТ», с.Актаныш, жилая застройка «Норкэ», улицы Химиков, Т.Миннуллина, Г.Минаева, В.Маликова, З.Байсырова, А.Сафаргаллина, Фадеева, Г.Авзала	ГНД: Д 225, L = 0,15 км; Д 160, L = 0,89 км; Д 110, L = 4,15 км; Д 63, L = 1,68 км.	996,2	5 400,0	3 600,0		772,4	10 768,6	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	9 750,0
27.	«Ответвление газопровода к ул.Аэропортовская, Химиков, Фадеева, Миннуллина, Басыйрова, Сафаргаллина, Минаева, Маликова, Авзала в с.Актаныш РТ», с.Актаныш, улицы Аэропортовская, Химиков, Фадеева, Миннуллина, Басыйрова, Сафаргаллина, Минаева, Маликова, Авзала	ГНД: Д 160, L = 0,9 км; Д 110, L = 6,3 км; Д 63, L = 2,5 км	3 006,0				120,2	3 126,2	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	24 912,0
<b>Агрызский район</b>													
28.	«Ответвление от газопровода среднего давления Д219мм к Юго-Восточной части г.Агрыз Агрызского муниципального района РТ», г.Агрыз, юго-восточная часть	ГСД: Д 108, L = 0,13 км; ГНД: Д 225, 160, 110, 63, 57, L = 17,8 км; ГРПШ - 2 шт.		9 546,5	6 364,4		1 295,1	17 206,0			15.05.2019	переходящий	
29.	«Газораспределительная сеть по ул.Нариманова в г.Агрыз РТ», г.Агрыз, ул.Нариманова	перекладка Д 273, L = 0,18 км				22,5		22,5				15.12.2019	
30.	«Ответвление газопровода к жилому дому для врачей по ул.Энергетиков в г.Агрыз РТ», г.Агрыз, ул.Энергетиков, жилой дом для врачей	ГСД: Д 57, L = 0,002 км; ГНД: Д 63, L = 0,096 км; ГРПШ – 1 шт.	45,4	300,0	200,0		42,5	587,9	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	180,0
31.	«Ответвление газопровода к ул.Заречная, Пятая, Калинина, Луговая, Энергетиков в Агрыз РТ», г.Агрыз, улицы Заречная, Пятая, Калинина, Луговая, Энергетиков	ГСД: Д 110, L = 0,01 км; ГНД: Д 110, L = 0,71 км; Д 63, L = 0,47 км; ГРПШ – 1 шт.	843,6				33,7	877,3	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	3 347,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Азнакаевский район</b>												
32.	«Ответвление газопровода к ул.Залесная, Бахетле, Сабангуй, Спортивная, Аккош, Кучкай-Тау микрорайон Кучкай-Тау в г.Азнакаево РТ», г.Азнакаево, мкр.Кучкай-Тау, улицы Залесная, Бахетле, Сабангуй, Спортивная, Аккош, Кучкай-Тау	ГСД: Д 63, L = 0,02 км; ГНД: Д 160, L = 0,22 км; Д 110, L = 1,22 км; Д 63, L = 6,07 км; ГРПШ – 1 шт.	2 655,6				106,2	2 761,8	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	15 707,0
	<b>Алькеевский район</b>												
33.	«Ответвление газопровода к ул.Шункарская, Лисенкова, Баландина, Волкова, Крайняя в с.Базарные Матаки Алькеевского муниципального района РТ», с.Базарные Матаки, ул.Шункарская, Лисенкова, Баландина, Волкова, Крайняя	ГНД: Д 110, L = 2,5 км	1 078,8				43,2	1 122,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	6 600,0
	<b>Апастовский район</b>												
34.	«Ответвление газопровода к ул.Цветочная, В.Садовникова, Ягодная, Радужная, Аграрная, Лесная в шт.Апастово Апастовского муниципального района РТ», пгт.Апастово, улицы Цветочная, В.Садовникова, Ягодная, Радужная, Аграрная, Лесная	ГВД: Д 160, L = 0,8 км; Д 110, L = 0,05 км; ГНД: Д 110, L = 2,4 км; Д 63, L = 3,7 км; ГРПШ – 1 шт.	1 119,8	4 800,0	3 200,0		696,0	9 815,8			15.05.2019	переходящий	8 990,0
	<b>Буинский район</b>												
35.	«Перекладка газопровода по ул.Комарова г.Буинск РТ», г.Буинск, ул.Комарова	перекладка Д 76, L = 0,25 км					22,5	22,5				15.12.2019	
36.	«Перекладка газопровода по ул.Железнодорожная г.Буинск РТ», г.Буинск, ул.Железнодорожная	перекладка Д 76, L = 0,25 км					22,5	22,5				15.12.2019	
37.	«Перекладка газопровода по ул.Кольцевая г.Буинск РТ», г.Буинск, ул.Кольцевая	перекладка Д 76, L = 0,5 км					22,5	22,5				15.12.2019	
38.	«Техническое перевооружение ГРП в н.п.Ч.Гришино Буинского района РТ», с.Черки-Гришино	техпервооружение ГРП ГВД: Д 108, L = 0,03 км; ГНД: Д 159, L = 0,03 км; ПГБ-15-2НУ1 – 1 шт.					22,5	22,5				15.12.2019	
39.	«Техническое перевооружение ГРП в н.п.Мещеряково Буинского района РТ», д.Мещеряково	техпервооружение ГРП ПГБ-15-2НУ1 – 1 шт.					22,5	22,5				15.12.2019	
40.	«Ответвление газопровода к ул.Карьерная, Тихая, пер.Комарова в г.Буинск РТ», г.Буинск, ул.Карьерная, Тихая, пер.Комарова	ГВД: Д 57, L = 0,01 км; ГНД: Д 110, L = 0,31 км; Д 63, L = 0,22 км; ГРПШ – 1 шт.	375,7	540,0	360,0		88,3	1 364,0	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	940,0
41.	«Ответвление газопровода к ул.Аграрная в г.Буинск РТ», г.Буинск, ул.Аграрная	ГВД: Д 57, L = 0,05 км; ГНД: Д 110, L = 0,55 км; Д 63, L = 0,46 км; ГРПШ – 1 шт.	497,4	900,0	600,0		142,0	2 139,4	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	1 470,0
42.	«Ответвление газопровода к ул.Западная, Полевая в д.Чураково Буинского муниципального района РТ», д.Чураково, улицы Западная, Полевая	ГНД: Д 110, L = 0,5 км	357,6				14,3	371,9	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	1 320,0
43.	«Ответвление газопровода к с.Ембулатово Буинского муниципального района РТ», с.Ембулатово	ГНД: Д 63, L = 0,3 км	226,2				9,0	235,2	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	540,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Балтасинский район</b>												
44.	«Ответвление от газопровода среднего давления Д 63 мм к ул.Халыльная, Воинов-Интернационалистов, Б.Ахмадуллиной в мкр Южный пгт.Балтаси Балтасинского муниципального района РТ», пгт.Балтаси, мкр.Южный, улицы Халыльная, Воинов-Интернационалистов, Б.Ахмадуллиной	ГВД: Д 110, L = 0,02 км; ГНД: Д 110, 63, 57. L = 3,6 км; ГРПШ – 1 шт.		198,5	132,3		26,9	357,8			15.05.2019	переходящий	
45.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 110 мм к ул.Мира, ул. Миннуллина в с.Старая Салдаусь Балтасинского муниципального района РТ», с.Старый Салдаусь, улицы Мира, Т.Миннуллина	ГНД: Д 63, 110, 160. L = 0,87 км				22,5		22,5				15.12.2019	
46.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 110 мм к ул.Чайникова в с.Ципья Балтасинского муниципального района РТ», с.Ципья, ул.Чайникова	ГНД: Д 110, 63, L = 0,48 км				22,5		22,5				15.12.2019	
47.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 110 мм к ул.Молодежная, Татарстан в с. Арбор Балтасинского муниципального района РТ», с.Арбор, улицы Молодежная, Татарстан	ГВД: Д 110, L = 0,01 км; ГНД: Д 110, 63, L = 1,9 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
48.	«Техпереворужение ГРП по ул.Школьная в н.п.Верхний Субаш Балтасинского района РТ», с.Верхний Субаш, ул.Школьная	техпереворужение ГРП ГВД: Д 57, L = 0,03 км ГНД: Д 110, L = 0,03 км ГРПШ-13-2НУ1 – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
49.	«Техпереворужение ГРП по ул.Комсомольская в н.п.Сала-Кушкет Балтасинского района РТ», д.Сала-Кушкет, ул.Комсомольская	техпереворужение ГРП ГВД: Д 63, L = 0,03 км; ГНД: Д 110, L = 0,03 км; ГРПШ-13-2НУ1 – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
50.	«Ответвление газопровода к ул.Озерная, Исаева, Т.Миннуллина, Кара-Куль, Шушма в пгт.Балтаси Балтасинского муниципального района РТ», пгт.Балтаси, ул.Озерная, Исаева, Т.Миннуллина, Кара-Куль, Шушма	ГНД: Д 160, L = 1,2 км; Д 110, L = 4,2 км	804,8	4 800,0	3 200,0		683,4	9 488,2			15.05.2019	переходящий	8 130,0
51.	«Ответвление газопровода к ул.Сурнай в пгт.Балтаси Балтасинского муниципального района РТ», пгт.Балтаси, ул.Сурнай	ГНД: Д 110, L = 0,7 км	243,4	540,0	360,0		83,0	1 226,4	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	950,0
52.	«Ответвление газопровода к ул.Сююмбике, Шэткэнэ, Дальняя в д.Карадуван Балтасинского муниципального района РТ», д.Карадуван, ул.Сююмбике, Шэткэнэ, Дальняя	ГВД: Д 110, L = 0,05 км; ГНД: Д 110, L = 0,6 км; Д 63, L = 2,4 км; ГРПШ – 1 шт.	646,4	1 800,0	1 200,0		270,1	3 916,4	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	3 640,0
53.	«Ответвление газопровода к ул.Молодежная в с.Смайль Балтасинского муниципального района РТ», с.Смайль, ул.Молодежная	ГНД: Д 110, L = 0,95 км	242,5	660,0	440,0		99,2	1 441,7			15.05.2019	переходящий	1 410,0
	<b>Бавлинский район</b>												
54.	«Закольцовка газопроводов по ул.Юбилейная - ул.Западная г.Бавлы», г.Бавлы, ул.Юбилейная, Западная	закольцовка Д 108, L = 0,12 км				22,5		22,5				15.12.2019	
55.	«Закольцовка газопроводов по ул.Радужная-ул.Горная в г.Бавлы», г.Бавлы, улицы Радужная, Горная	закольцовка Д 110, L = 0,08 км				22,5		22,5				15.12.2019	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
56.	«Ответвление газопровода к ул.Шарипова, Ярুলлина, Есеева в г.Бавлы РТ», г.Бавлы, улицы Шарипова, Ярুলлина, Есеева	ГВД: Д 57, L = 0,01 км; ГНД: Д 110, L = 1,1 км; Д 63, L = 1,2 км; ГРПШ – 1 шт.	704,1	1 500,0	1 000,0		231,7	3 435,8	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	3 090,0
57.	«Ответвление газопровода к ул.Молодежная, Ленина, переулок Ленина в с.Кзыл-Яр Бавлинского муниципального района РТ», с.Кзыл-Яр, улицы Молодежная, Ленина, переулок Ленина	ГВД: Д 110, L = 1,15 км; ГНД: Д 110, L = 0,5 км; Д 63, L = 0,34 км; ГРПШ – 1 шт.	1 269,6				50,8	1 320,4	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	5 568,0
<b>Бугульминский район</b>													
58.	«Ответвление газопровода низкого давления к 104-квартирному жилому дому по ул.Никитина в г.Бугульма РТ», г.Бугульма, ул.Никитина	ГСД: Д 114, L = 0,04 км; ГНД: Д 114, L = 0,03 км; ГРПШ – 1 шт.	277,8				11,1	288,9	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	893,0
<b>Высокогорский район</b>													
59.	«Перекладка газопровода высокого давления по ул.Озерная в с.Высокая Гора Высокогорского района РТ», с.Высокая Гора, ул.Озерная	ЭХЗ – 1 шт.		900,0	600,0		122,1	1 622,1			15.05.2019	переходящий	
60.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 159 мм к ул.Центральная в п.Дачное Высокогорского муниципального района РТ», п.Дачное, ул.Центральная	ГНД: Д 110, L = 0,15 км		66,2	44,2		9,0	119,4			15.05.2019	переходящий	
61.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 89 мм к ул.Кольцевая в п.Бирюлинский зверосовхоз Высокогорского муниципального района РТ», п.Бирюлинского зверосовхоза, ул.Кольцевая	ГНД: Д 110, L = 0,1 км		82,9	55,2		11,2	149,3			15.05.2019	переходящий	
62.	«Газораспределительная сеть к жилому дому по улице Горького поз.3 (27) в п.Куркачи Высокогорского района РТ», с.Куркачи, ул.Горького, 27-квартирный жилой дом, поз.4	ГНД: Д 110, L = 0,1 км					22,5	22,5				15.12.2019	
63.	«Газораспределительная сеть к жилому дому по улице Гагарина, 29 в п.Бирюлинский зверосовхоз Высокогорского района РТ», п.Бирюлинского зверосовхоза, ул.Гагарина, д.30	ГНД: Д 110, L = 0,1 км					22,5	22,5				15.12.2019	
64.	«Ответвление от газопровода среднего давления Д110мм к ул.Авдеева в с.Дубьязы Высокогорского МР РТ», с.Дубьязы, ул.Авдеева	ГСД: Д 110, L = 0,02 км; ГНД: Д 110, L = 0,8 км; ГРПШ – 1 шт.		586,7	391,2		79,6	1 057,5			15.05.2019	переходящий	
65.	«Ответвление от газопровода среднего давления к ул.Садовая, ул.Светлая, ул.Зеленая п.Бирюлинский зверосовхоз Высокогорского района РТ», п.Бирюлинского зверосовхоза, улицы Садовая, Светлая, Зеленая	ГНД: Д 110, L = 2,7 км; ГСД: Д 110, L = 0,15 км; ГРПШ – 1 шт.		1 099,7	733,2		149,2	1 982,1			15.05.2019	переходящий	
66.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 160 мм к д.Мазяр Высокогорского муниципального района РТ», д.Мазяр	ГВД: Д 110, L = 0,5 км; ГНД: Д 160, 110, 63, L = 2,03 км; ГРПБ – 1 шт.		1 018,1	678,7		138,1	1 834,9			15.05.2019	переходящий	
67.	«Ответвление от газопровода среднего давления Д 160 мм к д.Керосиново Высокогорского муниципального района РТ», д.Керосиново	ГВД: Д 110, L = 2,76 км; ГНД: Д 110, 63, L = 0,86 км; ГРПБ – 1 шт.		2 271,8	1 514,6		308,2	4 094,6			15.05.2019	переходящий	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
68.	«Газораспределительная сеть к железнодорожной станции Киндери Высокогорского района РТ», п.ж.-д. разъезда Киндери	ГСД: Д 63, L = 1,55 км; ГНД: Д 110, L = 0,49 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
69.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 325 мм к ул.Озерная в с.Высокая Гора Высокогорского МР РТ», с.Высокая Гора, ул.Озерная	ГВД: Д 108, L = 0,1 км; ГНД: Д 110, L = 1,0 км; ГРПШ – 1шт.		1 081,0	720,7		146,7	1 948,4			15.05.2019	переходящий	
70.	«Ответвление газопровода высокого давления к жилому комплексу «Семнозерка» Высокогорского муниципального района РТ», с. Семнозерка	ГВД: Д 110, L = 2,0 км; ГНД: Д 110, L = 1,0 км; ГРПБ – 1 шт.	166,4	2 400,0	1 600,0		332,3	4 498,6	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	4 820,0
71.	«Техпереворужение ГРП № 21 в н.п.Ильино Высокогорского района РТ», д.Ильино	техпереворужение ГРП № 21 Д 159, L = 0,05 км; ГРПШ-16-2ВУ1 – 1 шт.						22,5				15.12.2019	
72.	«Ответвление газопровода к с.Перьяки Высокогорского муниципального района РТ», с.Перьяки	ГНД: Д 315, L = 6,1 км; Д 225, L = 1,1 км; Д 160, L = 3,7 км; Д 110, L = 1,6 км; Д 63, L = 8,8 км	5 838,0				233,5	6 071,5	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	89 439,0
73.	«Перекладка газопровода высокого давления по ул.Озерная в с.Высокая Гора Высокогорского муниципального района РТ», с.Высокая Гора, ул.Озерная	перекладка ГВД: Д 325, L = 1,6 км	792,0				31,7	823,7	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	16 320,0
<b>Верхнеуслонский район</b>													
74.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 325 мм в с.Н.Моркваши Верхнеуслонского муниципального района РТ», с.Набережные Моркваши	ГВД: Д 108, L = 0,1 км; ГСД: Д 225, L = 6,88 км; ГРПБ – 2 шт.		39 600,0	26 400,0		5 372,4	71 372,4			15.05.2019	переходящий	4 884,2
75.	«Ответвление газопровода к п.Пятидворье Верхнеуслонского района РТ», п.Пятидворье	ГВД: Д 159, L = 4,0 км; ГРПБ – 1 шт.; ЭХЗ – 2 шт.	1 392,8	5 400,0	3 600,0		788,3	11 181,1	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	10 920,0
76.	«Ответвление газопровода к ул.Гаврилова, Исаева, Лисина, Пушкарева в микрорайоне Сады-3 в с.Верхний Услон РТ», с.Верхний Услон, мкр Сады-3, улицы Гаврилова, Исаева, Лисина, Пушкарева	ГНД: Д 110, L = 0,77 км; Д 63, L = 0,18 км	556,2				22,2	578,4	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	2 357,0
<b>Дрожжановский район</b>													
77.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 159 мм к с.Шланга Дрожжановского муниципального района РТ», с.Шланга	ГНД: Д 110, L = 1,32 км, в том числе ГНБ: Д 159, L = 0,02 км					22,5	22,5				15.12.2019	
78.	«Закольцовка газопровода в н.п.Бурундуки Дрожжановского района РТ», ст.Бурундуки	закольцовка ГНД: Д 160, L=0,645 км					22,5	22,5				15.12.2019	
<b>Елабужский район</b>													
79.	«Газораспределительная сеть к жилым домам в д.Сосновые Юраши Елабужского МР РТ», д.Сосновые Юраши	ГСД: Д 63, L = 3,7 км; ГНД: Д 63, L = 0,75 км; Д 57, L = 0,06 км; ГРПШ – 2 шт.					22,5	22,5				15.12.2019	
80.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 325 мм к д.Большая Тарловка Елабужского муниципального района РТ», д.Большая Тарловка	ГВД: Д 63, L = 0,05 км; ГНД: Д 160, 110, 63, 57, L = 4,7 км; ГРПБ – 1 шт.		3 361,6	2 241,0		456,1	6 058,6			15.05.2019	переходящий	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
81.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 89 мм к д.Колосовка Елабужского района РТ», д.Колосовка	ГВД: Д 114, L = 1,6 км; ГСД: Д 160, L = 1,0 км; ГРПБ – 2 шт.; ЭХЗ – 1 шт.		3 981,7	2 654,5		540,2	7 176,4			15.05.2019	переходящий	
82.	«Закольцовка газопроводов по ул.Отрадная в мкр.Лесная Поляна г.Елабуга РТ», г.Елабуга, ул.Отрадная, мкр.Лесная Поляна	закольцовка Д 110, L = 0,3 км				22,5		22,5				15.12.2019	
83.	«Ответвление газопровода к ул.Славная, Патриотов микрорайон «Радуга» в г.Елабуга РТ», г.Елабуга, мкр.Радуга, улицы Славная, Патриотов	ГВД: Д 57, L = 0,01 км; ГНД: Д 160, L = 0,45 км; Д 110, L = 0,6 км; Д 63, L = 0,81 км; ГРПШ – 1 шт.	555,6	1 500,0	1 000,0		225,7	3 281,3	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	2 950,0
84.	«Ответвление газопровода к микрорайону 4-2 в г.Елабуга РТ», г.Елабуга, мкр.4-2	ГСД: Д 110, L = 0,05 км; ГНД: Д 225, L = 0,8 км; Д 160, L = 0,6 км; Д 110, L = 0,53 км; ГРПШ – 1 шт.	1 134,0				45,4	1 179,4	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	9 546,0
<b>Зеленодольский район</b>													
85.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 108 мм в с.Бритвино Зеленодольского муниципального района РТ», с.Бритвино	ГНД: Д 225, 160, 110, 63, L = 5,35 км				22,5		22,5				15.12.2019	
86.	«Закольцовка газопровода по ул.Нагорная в н.п.Б.Ключи Зеленодольского района РТ», с.Б.Ключи, ул.Нагорная	закольцовка ГНД: Д 110, L = 0,09 км				22,5		22,5				15.12.2019	
87.	«Закольцовка газопровода по ул.Осипенко в г.Зеленодольск РТ», г.Зеленодольск, ул.Осипенко	закольцовка ГНД: Д 110, L = 0,05 км				22,5		22,5				15.12.2019	
88.	«Закольцовка газопровода по ул.Лиственная в г.Зеленодольск РТ», г.Зеленодольск, ул.Лиственная	закольцовка ГНД: Д 110, L = 0,02 км				22,5		22,5				15.12.2019	
89.	«Газораспределительная сеть к защитному сооружению археологической зоны острова-града Свияжск», остров-град Свияжск (к Музею деревянного зодчества)	ГНД: Д 110, L = 0,11 км				22,5		22,5				15.12.2019	
90.	«Ответвление газопровода к п.Урник Зеленодольского района РТ», п.Урник	ГВД: Д 160, L = 0,15 км; Д 110, L = 0,3 км; ГРПБ – 1 шт.	905,5	720,0	480,0		133,9	2 239,4	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	1 320,0
91.	«Ответвление газопровода к п.Новая Тура Зеленодольского района РТ», п.Новая Тура	ГВД: Д 114, L = 0,6 км; ГРПБ – 1 шт.; ЭХЗ – 1 шт.	477,2	1 200,0	800,0		181,9	2 659,1	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	1 890,0
92.	«Ответвление газопровода к ул.Залесная, Тихая, Мира в с.Айша Зеленодольского муниципального района РТ», с.Айша, улицы Залесная, Тихая, Мира	ГНД: Д 160, L = 0,97 км; Д 110, L = 1,7 км	1 114,8				44,6	1 159,4	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	8 562,0
<b>Заниский район</b>													
93.	«Ответвление газопровода к микрорайону № 9 (Воздвиженка) в г.Заниск РТ», г.Заниск, мкр. № 9 (Воздвиженка)	ГВД: Д 110, L = 0,5 км; ГНД: Д 110, L = 4,0 км; Д 63, L = 3,0 км; ГРПШ – 1 шт.	2 788,2				111,5	2 899,7	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	17 880,0
<b>г.Казань</b>													
94.	«Техническое перевооружение ОПО: «Газораспределительные сети по ул.Займищенская, Садовая в п.Займище Кировского района г.Казань РТ», Кировский район, п.Займище, улицы Займищенская, Садовая	ГВД: Д 63, L = 0,85 км; ГНД: Д 160, L = 0,24 км; Д 110, L = 0,5 км; ГРПБ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
95.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 100 мм к жилым домам по ул.Новоселья, Тыныч, Балкыш, Крутая в п.Б.Клпын Советского района г.Казани РТ», жилой массив Каенды, улицы Балкыш, Тыныч, Крутая, Новоселья	ГВД: Д 108, L = 1,5 км; ГНД: Д 225, L = 0,47 км; Д 160, L = 0,47 км; Д 110, L = 1,25 км; Д 63, L = 0,93 км; ГРПБ – 1 шт.; ЭХЗ – 1 шт.		9 864,2	6 576,2		1 338,2	17 778,6			15.05.2019	переходящий	
96.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д160мм к ул.Авиации, Аулак, Бэйге, Дулкын, Казану, Ключевая, пер.Конструкторский, Оптиков, Поэта Каменева, пер.Тенистый жилого массива Кульсеитово г.Казани РТ», жилой массив Кульсеитово, улицы Авиации, Аулак, Бэйге, Дулкын, Казану, Ключевая, пер.Конструкторский, Оптиков, Поэта Каменева, пер.Тенистый, Тугай, Чулпан	Д 63, 110, 160, L = 2,87 км		704,5	469,6		95,6	1 269,7			15.05.2019	переходящий	
97.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 160 мм к ул.Шосейная в жилом массиве Борисоглебское Авиастроительного района г.Казани РТ», Авиастроительный район, жилой массив Борисоглебское, ул.Шосейная	ГНД: Д 160, L = 2,0 км		1 074,0	716,0		145,7	1 935,6			15.05.2019	переходящий	
98.	«Техническое перевооружение ГРП в пос.Петровский г.Казань РТ», жилой массив Петровский	техпервооружение ШРП ГСД: Д 159, L = 0,03 км; ГНД: Д 159, L = 0,03 км; ПГБ-15-2НУ1 – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
99.	«Техническое перевооружение ГРП в части дополнительной установки 18 узлов учета расхода газа в г.Казань», г.Казань	техпервооружение ГРП узлы учета расхода газа – 18 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
100.	«Ответвление газопровода к ул.Раздольная, Черноплодная, Береговая в жилом массиве Салмачи г.Казань», жилой массив Салмачи, улицы Раздольная, Черноплодная, Береговая	ГВД: Д 114, L = 0,01 км; ГНД: Д 225, L = 1,0км; Д 110, L = 2,0 км; в том числе ГНБ: Д 225, L = 0,05 км; ГРПШ – 1 шт.	152,1	3 600,0	2 400,0		494,5	6 646,6	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	6 660,0
101.	«Подводящий газопровод технополиса «Смарт Сити Казань», участок от Пр.Победы (РС-8) по ул.Оренбургский Тракт до АГРС «Маргаринный завод»	закольцовка ГВД: Д 530, L = 2,72 км; в то числе ГНБ: Д 720, L = 0,61 км; ЭХЗ – 2 шт.		29 902,8	19 935,2		4 056,8	53 894,8			15.05.2019	переходящий	
102.	«Ответвление газопровода к ул.Олонешкая в жилом массиве Царицыно Советского района г.Казань РТ», г.Казань, Советский район, жилой массив Царицыно, ул.Олонешкая	ГНД: Д 110, L = 0,42 км	312,0				12,5	324,5	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	1 109,0
103.	«Ответвление газопровода к котельной микрорайона «М-14» г.Казань РТ», г.Казань, Приволжский район, микрорайон «М-14»	ГВД: Д 108, L = 0,01км; ГВД: Д 225, L = 2,19 км; ГСД: Д 315, L = 0,02 км; в том числе ГНБ: Д 315, L = 0,25 км; ГРПШ – 2 шт.	1 000,0				40,0	1 040,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	18 626,0
<b>Камско-Устинский район</b>													
104.	«Ответвление газопровода к п.Новый вблизи д.Баргузино Камско-Устинского муниципального района РТ», вблизи д.Баргузино	ГСД: Д 110, L = 2,7 км; ГНД: Д 63, L = 0,03 км; ГРПШ – 1 шт.	193,9	5 317,6	3 545,0		486,5	9 543,0	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
105.	«Ответвление газопровода к ул.Большая Волга в пгт.Камское Устье Камско-Устьинского муниципального района РТ», пгт.Камское Устье, ул.Большая Волга	ГСД: Д 63, L = 0,64 км; ГНД: Д 110, L = 0,3 км; ГРПШ – 1 шт.	508,3	600,0	400,0		101,7	1 610,0	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	1 450,0
106.	«Ответвление газопровода к ул.Дубравная, Т.Мингуллина в пгт.Камское Устье РТ», пгт.Камское Устье, улицы Дубравная, Т.Мингуллина	ГНД: Д 110, L = 0,25 км; Д 63, L = 0,55 км	508,2				20,3	528,5	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	1 650,0
<b>Кайбицкий район</b>													
107.	«Газоснабжение жилых домов по ул.Новая, ул.Тухватуллина, ул.Хамади, ул.Каснды, ул.Луговая в н.п.Б.Кайбицы Кайбицкого района РТ», с.Большие Кайбицы, улицы Новая, Тухватуллина, Хамади, Каснды, Луговая	ГНД: Д 160, L = 0,53 км; Д 110, L = 0,29 км; Д 63, L = 1,11 км				22,5		22,5				15.12.2019	
108.	«Ответвление газопровода низкого давления к жилому дому позиция 2 по ул.Гисматуллина в с.Б.Кайбицы Кайбицкого муниципального района РТ», с.Большие Кайбицы, ул.Гисматуллина, жилой дом позиция 3	ГНД: Д 110, L = 0,018 км; Д 108, L = 0,006 км	10,3	48,0	32,0		6,9	97,2	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	
109.	«Ответвление газопровода к ул.Советская в с.Большое Тябердино Кайбицкого муниципального района РТ», с.Большое Тябердино, ул.Советская	ГНД: Д 110, L = 0,48 км; Д 63, L = 0,16 км	426,0				17,0	443,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	1 556,0
<b>Кукморский район</b>													
110.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 110 мм к ул.Центральная в с.Новый Сардек Кукморского муниципального района РТ», с.Новый Сардек, ул.Центральная	ГНД: Д 110, L = 0,75 км; в том числе ГНБ: Д 110, L = 0,08 км				22,5		22,5				15.12.2019	
111.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 114 мм к д.Красный Цветок Кукморского МР РТ», д.Красный Цветок	ГВД: Д 114, L = 0,01 км; ГВД: Д 110, L = 9,0 км; ГНД: Д 110, L = 0,3 км; Д 63, L = 0,3 км; ГРПШ – 2 шт.		391,5	261,0	22,5	53,1	728,1			15.05.2019	переходящий	
112.	«Закольцовка газопровода по ул.Почтовая в г.Кукмор Кукморского района РТ», г.Кукмор, ул.Почтовая	закольцовка Д 110, L = 0,21 км				22,5		22,5				15.12.2019	
113.	«Перекладка газопровода от АГРС Кукмор до кранового узла возле н.п.Копки Кукморского района РТ», с.Копки	перекладка Д 315, L = 12,5 км				22,5		22,5				15.12.2019	
114.	«Ответвление газопровода к ул.Шакирова, Насыри, Ломоносова, Толстого, Хакима, Яхина, Ямашева, Алиша, Камала в г.Кукмор РТ», г.Кукмор, улицы Шакирова, Насыри, Ломоносова, Толстого, Хакима, Яхина, Ямашева, Алиша, Камала	ГНД: Д 160, L = 1,4 км; Д 110, L = 8,64 км	3 775,0				151,0	3 926,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	28 690,0
<b>Лаишевский район</b>													
115.	«Перекладка газопровода по ул.Набережная в н.п.Макаровка Лаишевского района РТ», д.Макаровка, ул.Набережная	перекладка Д 89, L = 0,4 км				22,5		22,5				15.12.2019	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
116.	«Закольцовка газопровода по ул.Советская - ул.Садовая в н.п.Макаровка Лаишевского района РТ», д.Макаровка, улицы Советская, Садовая	закольцовка ГСД: Д 110, L = 0,9 км; ГНД: Д 110, L = 0,2 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
117.	«Ответвление от газопровода Д159мм к НТ «Именьковское» в с.Именьково Лаишевского района РТ», с.Именьково	ГВД: Д 110, L = 1,33 км. в том числе ГНБ: Д 160, L = 0,18 км; Д 110, L = 0,61 км; ГНД: Д 110, L = 0,01 км; ГРПБ-13-2Н-У1 – 1 шт.		1 075,8	717,2		146,0	1 939,0			15.05.2019	переходящий	
118.	«Техническое перевооружение газопровода высокого давления к н.п.Сокуры Лаишевского района РТ», с.Малые Кабаны, с.Большие Кабаны, с.Столбище. АГРС «Аэропорт», завод «Беконс»	ГНД: Д 160, 110, L = 0,11 км; ГРПШ – 5 шт.		1 401,2	934,1		190,1	2 525,4			15.05.2019	переходящий	
119.	«Ответвление газопровода к с.Песчаные Ковали Лаишевского района РТ», с.Песчаные Ковали	ГВД: Д 160, L = 1,0 км; ГРПБ – 1 шт.	285,0	1 500,0	1 000,0		214,9	2 999,9	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	2 800,0
120.	«Ответвление газопровода к д.Кзыл-Иль Лаишевского муниципального района РТ», д.Кзыл-Иль	ГВД: Д 110, L = 7,5 км; ГРПБ – 3 шт.	7 069,4				282,8	7 352,2	15.01.2019	15.09.2019		переходящий	22 800,0
121.	«Ответвление газопровода к ул.Березовая, Липовая, Радужная в с.Усады Лаишевского муниципального района РТ», с.Усады, улицы Березовая, Липовая, Радужная	ГНД: Д 160, L = 1,25 км; Д 110, L = 1,2 км	1 068,0				42,7	1 110,7	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	8 418,0
<b>Ленингорский район</b>													
122.	Закольцовка газопровода по ул.Высоковольная – ул.Октябрьская – ул.Мурзина г.Ленингорск», г.Ленингорск, улицы Высоковольная, Октябрьская, Мурзина	закольцовка ГНД: Д 160, L = 1,1 км				22,5		22,5				15.12.2019	
123.	«Ответвление газопровода к жилому дому № 69 по ул.Садриева в г.Ленингорск РТ», г.Ленингорск, ул.Садриева, д.70	ГНД: Д 110, L = 0,02 км	9,9	36,0	24,0		5,3	75,2	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	
124.	«Ответвление газопровода к с.Кузайкино Ленингорского муниципального района РТ», с.Кузайкино	ГНД: Д 110, L = 2,0 км	922,2				36,9	959,1	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	5 280,0
<b>Мамадышский район</b>													
125.	«Ответвление газопровода к ул.Семейная, Спортивная, Аэродромная, Запольской, Му-баракзянова, Фестивальная, Гайфутдинова, Лесная, Ягодная, Березовая, Смирнова, Яруллина, Иванова, Мухаметшина, Сосновая, Исхаки, Сафина в микрорайоне Северный г.Мамадыш РТ», г.Мамадыш, мкр Северный, улицы Семейная, Спортивная, Аэродромная, Запольской, Му-баракзянова, Фестивальная, Гайфутдинова, Лесная, Ягодная, Березовая, Смирнова, Яруллина, Иванова, Мухаметшина, Сосновая, Исхаки, Сафина	ГВД: Д 160, L = 5,6 км; ГНД: Д 160, L = 2,7 км; Д 110, L = 3,46 км; Д 63, L = 2,41 км; ГРПБ – 1 шт.	3 732,2				149,3	3 881,5	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	49 833,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Менделеевский район</b>												
✓	126. «Ответвление от газопровода среднего давления Д114мм к 112 земельным участкам по ул.Пастернака, Георгиевского, Полевая в г.Менделеевск РТ», г.Менделеевск, 112 земельных участков, улицы Пастернака, Георгиевского, Полевая	ГСД: Д 110, L = 0,8 км; ГНД: Д 160, 110, 63, 57, L = 4,2 км; ГРПБ – 1 шт.		1 093,8	729,2		148,4	1 971,5			15.05.2019	переходящий	
✓	127. «Ответвление газопровода к д.Мунайка Менделеевского муниципального района РТ», д.Мунайка	ГСД: Д 63, L = 0,02 км; ГНД: Д 160, L = 0,35 км; Д 110, L = 1,91 км; Д 63, L = 0,76 км; ГРПШ – 1 шт.	765,7	2 400,0	1 600,0		356,2	5 121,9	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	4 420,0
✓	128. «Ответвление газопровода к с.Ижевка Менделеевского муниципального района РТ», с.Ижевка (жилые дома для многодетных семей)	ГВД: Д 110, L = 0,05 км; ГНД: Д 110, L = 0,46 км; Д 63, L = 1,5 км; ГРПБ – 1 шт.	801,9	1 500,0	1 000,0		235,6	3 537,5	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	2 550,0
✓	129. «Ответвление газопровода к ул.Крымская в г.Менделеевск РТ», г.Менделеевск, ул.Крымская	ГСД: Д 57, L = 0,03 км; ГНД: Д 110, L = 0,93 км; Д 63, L = 0,75 км; ГРПШ – 1 шт.	1 009,2				40,4	1 049,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	4 460,0
	<b>Мензелинский район</b>												
	130. «Ответвление газопровода к ул.Лесная, Речная, Береговая, Прибрежная, Социалистическая, Элеваторная, Изыскателей, Молодежная, Юбилейная, Р.Солнцева, Березки, Романтиков, пер.Речной микрорайон «Элеваторный» г.Мензелинск РТ», г.Мензелинск, мкр.Элеваторный, улицы Лесная, Речная, Береговая, Прибрежная, Социалистическая, Элеваторная, Изыскателей, Молодежная, Юбилейная, Р.Солнцева, Березки, Романтиков, пер.Речной	ГВД: Д 160, L = 1,5 км; Д 110, L = 0,2 км; ГНД: Д225, L = 0,4 км; Д 160, L = 0,8 км; Д 110, L = 9,5 км; Д 63, L = 3,0 км; ГРПБ – мм 2 шт.	3 034,8	6 000,0	4 000,0		935,4	13 970,2	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	35 410,0
	131. «Ответвление газопровода к ул.Салимовой, Дружкова, Сандугач, Есиных, Огневой, Зиганшиных, Алтын Ай в микрорайоне Садак г.Мензелинск РТ», мкр.Садак, улицы Салимовой, Дружкова, Сандугач, Есиных, Огневой, Зиганшиных, Алтын Ай	ГНД: Д 110, L = 2,61 км; Д 63, L = 2,0 км	1 707,6				68,3	1 775,9	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	10 490,0
	<b>Муслумовский район</b>												
	132. «Ответвление от газопровода высокого давления Д 110 мм к ул.Ф.Садриева, Б.Валиева, Тынычлык, Тургай, Шатлык, Таулы, Дуслык в мкр.«Янармыш» с.Муслумово Муслумовского МР РТ», с.Муслумово, мкр.Янармыш, улицы Ф.Садриева, Б.Валиева, Тынычлык, Тургай, Шатлык, Таулы, Дуслык	ГВД: Д 110, L = 1,06 км; ГНД: Д 225, 160, 110, 63, L = 14,98 км; ГРПБ – 1 шт., ЭХЗ – 1 шт.		804,8	536,5		109,2	1 450,5			15.05.2019	переходящий	
	133. «Ответвление газопровода к ул.Кашапова, Чишма, Игенче, Алматы, Якты, Наратлы в с.Муслумово РТ», с.Муслумово, улицы Кашапова, Чишма, Игенче, Алматы, Якты, Наратлы	ГВД: Д 110, L = 0,9 км; ГНД: Д 110, L = 7,0 км; ГРПБ – 1 шт.	3 000,6				120,0	3 120,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	22 356,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Нижекамский район</b>												
134.	«Закольцовка газопровода по ул.Ключевая, 5 – ул.Центральная, 1 в н.п.Красный Ключ г.Нижекамск РТ», г.Нижекамск, п.Красный Ключ, ул.Ключевая, д.5, ул.Центральная, д.2	закольцовка Д 114, L = 0,19 км; Д 110, L = 0,01 км				22,5		22,5				15.12.2019	
135.	«Ответвление газопровода к жилым домам № 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19 в 49-м микрорайоне г.Нижекамск РТ», г.Нижекамск, мкр.49, жилые дома 49-8, 49-9, 49-10, 49-11, 49-12, 49-14, 49-15, 49-16, 49-17, 49-18, 49-20	ГНД: Д 225, L = 1,6 км; Д 160, L = 2,5 км; Д 110, L = 0,4 км	136,2	5 400,0	3 600,0		738,0	9 874,3	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	5 000,0
136.	«Ответвление газопровода к ул.Лесная, Школьная, Дачная в с.Прости Нижекамского муниципального района РТ», с.Прости, улицы Лесная, Школьная, Дачная (жилые дома для многодетных семей)	ГСД: Д 114, L = 0,01 км; ГНД: Д 110, L = 2,5 км; ГРПБ – 1 шт.	926,8	2 100,0	1 400,0		322,0	4 748,7	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	4 130,0
137.	«Ответвление газопровода к ул.Мира, Садовая, 70 лет Победы, Буткаман, Полевая в с.Нижняя Уратыма Нижекамского муниципального района РТ», с.Нижняя Уратыма, улицы Мира, Садовая, 70 лет Победы, Буткаман, Полевая	ГВД: Д 110, L = 0,6 км; ГНД: Д 110, L = 2,3 км; Д 63, L = 2,2 км; ГРПБ – 1 шт.	2 226,0				89,0	2 315,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	13 116,0
	<b>Нурлатский район</b>												
138.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 15 9мм к п.Старый Аул Нурлатского МР РТ», п.Старый Аул	ГВД: Д 110, L = 3,5 км; ГРПШ – 1 шт.; ГНД: Д 110, 63, L = 0,85 км; в том числе ГНБ: L = 0,03 км		1 366,6	911,1		185,4	2 463,1			15.05.2019	переходящий	
139.	«Ответвление газопровода к ул.Лермонтова в д.Чувашская Менча Нурлатского муниципального района РТ», д.Чувашская Менча, ул.Лермонтова	ГНД: Д 110, L = 0,5 км; Д 63, L = 0,2 км	465,6				18,6	484,2	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	1 680,0
	<b>г. Набережные Челны</b>												
140.	«Ответвление от ГВД Д 57 мм к ул.Х.Такташа, Заречная, Добрая, Типографская в 28 квартале п.Зяб г.Набережные Челны РТ», п.ЗЯБ, 28 квартал, улицы Х.Такташа, Заречная, Добрая, Типографская	ГВД: Д 57, L = 0,01 км, ГНД: Д 160, L = 0,26 км, Д 110, L = 1,05 км, Д 63, L = 1,41 км, ГРПШ – 1 шт.		1 611,1	1 074,0		218,6	2 903,7			15.05.2019	переходящий	
141.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 273мм к ул.Комсомольская Набережная в мкр.9а п.Старые Челны г.Набережные Челны РТ», п.Старые Челны, 9а микрорайон, ул.Полевая	Д 110, L = 0,15 км;	105,5	240,0	160,0		82,3	587,8			15.06.2019	переходящий	
142.	«Ответвление газопровода к ул.Аглямова, Новолодского, Шайхутдинова, Жемчужная, Санаторная в п.Замелекесье г.Набережные Челны РТ», п.Замелекесье, улицы Аглямова, Новолодского, Шайхутдинова, Жемчужная, Санаторная	ГВД: Д 110, L = 0,5 км; ГНД: Д 160, L = 0,3 км; Д 110, L = 0,6 км; Д 63, L = 1,1 км; ГРПБ – 1 шт.	1 422,0				56,9	1 478,9	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	7 644,0
	<b>Новошешминский район</b>												
143.	«Ответвление газопровода к ул.Савельева, Отрадная, Тукая, Надежды, Рябиновая, Новоселов, Строителей в с.Новошешминск Новошешминского муниципального района РТ», с.Новошешминск, улицы Савельева, Отрадная, Тукая, Надежды, Рябиновая, Новоселов, Строителей	ГНД: Д 160, L = 0,7 км; Д 110, L = 6,9 км; Д 63, L = 0,2 км	2 514,0				100,6	2 614,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	21 516,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Пестречинский район</b>												
144.	«Ответвление от газопровода низкого давления Ду 57 мм к жилым домам № 80, 81, 82 по ул.Советская в н.п.Криш-Серда Пестречинского района РТ», с.Криш-Серда, ул.Советская, дома № 80, 81, 83	ГНД: Д 63, L = 0,13 км; ГНБ: Д 63, L = 0,01 км		230,8	153,9		31,3	416,0			15.05.2019	переходящий	
145.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 57 мм к ул.Первомайская в п.Первое Мая Пестречинского МР РТ», п.Первое Мая, ул.Первомайская	ГВД: Д 63, L = 0,1 км; ГНД: Д 110, L = 1,4 км; ГРПШ – 1 шт.		1 288,0	858,6		174,7	2 321,3			15.05.2019	переходящий	
146.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 63 мм к ул.Дружбы в с.Пестрецы Пестречинского МР РТ», с.Пестрецы, ул.Дружбы	ГНД: Д 63, L = 0,25 км		161,9	107,9		22,0	291,8			15.05.2019	переходящий	
147.	«Ответвление газопровода к д.Камыш Пестречинского района РТ», д.Камыш	ГВД: Д 63, L = 1,7 км; ГРПШ – 2 шт.	722,2	1 500,0	1 000,0		232,4	3 454,5	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	2 798,1
148.	«Ответвление газопровода к ул.Огородная, Сосновая, Осиновая, Дубовая в д.Ильинский Пестречинского муниципального района РТ», д.Ильинский, улицы Огородная, Сосновая, Осиновая, Дубовая	ГВД: Д 110, L = 0,14 км; ГНД: Д 160, L = 1,4 км; Д 110, L = 2,23 км; ГРПШ – 1 шт.	1 671,6				66,9	1 738,5	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	13 637,0
	<b>Рыбно-Слободский район</b>												
149.	«Закольцовка газопроводов в н.п.Новый Арыш Рыбно-Слободского муниципального района РТ», с.Новый Арыш	закольцовка Д 110, L = 0,7 км. МРП – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
150.	«Ответвление газопровода к ул.Ахметзянова, Сергеева, Хроленко, Валеева, Читрова, Шакурова, Рашитова, Яковлева, Слободская, 65 лет Победы, Сююмбике, Дружбы, 8 Марта, Победы в пгт.Рыбная Слобода РТ», пгт.Рыбная Слобода, улицы Ахметзянова, Сергеева, Хроленко, Валеева, Читрова, Шакурова, Рашитова, Яковлева, Слободская, 65 лет Победы, Сююмбике, Дружбы, 8 Марта, Победы	ГНД: Д 110, L = 1,5 км; Д 63, L = 5,95 км	2 439,0				97,6	2 536,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	14 670,0
	<b>Сабинский район</b>												
151.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 110мм к ул.Семейная, Солнечная, Дальняя, Родниковая, Радужная в с.Шемордан Сабинского муниципального района РТ», с.Шемордан, ул.Семейная, Солнечная, Дальняя, Родниковая, Радужная	ГВД: Д 63, L = 0,1 км; ГНД: Д 160, 110, 63, L = 3,83 км; ГРПШ – 1 шт.		206,1	137,4		28,0	371,5			15.05.2019	переходящий	
152.	«Техпереворужение ГРП-1 по ул.Пионерская в пгт.Сабы Сабинского МР РТ», пгт.Богатые Сабы, ул.Пионерская	техпереворужение ГРП-1 ГВД: Д 108, L = 0,03 км; ГНД: Д 273, L = 0,03 км; ПГБ-16-2НУ1 – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
153.	«Ответвление газопровода к ул.Школьная, Ильясова в с.Юлбат Сабинского муниципального района РТ», с.Юлбат, улицы Школьная, Ильясова	ГНД: Д 110, L = 0,5 км; Д 63, L = 0,6 км	619,2				24,8	644,0	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	2 400,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Спасский район</b>												
154.	«Ответвление от газопровода среднего давления Д63мм в п.Коминтерн Спасского муниципального района РТ», п.Коминтерн	ГСД: Д 110, L = 3,89 км; ГНД: Д 110, L = 2,85 км; ГРПШ – 1шт.		192,0	128,0		26,1	346,1				переходящий	
155.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 219 мм к жилому дому № 66 по ул.Вахитова в г.Болгар Спасского муниципального района РТ», г.Болгар, ул.Вахитова, д.67	Д 110, L = 0,2 км				22,5		22,5				15.12.2019	
156.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 225 мм к ул.Западная, Ленинградская, Привольская, Луговая, Щорса, Лермонтова, Витебская, Владимирская, Декабристов, Спасская, Тенишевская, Орловская в п.Привольский Спасского муниципального района РТ», п.Привольский, улицы Заповедная, Ленинградская, Привольская, Луговая, Щорса, Лермонтова, Витебская, Владимирская, Декабристов, Спасская, Тенишевская, Орловская	ГНД: Д 225, 160, 110, 63, L = 9,61 км				22,5		22,5				15.12.2019	
157.	«Газораспределительная сеть к гостинице с баннным комплексом (аналог исторической Белой палаты в г.Болгар XIVв.), г.Болгар (к аналогу исторической Белой палаты XIV века)	ГВД: Д 63, L = 1,5 км; ГНД: Д 63, L = 0,01 км; ГРПШ – 1 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
158.	«Ответвление газопровода к ул.Полевая, Дальняя, Крайняя, Зеленая, Некрасова в г.Болгар РТ», г.Болгар, улицы Полевая, Дальняя, Крайняя, Зеленая, Некрасова	ГНД: Д 63, L = 0,7 км	265,0	300,0	200,0		51,3	816,3	15.02.2019	15.06.2019	15.06.2019	переходящий	760,0
	<b>Сармановский район</b>												
159.	«Ответвление от БГРП к ул.Мира, Новая, Болгар, Айтуган, Победы, Сююмбике, С.Рафикова, Р.Камалетдинова в с.Сарманово РТ», с.Сарманово, улицы Мира, Новая, Болгар, Айтуган, Победы, Сююмбике, С.Рафикова, Р.Камалетдинова	ГВД: Д 110, L = 0,12км; ГНД: Д 160, 110, 63, 57, L = 11,74км		3 235,6	2 157,0		439,0	5 831,6			15.05.2019	переходящий	
160.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 159 мм к ул.Молодежная в с.Муртыш-Тамак Сармановского МР РТ», с.Муртыш-Тамак, ул.Молодежная	ГНД: Д 160, 110, L = 0,9 км				22,5		22,5				15.12.2019	
161.	«Ответвление газопровода к ул.Молодежная в д.Юлтимерово Сармановского муниципального района РТ», д.Юлтимерово, ул.Молодежная	ГНД: Д 57, L = 0,14 км	82,4	90,0	60,0		15,5	247,9	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	140,0
162.	«Ответвление газопровода к ул.Кирова в с.Старый Мензлябаш Сармановского муниципального района РТ», с.Старый Мензлябаш, ул.Кирова	ГНД: Д 57, L = 0,15 км	117,3	90,0	60,0		16,9	284,2	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	160,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
163.	«Ответвление газопровода к ул.Мира, Дружбы, Болгар, Сосновая, Свободы, Солнечная, Молодежная, Сююмбике, Галсева, Мухаметзянова, Фахретдина, Миннекаева в пгт Джалиль Сармановского муниципального района РТ», пгт Джалиль, улицы Мира, Дружбы, Болгар, Сосновая, Свободы, Солнечная, Молодежная, Сююмбике, Галсева, Мухаметзянова, Фахретдина, Миннекаева	ГНД: Д 160, L = 1,5 км; Д 110, L = 4,0 км; Д 63, L = 2,8 км	2 598,0				103,9	2 701,9	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	21 900,0
<b>Тетюшский район</b>													
164.	«Ответвление газопровода к ул.Майская, Кирпичный проезд в г.Тетюши РТ», г.Тетюши, ул.Майская, Кирпичный проезд (жилье дома для многодетных семей)	ГВД: Д 57, L = 0,02 км; ГНД: Д 110, L = 0,31 км; Д 63, L = 0,31 км; ГРПШ – 1 шт.	369,3	600,0	400,0		96,2	1 465,5	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	920,0
165.	«Ответвление газопровода к ул.Площадь Свободы в г.Тетюши РТ», г.Тетюши, пл.Свободы	ГНД: Д 63, L = 0,06 км	74,0	30,0	20,0		7,0	131,0	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	60,0
166.	«Ответвление газопровода к ул.Дряничкина, Родионова, Рыжова, Рябиновая, 1-й Рябиновый переулок, 2-й Рябиновый переулок, 3-й Рябиновый переулок в г.Тетюши РТ», г.Тетюши, улицы Дряничкина, Родионова, Рыжова, Рябиновая, 1-й Рябиновый переулок, 2-й Рябиновый переулок, 3-й Рябиновый переулок	ГВД: Д 108, L = 0,01 км; ГНД: Д 160, L = 0,33 км; Д 110, L = 1,34 км; Д 63, L = 1,5 км; ГРПШ – 1 шт.	1 175,4				47,0	1 222,4	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	8 250,0
<b>Тукаевский район</b>													
167.	«Закольцовка газопровода в н.п.Тлянче-Тамак Тукаевского района РТ», с.Тлянче-Тамак	закольцовка ГНД: Д 110, L = 0,6 км				22,5		22,5				15.12.2019	
168.	«Ответвление газопровода к ул. М.Сахапова, С.Хакима, Х.Туфана, Г.Ибрагимова, А.Кутлуж, М.Джалиля, З.Закирова, С.Садыковой, К.Тинчурина, Ш.Усманова, Х.Такташа, Н.Жиганова, Ш.Камала, Придорожная, Победы, Мирная, Веселая, Счастливая, Мировая, Мармеладная, Ратная, Охотная, Родная, Абрикосовая, Денежная, Урожайная, Монетная, Рублевка, Ф.Яруллина, Мечты, Клубничная, Комфортная, Цветущая, Азатлык, Плодородная, Любви, Теплая, А.Матросова, В.Цоя, Х.Шакурова, Балкмыш, пер.Сладости, Укропный в д.Азмюшкино Тукаевского муниципального района РТ» (1-я очередь), д.Азмюшкино	ГВД: Д 219, L = 11,5 км; Д 159, L = 4,5 км; Д 114, L = 7,0 км; ГРПБ – 8 шт., ЭХЗ – 10 шт.	5 672,6	6 000,0	4 000,0		1 040,9	16 713,5	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	36 980,0
169.	«Ответвление газопровода к ул.Вишневая, Кленовая, Юности, Строительная, Новая, Мира, Дружбы, Отрадная, Южная, 70 лет Победы, Интернациональная, Ясная, Лаурная, Ключевая, Крайняя, Хорошая, Светлая в д.Суровка Тукаевского муниципального района РТ», д.Суровка, улицы Вишневая, Кленовая, Юности, Строительная, Новая, Мира, Дружбы, Отрадная, Южная, 70 лет Победы, Интернациональная, Ясная, Лаурная, Ключевая, Крайняя, Хорошая, Светлая	ГВД: Д 159, L = 1,65 км; ГНД: Д 160, L = 0,9 км; Д 110, L = 5,75 км; ГРПБ – 3 шт., ЭХЗ – 1 шт.	3 552,6				142,1	3 694,7	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	31 068,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Тюлячинский район</b>												
170.	«Ответвление от газопровода Д110 мм к ул.Спортивная в с.Тюлячи Тюлячинского муниципального района РТ», с.Тюлячи, ул.Спортивная	ГНД: Д 63, L = 0,5 км				22,5		22,5				15.12.2019	
171.	«Ответвление от газопровода низкого давления Д 110 мм к ул.Шамиля Усманова в с.Тюлячи Тюлячинского муниципального района РТ», с.Тюлячи, ул.Ш.Усманова	ГНД: Д 63, L = 0,25 км				22,5		22,5				15.12.2019	
172.	«Ответвление от газопровода Д 110 мм по ул.Молодежная в д.Большие Меретьяки к д.Удельные Меретьяки Тюлячинского муниципального района РТ», д.Большие Меретьяки, д.Удельные Меретьяки	ГНД: Д 160, 110, 63, L = 1,75 км				22,5		22,5				15.12.2019	
173.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 100 мм к с.Максабаш Тюлячинского муниципального района РТ», с.Максабаш, ул.Нагорная	ГВД: Д 110, L = 0,01 км; ГСД: Д 110, L = 0,85 км; ГНД: Д 110, L = 0,12 км; Д 63, L = 0,2 км; в том числе ГНБ: L = 0,15 км; ГРПБ – 2 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	
174.	«Ответвление газопровода к ул.Советская, Лермонтова в с.Карабаян Тюлячинского муниципального района РТ», с.Карабаян, улицы Советская, Лермонтова	ГНД: Д 63, L = 0,43 км	315,0				12,6	327,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	774,0
	<b>Черемшанский район</b>												
175.	«Ответвление газопровода к ул.Дуслык, Новая, Светлая, Дальняя, Родниковая, Парковая, Мустафина, Восточная, Магистральная в микрорайоне Юго-Восточный с.Черемшан РТ», с.Черемшан, мкр.Юго-Восточный, улицы Дуслык, Новая, Светлая, Дальняя, Родниковая, Парковая, Мустафина, Восточная, Магистральная	ГВД: Д 110, L = 0,3 км; ГНД: Д 110, L = 8,1 км; ГРПБ – 1 шт.	2 904,6				116,2	3 020,8	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	23 676,0
	<b>Чистопольский район</b>												
176.	«Ответвление от газопровода высокого давления Д 160 мм к с.Бурнашево Чистопольского района РТ», с.Бурнашево	ГВД: Д 110, L = 1,2 км; ГНД: Д 160, L = 1,5 км; ГРПШ – 1 шт.		1 709,0	1 139,4		231,9	3 080,3			15.05.2019	переходящий	
177.	«Ответвление от ГВД Д 160 мм к микрорайону подсобного хозяйства кондитерской фабрики в г.Чистополь», микрорайон подсобного хозяйства кондитерской фабрики	ГВД: Д 160, L = 1,2 км; ГНД: Д 110, L = 1,0 км; ГРПШ – 1 шт.		1 878,2	1 252,1		254,8	3 385,1			15.05.2019	переходящий	
178.	«Перекладка газопровода в н.п.Бахта Чистопольского района РТ», с.Бахта	перекладка Д 110, L = 0,25 км				22,5		22,5				15.12.2019	
179.	«Перекладка газопровода в н.п.Ст.Иваново Чистопольского района РТ», с.Старое Иваново	перекладка Д 160, L = 0,3 км				22,5		22,5				15.12.2019	
180.	«Закольцовка газопроводов по ул.Левитана-ул.Репина в г.Чистополь РТ», г.Чистополь, улицы Левитана, Репина	закольцовка Д 114, L = 0,25 км				22,5		22,5				15.12.2019	
181.	«Техническое перевооружение ГРП № 157 г.Чистополь РТ», г.Чистополь	техперевооружение ГРП № 157 Д 219, L = 0,03 км; ГРПШ-16-2ВУ1 – 2 шт.				22,5		22,5				15.12.2019	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
182.	«Ответвление газопровода к ул. Мира, Гимаева, Юбилейная, Вотякова, Авиатора Костина, Братьев Чельшевских, новые улицы п. Дубрава в г. Чистополь РТ», г. Чистополь, улицы Мира, Гимаева, Юбилейная, Вотякова, Авиатора Костина, Братьев Чельшевских, новые улицы п. Дубрава	ГВД: Д 160, L = 1,0 км; Д 110, L = 1,8 км; ГНД: Д 450, L = 0,08 км; Д 315, L = 0,04 км; Д 280, L = 1,0 км; Д 160, L = 1,02 км; Д 110, L = 3,63 км; Д 63, L = 1,26 км; ГРПШ – 3 шт.	3 835,2				153,4	3 988,6	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	34 755,0
<b>Ютазинский район</b>													
183.	«Закольцовка газопровода по ул. Матросова – ул. Ленина в н.п. Дым-Тамак Ютазинского района РТ», с. Дым-Тамак, ул. Матросова, Ленина	закольцовка Д 110, L = 0,13 км; Д 76, L = 0,14 км				22,5		22,5				15.12.2019	
184.	«Ответвление газопровода к микрорайону «Солнечный» в пгт. Уруссу Ютазинского муниципального района РТ», пгт. Уруссу, мкр. Солнечный	ГНД: Д 160, L = 3,0 км; Д 110, L = 3,0 км; Д 63, L = 1,0 км	1 177,7	6 000,0	4 004,9		861,5	12 044,1	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	12 315,1
185.	«Ответвление газопровода к ул. Рокоссовского, Молодежная в с. Старые Уруссу Ютазинского муниципального района РТ», с. Старые Уруссу, улицы Рокоссовского, Молодежная	ГСД: Д 57, L = 0,01 км; ГНД: Д 110, L = 0,32 км; Д 63, L = 0,79 км; ГРПШ – 1 шт.	832,8				33,3	866,1	15.01.2019	15.12.2019		переходящий	2 893,0
186.	Ответвления от газораспределительных сетей по Республике Татарстан, в том числе: по Агрызскому району; по Альметьевскому району; по Булдуминскому району; по Верхнеуслонскому району; по Высокогорскому району; по Занискому району; по Зеленодольскому району; по г. Казани; по Лаишевскому району; по Мензелинскому району; по Нижнекамскому району; по Пестрчинскому району; по Сармановскому району; по Тукаевскому району; по Чистопольскому району		9 000,0	3 000,0	2 000,0		767,0	14 767,0	15.01.2019	15.05.2019	15.05.2019	переходящий	
187.	Выпадающие доходы ООО «Газпром трансгаз Казань» по объектам технологического присоединения на 2019 год						2 600,0	2 600,0					
<b>ИТОГО:</b>			114 530,7	209 933,4	139 960,5	1 485,0	35 465,4	501 375,0					792 688,4

Список использованных сокращений:

Д – диаметр газопровода  
L – длина участка газопровода  
ПИР – проектно-изыскательские работы  
СМР – строительные-монтажные работы  
ГВД – газопровод высокого давления  
ГСД – газопровод среднего давления  
ГНД – газопровод низкого давления  
ГРП – газораспределительный пункт  
ГРПШ – головной газораспределительный пункт

ГРПШ – газораспределительный пункт шкафного типа  
ГРПБ – газораспределительный пункт блочного типа  
ШП – шкафной пункт  
УПШ – установка газовая шкафная  
ЭХЗ – электрохимзащита  
ПГБ – пункт газовый блочный  
ГНБ – горизонтально направленное бурение  
ННБ – наклонно направленное бурение  
ПУГ – пункт учета газа.