Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

|  |  |
| --- | --- |
| 20 марта 2017 года | N 33-рг |

РАСПОРЯЖЕНИЕ

ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 03.11.2017 [N 116-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E13BC03A611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 27.12.2017 [N 141-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E139C0306A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 04.04.2018 [N 26-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C33F611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 16.08.2018 [N 77-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E23CCB386A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 05.10.2018 [N 99-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E239C3306D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 25.12.2018 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C23B691BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 15.07.2019 [N 110-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E33AC63A601BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 13.09.2019 [N 130-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E338C73D6D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 17.01.2020 [N 8-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C5396D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 19.06.2020 [N 115-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 10.07.2020 [N 126-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C43E6A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 11.09.2020 [N 161-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E53FCB39611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

В соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1C4278FDE83494643D1DFE595F965B819FD778E51442BB208E4E4D3274194D2708F508DCF5931CtFP1L) Правительства Российской Федерации от 10.09.2016 N 903 "О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций":

1. Утвердить [Программу](#P36) газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2019 - 2023 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7E2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 24.10.2019 N 149-рг)

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

(п. 2 в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C23B691BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7E2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 25.12.2018 N 149-рг)

3. Распоряжение подлежит официальному опубликованию.

И.о. Губернатора области

А.В.КОНЫШЕВ

Владимир

20 марта 2017 года

N 33-рг

Приложение

к распоряжению

Губернатора

Владимирской области

от 20.03.2017 N 33-рг

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 03.11.2017 [N 116-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E13BC03A611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 27.12.2017 [N 141-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E139C0306A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 04.04.2018 [N 26-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C33F611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 16.08.2018 [N 77-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E23CCB386A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 05.10.2018 [N 99-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E239C3306D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 25.12.2018 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C23B691BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 15.07.2019 [N 110-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E33AC63A601BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 13.09.2019 [N 130-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E338C73D6D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7F2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 17.01.2020 [N 8-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C5396D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7E2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 19.06.2020 [N 115-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 10.07.2020 [N 126-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C43E6A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L),  от 11.09.2020 [N 161-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E53FCB39611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

ПАСПОРТ

ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7E2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 19.06.2020 N 115-рг)

|  |  |
| --- | --- |
| Цели программы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области;  - синхронизация строительства межпоселковых газопроводов со строительством распределительных сетей по населенным пунктам, финансируемым за счет различных источников |
| Задачи программы | - строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей |
| Ответственный исполнитель программы | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области |
| Соисполнители | Департамент сельского хозяйства Владимирской области,  Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области,  Департамент транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области |
| Участники программы | ПАО "Газпром", ООО "Газпром межрегионгаз", газораспределительные организации, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Владимирской области |
| Целевые показатели программы | В рамках программы газификации Владимирской области на 2019 - 2023 гг. планируется достижение следующих показателей:  - прирост (объем) потребления природного газа в год:  2019 г. - 0,024 млрд. м3;  2020 г. - 0,034 млрд. м3;  2021 г. - 0,014 млрд. м3;  2022 г. - 0,028 млрд. м3;  2023 г. - 0,031 млрд. м3;  - протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта - отсутствует;  - строительство газопроводов-отводов - 34,7 км;  - строительство газораспределительных станций (ГРС) - 3 ед.;  - реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС) - 2 ед.;  - газификация 297 населенных пунктов природным газом;  - газификация 36617 квартир (домовладений) природным газом;  - строительство 575 км межпоселковых газопроводов;  - строительство 801,49 км внутрипоселковых газопроводов;  - 87,5-процентный уровень газификации природным газом;  - газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов) - отсутствует;  - количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа - отсутствует;  - перевод на природный газ 1182 единицы автотранспортной техники;  - строительство 11 автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций |
| Этапы и сроки реализации программы | Программа реализуется в 1 этап с 2019 года по 2023 год |
| Объем и источники финансирования программы | Общий объем финансирования программы составляет 11436,87 млн. рублей <\*>, в том числе:  - бюджетные источники (средства федерального, областного, местных бюджетов, включая добровольные пожертвования и средства самообложения граждан, вносимые в бюджеты муниципальных образований в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E43DC73A681BA9060F900EC1DFD12DB45017B32486041D773F164D26t1P6L) Губернатора области от 22.03.2013 N 319 "О порядках распределения дотаций на сбалансированность местных бюджетов бюджетам сельских поселений Владимирской области в целях стимулирования органов местного самоуправления, способствующих развитию гражданского общества путем введения самообложения граждан и через добровольные пожертвования") - 2029,02 млн. руб.;  - внебюджетные источники - 9407,85 млн. руб. |
| Ожидаемые результаты реализации программы | 1. Газификация природным газом:  - 297 населенных пунктов;  - 36617 квартир (домовладений).  2. Достижение к 2024 году уровня газификации Владимирской области природным газом - 87,5% |

--------------------------------

<\*> Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Владимирской области на соответствующие периоды их реализации.

ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7F2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 19.06.2020 N 115-рг)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Полное наименование объекта | Ориентировочная стоимость, млн. руб. | Протяженность всего, км | Планируемые объемы финансирования, млн. руб. | | Сроки реализации | | Перспективные потребители | | Планируемый объем газа, куб. м/час |
| Бюджеты всех уровней <\*> | Внебюджетные источники | Начало | Окончание | Домовладения (квартиры) | Котельные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | Всего по региону: | 4635,86 | 2094,75 | 1615,65 | 3985,40 |  |  | 32715,00 | 75,00 | 149746,80 |
| г. Владимир | | | | | | | | | |  |
| 1. | Сети газоснабжения по ул. Железнодорожной в г. Владимире | 5,59 | 0,5125 |  | 5,59 | 2020 | 2020 | 31 |  | 215,7 |
| 2. | Сети газоснабжения высокого давления с установкой ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления к земельным участкам многодетных семей в квартале малоэтажной застройки жилого района Лунево - Сельцо (II и III очереди строительства) | 21,24 | 11,18 | 21,24 |  | 2018 | 2021 | 271 |  | 1265 |
| 3. | Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС Вяткино Судогодского района до мкр. Лунево, г. Владимир | 70,00 | 14,5 |  | 0,90 | 2020 | 2021 |  |  |  |
| 4. | Сети газоснабжения низкого давления по ул. Северной, ул. Центральной, ул. Школьной, ул. Зеленой, ул. Набережной в мкр. Мостострой, г. Владимир | 6,08 | 2,73 |  | 6,08 | 2019 | 2020 | 50 |  | 350 |
| 5. | Сети газоснабжения в мкр. Юрьевец | 56,47 | 3,6 | 56,47 |  | 2020 | 2022 | 132 |  | 660 |
|  | Итого по городу: | 159,38 | 32,52 | 77,71 | 12,57 |  |  | 484,00 | 0,00 | 2490,70 |
| Александровский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый до с. Бакшеево - д. Лукьянцево Александровского района Владимирской области | 38,75 | 13,5 |  | 38,75 | 2017 | 2021 |  | 1 |  |
| 2. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с. Бакшеево Александровского района | 17,10 | 10,55 | 17,1 |  | 2019 | 2021 | 175 |  | 875 |
| 3. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Исаевка Александровского района | 3,06 | 1,8 | 2,21 | 0,85 | 2020 | 2023 | 76 |  | 380 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Лукьянцево Александровского района | 1,36 | 0,8 |  | 1,36 | 2019 | 2021 | 36 |  | 180 |
| 5. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов д. Тириново Александровского района | 3,16 | 1,8 | 2,6 | 0,56 | 2020 | 2022 | 75 |  | 375 |
| 6. | Газопровод межпоселковый д. Самарино - д. Бакино Александровского района Владимирской области | 37,02 | 12,9 |  | 37,02 | 2017 | 2021 |  | 1 |  |
| 7. | Газопровод высокого давления до ГРП, ГРП, распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Бельтеевка Александровского района | 1,85 | 0,9 | 0,74 | 1,11 | 2019 | 2022 | 17 |  | 85 |
| 8. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов д. Федоровское Александровского района | 5,87 | 2,4 | 3,8742 | 2,00 | 2020 | 2023 | 53 |  | 265 |
| 9. | Газопровод высокого давления до ГРП, ГРП, распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Вязьмино Александровского района | 4,25 | 2,3 | 4,07 | 0,18 | 2020 | 2022 | 62 |  | 310 |
| 10. | Газопровод высокого давления до ГРП, ГРП, распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Малое Маринкино Александровского района | 2,66 | 1,4 | 2,09 | 0,57 | 2020 | 2022 | 26 |  | 130 |
| 11. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Большое Маринкино Александровского района | 1,72 | 1 | 1,72 |  | 2020 | 2022 | 18 |  | 90 |
| 12. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов д. Большое Шимоново Александровского района | 6,06 | 3,6 | 3,5 | 2,56 | 2021 | 2023 | 45 |  | 225 |
| 13. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов д. Малое Шимоново Александровского района | 4,3 | 2,4 | 1,60 | 2,7 | 2022 | 2023 | 13 |  | 65 |
| 14. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Бакино Александровского района | 9,77 | 5,3 | 9,77 |  | 2018 | 2021 | 123 |  | 615 |
| 15. | Межпоселковый газопровод высокого давления пос. Искра - д. Тургенево - д. Сущево - д. Лобково - д. Осташкино - д. Дворики Александровского района | 31,57 | 11,9 |  | 31,57 | 2019 | 2020 |  |  |  |
| 16. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Тургенево Александровского района | 3,09 | 1,82 |  | 3,09 | 2018 | 2020 | 35 |  | 175 |
| 17. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Сущево Александровского района | 2,47 | 1,45 |  | 2,47 | 2018 | 2020 | 13 |  | 65 |
| 18. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Лобково Александровского района | 9,84 | 6,49 |  | 9,84 | 2018 | 2020 | 130 |  | 650 |
| 19. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Осташкино Александровского района | 2,16 | 1,27 |  | 2,16 | 2018 | 2020 | 20 |  | 100 |
| 20. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Дворики Александровского района | 2,26 | 1,33 |  | 2,26 | 2018 | 2020 | 19 |  | 95 |
| 21. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ и распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Старая Александровского района | 22,70 | 3,5 |  | 22,7 | 2020 | 2023 | 36 |  | 180 |
| 22. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в количестве 130 единиц с перспективой подключения 40 домов по адресу: Владимирская область, г. Александров, ул. 2-я Алексеевская | 4,25 | 2,5 | 4,25 |  | 2019 | 2021 | 130 |  | 650 |
| 23. | Газификация жилых домов в количестве 6 единиц с перспективой подключения в дальнейшем 5 домов по адресу: Владимирская область, г. Александров, ул. Б. Петровская, и газификация жилых домов в количестве 8 единиц с перспективой подключения в дальнейшем 6 домов по адресу: Владимирская область, г. Александров, ул. Васильевская, расположенных на земельных участках, предоставленных для индивидуального жилищного строительства семьям, имеющим троих и более детей в возрасте до 18 лет | 2,55 | 1,5 | 2,55 |  | 2020 | 2023 | 14 |  | 70 |
| 24. | Газопровод-ввод низкого давления для газоснабжения здания общественно-деловых целей в с. Большое Каринское Александровского района <\*\*> | 0,64 | 0,02 |  | 0,64 | 2018 | 2020 |  |  |  |
| 25. | Газопровод-ввод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения универсального спортивного зала по адресу: 601624, Владимирская область, п. Искра Александровского района <\*\*> | 1,20 | 0,03 |  | 1,2 | 2018 | 2020 |  |  |  |
| 26. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по адресу: Владимирская область, Александровский район, г. Александров, ул. Муромская | 1,60 | 0,802 | 1,6 |  | 2019 | 2019 | 33 |  | 165 |
| 27. | Газификация жилых домов в количестве 33 единиц с перспективой подключения в дальнейшем 25 домов по адресу: Владимирская область, Александровский район, г. Карабаново, ул. Чистопольный переулок, расположенных на земельных участках, предоставленных для индивидуального жилищного строительства семьям, имеющим троих и более детей в возрасте до 18 лет | 3,30 | 1,8 | 3,3 |  | 2019 | 2021 | 33 |  | 165 |
| 28. | Газификация жилых домов в количестве 25 единиц с перспективой подключения в дальнейшем 6 домов по адресу: Владимирская область, г. Струнино, ул. Южная, ул. Семейная, расположенных на земельных участках, предоставленных для индивидуального жилищного строительства семьям, имеющим троих и более детей в возрасте до 18 лет | 2,86 | 1,2 | 2,86 |  | 2019 | 2021 | 25 |  | 125 |
| 29. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов по адресу: Владимирская область, Александровский район, пос. Балакирево, ул. Рабочая | 7,90 | 2,6 | 7,90 |  | 2019 | 2021 | 64 |  | 320 |
| 30. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ в д. Лисавы Александровского района | 1,60 | 0,8 |  | 1,6 | 2019 | 2020 |  |  |  |
| 31. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов в д. Лисавы Александровского района | 2,00 | 0,8 |  | 2,00 | 2019 | 2020 | 126 |  | 630 |
| 32. | Газификация детского оздоровительного лагеря "Солнечный" в д. Легково Александровского района | 8,70 | 1,5 | 2,9 | 5,80 | 2020 | 2021 |  | 1 |  |
| 33. | Газопровод высокого давления к газовой котельной для отопления и ГВС для жилого микрорайона, ул. Первомайская в г. Александров, с наружными сетями | 1,90 | 0,8 | 1,9 |  | 2019 | 2020 |  | 1 |  |
| 34. | Газопровод высокого давления к газовой котельной для отопления и ГВС многоквартирного дома N 7 по ул. Мосэнерго в г. Александров | 2,00 | 1 | 2 |  | 2019 | 2020 |  | 1 |  |
| 35. | Газопровод высокого давления для газоснабжения котельной общеобразовательной школы на 1100 учащихся в мкр. Южный, ул. Жулева, г. Александров | 0,85 | 0,53 | 0,85 |  | 2020 | 2023 |  | 1 |  |
| 36. | Газопровод высокого давления для газоснабжения блочно-модульной котельной по адресу: ул. Западная, д. 3, в г. Карабаново | 0,77 | 0,35 | 0,77 |  | 2019 | 2021 |  | 1 |  |
| 37. | Газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по улицам Гризодубовой, Дружбы, Марины Расковой, Молодежной, Октябрьской, Осипенко, Полевой, Тихой, Чистопольной, 1-й Луговой, 2-й Луговой г. Карабаново Александровского района | 5,93 | 2,55 | 5,93 |  | 2020 | 2021 | 232 |  | 1160 |
| 38. | Газопровод высокого давления для газоснабжения блочно-модульной котельной по адресу: ул. Штыкова, д. 25-а, в г. Карабаново | 0,55 | 0,5 | 0,55 |  | 2019 | 2021 |  | 1 |  |
| 39. | Газификация жилых домов в количестве 30 единиц с перспективой подключения в дальнейшем 37 домов по адресу: Владимирская область, г. Струнино, ул. Южная, ул. Семейная, ул. 70 лет Победы, расположенных на земельных участках, предоставленных для индивидуального жилищного строительства семьям, имеющим троих и более детей в возрасте до 18 лет | 3,86 | 1,6 | 3,86 |  | 2019 | 2020 | 30 |  | 150 |
| 40. | Газопровод высокого давления к проектируемой блочно-модульной газовой котельной, расположенной по адресу: Владимирская обл., Александровский район, г. Струнино, пл. Кирова, в районе дома N 5-а | 0,11 | 0,052 | 0,11 |  | 2020 | 2022 |  | 1 |  |
| 41. | Газопровод высокого давления к проектируемой блочно-модульной газовой котельной, расположенной по адресу: Владимирская обл., Александровский район, г. Струнино, ул. Заречная, в районе дома N 32-а | 0,21 | 0,104 | 0,21 |  | 2020 | 2022 |  | 1 |  |
| 42. | Газопровод для газификации земельных участков многодетных семей, ул. Семейная, ул. 70 лет Победы, ул. Родниковая, ул. Добрая, ул. Южная в г. Струнино | 7,10 | 3,5 | 7,1 |  | 2020 | 2022 | 50 |  |  |
| 43. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов по адресу: Владимирская область, г. Александров (I этап: газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ. II этап: распределительные газопроводы и газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов) | 5,21 | 2,67 |  | 5,21 | 2021 | 2022 | 115 | 0 | 575 |
|  | Итого по району: | 276,11 | 115,62 | 97,91 | 178,20 |  |  | 1824,00 | 10,00 |  |
| Вязниковский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый г. Вязники - д. Афанасьево - д. Воробьевка - д. Крутые - д. Паустово - д. Успенский Погост - д. Бородино - д. Митинская - д. Октябрьская Вязниковского района Владимирской области | 55,68 | 19,4 |  | 55,68 | 2018 | 2020 |  | 5 |  |
| 2. | Распределительный газопровод низкого давления в д. Афанасьево Вязниковского района | 4,59 | 1,74 |  | 4,59 | 2017 | 2020 | 52 |  | 260 |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Воробьевка Вязниковского района | 6,74 | 3,7 |  | 6,74 | 2017 | 2020 | 229 |  | 1145 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Крутые Вязниковского района | 0,72 | 1,25 |  | 0,72 | 2017 | 2020 | 20 |  | 67,2 |
| 5. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Палково Вязниковского района <\*\*> | 2,55 | 1,5 |  | 2,55 | 2019 | 2021 | 17 |  | 105,8 |
| 6. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Паустово Вязниковского района | 13,88 | 9 |  | 13,88 | 2019 | 2020 | 516 |  | 2247,00 |
| 7. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Успенский Погост Вязниковского района | 1,76 | 1,784 |  | 1,76 | 2019 | 2020 | 50 |  | 350 |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Бородино Вязниковского района | 2,02 | 1,19 |  | 2,02 | 2017 | 2020 | 30 |  | 150 |
| 9. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Митинская Вязниковского района | 0,78 | 1,46 |  | 0,78 | 2019 | 2020 | 31 |  | 108,5 |
| 10. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Роговская Вязниковского района <\*\*> | 8,18 | 4,81 |  | 8,18 | 2017 | 2020 | 40 |  | 200 |
| 11. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов д. Октябрьская Вязниковского района | 10,30 | 6,7 |  | 10,3 | 2017 | 2020 | 478 |  | 2390 |
| 12. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения д. Климовская Вязниковского района | 2,94 | 1,73 |  | 2,94 | 2019 | 2021 | 48 |  | 168 |
| 13. | Газопровод межпоселковый г. Вязники - д. Селище - д. Данилково - д. Пески Вязниковского района Владимирской области | 31,57 | 11 |  | 31,57 | 2018 | 2022 |  | 2 |  |
| 14. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Селище Вязниковского района | 2,04 | 1,2 |  | 2,04 | 2019 | 2022 | 71 |  | 355 |
| 15. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Данилково Вязниковского района | 2,04 | 1,2 |  | 2,04 | 2019 | 2022 | 45 |  | 225 |
| 16. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Пески Вязниковского района | 5,61 | 3,3 |  | 5,61 | 2019 | 2022 | 195 |  | 975 |
| 17. | Газопровод межпоселковый д. Данилково - д. Илевники - д. Кудрявцево - д. Перово - д. Ильина Гора - д. Олтушево Вязниковского района Владимирской области | 35,01 | 12,2 |  | 35,01 | 2019 | 2023 |  | 1 |  |
| 18. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Илевники Вязниковского района | 4,59 | 2,7 |  | 4,59 | 2020 | 2023 | 28 |  | 140 |
| 19. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Кудрявцево Вязниковского района | 5,10 | 3 |  | 5,1 | 2020 | 2023 | 30 |  | 150 |
| 20. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Перово Вязниковского района | 10,88 | 6,4 |  | 10,88 | 2020 | 2023 | 170 |  | 850 |
| 21. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Ильина Гора Вязниковского района | 5,44 | 3,2 |  | 5,44 | 2020 | 2023 | 50 |  | 250 |
| 22. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Олтушево Вязниковского района | 6,80 | 4 |  | 6,8 | 2020 | 2023 | 90 |  | 450 |
| 23. | Газопровод межпоселковый от газопровода высокого давления на п. Степанцево - д. Поздняково - д. Большевысоково - д. Малое Высоково Вязниковского района Владимирской области | 32,72 | 9,5 |  | 32,72 | 2019 | 2023 |  | 2 |  |
| 24. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Поздняково Вязниковского района | 3,73 | 4,9 |  | 3,73 | 2020 | 2023 | 80 |  | 400 |
| 25. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Большевысоково Вязниковского района | 17,20 | 7 |  | 17,2 | 2020 | 2023 | 156 |  | 780 |
| 26. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Малое Высоково Вязниковского района | 3,73 | 1,3 |  | 3,73 | 2020 | 2023 | 28 |  | 140 |
| 27. | Газопровод межпоселковый д. Жары - с. Станки - д. Сингерь - д. Борзынь Вязниковского района Владимирской области | 44,2 | 15,4 |  | 44,2 | 2019 | 2023 |  | 4 |  |
| 28. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов с. Станки Вязниковского района | 10,54 | 6,2 |  | 10,54 | 2020 | 2023 | 200 |  | 1000 |
| 29. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Сингерь Вязниковского района | 3,06 | 1,8 |  | 3,06 | 2020 | 2023 | 45 |  | 225 |
| 30. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Борзынь Вязниковского района | 1,70 | 1 |  | 1,7 | 2020 | 2023 | 38 |  | 190 |
| 31. | Газопровод межпоселковый от ГРС Мстера - с. Сарыево - д. Высоково - пос. ст. Сарыево - д. Юрышки - д. Осинки - д. Охлопоково - д. Шустово Вязниковского района Владимирской области | 53,38 | 18,6 |  | 53,38 | 2018 | 2022 |  | 7 |  |
| 32. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Сарыево Вязниковского района | 6,80 | 4 |  | 6,8 | 2019 | 2022 | 225 |  | 1125 |
| 33. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Высоково Вязниковского района | 0,68 | 0,4 |  | 0,68 | 2019 | 2022 | 11 |  | 55 |
| 34. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов пос. ст. Сарыево Вязниковского района | 12,92 | 7,6 |  | 12,92 | 2019 | 2022 | 371 |  | 1855 |
| 35. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Юрышки Вязниковского района | 0,85 | 0,5 |  | 0,85 | 2019 | 2022 | 24 |  | 120 |
| 36. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Осинки Вязниковского района | 7,48 | 4,4 |  | 7,48 | 2019 | 2022 | 198 |  | 990 |
| 37. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Охлопоково Вязниковского района | 1,19 | 0,7 |  | 1,19 | 2019 | 2022 | 19 |  | 95 |
| 38. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Шустово Вязниковского района | 4,42 | 2,6 |  | 4,42 | 2019 | 2022 | 130 |  | 650 |
| 39. | Газопровод межпоселковый д. Эдон - д. Галкино Вязниковского района Владимирской области | 13,20 | 4,6 |  | 13,2 | 2019 | 2023 |  | 2 |  |
| 40. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Галкино Вязниковского района | 14,45 | 8,5 |  | 14,45 | 2020 | 2023 | 170 |  | 850 |
| 41. | Газопровод межпоселковый д. Золотово Гороховецкого района - д. Микляево - д. Обеднино - д. Злобаево - с. Сергиевы Горки - д. Медведево - д. Курбатиха Вязниковского района Владимирской области | 45,92 | 16 |  | 45,92 | 2019 | 2023 |  | 4 |  |
| 42. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Микляево Вязниковского района | 1,36 | 0,8 |  | 1,36 | 2020 | 2023 | 8 |  | 45 |
| 43. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Обедино Вязниковского района | 0,85 | 0,5 |  | 0,85 | 2020 | 2023 | 10 |  | 50 |
| 44. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Злобаево Вязниковского района | 3,40 | 2 |  | 3,4 | 2020 | 2023 | 47 |  | 235 |
| 45. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов с. Сергиевы Горки Вязниковского района | 11,90 | 7 |  | 11,9 | 2020 | 2023 | 246 |  | 1230 |
| 46. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Медведево Вязниковского района | 6,12 | 3,6 |  | 6,12 | 2020 | 2023 | 63 |  | 315 |
| 47. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Курбатиха Вязниковского района | 2,04 | 1,2 |  | 2,04 | 2020 | 2023 | 16 |  | 80 |
| 48. | Газопровод высокого давления с установкой ШРП от ул. Механизаторов до ул. Авиационной, распределительный газопровод по ул. Авиационной микрорайона Нововязники города Вязники | 6,00 | 3,5 |  | 6,0 | 2018 | 2022 | 86 |  | 430 |
|  | Итого по району: | 529,06 | 236,06 | 0,00 | 526,07 |  |  | 4361 | 27 | 21446,5 |
| Гороховецкий район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод высокого давления п. Чулково - д. Васильчиково Гороховецкого района Владимирской области | 29,56 | 10,30 |  | 29,56 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Васильчиково Гороховецкого района | 4,25 | 2,50 | 4,25 |  | 2020 | 2023 | 50 |  | 145 |
| 3. | Газопровод межпоселковый с. Фоминки - д. Быкасово Гороховецкого района Владимирской области | 52,81 | 18,40 |  | 52,81 | 2020 | 2023 |  | 1 |  |
| 4. | Распределительный газопровод низкого давления по д. Быкасово Гороховецкого района | 7,48 | 4,40 | 7,48 |  | 2020 | 2023 | 88 |  | 400 |
| 5. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы до границ земельных участков для газоснабжения индивидуальных домов в д. Растригино Гороховецкого района | 4,54 | 3,40 | 4,54 |  | 2018 | 2022 | 44 |  | 312 |
| 6. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуальных жилых домов по ул. Строителей, ул. Заводской и ул. Радужной в г. Гороховец | 6 | 1,30 | 6 |  | 2018 | 2020 | 35 |  | 95 |
| 7. | Газопровод высокого давления до 3 ПРГ, 3 ПРГ для газоснабжения жилых домов в д. Шаньково, д. Тимирязево и д. Светильново Гороховецкого района Владимирской области | 13,00 | 3,80 | 1,00 | 12 | 2019 | 2022 |  |  | 711 |
| 8. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Шаньково Гороховецкого района | 4,5 | 1,80 | 4,50 |  | 2020 | 2022 | 61 |  |  |
| 9. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Тимирязево Гороховецкого района | 4,1 | 1,60 | 4,10 |  | 2020 | 2022 | 31 |  |  |
| 10. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Светильново Гороховецкого района | 3,90 | 1,50 | 3,90 |  | 2020 | 2022 | 59 |  |  |
| 11. | Распределительный газопровод до границ земельного участка по ул. Полевой, д. 29, в д. Лучинки Гороховецкого района | 0,30 | 0,25 |  | 0,30 | 2020 | 2021 | 9 |  | 45 |
| 12. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуальных жилых домов по ул. Новоселов и ул. Дементьева в д. Великово Гороховецкого района | 2,40 | 1,20 | 2,40 |  | 2021 | 2023 | 49 |  | 245 |
| 13. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуальных жилых домов по ул. Весенней в д. Слукино Гороховецкого района | 5,00 | 2,50 |  | 2,50 | 2021 | 2023 | 117 |  | 468 |
| 14. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуальных жилых домов по ул. Луговой в г. Гороховце | 1,50 | 0,80 | 1,50 |  | 2020 | 2022 | 19 |  | 95 |
|  | Итого по району: | 139,34 | 53,75 | 35,77 | 94,67 |  |  | 562 | 1 | 1663 |
| Гусь-Хрустальный район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый ГРС Уляхино - п. Якимец - д. Филатово - д. Купреево - п. Неверовский - п. Малюковский - д. Таланово - д. Шабаново - д. Долбино - д. Ново-Дурово - с. Тащилово - с. Черсево Гусь-Хрустального района Владимирской области | 168,182 | 58,60 |  | 168,182 | 2017 | 2020 |  | 4 |  |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Якимец Гусь-Хрустального района | 1,73 | 1,92 |  | 1,73 | 2017 | 2020 | 30 |  | 150 |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Филатово Гусь-Хрустального района | 3,28 | 3,64 |  | 3,28 | 2017 | 2020 | 66 |  | 330 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Купреево Гусь-Хрустального района | 8,55 | 9,50 |  | 8,55 | 2017 | 2020 | 177 |  | 885 |
| 5. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Неверовский Гусь-Хрустального района | 0,58 | 0,73 |  | 0,58 | 2017 | 2020 | 15 |  | 75 |
| 6. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Малюковский Гусь-Хрустального района | 0,61 | 0,82 |  | 0,61 | 2017 | 2020 | 10 |  | 50 |
| 7. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Таланово Гусь-Хрустального района | 7,16 | 6,20 |  | 7,16 | 2017 | 2020 | 168 |  | 840 |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Шабаново Гусь-Хрустального района | 3,16 | 3,30 |  | 3,16 | 2017 | 2020 | 58 |  | 290 |
| 9. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Долбино Гусь-Хрустального района | 4,89 | 5,70 |  | 4,89 | 2017 | 2020 | 114 |  | 570 |
| 10. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Ново-Дурово Гусь-Хрустального района | 5,13 | 4,50 |  | 5,13 | 2017 | 2020 | 115 |  | 575 |
| 11. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Тащилово Гусь-Хрустального района | 8,3 | 7,10 |  | 8,3 | 2017 | 2020 | 140 |  | 700 |
| 12. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Черсево Гусь-Хрустального района | 6,89 | 5,47 |  | 6,89 | 2017 | 2020 | 149 |  | 745 |
| 13. | Газопровод межпоселковый п. Красное Эхо - с. Дубасово - д. Большая Артемовка Гусь-Хрустального района Владимирской области | 35,59 | 12,40 |  | 35,59 | 2020 | 2023 | 61 | 1 | 305 |
| 14. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Дубасово Гусь-Хрустального района | 3,42 | 1,90 | 1,3 | 2,12 | 2020 | 2023 | 51 |  | 255 |
| 15. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Большая Артемовка Гусь-Хрустального района | 4,8 | 2,50 | 1,6 | 3,2 | 2020 | 2023 | 10 |  | 50 |
| 16. | Газопровод межпоселковый д. Давыдово - д. Семеновка - с. Губцево - д. Толстиково - д. Першково - д. Малая Артемовка - д. Федотово - с. Вешки - д. Никулино Гусь-Хрустального района Владимирской области | 84,67 | 29,50 |  | 84,67 | 2018 | 2022 |  | 2 | 0 |
| 17. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Давыдово Гусь-Хрустального района | 4,08 | 2,40 |  | 4,08 | 2018 | 2022 | 6 |  | 30 |
| 18. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Семеновка Гусь-Хрустального района | 2,88 | 3,20 |  | 5,44 | 2018 | 2022 | 164 |  | 820 |
| 19. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Губцево Гусь-Хрустального района | 4,76 | 2,80 |  | 4,76 | 2018 | 2022 | 22 |  | 110 |
| 20. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Толстиково Гусь-Хрустального района | 3,4 | 2,00 |  | 3,4 | 2018 | 2022 | 21 |  | 105 |
| 21. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Першково Гусь-Хрустального района | 4,25 | 2,50 |  | 4,25 | 2018 | 2022 | 28 |  | 140 |
| 22. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Малая Артемовка Гусь-Хрустального района | 3,06 | 1,80 |  | 3,06 | 2018 | 2022 | 18 |  | 90 |
| 23. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Федотово Гусь-Хрустального района | 4,08 | 2,40 |  | 4,08 | 2018 | 2022 | 32 |  | 160 |
| 24. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Вешки Гусь-Хрустального района | 2,7 | 3,00 |  | 2,7 | 2018 | 2022 | 54 |  | 270 |
| 25. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Никулино Гусь-Хрустального района | 2,88 | 3,20 |  | 2,88 | 2018 | 2022 | 107 |  | 535 |
| 26. | Газопровод межпоселковый п. Золотково - разъезд Золотковский - д. Малинки - д. Икшево - д. Василево - д. Обдихово - д. Захарово Гусь-Хрустального района Владимирской области | 45,35 | 15,80 |  | 45,35 | 2018 | 2022 |  | 3 |  |
| 27. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в разъезд Золотковский Гусь-Хрустального района | 3,42 | 3,80 |  | 3,42 | 2018 | 2022 | 165 |  | 825 |
| 28. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Икшево Гусь-Хрустального района | 4,68 | 5,20 |  | 4,68 | 2018 | 2022 | 131 |  | 655 |
| 29. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Васильево Гусь-Хрустального района | 4,05 | 4,50 |  | 4,5 | 2018 | 2022 | 62 |  | 310 |
| 30. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Обдихово Гусь-Хрустального района | 3,06 | 1,80 |  | 3,06 | 2018 | 2022 | 22 |  | 110 |
| 31. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Захарово Гусь-Хрустального района | 4,42 | 2,60 |  | 4,42 | 2018 | 2022 | 18 |  | 90 |
| 32. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Малинки Гусь-Хрустального района | 3,4 | 2,70 | 3,4 |  | 2018 | 2022 | 36 |  | 180 |
| 33. | Газопровод межпоселковый до с. Георгиево Гусь-Хрустального района | 6 | 3,00 |  | 6 | 2020 | 2022 |  |  |  |
| 34. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов с. Георгиево Гусь-Хрустального района | 8,80 | 4,40 | 2 | 6,6 | 2020 | 2022 | 107 |  | 535 |
| 35. | Газопровод высокого давления, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов д. Константиново Гусь-Хрустального района <\*\*> | 13,60 | 8,00 | 5,7 | 7,9 | 2018 | 2021 | 42 |  | 210 |
| 36. | Инженерная и транспортная инфраструктура к земельным участкам в районе улиц Крымская - Красносельская, г. Гусь-Хрустальный (сети газоснабжения) | 1,32 | 0,66 | 1,32 |  | 2019 | 2021 | 10 |  | 50 |
| 37. | Инженерная и транспортная инфраструктура к земельным участкам в районе ул. Окружной, ул. Торфяной, г. Гусь-Хрустальный (сети газоснабжения) | 0,56 | 0,28 | 0,56 |  | 2019 | 2022 | 8 |  | 40 |
| 38. | Строительство газопроводной сети среднего и низкого давления от ГРП N 21, ул. Муравьева-Апостола, по котельной ДЮСШ, ул. Володарского, 19-а, город Гусь-Хрустальный Владимирской области, с устройством ШРП | 1,54 | 0,77 | 1,54 |  | 2020 | 2021 | 23 |  |  |
| 39. | Газопровод низкого давления для подключения квартиры N 3 д. 8 по ул. Интернациональной, г. Гусь-Хрустальный | 0,02 | 0,01 | 0,02 |  | 2019 | 2020 | 1 |  | 5 |
| 40. | Газопровод низкого давления для подключения квартиры N 1 д. 7 по ул. Карьерной, г. Гусь-Хрустальный | 0,02 | 0,01 | 0,02 |  | 2019 | 2020 | 1 |  | 5 |
| 41. | Газопровод низкого давления для подключения квартиры N 6 д. 12 по ул. Ленинградской, г. Гусь-Хрустальный | 0,02 | 0,01 | 0,02 |  | 2019 | 2020 | 1 |  | 5 |
| 42. | Газопровод низкого давления для подключения квартиры N 9 д. 10 по ул. Курловской | 0,02 | 0,01 | 0,02 |  | 2019 | 2020 | 1 |  | 5 |
| 43. | Инженерная и транспортная инфраструктура к земельным участкам в районе ул. Садовой, ул. Строительной, пос. Гусевский, г. Гусь-Хрустальный Владимирской области (сети газоснабжения) | 3,40 | 2,00 | 3,4 |  | 2018 | 2021 | 40 |  | 200 |
| 44. | Газопровод высокого давления, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов, ул. Нижняя, п. Анопино Гусь-Хрустального района | 3,40 | 2,00 | 3,4 |  | 2019 | 2021 | 50 |  | 250 |
|  | Итого по району: | 486,10 | 234,63 | 24,30 | 464,62 |  |  | 2334 | 10 | 11555 |
| Камешковский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Истомино Камешковского района <\*\*> | 2,14 | 2,34 | 2,14 |  | 2019 | 2021 | 33 |  | 165 |
| 2. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Пищихино Камешковского района <\*\*> | 3,7 | 1,60 | 3,7 |  | 2020 | 2023 | 20 |  | 100 |
| 3. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Курменево Камешковского района <\*\*> | 9,5 | 4,10 | 9,5 |  | 2021 | 2023 | 21 |  | 105 |
| 4. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Юрятино Камешковского района <\*\*> | 7,00 | 3,00 | 7,00 |  | 2021 | 2023 | 51 |  | 255 |
| 5. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Андрейцево Камешковского района <\*\*> | 8,5 | 3,70 | 8,5 |  | 2021 | 2023 | 53 |  | 265 |
| 6. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Городок Камешковского района. 1 и 2 этапы строительства <\*\*> | 8,1 | 3,57 | 8,1 |  | 2019 | 2021 | 56 |  | 280 |
| 7. | Газопровод межпоселковый до д. Нестерково - д. Карякино Камешковского района | 12,75 | 7,50 |  | 12,75 | 2019 | 2021 |  |  |  |
| 8. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Нестерково Камешковского района | 5,44 | 3,20 | 5,44 |  | 2019 | 2021 | 92 |  | 460 |
| 9. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Карякино Камешковского района | 6,97 | 4,10 | 6,97 |  | 2019 | 2021 | 117 |  | 585 |
| 10. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Близнино Камешковского района <\*\*> | 8,5 | 3,80 | 8,5 |  | 2019 | 2021 | 51 |  | 255 |
| 11. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Лаптево Камешковского района <\*\*> | 20,05 | 8,80 | 20,05 |  | 2020 | 2022 | 187 |  | 935 |
| 12. | Межпоселковый газопровод высокого давления до с. Чистуха - с. Палашкино Камешковского района | 11,0 | 6,00 |  | 11,0 | 2020 | 2022 |  |  |  |
| 13. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в с. Чистуха Камешковского района <\*\*> | 7,1 | 3,10 | 7,1 |  | 2020 | 2022 | 100 |  | 500 |
| 14. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в с. Палашкино Камешковского района <\*\*> | 5,6 | 3,30 | 5,6 |  | 2020 | 2022 | 90 |  | 450 |
| 15. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Шухурдино Камешковского района <\*\*> | 8,2 | 4,00 | 8,2 |  | 2021 | 2023 | 39 |  | 195 |
| 16. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Абросимово Камешковского района <\*\*> | 8,2 | 4,00 | 8,2 |  | 2021 | 2023 | 30 |  | 150 |
| 17. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов по ул. Заречной пос. им. Кирова Камешковского района | 3,15 | 0,85 | 3,2 |  | 2019 | 2021 | 21 |  | 95,6 |
| 18. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ручкино Камешковского района <\*\*> | 6,3 | 3,00 | 6,3 |  | 2020 | 2023 | 20 |  | 100 |
| 19. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов (с. N 100-а по N 117) с. Эдемское Камешковского района <\*\*> | 2,2 | 1,20 | 2,2 |  | 2020 | 2023 | 17 |  | 85 |
| 20. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Придорожный Камешковского района <\*\*> | 4,2 | 2,00 | 4,2 |  | 2021 | 2023 | 9 |  | 45 |
| 21. | Газопровод межпоселковый до д. Глазово - д. Зауичье - д. Дмитриково - с. Круглово - пос. им. Фрунзе Камешковского района | 20,0 | 10,00 |  | 20 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 22. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Глазово Камешковского района <\*\*> | 9,2 | 4,00 | 9,2 |  | 2020 | 2023 | 56 |  | 280 |
| 23. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Зауичье Камешковского района <\*\*> | 3,5 | 1,50 | 3,5 |  | 2020 | 2023 | 31 |  | 155 |
| 24. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Дмитриково Камешковского района <\*\*> | 8,5 | 3,70 | 8,5 |  | 2020 | 2023 | 48 |  | 240 |
| 25. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Круглово Камешковского района <\*\*> | 12,6 | 5,50 | 12,6 |  | 2020 | 2023 | 101 |  | 505 |
| 26. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Фрунзе Камешковского района <\*\*> | 10,6 | 4,60 | 10,6 |  | 2020 | 2023 | 48 |  | 240 |
| 27. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Нерлинка Камешковского района <\*\*> | 7,4 | 3,20 | 7,4 |  | 2020 | 2023 | 28 |  | 140 |
| 28. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Крутово Камешковского района <\*\*> | 2,5 | 1,00 | 2,5 |  | 2020 | 2023 | 17 |  | 85 |
| 29. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Лошаиха Камешковского района <\*\*> | 6,0 | 2,60 | 6,0 |  | 2020 | 2023 | 60 |  | 300 |
| 30. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Фомиха Камешковского района <\*\*> | 16,5 | 7,10 | 16,5 |  | 2020 | 2023 | 54 |  | 270 |
| 31. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Бураково Камешковского района <\*\*> | 11,1 | 4,80 | 11,1 |  | 2020 | 2023 | 70 |  | 350 |
| 32. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Пигасово Камешковского района <\*\*> | 4,2 | 1,80 | 4,2 |  | 2020 | 2023 | 12 |  | 60 |
| 33. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Байково Камешковского района <\*\*> | 5,8 | 2,50 | 5,8 |  | 2020 | 2023 | 5 |  | 25 |
| 34. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кирюшино Камешковского района <\*\*> | 12,5 | 5,40 | 12,5 |  | 2020 | 2023 | 29 |  | 145 |
| 35. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в с. Тынцы Камешковского района <\*\*> | 17,0 | 7,50 | 17,0 |  | 2020 | 2022 | 168 |  | 840 |
| 36. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в пос. им. Красина Камешковского района <\*\*> | 3,6 | 1,60 | 3,6 |  | 2020 | 2023 | 80 |  | 400 |
| 37. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Рябиновка Камешковского района <\*\*> | 7,4 | 3,20 | 7,4 |  | 2020 | 2023 | 50 |  | 250 |
| 38. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Микшино Камешковского района <\*\*> | 11,5 | 5,00 | 11,5 |  | 2020 | 2023 | 72 |  | 360 |
| 39. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ивишенье Камешковского района <\*\*> | 6,0 | 2,60 | 6,0 |  | 2020 | 2023 | 55 |  | 275 |
| 40. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Арефино Камешковского района <\*\*> | 14,0 | 6,00 | 14,0 |  | 2020 | 2023 | 82 |  | 410 |
| 41. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Семенигино Камешковского района <\*\*> | 7,0 | 3,00 | 7,0 |  | 2020 | 2023 | 29 |  | 145 |
| 42. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Балмышево Камешковского района <\*\*> | 2,3 | 1,00 | 2,3 |  | 2020 | 2023 | 23 |  | 115 |
| 43. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Харламово Камешковского района <\*\*> | 3,2 | 1,35 | 3,2 |  | 2020 | 2023 | 18 |  | 90 |
| 44. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в Погост Старая Никола Камешковского района <\*\*> | 4,5 | 1,90 | 4,5 |  | 2020 | 2023 | 9 |  | 45 |
| 45. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Жуиха Камешковского района <\*\*> | 4,4 | 1,90 | 4,4 |  | 2020 | 2023 | 40 |  | 200 |
| 46. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения 8 жилых домов в д. Аксенцево Камешковского района <\*\*> | 1,0 | 0,451 | 1,0 |  | 2020 | 2023 | 8 |  | 40 |
| 47. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ворынино Камешковского района <\*\*> | 4,0 | 1,70 | 4,0 |  | 2020 | 2023 | 21 |  | 105 |
| 48. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Бородино Камешковского района <\*\*> | 5,6 | 3,42 | 5,6 |  | 2019 | 2021 | 48 |  | 240 |
| 49. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Сынково Камешковского района <\*\*> | 4,0 | 1,70 | 4,0 |  | 2019 | 2021 | 39 |  | 195 |
| 50. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Гаврильцево Камешковского района <\*\*> | 5,1 | 2,20 | 5,1 |  | 2021 | 2023 | 21 |  | 105 |
| 51. | Газопровод среднего давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения земельных участков под ИЖС по ул. Дорожной пос. Дружба Камешковского района | 2,3 | 1,13 | 2,3 |  | 2020 | 2022 | 37 |  | 185 |
| 52. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения земельных участков под ИЖС в д. Новая Быковка Камешковского района | 2,1 | 1,00 | 2,1 |  | 2020 | 2022 | 29 |  | 145 |
| 53. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения земельных участков под ИЖС по ул. Заозерной г. Камешково | 2,3 | 1,10 | 2,3 |  | 2020 | 2022 | 33 |  | 165 |
|  | Итого по району: | 386,25 | 178,61 | 342,60 | 43,75 |  |  | 2428,0 | 0,00 | 12130,6 |
| Киржачский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый д. Ельцы - д. Дубровка - д. Василево - п. Горка - д. Рязанки Киржачского района Владимирской области | 44,49 | 15,50 |  | 44,49 | 2018 | 2020 |  | 2 | 100,5 |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Дубровка Киржачского района | 3,15 | 1,80 | 1,00 | 2,15 | 2020 | 2020 | 51 |  | 432 |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Василево Киржачского района | 2,36 | 1,60 | 1,00 | 1,36 | 2020 | 2020 | 35 |  | 291 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Горка Киржачского района | 21,81 | 9,60 | 2,5 | 19,31 | 2020 | 2020 | 480 |  | 2998,2 |
| 5. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Рязанки Киржачского района | 8,2 | 3,50 | 1,5 | 6,7 | 2018 | 2020 | 87 |  | 829,6 |
| 6. | Газопровод межпоселковый г. Киржач - д. Полутино - д. Трохино - д. Акулово - д. Тельвяково - д. Новоселово Киржачского района Владимирской области | 59,98 | 20,90 |  | 59,98 | 2018 | 2021 |  | 1 | 30,0 |
| 7. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Полутино Киржачского района | 4,22 | 3,16 |  | 4,22 | 2018 | 2021 | 65 |  | 470 |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Трохино Киржачского района | 3,9 | 2,78 |  | 3,9 | 2018 | 2021 | 52 |  | 440,8 |
| 9. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Акулово Киржачского района | 11,82 | 6,73 |  | 11,82 | 2018 | 2021 | 211 |  | 812 |
| 10. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Тельвяково Киржачского района | 5,514 | 6,54 | 5,514 |  | 2018 | 2021 | 120 |  | 600 |
| 11. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Новоселово Киржачского района | 9,77 | 10,33 |  | 9,77 | 2018 | 2021 | 269 |  | 1345 |
| 12. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации жилых домов по адресу: 601010, Владимирская обл., Киржачский р-н, Киржач г., Совхозная ул. <\*\*> | 1,07 | 0,37 |  | 1,07 | 2018 | 2020 | 7 |  | 35 |
| 13. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации жилых домов по ул. Центральной, ул. Молодежной, ул. Лермонтова, ул. Тупиковой в д. Лисицыно Киржачского района <\*\*> | 2,80 | 1,52 |  | 2,8 | 2019 | 2020 | 23 |  | 115 |
| 14. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Молодежной в п. Першино Киржачского района | 2,20 | 1,1 |  | 2,2 | 2018 | 2022 | 30 |  | 150 |
| 15. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления по д. Ефаново Кипреевского сельского поселения Киржачского района | 10,00 | 5 |  | 10,00 | 2019 | 2021 | 74 |  | 472 |
| 16. | Газопровод межпоселковый д. Ефремово - д. Бабурино - д. Власьево - д. Арефино Киржачского района | 14,40 | 6 |  | 14,4 | 2018 | 2021 |  |  |  |
| 17. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Бабурино | 7,80 | 3 |  | 7,8 | 2018 | 2021 | 97 |  | 485 |
| 18. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Власьево | 7,80 | 3 |  | 7,8 | 2018 | 2021 | 87 |  | 435 |
| 19. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Арефино Киржачского района | 7,80 | 3 |  | 7,8 | 2018 | 2021 | 103 |  | 515 |
| 20. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Наумово Киржачского района | 9,28 | 3,92 | 4,64 | 4,64 | 2019 | 2023 | 60 |  | 300 |
| 21. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Бельково Киржачского района | 2,14 | 1,07 | 0,53 | 1,61 | 2020 | 2022 | 89 |  | 445 |
| 22. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Климово Киржачского района | 6,23 | 3,06 | 1,64 | 4,59 | 2020 | 2022 | 58 |  | 665 |
| 23. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Перегудово Киржачского района | 4,21 | 2,07 | 1,1 | 3,11 | 2020 | 2022 | 75 |  | 555 |
| 24. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в п. Мирный Киржачского района | 7,15 | 4,20 | 0,97 | 6,18 | 2020 | 2022 | 75 |  | 375 |
| 25. | Сети газоснабжения высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления, газопроводы-вводы низкого давления для газификации 16 жилых домов по адресу: Владимирская область, Киржачский район, г. Киржач, ул. Станционная и ул. Орджоникидзе <\*\*> | 3,20 | 1,37 | 1,6 | 1,6 | 2020 | 2021 | 16 |  | 64 |
|  | Итого по району: | 261,29 | 121,12 | 21,99 | 239,30 |  |  | 2164,00 | 3,00 | 12930,10 |
| Ковровский район | | | | | | | | | | |
| 1. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Павловское Ковровского р-на Владимирской области <\*\*> | 12,58 | 7,40 | 12,58 |  | 2017 | 2019 | 195 |  | 975 |
| 2. | Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП | 38,14 | 15,60 |  | 38,14 | 2016 | 2020 |  |  |  |
| 3. | Газопровод высокого давления и распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ивакино Ковровского района | 2,38 | 1,25 | 2,38 |  | 2018 | 2021 | 19 |  | 95 |
| 4. | Газопровод высокого давления и распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Полевая Ковровского района | 4,62 | 2,43 | 4,62 |  | 2018 | 2021 | 31 |  | 155 |
| 5. | Газопровод высокого давления и распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Понюкино Ковровского района | 3,04 | 1,60 | 3,04 |  | 2018 | 2021 | 19 |  | 95 |
| 6. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Шмелево по адресу: 601964, Владимирская обл., Ковровского р-н, Шмелево д. | 2,28 | 1,20 | 2,28 |  | 2018 | 2020 | 31 |  | 155 |
| 7. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Рогозиниха и д. Бабиковка Ковровского района Владимирской области <\*\*> | 3,14 | 1,65 | 3,14 |  | 2018 | 2020 | 41 |  | 205 |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Тетерино Ковровского района | 1,52 | 0,80 |  | 1,52 | 2018 | 2020 | 14 |  | 70 |
| 9. | Газопровод высокого давления и распределительный газопровод для д. Высоково Ковровского района | 1,14 | 0,60 | 1,14 |  | 2018 | 2021 | 28 |  | 140 |
| 10. | Газопровод высокого давления и распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Коромыслово Ковровского района | 1,33 | 0,70 | 1,33 |  | 2018 | 2021 | 14 |  | 70 |
| 11. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Смехра Ковровского района | 4,81 | 2,53 |  | 4,81 | 2018 | 2020 | 45 |  | 225 |
| 12. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Артемово Ковровского района <\*\*> | 2,88 | 1,92 | 2,88 |  | 2018 | 2020 | 17 |  | 85 |
| 13. | Газопровод высокого давления P 0,6 МПа до ГРП, ГРП, распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения объектов строительства микрорайона Славный по адресу: 601915, Владимирская обл., г. Ковров, микрорайон Славный | 8,66 | 1,66 |  | 8,66 | 2016 | 2020 | 480 |  | 2400 |
| 14. | Межпоселковый газопровод высокого давления п. Мелехово - п. Нерехта Ковровского района | 12,92 | 7,60 |  | 12,92 | 2019 | 2021 | 151 |  | 755 |
| 15. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в п. Нерехта | 10,727 | 6,31 | 10,727 |  | 2019 | 2021 | 130 |  | 650 |
| 16. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Крутово | 1,53 | 0,90 | 1,53 |  | 2019 | 2021 | 20 |  | 100 |
| 17. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Сенинские Дворики | 10 | 5,00 | 10,00 |  | 2019 | 2021 | 42 |  | 210 |
| 18. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Хорятино Ковровского района | 7 | 3,50 | 7 |  | 2019 | 2021 | 19 |  | 95 |
| 19. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Близнино Ковровского района | 9,8 | 4,90 | 9,80 |  | 2019 | 2021 | 52 |  | 260 |
| 20. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Карики Ковровского района | 5,00 | 2,5 | 5 |  | 2019 | 2021 | 120 |  | 600 |
| 21. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод для газоснабжения земельных участков с. Любец Ковровского района | 1,00 | 0,7 |  | 1 | 2019 | 2021 |  | 1 | 1500 |
| 22. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Болотский Ковровского района | 5,44 | 3,20 | 5,44 |  | 2020 | 2022 | 52 |  | 260 |
| 23. | Газопровод высокого давления к зданию котельной по адресу: Владимирская обл., Ковровский район, п. Мелехово, ул. Первомайская, д. 312-в | 0,9 | 0,67 | 0,9 |  | 2019 | 2021 | 12 |  | 60 |
| 24. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в количестве 8 единиц с перспективой подключения 4 домов по адресу: с. Великово, Ковровский р-н | 6,65 | 3,50 | 6,65 |  | 2020 | 2022 | 20 |  | 100 |
|  | Итого по району: | 157,48 | 78,12 | 90,44 | 67,05 |  |  | 1552 | 1 | 9260 |
| Кольчугинский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый д. Гольяж - д. Прокудино - с. Новое - с. Давыдовское - с. Ильинское - п. Золотуха - д. Красная Гора - д. Красный Ручей - д. Обухово - с. Алексино - д. Малое Братцево - д. Большое Братцево Кольчугинского района с отводом на с. Большепетровское Юрьев-Польского района Владимирской области | 62,28 | 21,70 |  | 62,28 | 2017 | 2020 |  | 3 |  |
| 2. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Прокудино Кольчугинского района <\*\*> | 9,76 | 5,86 |  | 9,76 | 2018 | 2020 | 93 |  | 551 |
| 3. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Новое Кольчугинского района <\*\*> | 5,58 | 1,55 |  | 5,58 | 2018 | 2020 | 46 |  | 130 |
| 4. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Давыдовское Кольчугинского района <\*\*> | 12,36 | 4,96 |  | 12,36 | 2018 | 2020 | 90 |  | 537 |
| 5. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Ильинское Кольчугинского района <\*\*> | 13,28 | 4,32 |  | 13,28 | 2018 | 2020 | 67 |  | 417 |
| 6. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в п. Золотуха Кольчугинского района <\*\*> | 11,72 | 5,08 |  | 11,72 | 2018 | 2020 | 104 |  | 411 |
| 7. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Красная Гора Кольчугинского района <\*\*> | 5,87 | 2,31 | 5,87 |  | 2018 | 2020 | 41 |  | 208 |
| 8. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Обухово и д. Красный Ручей Кольчугинского района <\*\*> | 8,58 | 3,90 |  | 8,58 | 2020 | 2020 | 30 |  | 108,6 |
| 9. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Алексино Кольчугинского района <\*\*> | 4,41 | 3,22 | 4,41 |  | 2018 | 2020 | 56 |  | 265 |
| 10. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Малое Братцево Кольчугинского района <\*\*> | 2,80 | 1,40 |  | 2,80 | 2020 | 2020 | 25 |  | 108,7 |
| 11. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Большое Братцево Кольчугинского района <\*\*> | 1,80 | 0,90 |  | 1,80 | 2020 | 2020 | 12 |  | 58,5 |
| 12. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы для газификации жилых домов в пос. Большевик Кольчугинского района Владимирской области | 32,00 | 5,95 |  | 32,00 | 2019 | 2021 | 143 | 1 | 835 |
| 13. | Газопровод межпоселковый от д. Ульяниха - д. Журавлиха - д. Барыкино - д. Копылки - д. Огибка Кольчугинского района Владимирской области | 15,50 | 5,40 |  | 15,50 | 2019 | 2022 |  | 1 |  |
| 14. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Журавлиха Кольчугинского района | 2,55 | 1,50 |  | 2,55 | 2020 | 2022 | 25 |  | 240 |
| 15. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Барыкино Кольчугинского района | 1,87 | 1,10 |  | 1,87 | 2020 | 2022 | 30 |  | 205 |
| 16. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Копылки Кольчугинского района | 3,06 | 1,80 |  | 3,06 | 2020 | 2022 | 28 |  | 215 |
| 17. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Огибка Кольчугинского района | 2,04 | 1,20 |  | 2,04 | 2020 | 2022 | 14 |  | 145 |
| 18. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов N 32 - 75 в с. Большое Кузьминское Кольчугинского района <\*\*> | 7,70 | 3,50 | 7,70 |  | 2020 | 2021 | 46 |  | 275 |
| 19. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Товарково Кольчугинского района | 3,31 | 1,76 | 3,31 |  | 2020 | 2021 | 40 |  | 158 |
| 20. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Топорищево Кольчугинского района | 8,36 | 3,07 | 2,63 | 5,73 | 2020 | 2022 | 12 |  | 59 |
| 21. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Ежово Кольчугинского района | 2,20 | 1,00 | 2,20 |  | 2021 | 2022 | 29 |  | 145 |
| 22. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Кожино Кольчугинского района | 9,18 | 4,59 | 9,18 |  | 2020 | 2021 | 14 |  | 70 |
| 23. | Газопровод-ввод высокого давления для газификации блочно-модульной котельной мощностью 8,5 МВт по адресу: Владимирская область, Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, п. Белая Речка, ул. Мелиораторов | 0,79 | 0,11 |  | 0,79 | 2018 | 2021 |  | 1 | 1149,5 |
| 24. | Газопровод-ввод низкого давления для газоснабжения здания школы "Новобусинская основная школа" | 0,03 | 0,02 |  | 0,03 | 2019 | 2020 |  | 1 | 16,5 |
| 25. | Реконструкция ШРП в части замены в д. Павловка Кольчугинского района, расположенного по адресу: Владимирская область, Кольчугинский р-н, Павловка д., в районе ул. Третьей | 0,85 |  |  | 0,85 | 2020 | 2021 | 15 |  | 115 |
| 26. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения земельных участков по ул. Ломако, ул. Зеленкова в г. Кольчугино Кольчугинского района Владимирской области | 3,15 | 1,10 | 3,15 |  | 2020 | 2021 | 49 |  | 245 |
| 27. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения земельных участков по ул. Верещагина в г. Кольчугино Кольчугинского района Владимирской области | 1,44 | 0,90 | 1,44 |  | 2022 | 2023 | 30 |  | 150 |
| 28. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов по адресу: г. Кольчугино, ул. 70 лет Победы | 1,46 | 0,66 | 1,46 |  | 2020 | 2022 | 23 |  | 115 |
|  | Итого по району: | 234 | 89 | 41 | 193 |  |  | 1062 | 7 | 6933 |
|  | Меленковский район | | | | | | | | |  |
| 1. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Красново Меленковского района | 4,69 | 2,76 |  | 4,69 | 2019 | 2021 | 19 |  | 165 |
| 2. | Газопровод межпоселковый д. Красново - пос. Хольковский Меленковского района Владимирской области | 16,65 | 5,80 |  | 16,65 | 2020 | 2022 | 26 | 1 |  |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в пос. Хольковский Меленковского района | 17,51 | 10,30 |  | 17,51 | 2020 | 2022 | 26 |  |  |
| 4. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Кулаки Меленковского района | 6,03 | 3,78 |  | 6,03 | 2018 | 2020 |  |  | 650 |
| 5. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кулаки Меленковского района | 9,35 | 4,19 | 8,94 | 0,41 | 2018 | 2020 | 105 |  | 450 |
| 6. | Газопровод высокого давления для газоснабжения д. Двойново Меленковского района | 16,17 | 7,23 |  | 16,17 | 2018 | 2020 |  |  | 601 |
| 7. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Двойново Меленковского района | 7,56 | 5,30 | 6,79 | 0,77 | 2018 | 2020 | 100 |  | 501 |
| 8. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов от с. Дмитриевы Горы до д. Большой Санчур, д. Малый Санчур, д. Муратово, д. Окшово Меленковского района | 39,6 | 17,00 |  | 39,6 | 2018 | 2020 |  |  |  |
| 9. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Малый Санчур Меленковского района | 5,87 | 3,10 | 5,87 |  | 2018 | 2020 | 100 |  | 466 |
| 10. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Большой Санчур Меленковского района | 3,71 | 2,40 | 3,71 |  | 2018 | 2020 | 66 |  | 200 |
| 11. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Муратово Меленковского района | 3,71 | 1,80 | 3,71 |  | 2018 | 2020 | 27 |  | 118 |
| 12. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Окшово Меленковского района | 4,72 | 2,35 | 4,72 |  | 2018 | 2020 | 88 |  | 285 |
| 13. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения населенных пунктов Верхозерье - Усад - Урваново | 38,4 | 11,50 |  | 38,4 | 2021 | 2022 |  |  | 2093 |
| 14. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с Верхозерье Меленковского района | 13,1 | 8,00 |  | 13,1 | 2021 | 2022 | 103 |  | 263 |
| 15. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Усад Меленковского района | 16,4 | 10,00 |  | 16,4 | 2021 | 2022 | 232 |  | 600 |
| 16. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с Урваново Меленковского района | 21,2 | 13,00 |  | 21,2 | 2021 | 2022 | 322 |  | 850 |
| 17. | Газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов в д. Левенда, д. Толстиково Меленковского района | 23,7 | 5,87 |  | 23,7 | 2019 | 2021 |  |  | 863 |
| 18. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Левенда Меленковского района | 13,3 | 5,00 | 13,3 |  | 2019 | 2021 | 147 |  | 429 |
| 19. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Толстиково Меленковского района | 11,1 | 6,37 | 11,1 |  | 2019 | 2021 | 147 |  | 434 |
| 20. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Славцево Меленковского района | 9,18 | 5,40 |  | 9,18 | 2020 | 2022 | 111 |  | 283 |
| 21. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Крутая Меленковского района | 2,72 | 1,60 |  | 2,72 | 2020 | 2022 | 66 |  | 169 |
| 22. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Фурсево Меленковского района | 8,5 | 5,00 |  | 8,5 | 2020 | 2022 | 75 |  | 193 |
| 23. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Степаньково Меленковского района | 11,1 | 5,00 | 2,6 | 8,5 | 2020 | 2022 | 77 |  | 197 |
| 24. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Деревнищи Меленковского района | 15,58 | 8,00 | 1,98 | 13,6 | 2020 | 2022 | 46 |  | 119 |
| 25. | Газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кесово и д. Максимовка Меленковского района | 8,45 | 4,70 |  | 8,45 | 2020 | 2022 |  |  |  |
| 26. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кесово Меленковского района | 8,5 | 5,00 | 8,5 |  | 2020 | 2022 | 52 |  | 260 |
| 27. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Максимовка Меленковского района | 8,5 | 5,00 | 8,5 |  | 2020 | 2022 | 53 |  | 265 |
| 28. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Казнево Меленковского района | 13,94 | 8,20 |  | 13,94 | 2020 | 2022 | 66 |  | 169 |
| 29. | Газопровод высокого давления для газоснабжения д. Мильна Меленковского района | 8,6 | 5,00 |  | 8,6 | 2020 | 2022 |  |  | 96 |
| 30. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Мильна Меленковского района | 5,9 | 3,50 | 5,9 |  | 2020 | 2022 | 54 |  | 142 |
| 31. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Вологдино Меленковского района | 6,94 | 2,60 | 2,34 | 4,6 | 2020 | 2022 | 49 |  | 126 |
| 32. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кориково Меленковского района | 5,5 | 3,20 | 5,5 |  | 2020 | 2023 | 33 |  | 85 |
|  | Итого по району: | 386,18 | 187,95 | 93,46 | 288,12 |  |  | 2190 | 1 | 0 |
| Муромский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый д. Волнино - д. Вареж - д. Глебовка - с. Благовещенское - с. Польцо Муромского района Владимирской области | 66,87 | 23,30 |  | 66,87 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Вареж Муромского района | 2,75 | 3,05 | 2 | 0,75 | 2020 | 2023 | 115 |  | 228 |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Глебовка Муромского района | 2,92 | 1,72 |  | 2,92 | 2020 | 2023 | 38 |  | 67 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Благовещенское Муромского района | 2,81 | 3,12 | 2 | 0,81 | 2020 | 2023 | 136 |  | 283 |
| 5. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Польцо Муромского района | 4,10 | 4,56 | 3 | 1,10 | 2020 | 2023 | 190 |  | 950 |
| 6. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Мордвиново Муромского района | 9,35 | 5,50 | 4 | 5,35 | 2020 | 2023 | 74 |  | 370 |
| 7. | Газопровод высокого давления для газификации северо-западной части с. Ковардицы до ШРП, ШРП для газоснабжения северо-западной части с. Ковардицы Муромского района | 12,00 | 3,20 | 2 | 10,00 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 8. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации северо-западной части с. Ковардицы Муромского района | 19,70 | 8,60 | 2,5 | 17,20 | 2020 | 2023 | 530 |  | 370 |
| 9. | Газопровод-ввод к блочно-модульной котельной для школы с. Борисоглеб Муромского района | 1 | 0,14 | 1 |  | 2020 | 2021 |  | 1 |  |
| 10. | Газопровод высокого давления до ШГРП, ШГРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов N 1 - 5, 9, 11 по ул. Мостоотряд в г. Муроме | 7,12 | 2,11 | 7,12 |  | 2020 | 2021 | 35 |  | 164,5 |
| 11. | Газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Овражной г. Мурома | 4,20 | 2 | 4,2 |  | 2021 | 2022 | 55 |  | 258,5 |
|  | Итого по району: | 132,82 | 57,30 | 27,82 | 105,00 |  |  | 1173 | 1 | 2691 |
| Петушинский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый закольцовочный д. Новое Аннино - д. Новые Омутищи - Нагорный ОПХ МИС Петушинского района Владимирской области | 13,78 | 4,80 |  | 13,78 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Новые Омутищи Петушинского района | 5,95 | 3,50 |  | 5,95 | 2020 | 2023 | 48 |  | 240 |
| 3. | Газопровод высокого давления до населенных пунктов п. Болдино, д. Болдино, п. Сушнево Петушинского района Владимирской области | 21,13 | 10,30 |  | 21,13 | 2018 | 2021 |  |  |  |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Болдино Петушинского района | 6,10 | 3,59 | 6,10 |  | 2020 | 2021 | 119 |  | 595 |
| 5. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Болдино Петушинского района | 8,40 | 4,94 | 8,40 |  | 2020 | 2021 | 257 |  | 950 |
| 6. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в п. Сушнево-2 Петушинского района | 2,57 | 1,51 | 2,57 |  | 2021 | 2023 | 72 | 1,00 | 480 |
| 7. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения пос. Сушнево-1 | 8,00 | 4,00 | 2,00 | 6,00 | 2021 | 2023 | 123 | 1,00 | 775 |
| 8. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов в д. Новый Спас <\*\*> | 11,00 | 5,50 | 5,00 | 6,00 | 2019 | 2023 | 105 |  | 525 |
| 9. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов в д. Кукушкино <\*\*> | 9,20 | 4,60 | 6,00 | 3,20 | 2020 | 2022 | 126 |  | 630 |
| 10. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Липна <\*\*> | 23,5 | 8,60 | 18,90 | 4,60 | 2018 | 2021 | 197 |  | 985 |
| 11. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газификации жилых домов в пос. Клязьменский <\*\*> | 14 | 7,00 | 4,00 | 10,00 | 2018 | 2023 | 74 |  | 370 |
| 12. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации улиц Заречной, Северной, Спортивной, Спасской д. Костино Петушинского района <\*\*> | 9,2 | 4,60 | 8,00 | 1,20 | 2018 | 2022 | 111 | 1,00 | 610 |
| 13. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения д. Красный Луч Петушинского района | 4,9 | 2,90 |  | 4,90 | 2018 | 2022 | 110 |  | 550 |
| 14. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации жилых домов по адресу: Владимирская обл., Петушинский р-н, п. Нагорный, ул. Новая <\*\*> | 1,70 | 0,55 |  | 1,70 | 2019 | 2020 | 13 |  | 65 |
| 15. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы низкого давления для газификации улицы Северной д. Иваново Петушинского района <\*\*> | 6,60 | 2,64 | 2,40 | 4,20 | 2020 | 2022 | 62 |  | 310 |
| 16. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификация 32 жилых домов восточной части города Петушки <\*\*> | 1,63 | 0,815 | 1,63 |  | 2020 | 2022 | 32 |  | 160 |
| 17. | Газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Орловка города Петушки | 2,15 | 0,679 | 2,15 |  | 2020 | 2022 | 14 |  | 70 |
|  | Итого по району: | 149,84 | 70,52 | 67,15 | 82,66 |  |  | 1463,00 | 3,00 | 7315,00 |
|  | Селивановский район | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый с. Малышево - д. Николо-Ушна - д. Новое Бибеево - д. Кочергино - п. Первомайский - д. Ивановская Селивановского района Владимирской области | 59,98 | 20,90 |  | 59,98 | 2018 | 2021 |  |  |  |
| 2. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Николо-Ушна Селивановского района | 2,25 | 2,50 |  | 2,25 | 2018 | 2021 | 34 |  | 255 |
| 3. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Новое Бибеево Селивановского района | 1,311 | 0,68 |  | 1,31 | 2018 | 2021 | 12 |  | 85 |
| 4. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кочергино Селивановского района | 5,34 | 4,42 |  | 5,34 | 2018 | 2021 | 95 |  | 620 |
| 5. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в п. Первомайский Селивановского района | 2,52 | 2,80 |  | 2,52 | 2018 | 2021 | 124 |  | 665 |
| 6. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ивановская Селивановского района | 4,23 | 3,80 |  | 4,23 | 2018 | 2021 | 52 |  | 380 |
| 7. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, для газоснабжения ул. Строителей в пос. Красная Горбатка | 0,85 | 0,50 |  | 0,85 | 2019 | 2020 | 106 |  | 530 |
| 8. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов по ул. Пионерской, ул. Школьной, ул. Луговой, ул. Шмелькова, ул. 1-й и ул. 2-й Кузнечной в пос. Красная Горбатка Селивановского района | 6,10 | 3,40 | 1,70 | 4,43 | 2018 | 2020 | 93 |  | 350 |
|  | Итого по району: | 82,57 | 38,99 | 1,70 | 80,91 |  |  | 516 | 0 | 2885 |
| Собинский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод высокого давления с. Буланово - д. Запрудье - д. Вышманово - с. Арбузово Собинского района Владимирской области | 21,81 | 7,60 |  | 21,81 | 2019 | 2021 |  | 2 |  |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Запрудье Собинского района | 0,72 | 0,80 | 0,72 |  | 2019 | 2021 | 184 |  | 920 |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Вышманово Собинского района | 4,50 | 5,00 | 4,50 |  | 2019 | 2021 | 242 |  | 1230 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Арбузово Собинского района | 2,25 | 2,50 | 2,25 |  | 2019 | 2021 | 69 |  | 1226 |
| 5. | Газопровод высокого давления с. Заречное - д. Копнино - д. Цепелево - с. Осовец Собинского района Владимирской области | 16,93 | 5,90 |  | 16,93 | 2020 | 2023 |  |  | 0 |
| 6. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Осовец Собинского района | 1,02 | 0,60 | 1,02 |  | 2020 | 2023 | 11 |  | 331 |
| 7. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Копнино Собинского района | 9,52 | 5,60 | 9,52 |  | 2020 | 2023 | 147 |  | 935 |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Цепелево Собинского района | 6,46 | 3,80 | 6,46 |  | 2020 | 2023 | 126 |  | 630 |
| 9. | Газопровод высокого давления г. Собинка - с. Березники Собинского района Владимирской области | 53,38 | 18,60 |  | 53,38 | 2019 | 2022 |  | 3 | 0 |
| 10. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Березники Собинского района | 8,10 | 9,00 | 8,10 |  | 2019 | 2022 | 614 |  | 4655 |
| 11. | Газопровод межпоселковый д. Василево - с. Фетинино Собинского района Владимирской области | 18,08 | 6,30 |  | 18,08 | 2020 | 2023 |  | 1 | 0 |
| 12. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Фетинино Собинского района | 8,37 | 9,30 | 8,37 |  | 2020 | 2023 | 345 |  | 1785 |
| 13. | Газопровод межпоселковый д. Орехово - с. Глухово - д. Анциферово - д. Хреново - д. Морозово Собинского района Владимирской области | 17,79 | 6,20 |  | 17,79 | 2020 | 2023 |  | 0 | 0 |
| 14. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Орехово Собинского района | 2,72 | 1,60 | 2,72 |  | 2020 | 2023 | 45 |  | 232 |
| 15. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Глухово Собинского района | 3,57 | 2,10 | 3,57 |  | 2020 | 2023 | 122 |  | 640 |
| 16. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Анциферово Собинского района | 2,55 | 1,50 | 2,55 |  | 2020 | 2023 | 34 |  | 170 |
| 17. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Хреново Собинского района | 1,36 | 0,80 | 1,36 |  | 2020 | 2023 | 15 |  | 75 |
| 18. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Морозово Собинского района | 1,36 | 0,80 | 1,36 |  | 2020 | 2023 | 15 |  | 75 |
| 19. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Ратмирово Собинского района | 7,50 | 2,89 | 3,75 | 3,75 | 2018 | 2020 | 45 |  | 225 |
| 20. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Алепино Собинского района | 7,10 | 4,20 | 7,10 |  | 2018 | 2021 | 60 |  | 300 |
| 21. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Вежболово Собинского района | 5,10 | 3,70 | 2,55 | 2,55 | 2018 | 2020 | 38 |  | 190 |
| 22. | Газопровод высокого давления и распределительные сети для газификации жилых домов юго-западного микрорайона поселка Ставрово Собинского района Владимирской области | 6,30 | 4,20 | 3,15 | 3,15 | 2019 | 2021 | 101 |  | 505 |
| 23. | Газопровод-ввод высокого давления для газификации котельной производственных и административных зданий по адресу: 601212, Владимирская обл., Собинский р-н, Колокша п., Советская ул., дом N 12 | 2,85 | 1,7 |  | 2,85 | 2020 | 2020 |  | 1 | 92 |
| 24. | Газопровод высокого давления п. Колокша - с. Устье - д. Большое Иваньково Собинского района | 2,00 | 1,5 |  | 2,00 | 2019 | 2021 |  |  | 0 |
| 25. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов с. Устье Собинского района <\*\*> | 1,00 | 0,7 | 1,00 |  | 2019 | 2021 | 209 |  | 1329,4 |
| 26. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Большое Иваньково Собинского района <\*\*> | 1,50 | 1 | 1,50 |  | 2019 | 2021 | 123 |  | 615 |
| 27. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Одерихино Собинского района <\*\*> | 2,40 | 1,6 | 2,40 |  | 2019 | 2021 | 278 |  | 1425 |
| 28. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Колокша Собинского района <\*\*> | 5,50 | 3,7 | 5,50 |  | 2019 | 2021 | 167 |  | 845 |
| 29. | Газопровод высокого давления д. Пушнино - д. Колокольница - д. Вал - д. Кадыево Собинского района | 6,30 | 2,2 |  | 6,30 | 2019 | 2022 |  |  | 0 |
| 30. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Вал Собинского района <\*\*> | 5,50 | 3,7 | 5,50 |  | 2019 | 2022 | 51 |  | 255 |
| 31. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Кадыево Собинского района <\*\*> | 5,50 | 3,7 | 5,50 |  | 2019 | 2022 | 46 |  | 230 |
| 32. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Колокольница Собинского района <\*\*> | 5,50 | 3,7 | 5,50 |  | 2019 | 2022 | 29 |  | 145 |
| 33. | Газопровод высокого давления P <= 1,2 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Юрино Собинского района <\*\*> | 4,70 | 3,50 | 2,70 | 2,00 | 2018 | 2021 | 61 |  | 305 |
| 34. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов с. Юрово Собинского района <\*\*> | 12,00 | 5,3 | 12,00 |  | 2019 | 2021 | 109 |  | 545 |
| 35. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Василево Собинского района <\*\*> | 3,20 | 2,1 | 3,20 |  | 2020 | 2022 | 27 |  | 135 |
| 36. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Лапино Собинского района <\*\*> | 2,10 | 1 | 2,10 |  | 2020 | 2022 | 29 |  | 145 |
| 37. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Чижово Собинского района <\*\*> | 9,30 | 5,5 | 9,30 |  | 2020 | 2022 | 459 |  | 2295 |
| 38. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Пушнино Собинского района <\*\*> | 0,70 | 0,6 | 0,70 |  | 2019 | 2022 | 18 |  | 90 |
| 39. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Парфентьево Собинского района <\*\*> | 5,80 | 3,2 | 5,80 |  | 2019 | 2021 | 90 |  | 425 |
| 40. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Озерной в д. Митрофаниха Собинского района Владимирской области | 3,30 | 2,2 | 3,30 |  | 2020 | 2021 | 65 |  | 325 |
| 41. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Столбищи, д. Дубровка Собинского района <\*\*> | 10,80 | 5,3 | 10,80 |  | 2019 | 2021 | 85 |  | 425 |
| 42. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Мещера Собинского района | 0,70 | 0,96 | 0,70 |  | 2020 | 2021 | 20 |  | 100 |
| 43. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Бузаково, д. Яковлево, д. Тетерино Собинского района | 6,30 | 3,6 | 6,30 |  | 2020 | 2021 | 64 |  | 320 |
| 44. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Ивлево, д. Баранники Собинского района | 5,80 | 3,2 | 5,80 |  | 2020 | 2021 | 117 |  | 585 |
| 45. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Таратинка Собинского района | 5,35 | 2,9 | 5,35 |  | 2020 | 2021 | 40 |  | 200 |
|  | Итого по району: | 404 | 209 | 167 | 237 |  |  | 5015 | 7 | 28720 |
| Судогодский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газопровод межпоселковый п. Болотский Судогодского района - п. Красный Маяк Ковровского района с отводом на п. Болотский Ковровского района и д. Языково Судогодского района Владимирской области | 10,91 | 3,80 |  | 10,91 | 2019 | 2023 |  | 1 |  |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Языково Судогодского района | 2,55 | 1,50 | 2,55 |  | 2020 | 2023 | 61 |  | 305 |
| 3. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов п. Тюрмеровка и с. Ликино Судогодского района Владимирской области | 41,80 | 22,00 | 20,90 | 20,90 | 2017 | 2020 | 801 | 2 | 4005 |
| 4. | Межпоселковый газопровод высокого давления до д. Дворишнево - д. Овсянниково Судогодского района | 8,50 | 5,00 | 4,25 | 4,25 | 2018 | 2021 |  |  |  |
| 5. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов д. Дворишнево Судогодского района Владимирской области | 6,12 | 3,60 | 6,12 |  | 2018 | 2021 | 50 |  | 250 |
| 6. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов д. Овсянниково Судогодского района Владимирской области | 4,59 | 2,70 | 4,59 |  | 2018 | 2021 | 89 |  | 445 |
| 7. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Заястребье Судогодского района | 7,61 | 3,30 | 7,61 |  | 2018 | 2021 | 74 |  | 370 |
| 8. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Алферово Судогодского района | 5,75 | 2,50 | 5,75 |  | 2018 | 2021 | 44 |  | 220 |
| 9. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов д. Сойма, д. Овцыно Судогодского района | 65,40 | 21,60 |  | 65,40 | 2020 | 2021 | 326 |  | 1630 |
| 10. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Сойма Судогодского района | 10,20 | 6,00 | 10,20 |  | 2018 | 2021 | 233 |  | 1165 |
| 11. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Овцыно Судогодского района | 5,27 | 3,10 | 5,27 |  | 2018 | 2021 | 103 |  | 515 |
| 12. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Красная Горка Судогодского района | 5,78 | 3,40 | 5,78 |  | 2018 | 2022 | 71 |  | 355 |
| 13. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Хохлачи Судогодского района | 2,89 | 1,70 | 2,89 |  | 2018 | 2021 | 58 |  | 290 |
| 14. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Пеньки Судогодского района | 3,91 | 2,30 | 3,91 |  | 2018 | 2022 | 51 |  | 255 |
| 15. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Коростелиха Судогодского района | 1,62 | 0,95 | 1,62 |  | 2018 | 2022 | 25 |  | 125 |
| 16. | Газопровод-ввод низкого давления и фасадный газопровод для газоснабжения и перевода на индивидуальное отопление квартир, в т.ч. муниципальных квартир N 8, N 2, расположенных в многоквартирном доме по адресу: Судогодский район, п. Муромцево, ул. Парковая, д. 16 | 0,25 | 0,15 | 0,25 |  | 2020 | 2021 | 8 |  | 40 |
| 17. | Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Маслово Судогодского района <\*\*> | 4,20 | 1,50 | 4,20 |  | 2020 | 2022 | 23 |  | 115 |
| 18. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Аксеново Судогодского района | 5,80 | 2,20 | 5,80 |  | 2020 | 2022 | 60 |  | 300 |
|  | Итого по району: | 193,14 | 87,30 | 91,69 | 101,46 |  |  | 2077,00 | 3,00 | 10385,00 |
| Суздальский район | | | | | | | | | |  |
| 1. | Газоснабжение жилого фонда в д. Филиппуши Суздальского района (1-й этап строительства - газопровод высокого давления до д. Филиппуши) | 3,00 | 1,50 |  | 3,00 | 2019 | 2023 | 49 |  | 245 |
| 2. | Газопровод высокого давления P <= 0,6 МПа до ШРП, ШРП, газопроводы низкого давления для газоснабжения жилого фонда в с. Новокаменское и с. Обращиха Суздальского района | 23,12 | 13,60 | 14,12 | 9,00 | 2019 | 2021 | 123 |  | 615 |
| 3. | Газопровод высокого давления P <= 1,2 МПа до ГГРП, ГГРП, газопровод высокого давления P <= 0,6 МПа до ШРП, ШРП, газопроводы низкого давления для газоснабжения жилого фонда в д. Выселки, д. Катраиха, д. Доржево Суздальского района | 13,88 | 9,50 | 13,88 |  | 2019 | 2023 | 109 |  | 545 |
| 4. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилого фонда, ул. Липатовая, Дачная, Сельская в д. Подберезье Суздальского района | 1,87 | 1,10 | 1,87 |  | 2020 | 2023 | 28 |  | 140 |
| 5. | Газопровод высокого давления, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов на земельных участках по ул. Крылова, ул. Полевой и Северный проезд в с. Ославское Суздальского района | 4,76 | 2,80 | 4,76 |  | 2020 | 2023 | 50 |  | 250 |
| 6. | Газопровод высокого давления, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Новой, ул. Старой, ул. Воскресенской, ул. Полевой в д. Головенцино Суздальского района | 4,25 | 2,50 | 4,25 |  | 2020 | 2023 | 64 |  | 320 |
| 7. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда, ул. Гранатовая, п. Садовый Суздальского района (участки для многодетных семей) | 11,05 | 6,50 | 11,05 |  | 2019 | 2021 | 19 |  | 95 |
| 8. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда, ул. Гранатовая, п. Садовый Суздальского района | 11,05 | 6,50 | 11,05 |  | 2019 | 2021 | 21 |  | 105 |
| 9. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газоснабжения жилого фонда, ул. Абрикосовая, ул. Виноградная, п. Садовый Суздальского района <\*\*> | 11,05 | 6,50 | 11,05 |  | 2019 | 2021 | 56 |  | 280 |
| 10. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда с. Кибол Суздальского района | 8,65 | 5,09 | 8,65 |  | 2020 | 2023 | 55 |  | 275 |
| 11. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилого фонда, ул. Новая, ул. Дачная в с. Кутуково Суздальского района | 0,6 | 0,35 | 0,60 |  | 2019 | 2021 | 10 |  | 50 |
| 12. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилого фонда в с. Овчухи Суздальского района | 1,70 | 1,00 | 1,70 |  | 2019 | 2021 | 24 |  | 120 |
| 13. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилого фонда, ул. Молодежная в с. Глебовское Суздальского района | 0,68 | 0,40 | 0,68 |  | 2020 | 2023 | 52 |  | 260 |
| 14. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилого фонда в с. Новоалександрово Суздальского района | 0,85 | 0,50 | 0,85 |  | 2020 | 2023 | 28 |  | 140 |
| 15. | Газопровод высокого давления P <= 0,6 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда по ул. Александра Суворова с. Павловское Суздальского района Владимирской области | 5,10 | 3,00 | 5,10 |  | 2019 | 2021 | 20 |  | 100 |
| 16. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Цветочной в с. Васильково Суздальского района | 18,00 | 4,80 | 18,00 |  | 2019 | 2021 | 31 |  | 155 |
| 17. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газификации жилого фонда с кадастровым кварталом 33:05:120801, с. Суходол Суздальского района <\*\*> | 1,94 | 1,14 | 1,94 |  | 2019 | 2021 | 58 |  | 290 |
| 18. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда с кадастровым кварталом 33:05:160102, с. Гавриловское Суздальского района | 5,30 | 4,65 | 5,30 |  | 2020 | 2023 | 101 |  | 505 |
| 19. | Перекладка газопровода низкого давления для перевода семи многоквартирных домов и МБДОУ "Детский сад N 23 с. Гавриловское" на индивидуальное отопление в с. Гавриловское Суздальского района | 10,20 | 0,57 | 10,20 |  | 2019 | 2020 | 112 |  | 560 |
| 20. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов по улицам Виноградной, Грушевой, Яблоневой, Высокой в с. Богослово Суздальского района <\*\*> | 1,40 | 1,20 | 1,40 |  | 2019 | 2021 | 70 |  | 350 |
| 21. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда с. Теренеево Суздальского района | 9,00 | 6,00 | 6,00 | 3,00 | 2019 | 2023 | 70 |  | 350 |
| 22. | Газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по улицам Златоустовской, Восточной, Владимира Менци, Владимира Снегирева, Дмитрия Моренкова г. Суздаля | 13,65 | 10,50 | 13,65 |  | 2020 | 2022 | 317 |  | 1585 |
| 23. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда д. Новоселка Суздальского района | 22,63 | 13,31 | 22,63 |  | 2021 | 2023 | 40 |  | 200 |
| 24. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда с. Тетерино Суздальского района | 8,20 | 4,80 | 8,20 |  | 2021 | 2023 | 30 |  | 150 |
| 25. | Газопровод высокого давления, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда ул. Дачной с. Ославское Суздальского района | 3,57 | 2,10 | 3,57 |  | 2021 | 2023 | 10 |  | 50 |
| 26. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда д. Красное Сущево Суздальского района | 2,00 | 1,00 | 2,00 |  | 2021 | 2023 | 3 |  | 15 |
| 27. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда д. Пантелиха Суздальского района | 8,20 | 4,80 | 8,20 |  | 2021 | 2023 | 36 |  | 180 |
| 28. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда д. Скородумка Суздальского района | 11,50 | 6,60 | 11,50 |  | 2021 | 2023 | 44 |  | 220 |
| 29. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда с. Выпово Суздальского района | 6,00 | 3,37 | 6,00 |  | 2021 | 2023 | 47 |  | 235 |
| 30. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения микрорайона Молодежный п. Садовый Суздальского района | 2,00 | 1,00 | 2,00 |  | 2021 | 2023 | 70 |  | 350 |
| 31. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда с. Никульское Суздальского района | 3,00 | 1,64 | 3,00 |  | 2021 | 2023 | 69 |  | 345 |
| 32. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого фонда улиц Центральной, Средней и Цветочной д. Зелени Суздальского района | 4,00 | 2,30 | 4,00 |  | 2021 | 2023 | 14 |  | 70 |
| 33. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилого фонда с кадастровым кварталом 33:05:084101, ул. Андреевская, с. Барское Городище Суздальского района | 4,00 | 2,00 | 4,00 |  | 2020 | 2023 | 25 |  | 125 |
|  | Итого по району: | 236,2 | 132,62 | 221,20 | 15,00 |  |  | 1855,00 | 0,00 | 9275,00 |
| Юрьев-Польский район | | | | | | | | | | |
| 1. | Газопровод межпоселковый для газоснабжения жилого фонда с. Косагово, д. Невежино, с. Абабурово, с. Котлучино, д. Железово, с. Чеково, с. Павловское, д. Васильевка, д. Чувашиха Юрьев-Польского района Владимирской области | 74,62 | 26 |  | 74,62 | 2019 | 2022 |  |  | 0 |
| 2. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Косагово Юрьев-Польского района | 8,03 | 3,33 | 8,03 |  | 2020 | 2022 | 42 |  | 210 |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Невежино Юрьев-Польского района | 4,87 | 2,00 | 4,87 |  | 2020 | 2022 | 24 |  | 120 |
| 4. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Абабурово Юрьев-Польского района | 2,01 | 0,80 | 2,01 |  | 2020 | 2022 | 8 |  | 40 |
| 5. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Котлучино Юрьев-Польского района | 5,73 | 2,72 | 5,73 |  | 2020 | 2022 | 58 |  | 290 |
| 6. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Железово Юрьев-Польского района | 5,16 | 2,33 | 5,16 |  | 2020 | 2022 | 42 |  | 210 |
| 7. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Чеково Юрьев-Польского района | 25,22 | 11,50 | 25,22 |  | 2020 | 2022 | 219 |  | 1095 |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Павловское Юрьев-Польского района | 9,46 | 4,03 | 9,46 |  | 2020 | 2022 | 58 |  | 290 |
| 9. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Васильевка Юрьев-Польского района | 8,60 | 3,75 | 8,60 |  | 2020 | 2022 | 60 |  | 300 |
| 10. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Чувашиха Юрьев-Польского района | 4,59 | 2,00 | 4,59 |  | 2020 | 2022 | 32 |  | 160 |
| 11. | Газопровод межпоселковый с. Варварино - с. Лиственный - с. Кучки - д. Турсино - с. Семьинское - с. Ратислово - с. Авдотьино - д. Карандышево Юрьев-Польского района Владимирской области | 48,79 | 17,00 | 0,00 | 48,79 | 2019 | 2022 |  | 1 | 0 |
| 12. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Варварино Юрьев-Польского района | 10,03 | 4,11 | 10,03 |  | 2019 | 2022 | 48 |  | 240 |
| 13. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Лиственный Юрьев-Польского района | 9,17 | 3,41 | 9,17 |  | 2019 | 2022 | 17 |  | 85 |
| 14. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Кучки Юрьев-Польского района | 14,91 | 6,15 | 14,91 |  | 2019 | 2022 | 76 |  | 380 |
| 15. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Турсино Юрьев-Польского района | 4,01 | 1,71 | 4,01 |  | 2019 | 2022 | 25 |  | 125 |
| 16. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Семьинское Юрьев-Польского района | 19,49 | 8,18 | 19,49 |  | 2019 | 2022 | 110 |  | 550 |
| 17. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Ратислово Юрьев-Польского района | 11,47 | 4,72 | 11,47 |  | 2019 | 2022 | 57 |  | 285 |
| 18. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Авдотьино Юрьев-Польского района | 17,20 | 7,57 | 17,20 |  | 2019 | 2022 | 125 |  | 625 |
| 19. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Карандышево Юрьев-Польского района | 9,46 | 3,83 | 9,46 |  | 2019 | 2022 | 42 |  | 210 |
| 20. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с. Большепетровское Юрьев-Польского района | 6,29 | 3,70 | 6,29 |  | 2019 | 2021 | 73 |  | 365 |
| 21. | Газопровод межпоселковый с. Фроловское, д. Елох, с. Хвойный, с. Новое, с. Горки Юрьев-Польского района Владимирской области | 62,28 | 21,70 |  | 62,28 | 2019 | 2021 |  |  | 0 |
| 22. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Фроловское Юрьев-Польского района | 5,92 | 3,37 | 2,73 | 0,86 | 2019 | 2021 | 52 |  | 260 |
| 23. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Елох Юрьев-Польского района | 5,31 | 2,80 | 2,84 | 0,69 | 2019 | 2021 | 31 |  | 155 |
| 24. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Хвойный Юрьев-Польского района | 5,18 | 3,29 | 3,18 | 0,78 | 2019 | 2021 | 45 |  | 225 |
| 25. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Новое Юрьев-Польского района | 5,32 | 3,22 | 2,96 | 0,70 | 2019 | 2021 | 37 |  | 185 |
| 26. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Горки Юрьев-Польского района | 9,07 | 4,92 | 7,67 | 2,05 | 2019 | 2021 | 165 |  | 825 |
| 27. | Газопровод межпоселковый до д. Юрково Юрьев-Польского района Владимирской области | 2,00 | 0,80 | 1,00 | 2,00 | 2020 | 2021 |  |  |  |
| 28. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Юрково Юрьев-Польского района | 7,00 | 3,50 | 3,50 | 3,50 | 2020 | 2021 | 57 |  | 285 |
| 29. | Газопровод межпоселковый до д. Дроздово Юрьев-Польского района Владимирской области | 3,50 | 1,70 | 1,00 | 2,50 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 30. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Дроздово Юрьев-Польского района | 6,60 | 3,30 | 3,30 |  | 2020 | 2023 | 60 |  | 300 |
| 31. | Газопровод межпоселковый до с. Поелово Юрьев-Польского района Владимирской области | 1,00 | 0,30 | 0,50 | 0,50 | 2020 | 2023 |  |  |  |
| 32. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Поелово Юрьев-Польского района | 3,50 | 1,60 | 3,50 |  | 2020 | 2023 | 40 |  | 200 |
| 33. | Газопровод межпоселковый до с. Сваино Юрьев-Польского района Владимирской области | 1,20 | 0,40 | 0,20 | 1,00 | 2020 | 2021 |  |  |  |
| 34. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Сваино Юрьев-Польского района | 5,08 | 2,30 | 5,08 |  | 2020 | 2021 | 52 |  | 211,5 |
|  | Итого по району: | 422,06 | 172,04 | 213,16 | 200,27 |  |  | 1655,00 | 1,00 | 8226,50 |

--------------------------------

<\*> - бюджетные источники (средства федерального, областного, местных бюджетов, включая добровольные пожертвования и средства самообложения граждан, вносимые в бюджеты муниципальных образований в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E43DC73A681BA9060F900EC1DFD12DB45017B32486041D773F164D26t1P6L) Губернатора области от 22.03.2013 N 319 "О порядках распределения дотаций на сбалансированность местных бюджетов бюджетам сельских поселений Владимирской области в целях стимулирования органов местного самоуправления, способствующих развитию гражданского общества путем введения самообложения граждан и через добровольные пожертвования");

<\*\*> - газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов включает мероприятия по проектированию и строительству газопровода-ввода до границы земельного участка для жителей, участвующих в софинансировании данных мероприятий в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E43DC73A681BA9060F900EC1DFD12DB45017B32486041D773F164D26t1P6L) Губернатора области от 22.03.2013 N 319 "О порядках распределения дотаций на сбалансированность местных бюджетов бюджетам сельских поселений Владимирской области в целях стимулирования органов местного самоуправления, способствующих развитию гражданского общества путем введения самообложения граждан и через добровольные пожертвования".

СВОДНЫЙ ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОСНОВНЫМ ЦЕЛЕВЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 19.06.2020 N 115-рг)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Ед. изм. | Годы реализации программы <\*> | | | | | 2019 - 2023 |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Объем (прирост) потребления природного газа в год <\*\*> | | млрд. м3 | 0,024 | 0,034 | 0,014 | 0,028 | 0,031 | 0,131 |
| 2. | Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| организация - собственник Единой системы газоснабжения (далее - собственник ЕСГ) | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Протяженность (строительство) газопроводов-отводов <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км | 0,00 | 26,90 | 7,80 | 0,00 | 0,00 | 34,70 |
| млн. руб. | 0,00 | 132,40 | 55,90 | 0,00 | 0,00 | 188,30 |
| 1) федеральный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | км | 0,00 | 26,90 | 7,80 | 0,00 | 0,00 | 34,70 |
| млн. руб. | 0,00 | 132,40 | 55,90 | 0,00 | 0,00 | 188,30 |
| собственник ЕСГ | км | 0,00 | 26,90 | 7,80 | 0,00 | 0,00 | 34,70 |
| млн. руб. | 0,00 | 132,40 | 55,90 | 0,00 | 0,00 | 188,30 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Количество (строительство) газораспределительных станций (далее - ГРС) <\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 136,40 | 68,20 | 0,00 | 0,00 | 204,60 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | ед. | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 136,40 | 68,20 | 0,00 | 0,00 | 204,60 |
| собственник ЕСГ | ед. | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 136,40 | 68,20 | 0,00 | 0,00 | 204,60 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газораспределительные организации (далее - ГРО) <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС) | Всего, в том числе: | ед. | 0,00 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 280,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 340,00 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | ед. | 0,00 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 280,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 340,00 |
| собственник ЕСГ | ед. | 0,00 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 280,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 340,00 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые ГРО <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км | 112,40 | 239,46 | 223,21 | 0,00 | 0,00 | 575,07 |
| млн. руб. | 308,51 | 2344,91 | 2006,77 | 0,00 | 0,00 | 4660,19 |
| 1) федеральный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | км | 112,40 | 239,46 | 223,21 | 0,00 | 0,00 | 575,07 |
| млн. руб. | 308,51 | 2344,91 | 2006,77 | 0,00 | 0,00 | 4660,19 |
| собственник ЕСГ | км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| млн. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км | 112,40 | 239,46 | 223,21 | 0,00 | 0,00 | 575,07 |
| млн. руб. | 308,51 | 2344,91 | 2006,77 | 0,00 | 0,00 | 4660,19 |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые ГРО <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ | км |  | 130,56 |  | 0,00 | 0,00 | 130,56 |
| млн. руб. |  | 1365,52 |  | 0,00 | 0,00 | 1365,52 |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км | 171,41 | 161,61 | 90,91 | 188,78 | 188,78 | 801,49 |
| млн. руб. | 329,24 | 312,08 | 137,72 | 298,70 | 298,70 | 1376,44 |
| 1) федеральный бюджет | км | 23,15 | 24,89 | 41,00 | 0,00 | 0,00 | 89,04 |
| млн. руб. | 43,99 | 49,78 | 57,13 | 0,00 | 0,00 | 150,90 |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км | 23,94 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 135,94 |
| млн. руб. | 45,49 | 55,99 | 55,99 | 55,99 | 55,99 | 269,45 |
| 3) местный бюджет | км | 5,52 | 7,83 | 7,11 | 0,00 | 0,00 | 20,46 |
| млн. руб. | 10,49 | 15,67 | 14,23 | 0,00 | 0,00 | 40,38 |
| 4) средства организаций, в том числе: | км | 0,00 | 17,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,35 |
| млн. руб. | 0,00 | 24,182 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,18 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км | 0,00 | 17,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,35 |
| млн. руб. | 0,00 | 24,182 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,18 |
| независимые ГРО <\*\*\*\*> | км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 5) иные источники, в том числе: | км | 118,80 | 83,54 | 14,8 | 160,78 | 160,78 | 538,70 |
| млн. руб. | 229,28 | 166,46 | 10,37 | 242,71 | 242,71 | 891,53 |
| средства населения | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ | км | 118,80 | 83,54 | 9,80 | 160,78 | 160,78 | 533,70 |
| млн. руб. | 232,40 | 164,50 | 2,16 | 242,71 | 242,71 | 884,47 |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО | км | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 1,96 | 8,21 | 0,00 | 0,00 | 10,17 |
| 8. | Уровень газификации населения природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее - СУГ) | | % | 82,74 | 83,35 | 83,95 | 84,50 | 85,00 | 85,00 |
| 9. | Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ | | % | 98,46 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 |
| 10. | Уровень газификации населения природным газом | | % | 82,13 | 83,38 | 84,93 | 85,5 | 87,5 | 87,5 |
| 11. | Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов) | | ед. | 23 | 60 | 81 | 70 | 63 | 297 |
| 12. | Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений) <\*\*\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. | 6271 | 7806 | 7312 | 8120 | 7108 | 36617 |
| млн. руб. | 390,29 | 435,53 | 404,41 | 448,85 | 390,94 | 2070,02 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. | 902 | 900 | 1050 | 1050 | 0 | 3902 |
| млн. руб. | 52,035 | 55,70 | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 227,74 |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | ед. | 5369 | 6906 | 6262 | 7070 | 7108 | 32715 |
| млн. руб. | 338,25 | 379,83 | 344,41 | 388,85 | 390,94 | 1842,28 |
| средства населения | ед. | 5369 | 6906 | 6262 | 7070 | 7108 | 32715 |
| млн. руб. | 338,25 | 379,83 | 344,41 | 388,85 | 390,94 | 1842,28 |
| 13. | Перевод котельных на природный газ | Всего, в том числе: | ед. | 2 | 19 | 12 | 23 | 20 | 76 |
| млн. руб. | 6,50 | 285,00 | 180,00 | 345,00 | 300,00 | 1116,5 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. | 2 | 19 | 12 | 23 | 20 | 76 |
| млн. руб. | 6,50 | 285,00 | 180,00 | 345,00 | 300,00 | 1116,5 |
| 14. | Уровень газификации населения СУГ | | % | 0,63 | 0,62 | 0,61 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 15. | Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов) | | ед. |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства населения | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Перевод котельных на СУГ | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 18. | Уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее - СПГ) | | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19. | Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов) | | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20. | Газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства населения | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 21. | Количество (строительство) комплексов производства СПГ <\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 22. | Перевод котельных на СПГ | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 23. | Перевод на природный газ автотранспортной техники | Всего, в том числе: | ед. | 62 | 265 | 345 | 245 | 265 | 1182 |
| млн. руб. | 63,2 | 250 | 250 | 250 | 250 | 1063,2 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. | 62 | 265 | 345 | 245 | 265 | 1182 |
| млн. руб. | 63,2 | 250 | 250 | 250 | 250 | 1063,2 |
| 24. | Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций <\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. | 1 | 4 | 3 | 3 | 0 | 11 |
| млн. руб. | 4,25 | 162,57 | 123,96 | 126,84 | 0,00 | 417,623 |
| 1) федеральный бюджет | ед. | 0 | 4 | 3 | 3 | 0 | 10 |
| млн. руб. | 0 | 162,57 | 123,96 | 126,84 | 0,00 | 413,37 |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| млн. руб. | 4,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,25 |

--------------------------------

<\*> Данные по каждому году реализации программы (не нарастающим итогом).

<\*\*> Информация о приросте потребления природного газа по сравнению с предыдущим периодом.

<\*\*\*> Информация о планируемых к строительству объектах газификации в год реализации программы.

<\*\*\*\*> Информация по каждой организации отдельно.

<\*\*\*\*\*> Данные включают в себя мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства, в том числе мероприятия по сооружению сети газопотребления многоквартирного дома.

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, ВЫДЕЛЕНИИ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ

УЧАСТКОВ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ГАЗОМ, А ТАКЖЕ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ), ПЕРЕВОДЕ

КОТЕЛЬНЫХ НА ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, СЖИЖЕННЫЙ УГЛЕВОДОРОДНЫЙ ГАЗ

И СЖИЖЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ГАЗ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

(введен [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D722A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 24.10.2019 N 149-рг)

1. В целях подготовки 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, выделении в установленном порядке земельных участков для размещения объектов, используемых для обеспечения населения газом, а также строительстве газораспределительных сетей (при необходимости), переводе котельных на природный газ, сжиженный углеводородный газ и сжиженный природный газ (далее - информирование о мероприятиях по газификации населенных пунктов) департамент жилищно-коммунального хозяйства (далее - ДЖКХ), органы местного самоуправления, газораспределительные организации осуществляют информирование жителей о мероприятиях по газификации населенных пунктов.

2. Информирование жителей о мероприятиях по газификации населенных пунктов начинается после включения мероприятий по созданию сети газораспределения в программу газификации путем размещения проекта Программы газификации на официальном сайте ДЖКХ в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для проведения публичных обсуждений. Срок проведения публичных обсуждений составляет 31 календарный день. Замечания и предложения, поступившие в ходе общественного обсуждения, рассматриваются в порядке, определенном [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1C4278FDE83494643D1DFE595F965B939F8F74E5175CBF259B181C74t2P1L) Правительства Российской Федерации от 10.09.2016 N 903.

3. После включения населенного пункта в программу газификации органы местного самоуправления размещают на информационных досках, официальных сайтах в сети Интернет, а также в иной форме доводят до жителей информацию о мерах поддержки, оказываемых жителям при подключении домовладений к сетям газоснабжения.

4. После обеспечения технической возможности осуществления подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения (подведения межпоселкового газопровода) органы местного самоуправления ежегодно на постоянной основе при проведении встреч, сходов граждан, а также путем распространения информации в средствах массовой информации, информируют граждан о мероприятиях по газификации, в том числе с учетом [Правил](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1D4873F7E23494643D1DFE595F965B819FD778E51442BF208E4E4D3274194D2708F508DCF5931CtFP1L) подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. N 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" (далее - Правила), которыми определены порядок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения проектируемых, строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных к сетям газораспределения объектов капитального строительства (в том числе и перевод котельных на природный газ), механизмы государственного регулирования тарифов за технологическое присоединение, сроки осуществления мероприятий по подключению к газораспределительной сети, условия подключения к газораспределительным сетям.

5. В соответствии с Правилами плата за подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения подлежит государственному регулированию и устанавливается постановлением департамента цен и тарифов администрации Владимирской области.

6. Плата за технологическое присоединение во вновь газифицируемых природным газом населенных пунктах, а также в ранее газифицированных населенных пунктах газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) или 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей) определяется газораспределительными организациями на основании постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области, принятого в соответствии с положениями [абзаца 1 п. 26(22)](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1D4777F2E23494643D1DFE595F965B819FD778E11649EA75C14F1176220A4C2508F609C0tFP7L) "Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации", утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2000 N 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", при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с настоящей программой, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом.

Положения настоящего пункта применяются газораспределительными организациями с 02.03.2019.

Перечень газифицированных природным газом населенных пунктов области приведен в [таблице](#P7614) "Перечень газифицированных природным газом муниципальных образований и населенных пунктов Владимирской области".

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D772A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 19.06.2020 N 115-рг)

Информация о прогнозной стоимости газа предоставляется газоснабжающей организацией по запросу жителей в течение 30 дней с момента его поступления.

Максимальные объемы потребления газа газифицируемыми населенными пунктами и сроки строительства газораспределительных сетей представлены в Плане мероприятий программы газификации. Расчет максимальных объемов потребления природного газа производился на основании информации, представленной администрациями муниципальных образований и организациями об объемах потребления природного газа перспективными потребителями при актуализации.

Органы местного самоуправления, газоснабжающие и газораспределительные организации вправе принимать иные меры, направленные на информирование жителей о мероприятиях по газификации населенных пунктов.

Таблица

Перечень

газифицированных природным газом муниципальных образований

и населенных пунктов Владимирской области на 01.01.2020

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D742A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 19.06.2020 N 115-рг)

|  |  |
| --- | --- |
| N п/п | Наименование муниципального образования и населенного пункта Владимирской области, газифицированного природным газом, по состоянию на 01.01.2020 |
|  | город Владимир Владимирской области |
| 1. | город Владимир |
| 2. | д. Бухолово |
| 3. | д. Немцово |
| 4. | д. Никулино |
| 5. | д. Оборино |
| 6. | д. Уварово |
| 7. | д. Шепелево |
| 8. | п. Долгая Лужа |
| 9. | п. Заклязьменский |
| 10. | п. Рахманов Перевоз |
| 11. | с. Кусуново |
| 12. | с. Мосино |
| 13. | с. Спасское |
| 14. | турбаза "Ладога" |
|  | город Гусь-Хрустальный, Владимирская область |
| 15. | город Гусь-Хрустальный |
| 16. | п. Гусевский |
|  | округ Муром |
| 17. | город Муром |
| 18. | д. Александровка |
| 19. | д. Нежиловка |
| 20. | п. Механизаторов |
| 21. | п. фабрики им. П.Л. Войкова |
| 22. | с. Дмитриевская Слобода |
| 23. | с. Якиманская Слобода |
| 24. | п. Муромский |
| 25. | д. Орлово |
|  | город Ковров Владимирской области |
| 26. | город Ковров |
|  | ЗАТО г. Радужный Владимирской области |
| 27. | ЗАТО город Радужный |
|  | Александровский район |
| 28. | город Александров |
| 29. | город Карабаново |
| 30. | город Струнино |
| 31. | п. Балакирево |
| Андреевское сельское поселение | |
| 32. | с. Андреевское |
| 33. | д. Вески |
| 34. | д. Володино |
| 35. | д. Елькино |
| 36. | д. Ивано-Соболево (Горбуниха) |
| 37. | д. Крутец |
| 38. | д. Легково |
| 39. | п. Маяк |
| 40. | д. Недюревка |
| 41. | д. Новинки-1 |
| 42. | д. Новинки-2 |
| 43. | д. Самарино |
| 44. | п. Светлый |
| 45. | д. Соколово |
| 46. | д. Сорокино |
| 47. | д. Холопово |
| Каринское сельское поселение | |
| 48. | д. Алексино |
| 49. | д. Афонасово |
| 50. | с. Большое Каринское |
| 51. | д. Воскресенское |
| 52. | д. Бухары |
| 53. | д. Гидеево |
| 54. | д. Григорово |
| 55. | д. Данилково-1 |
| 56. | д. Данилково-2 |
| 57. | д. Дарьино |
| 58. | д. Жабрево |
| 59. | д. Жари |
| 60. | д. Жуклино |
| 61. | д. Зеленцыно |
| 62. | д. Ивановское |
| 63. | д. Каменка |
| 64. | д. Комшилово |
| 65. | д. Курганиха |
| 66. | д. Лизуново |
| 67. | д. Малое Каринское |
| 68. | д. Марёнкино |
| 69. | д. Марино |
| 70. | с. Махра |
| 71. | д. Нововоскресенское |
| 72. | д. Новожилово |
| 73. | д. Перематкино |
| 74. | д. Песочная |
| 75. | д. Плеханы |
| 76. | д. Площево |
| 77. | д. Рыкулино |
| 78. | д. Снятиново |
| 79. | д. Старинки |
| 80. | д. Степково |
| 81. | д. Таратино |
| 82. | д. Шаблыкино |
| Краснопламенское сельское поселение | |
| 83. | д. Арханка |
| 84. | д. Гольцово |
| 85. | д. Данилково |
| 86. | п. Искра |
| 87. | п. Красное Пламя |
| 88. | д. Прокино |
| 89. | д. Ратьково |
| Следневское сельское поселение | |
| 90. | д. Арсаки |
| 91. | п. Арсаки |
| 92. | д. Афанасьево |
| 93. | д. Долматово |
| 94. | д. Калинино |
| 95. | д. Копцево |
| 96. | д. Кашино |
| 97. | д. Колпаково |
| 98. | д. Красная Роща |
| 99. | п. им. Ленина |
| 100. | д. Машково |
| 101. | с. Мошнино |
| 102. | д. Наумово |
| 103. | д. Романово |
| 104. | д. Следнево |
| 105. | д. Соколово |
| 106. | с. Старая Слобода |
| 107. | д. Татьянино |
| 108. | д. Темкино |
| Вязниковский район | |
| город Вязники | |
| 109. | город Вязники |
| 110. | д. Большие Липки |
| 111. | д. Быковка |
| 112. | д. Лапино |
| 113. | участок Липки |
| 114. | д. Малые Липки |
| 115. | п. Первомайский |
| 116. | д. Пировы-Городищи |
| 117. | д. Чудиново |
| п. Мстера сельское поселение | |
| 118. | с. Барское Татарово |
| 119. | д. Вязовка |
| 120. | п. Заречный |
| 121. | д. Козловка |
| 122. | ст. Мстера |
| 123. | п. Мстера |
| 124. | д. Новоселка |
| 125. | д. Слободка |
| п. Никологоры сельское поселение | |
| 126. | п. Никологоры |
| 127. | п. Приозерный |
| 128. | д. Воронино |
| 129. | д. Ерофеево |
| 130. | д. Маловская |
| 131. | д. Степково |
| 132. | д. Синяткино |
| 133. | д. Сысоево |
| Октябрьское сельское поселение | |
| 134. | п. Лукново |
| 135. | п. Октябрьский |
| 136. | п. Сеньково |
| 137. | д. Серково |
| 138. | д. Зобищи |
| 139. | д. Пивоварово |
| Паустовское сельское поселение | |
| 140. | п. Центральный |
| 141. | д. Сергеево |
| 142. | д. Болымотиха |
| Степанцевское сельское поселение | |
| 143. | п. Степанцево |
| 144. | д. Буторлино |
| 145. | д. Усады |
| 146. | д. Серково |
| 147. | д. Эдон |
| Гороховецкий район | |
| 148. | город Гороховец |
| Денисовское сельское поселение | |
| 149. | д. Васенино |
| 150. | д. Новишки |
| 151. | д. Слободищи |
| 152. | п. Чулково |
| 153. | д. Крутово |
| 154. | д. Тураково |
| 155. | пос. Пролетарский |
| Куприяновское сельское поселение | |
| 156. | д. Арефино |
| 157. | д. Великово |
| 158. | д. Ветельницы |
| 159. | д. Выезд |
| 160. | п. Галицы |
| 161. | д. Городищи |
| 162. | д. Кондюрино |
| 163. | д. Круглово |
| 164. | д. Куприяново |
| 165. | д. Лучинки |
| 166. | д. Морозовка |
| 167. | д. Слукино |
| 168. | д. Семеновка |
| 169. | д. Юрово |
| Фоминское сельское поселение | |
| 170. | с. Фоминки |
| 171. | с. Гришино |
| 172. | д. Золотово |
| 173. | д. Мясниково |
| 174. | д. Родьково |
| 175. | д. Федорково, в т.ч. Федорковский ПНИ |
| Гусь-Хрустальный район | |
| 176. | город Гусь-Хрустальный |
| п. Анопино сельское поселение | |
| 177. | п. Анопино |
| 178. | д. Вашутино |
| п. Великодворский сельское поселение | |
| 179. | п. Великодворский |
| Григорьевское сельское поселение | |
| 180. | с. Заколпье |
| 181. | ст. Заколпье |
| 182. | с. Григорьево |
| 183. | д. Махонино |
| 184. | д. Дмитриево |
| 185. | ст. Вековка |
|  | п. Добрятино сельское поселение |
| 186. | д. Алферово |
| 187. | п. Добрятино |
| 188. | д. Ильино |
| Демидовское сельское поселение | |
| 189. | д. Перово |
| п. Золотково сельское поселение | |
| 190. | п. Золотково |
| 191. | д. Лесниково |
| п. Иванищи сельское поселение | |
| 192. | п. Иванищи |
| п. Красное Эхо сельское поселение | |
| 193. | п. Красное Эхо |
| 194. | д. Федоровка |
| Краснооктябрьское сельское поселение | |
| 195. | д. Аксеново |
| 196. | п. Красный Октябрь |
| 197. | д. Цикуль |
| Купреевское сельское поселение | |
| 198. | с. Колпь |
| п. Мезиновский сельское поселение | |
| 199. | д. Нечаевская |
| 200. | п. Мезиновский |
| п. Уршельский сельское поселение | |
| 201. | д. Нармуч |
| 202. | д. Тихоново |
| 203. | п. Уршельский |
| Уляхинское сельское поселение | |
| 204. | д. Красный поселок |
| 205. | д. Уляхино |
| 206. | МО г. Курлово |
| Камешковский район | |
| 207. | город Камешково |
| Брызгаловское сельское поселение | |
| 208. | д. Брызгалово |
| 209. | д. Верещагино |
| 210. | пос. Дружба |
| 211. | пос. им. К. Маркса |
| 212. | пос. им. Кирова |
| 213. | д. Назарово |
| 214. | д. Новки |
| 215. | пос. Новки |
| 216. | д. Новское |
| 217. | д. Приволье |
| 218. | д. Сереброво |
| 219. | д. Сосновка |
| 220. | д. Ступино |
| 221. | с. Усолье |
| 222. | с. Эдемское |
| Вахромеевское сельское поселение | |
| 223. | д. Вакурино |
| 224. | д. Вахромеево |
| 225. | с. Каменово |
| 226. | д. Колосово |
| 227. | пос. им. Красина |
| 228. | пос. Краснознаменский |
| 229. | пос. им. М. Горького |
| 230. | д. Симаково |
| 231. | д. Щёкино |
| Сергеихинское сельское поселение | |
| 232. | пос. им. Артёма |
| 233. | с. Коверино |
| 234. | д. Лубенцы |
| 235. | д. Макариха |
| 236. | пос. Новая Заря |
| 237. | д. Новая Печуга |
| 238. | д. Новосёлка |
| 239. | д. Остров |
| 240. | д. Плясицино |
| 241. | с. Ряхово |
| 242. | д. Саулово |
| 243. | д. Сергеиха |
| Второвское сельское поселение | |
| 244. | д. Аксенцево |
| 245. | д. Берково |
| 246. | д. Волковойно |
| 247. | с. Второво |
| 248. | д. Высоково |
| 249. | д. Горки |
| 250. | с. Горки |
| 251. | с. Давыдово |
| 252. | д. Ивашково |
| 253. | д. Кижаны |
| 254. | д. Куницыно |
| 255. | пос. Мирный |
| 256. | д. Мишнево |
| 257. | д. Мокеево |
| 258. | с. Мостцы |
| 259. | д. Новая Быковка |
| 260. | д. Патакино |
| 261. | д. Пищихино |
| 262. | д. Тереховицы |
| 263. | д. Филяндино |
| Пенкинское сельское поселение | |
| 264. | с. Гатиха |
| 265. | д. Дворики |
| 266. | д. Краснораменье |
| 267. | д. Леонтьево |
| 268. | д. Неверково |
| 269. | д. Пенкино |
| 270. | д. Пожарницы |
| Киржачский район | |
| 271. | город Киржач |
| Горкинское сельское поселение | |
| 272. | д. Ельцы |
| 273. | д. Илькино |
| 274. | д. Савино |
| 275. | д. Юрцово |
| 276. | д. Ивашево |
| 277. | д. Лисицино |
| Кипревское сельское поселение | |
| 278. | д. Ефремово |
| 279. | д. Кипрево |
| 280. | д. Корытово |
| Першинское сельское поселение | |
| 281. | п. Першино |
| 282. | д. Грибаново |
| 283. | д. Храпки |
| 284. | д. Федоровское |
| Филипповское сельское поселение | |
| 285. | д. Аленино |
| 286. | д. Дворищи |
| 287. | д. Дубки |
| 288. | д. Захарово |
| 289. | п. Лисицыно |
| 290. | участок Мележи |
| 291. | д. Мележа |
| 292. | с. Филипповское |
| 293. | д. Шувалово |
| Ковровский район | |
| Малыгинское сельское поселение | |
| 294. | д. Бизимово |
| 295. | с. Большие Всегодичи |
| 296. | д. Верхутиха |
| 297. | п. Гигант |
| 298. | д. Кисляково |
| 299. | д. Крячково |
| 300. | д. Кузнечиха |
| 301. | п. Малыгино |
| 302. | с. Малышево |
| 303. | п. Пакино |
| 304. | д. Побочнево |
| 305. | д. Ручей |
| 306. | д. Сергейцево |
| Новосельское сельское поселение | |
| 307. | д. Бабенки |
| 308. | д. Бельково |
| 309. | с. Великово |
| 310. | д. Гороженово |
| 311. | д. Заря |
| 312. | с. Любец |
| 313. | д. Медынцево |
| 314. | п. Новый |
| 315. | п. Первомайский |
| 316. | д. Погост |
| 317. | д. Суханиха |
| 318. | д. Сычево |
| 319. | с. Троицко-Никольское |
| Клязьминское сельское поселение | |
| 320. | д. Андреевка |
| 321. | д. Ащерино |
| 322. | п. Ащеринский карьер |
| 323. | д. Глебово |
| 324. | д. Голышево |
| 325. | д. Гостюхино |
| 326. | д. Гридино |
| 327. | п. Достижение |
| 328. | подстанция Заря |
| 329. | д. Игумново |
| 330. | д. Канабьево |
| 331. | с. Клязьминский Городок |
| 332. | с. Осипово |
| 333. | д. Плосково |
| 334. | д. Погорелка |
| 335. | п. Санатория им. Абельмана |
| 336. | с. Санниково |
| 337. | д. Скоморохово |
| 338. | д. Старая |
| 339. | п. Филино |
| 340. | д. Цепелево |
| Ивановское сельское поселение | |
| 341. | п. Мелехово |
| Кольчугинский район | |
| 342. | город Кольчугино |
| 343. | д. Зайково |
| 344. | п. Литвиново |
| 345. | д. Литвиново |
| 346. | д. Гольяж |
| 347. | д. Абрамовка |
| 348. | д. Отяевка |
| 349. | д. Марьино |
| Бавленское сельское поселение | |
| 350. | пос. Бавлены |
| 351. | с. Большое Кузьминское |
| 352. | д. Семендюково |
| Флорищинское сельское поселение | |
| 353. | д. Старая |
| 354. | п. Металлист |
| Ильинское сельское поселение | |
| Есиплевское сельское поселение | |
| 355. | с. Новобусино |
| 356. | с. Петрушино |
| Раздольевское сельское поселение | |
| 357. | д. Новоселка |
| 358. | д. Павловка |
| 359. | д. Стенки |
| 360. | д. Ульяниха |
| 361. | п. Вишневый |
| 362. | п. Дубки |
| 363. | п. Раздолье |
| 364. | с. Беречино |
| 365. | с. Дубки |
| 366. | с. Ельцино |
| 367. | с. Снегирево |
| 368. | д. Марино |
| Меленковский район | |
| Бутылицкое сельское поселение | |
| 369. | с. Бутылицы |
| 370. | д. Вичкино |
| 371. | с. Архангел |
| 372. | д. Злобино |
| 373. | д. Верхоунжа |
| 374. | д. Копнино |
| Даниловское сельское поселение | |
| 375. | д. Большой Приклон |
| 376. | д. Иватино |
| 377. | д. М. Приклон |
| 378. | с. Приклон |
| Денятинское сельское поселение | |
| 379. | с. Денятино |
| 380. | д. Александрино |
| 381. | д. Левино |
| 382. | д. Бойцево |
| 383. | д. Кондаково |
| 384. | д. Папулино |
| 385. | д. Лужи |
| 386. | д. Прудня |
| 387. | д. Красново |
| 388. | д. Рождествено |
| Дмитриевогорское сельское поселение | |
| 389. | с. Воютино |
| 390. | д. Кононово |
| 391. | с. Дмитриевы Горы |
| Илькинское сельское поселение | |
| 392. | с. Войново |
| 393. | с. Илькино |
| 394. | д. Крутцы |
| 395. | д. Лехтово |
| 396. | д. Осинки |
| Ляховское сельское поселение | |
| 397. | д. Высоково |
| 398. | д. Ляхи |
| 399. | д. Паново |
| 400. | д. Черниченка |
| Тургеневское сельское поселение | |
| 401. | д. Адино |
| 402. | д. Селино |
| 403. | д. Савково |
| 404. | д. Тургенево |
| 405. | город Меленки |
| Муромский район | |
| Ковардицкое сельское поселение | |
| 406. | д. Афанасово |
| 407. | д. Березовка |
| 408. | с. Булатниково |
| 409. | д. Жемчужино |
| 410. | д. Загряжское |
| 411. | п. Зименки |
| 412. | д. Иваньково |
| 413. | с. Ковардицы |
| 414. | д. Кольдино |
| 415. | д. Коржавино |
| 416. | д. Кривицы |
| 417. | с. Лазарево |
| 418. | д. Лесниково |
| 419. | д. Макаровка |
| 420. | д. Межищи |
| 421. | д. Михалево |
| 422. | д. Мишино |
| 423. | д. Новое Ратово |
| 424. | с. Панфилово |
| 425. | д. Пестенькино |
| 426. | д. Рамежки |
| 427. | д. Пополутово |
| 428. | д. Савково |
| 429. | д. Саксино |
| 430. | д. Соболево |
| 431. | д. Старое Ратово |
| 432. | д. Старые Котлицы |
| 433. | с. Стригино |
| 434. | д. Черемисино |
| Борисоглебское сельское поселение | |
| 435. | с. Борисово |
| 436. | с. Борисоглеб |
| 437. | д. Волнино |
| 438. | п. Кондраково |
| 439. | с. Молотицы |
| 440. | д. Петроково |
| 441. | д. Прудищи |
| 442. | д. Рожново |
| 443. | д. Саванчаково |
| 444. | д. Санниково |
| 445. | д. Степаньково |
| 446. | д. Талызино |
| 447. | д. Хоробрицы |
| 448. | с. Чаадаево |
| Петушинский район | |
| 449. | город Петушки |
| 450. | город Покров |
| 451. | город Костерево |
| 452. | МО "Поселок Городищи" |
| 453. | МО "Поселок Вольгинский" |
| Пекшинское сельское поселение | |
| 454. | д. Аббакумово |
| 455. | д. Аксеново |
| 456. | с. Андреевское |
| 457. | д. Елисейково |
| 458. | д. Желтихино |
| 459. | д. Ларионово |
| 460. | д. Липна |
| 461. | д. Михейцево |
| 462. | д. Напутново |
| 463. | п. Труд |
| 464. | д. Пекша |
| 465. | д. Черкасово |
| 466. | д. Таратино |
| 467. | д. Новинки |
| 468. | д. Ючмер |
|  | Петушинское сельское поселение |
| 469. | пос. Березка |
| 470. | д. Борок |
| 471. | д. Богдарня |
| 472. | д. Волосово |
| 473. | д. Воспушка |
| 474. | д. Грибово |
| 475. | д. Горушка |
| 476. | д. Кибирево |
| 477. | д. Костино |
| 478. | д. Крутово |
| 479. | д. Леоново |
| 480. | д. Молодилово |
| 481. | д. Новое Аннино |
| 482. | д. Попиново |
| 483. | д. Рождество |
| 484. | д. Старые Петушки |
| 485. | д. Старые Омутищи |
| 486. | д. Старое Аннино |
| 487. | д. Чуприяново |
| 488. | д. Чаща |
|  | Нагорное сельское поселение |
| 489. | д. Ветчи |
| 490. | д. Вялово |
| 491. | д. Гнездино |
| 492. | д. Глубоково |
| 493. | д. Головино |
| 494. | д. Гора |
| 495. | д. Домашнево |
| 496. | д. Дубровка |
| 497. | д. Емельянцево |
| 498. | д. Еськино |
| 499. | д. Заднее Поле |
| 500. | д. Иваново |
| 501. | д. Киржач |
| 502. | п. Луговой |
| 503. | с. Марково |
| 504. | д. Масляные Горочки |
| 505. | д. Марочково |
| 506. | п. Машиностроитель |
| 507. | д. Молодино |
| 508. | п. Нагорный |
| 509. | д. Островищи |
| 510. | д. Перново |
| 511. | д. Плотавцево |
| 512. | п. Покровского лесоучастка |
| 513. | п. Покровского торфоучастка |
| 514. | д. Репихово |
| 515. | д. Родионово |
| 516. | д. Санино |
| 517. | п. Санинского ДОКа |
| 518. | п. Сосновый Бор |
| 519. | д. Старое Перепечино |
| 520. | д. Шиботово |
|  | Селивановский район |
|  | городское поселение поселок Красная Горбатка |
| 521. | п. Красная Горбатка |
|  | сельское поселение Новлянское |
| 522. | д. Андреевка |
| 523. | д. Бельково |
| 524. | д. Высоково |
| 525. | д. Лобаново |
| 526. | д. Новлянка |
| 527. | п. Новлянка |
| 528. | д. Хвосцово |
|  | сельское поселение Малышевское |
| 529. | д. Большое Угрюмово |
| 530. | д. Губино |
| 531. | д. Драчёво |
| 532. | д. Жары |
| 533. | д. Карелкино |
| 534. | п. Костенец |
| 535. | п. Красная Ушна |
| 536. | с. Малышево |
| 537. | д. Переложниково |
| 538. | д. Санчугово |
| 539. | д. Юромка |
|  | сельское поселение Волосатовское |
| 540. | п. Новый Быт |
| 541. | д. Копнино |
| 542. | д. Матвеевка |
| сельское поселение Чертковское | |
| 543. | д. Заречье |
| Собинский район | |
| 544. | г. Собинка |
| 545. | г. Лакинск |
| 546. | п. Ставрово |
| Асерховское сельское поселение | |
| 547. | п. Асерхово |
| 548. | д. Артюшино |
| 549. | д. Буланово |
| 550. | д. Ремни |
| 551. | д. Федурново |
| Березниковское сельское поселение | |
| Воршинское сельское поселение | |
| 552. | д. Астафьево |
| 553. | с. Бабаево |
| 554. | с. Ворша |
| 555. | д. Елховица |
| 556. | д. Еросово |
| 557. | д. Кузнецово |
| 558. | д. Конино |
| 559. | д. Кузьмино |
| 560. | д. Угор |
| 561. | д. Хрястово |
| Колокшанское сельское поселение | |
| 562. | п. Колокша |
| 563. | д. Рукав |
| 564 | с. Семеновское |
|  | Копнинское сельское поселение |
| 565. | с. Заречное |
| 566. | д. Митрофаниха |
| 567. | д. Петрушино |
| 568. | п. Ундольский |
| 569. | д. Хреново |
|  | Куриловское сельское поселение |
| 570. | д. Вежболово |
| 571. | д. Васильевка |
| 572. | д. Демидово |
| 573. | д. Курилово |
| 574. | д. Федоровка |
| Рождественское сельское поселение | |
| 575. | с. Ельтесуново |
| 576. | с. Рождествено |
| 577. | д. Шуново |
| Толпуховское сельское поселение | |
| 578. | д. Богатищево |
| 579. | д. Добрынино |
| 580. | д. Ермонино |
| 581. | с. Жерехово |
| 582. | д. Никулино |
| 583. | д. Рыжково |
| 584. | д. Толпухово |
| 585. | д. Шелдяково |
| Черкутинское сельское поселение | |
| 586. | с. Черкутино |
| Судогодский район | |
| 587. | г. Судогда |
| Андреевское сельское поселение | |
| 588. | п. Андреево |
| 589. | п. Болотский |
| 590. | п. Красный Богатырь |
| Вяткинское сельское поселение | |
| 591. | д. Байгуши |
| 592. | д. Бараки |
| 593. | с. Борисоглеб |
| 594. | д. Верхняя Занинка |
| 595. | д. Высоково |
| 596. | д. Вяткино |
| 597. | д. Гридино |
| 598. | д. Кадыево |
| 599. | д. Конюшино |
| 600. | д. Коняево |
| 601. | п. Коняево |
| 602. | д. Коростелево |
| 603. | д. Малахово |
| 604. | д. Погребищи |
| 605. | д. Улыбышево |
| 606. | п. Улыбышево |
| 607. | д. Фрязино |
| 608. | д. Якушево |
| Головинское сельское поселение | |
| 609. | п. Головино |
| 610. | д. Никитино |
| Лавровское сельское поселение | |
| 611. | д. Аксеново |
| 612. | д. Бокуша |
| 613. | д. Даниловка |
| 614. | д. Загорье |
| 615. | д. Исаково |
| 616. | д. Карпово |
| 617. | д. Кисельница |
| 618. | д. Лаврово |
| 619. | д. Лухтоново |
| 620. | д. Маслово |
| 621. | д. Мичурино |
| 622. | д. Новое Полхово |
| 623. | д. Попеленки |
| 624. | д. Слащёво |
| 625. | с. Спас-Купалище |
| 626. | д. Старое Полхово |
| 627. | д. Трофимовка |
| 628. | д. Трухачево |
| 629. | с. Чамерево |
|  | Мошокское сельское поселение |
| 630. | п. имени Воровского |
| 631. | с. Мошок |
| 632. | п. Красный Куст |
| 633. | д. Гонобилово |
| 634. | д. Баркино |
|  | Муромцевское сельское поселение |
| 635. | п. Бег |
| 636. | д. Горки |
| 637. | п. Муромцево |
| 638. | д. Степаново |
| 639. | д. Травинино |
| Суздальский район | |
| Боголюбовское сельское поселение | |
| 640. | с. Баскаки |
| 641. | п. Боголюбово |
| 642. | д. Велисово |
| 643. | с. Добрынское |
| 644. | с. Лемешки |
| 645. | с. Новое |
| 646. | с. Ославское |
| 647. | д. Раменье |
| 648. | п. Сокол |
| 649. | с. Суворотское |
| 650. | с. Суромна |
| 651. | с. Чириково |
| Новоалександровское сельское поселение | |
| 652. | д. Багриново |
| 653. | д. Боголюбка |
| 654. | д. Бородино |
| 655. | с. Богослово |
| 656. | д. Воронцово |
| 657. | д. Загорье |
| 658. | д. Зелени |
| 659. | д. Красное Сущево |
| 660. | с. Клементьево |
| 661. | с. Цибеево |
| 662. | пос. Малининский |
| 663. | с. Старый Двор |
| 664. | с. Сновицы |
| 665. | пос. Содышка |
| 666. | с. Горицы |
| 667. | д. Зелени |
| 668. | д. Масленка |
| 669. | д. Сущево |
| 670. | д. Красное Сущево |
| 671. | с. Подберезье |
| 672. | с. Кутуково |
| 673. | с. Оликово |
| 674. | с. Новоалександрово |
| 675. | с. Хотенское |
| 676. | с. Новгородское |
| Селецкое сельское поселение | |
| 677. | с. Троица-Берег |
| 678. | с. Абакумлево |
| 679. | с. Новоселка-Нерльская |
| 680. | с. Глебовское |
| 681. | с. Гнездилово |
| 682. | с. Ивановское |
| 683. | с. Кидекша |
| 684. | с. Красное |
| 685. | с. Торчино |
| 686. | с. Большое Борисово |
| 687. | д. Субботино |
| 688. | с. Гавриловское |
| 689. | с. Янево |
| 690. | с. Весь |
| 691. | с. Омутское |
| 692. | с. Менчаково |
| 693. | с. Сельцо |
| 694. | с. Черниж |
| 695. | п. Новый |
| 696. | с. Туртино |
| 697. | с. Тарбаево |
| 698. | п. Красногвардейский |
| 699. | с. Лопатницы |
| 700. | д. Турово |
| 701. | д. Малое-Борисково |
| 702. | д. Алфериха |
| 703. | с. Погост-Быково |
| 704. | с. Ляховицы |
| 705. | д. Песочное |
| 706. | д. Березницы |
| 707. | д. Пруды |
| 708. | д. Бабарино |
| 709. | с. Романово |
| 710. | с. Санино |
| 711. | с. Крапивье |
| Павловское сельское поселение | |
| 712. | с. Барское-Городище |
| 713. | с. Борисовское |
| 714. | д. Бродницы |
| 715. | с. Брутово |
| 716. | с. Васильково |
| 717. | с. Воскресенская Слободка |
| 718. | с. Заполицы |
| 719. | с. Мордыш |
| 720. | с. Овчухи |
| 721. | с. Павловское |
| 722. | с. Переборово |
| 723. | с. Порецкое |
| 724. | п. Садовый |
| 725. | с. Семеновское-Красное |
| 726. | с. Сеславское |
| 727. | с. Спасское-Городище |
| 728. | с. Суходол |
| 729. | с. Улово |
| 730. | с. Якиманское |
| 731. | город Суздаль |
| Юрьев-Польский район | |
| 732. | город Юрьев-Польский |
| Красносельское сельское поселение | |
| 733. | с. Афинеево |
| 734. | с. Беляницино |
| 735. | с. Городище |
| 736. | с. Ильинское |
| 737. | с. Калмань |
| 738. | с. Калиновка |
| 739. | с. Косинское |
| 740. | с. Красное |
| 741. | с. Кузьмадино |
| 742. | с. Кумино |
| 743. | с. Ненашевское |
| 744. | с. Ополье |
| 745. | с. Подолец |
| 746. | с. Пригородный |
| 747. | с. Сорогужино |
| 748. | с. Сосновый бор |
| 749. | с. Федосьино |
| 750. | с. Шипилово |
| 751. | с. Энтузиаст |
| Небыловское сельское поселение | |
| 752. | Андреевское |
| 753. | Воскресенское |
| 754. | Звенцово |
| 755. | Красное Заречье |
| 756. | Лыково |
| 757. | Небылое |
| 758. | Фёдоровское |
| 759. | Шихобалово |
|  | Симское сельское поселение |
| 760. | Веска |
| 761. | Коленово |
| 762. | Лучки |
| 763. | Марково |
| 764. | Матвейщево |
| 765. | Нестерово |
| 766. | Парковый |
| 767. | Сима |
| 768. | Спасское |
| 769. | Федоровское |
| 770. | Шегодская |

СХЕМЫ

РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ГАЗОМ

(введен [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 24.10.2019 N 149-рг)

Газификация Владимирской области осуществляется в соответствии с Генеральной схемой газоснабжения и газификации Владимирской области, разработанной АО "Газпром промгаз", отдельно по каждому району области.

Программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2019 - 2023 годы содержит подготовленные в соответствии с Генеральной схемой газоснабжения и газификации Владимирской области и с использованием сведений единой электронной картографической основы схемы расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, сформированные в виде графического изображения существующих и планируемых объектов (магистральных газопроводов, газораспределительных станций, станций подземного хранения газа, газонаполнительных станций и пунктов, заводов по производству сжиженного природного газа, установок (пунктов) регазификации сжиженного природного газа, распределительных газопроводов высокого, среднего и низкого давления, пунктов редуцирования газа) в населенных пунктах, которые размещены на официальном сайте Департамента жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (https://jkx.avo.ru/gazosnabzenie-i-gazifikacia-naselennyh-punktov).

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D752A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 19.06.2020 N 115-рг)

Проекты схем расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, подлежат согласованию с органами местного самоуправления, за которыми соответствующие полномочия закреплены Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1A4070FCE43494643D1DFE595F965B939F8F74E5175CBF259B181C74t2P1L) "О газоснабжении в Российской Федерации", и с газораспределительной организацией, к сетям которой планируется подключение объекта газоснабжения, до размещения проекта программы газификации на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для проведения публичных обсуждений.

Приложение N 1

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ХАРАКТЕРИСТИКА

ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ И АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТОМ

ЧИСЛЕ ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ, СЖИЖЕННЫМ УГЛЕВОДОРОДНЫМ ГАЗОМ

И СЖИЖЕННЫМ ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D722A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 19.06.2020 N 115-рг) |

Газоснабжение потребителей Владимирской области обеспечивается через систему магистральных газопроводов и газораспределительных сетей, эксплуатируемых газораспределительными организациями.

В систему газоснабжения области входят:

- магистральные газопроводы протяженностью 649,2 км;

- 2 компрессорные станции;

- 61 газораспределительная станция;

- наружные газораспределительные сети протяженностью 12640,43 км;

- 688 газорегуляторных пунктов, установок;

- 5875 шкафных распределительных пунктов;

- 7 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций.

Во Владимирской области природный газ присутствует в 16 районах области и 5 городских округах.

Уровень газификации жилого фонда Владимирской области природным и сжиженным газом в соответствии с паспортом газового хозяйства по состоянию на 1 января 2020 года составляет 82,74% (в том числе природным газом - 82,13%, СУГ - 0,63%, СПГ - 0%).

Из 2524 населенных пунктов Владимирской области в настоящее время газифицировано 770.

Характеристика текущего состояния развития

рынка газомоторного топлива

Текущая инфраструктура автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (далее - АГНКС) области составляет 7 объектов, а также 1 передвижной автозаправщик (ПАГЗ).

Условиями соглашения по развитию заправочной инфраструктуры компримированного природного газа администрацией области взяты обязательства по строительству еще 10 АГНКС до 2023 года.

Количество автотранспорта на метане в области составляет 401 единицу (340 единиц на начало 2018 года), в том числе 161 автобус.

Объем потребляемого компримированного природного газа (далее - КПГ) по итогам 2019 года составил 15,85 млн. м3 (2018 году - 10,6 млн. м3).

Приложение N 2

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ПРОГНОЗ

ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 19.06.2020 N 115-рг) |

В рамках программы газификации Владимирской области на 2019 - 2023 гг. планируется достижение следующих показателей:

- прирост (объем) потребления природного газа в год:

2019 г. - 0,024 млрд. м3;

2020 г. - 0,034 млрд. м3;

2021 г. - 0,014 млрд. м3;

2022 г. - 0,028 млрд. м3;

2023 г. - 0,031 млрд. м3;

- протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта - отсутствует;

- строительство газопроводов-отводов - 34,7 км;

- строительство газораспределительных станций (ГРС) - 3 ед.;

- реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС) - 2 ед.;

- газификация 297 населенных пунктов природным газом;

- газификация 36617 квартир (домовладений) природным газом;

- строительство 575 км межпоселковых газопроводов;

- строительство 801,49 км внутрипоселковых газопроводов;

- 87,5-процентный уровень газификации природным газом;

- газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов) - отсутствует;

- количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа - отсутствует;

- перевод на природный газ 1182 единицы автотранспортной техники;

- строительство 11 автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций.

Приложение N 3

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ОПИСАНИЕ

РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ

НЕДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ОПИСАНИЕ

МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И МЕР ПО ИХ МИНИМИЗАЦИИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 24.10.2019 N 149-рг) |

Реализация программы сопряжена с рядом макроэкономических, социальных, финансовых и иных рисков, которые могут привести к несвоевременному или неполному решению задач программы, нерациональному использованию ресурсов, другим негативным последствиям.

Финансовые риски.

Финансовые риски связаны:

- с частичным выделением бюджетных средств в рамках одного года на реализацию программных мероприятий, вследствие чего могут измениться запланированные сроки выполнения мероприятий и могут подвергнуться корректировке целевые индикаторы эффективности реализации программы;

- с отсутствием финансирования мероприятий из средств местных бюджетов в соответствии с соглашениями между исполнителями программы и муниципальными образованиями на реализацию мероприятий, что повлечет приостановление финансирования соответствующих программных мероприятий из средств областного бюджета;

- с недостаточным объемом собственных средств организаций, в связи с чем подлежат уточнению объемы финансирования и сроки реализации программных мероприятий, также могут измениться запланированные сроки выполнения мероприятий, что потребует внесения изменений в программу.

Макроэкономические риски.

Макроэкономические риски связаны с нестабильностью экономики, в том числе с колебаниями цен на энергоносители. Влияние негативных последствий мирового финансового кризиса в 2011 - 2013 годах привело к вынужденному изменению приоритетов финансирования транспортного комплекса.

Законодательные риски.

Эффективная и динамичная реализация мероприятий программы в части развития рынка газомоторного топлива во многом будет зависеть от совершенствования нормативной правовой базы в топливной сфере, законодательства о закупках для государственных (муниципальных) нужд. Достижение показателей программы в значительной степени зависит от стабильности положений Налогового [кодекса](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1D4972F3E33494643D1DFE595F965B939F8F74E5175CBF259B181C74t2P1L) Российской Федерации, оказывающих влияние на формирование бюджетов всех уровней. Снижение поступлений в бюджеты может вести к уменьшению размеров субсидий.

Меры по минимизации рисков:

- детальное планирование хода реализации программы;

- оперативный мониторинг выполнения мероприятий программы;

- своевременная актуализация ежегодных планов реализации программы, в том числе корректировка состава и сроков исполнения мероприятий с сохранением предельных сроков реализации мероприятий программы.

Приложение N 4

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ОБЪЕМЫ

И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ

ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D702A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 19.06.2020 N 115-рг) |

На территории Владимирской области действуют следующие программы, в рамках которых осуществляется строительство и финансирование объектов газоснабжения:

1. "Программа развития газоснабжения и газификации Владимирской области на период 2016 - 2020 годов", утвержденная ПАО "Газпром" и Губернатором Владимирской области. Финансирование осуществляется за счет средств ПАО "Газпром". Объем финансирования и сроки реализации мероприятий данной программы ежегодно устанавливаются в Плане-графике синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации по области на очередной год.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | 2019 | 2020 | 2021 <\*> | 2022 <\*> | 2023 <\*> | Всего <\*> |
| Финансирование, млн. руб. | 925 | 846 | данные отсутствуют <\*> | | | 1771 |

--------------------------------

<\*> Данные по финансированию будут уточнены при формировании Плана-графика синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации по области на очередной год.

2. Ведомственный проект "Развитие инженерной инфраструктуры на сельских территориях" подпрограммы "Создание и развитие инфраструктуры на сельских территориях", утвержденной [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1C4777F6E53494643D1DFE595F965B939F8F74E5175CBF259B181C74t2P1L) Правительства Российской Федерации от 31.05.2019 N 696 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Комплексное развитие сельских территорий" и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации". Основное мероприятие "Развитие инженерной инфраструктуры на сельских территориях" подпрограммы "Создание и развитие инфраструктуры на сельских территориях", утвержденной [постановлением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E43EC43D601BA9060F900EC1DFD12DB45017B32486041D773F164D26t1P6L) администрации Владимирской области от 20.12.2019 N 904 "Об утверждении государственной программы Владимирской области "Комплексное развитие сельских территорий Владимирской области".

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансирования | Объем финансирования (млн. руб.) | | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 <\*> | 2022 <\*> | 2023 <\*> | Всего <\*> |
| федеральный бюджет | 28,53 | 33,55 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 62,08 |
| областной бюджет | 29,52 | 23,16 | 25,20 | 22,32 | 55,99 | 156,19 |
| местный бюджет | 6,80 | 6,00 | 10,29 | 0,0 | 0,0 | 23,09 |
| Итого | 64,85 | 62,71 | 35,49 | 22,32 | 55,99 | 241,36 |

--------------------------------

<\*> Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Владимирской области на соответствующие периоды их реализации.

3. Подпрограмма газификации Владимирской области, финансируемая за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по сетям АО "Газпром газораспределение Владимир".

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | 2019 | 2020 | 2021 <\*> | 2022 <\*> | 2023 <\*> | Всего |
| Финансирование, млн. руб. | 232,4 | 222,8 | 242,7 | 242,7 | 242,7 | 1183,30 |

--------------------------------

<\*> Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Владимирской области на соответствующие периоды их реализации.

4. Подпрограмма газификации Владимирской области на 2019 - 2021 годы, финансируемая в рамках регуляторного контракта в отношении АО "Газпром газораспределение Владимир".

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | 2020 | 2021 | Всего |
| Финансирование, млн. руб. | 62,9 | 9,3 | 72,2 |

5. Подпрограмма газификации Владимирской области, финансируемая за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по сетям ООО "Газ-Гарант".

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Всего |
| Финансирование, млн. руб. | 1,725 | 4,070 | 2,326 | 2,138 | 1,638 | 11,9 |

Участие в реализации Программы газификации акционерных

обществ и иных организаций, а также внебюджетных фондов

Прогнозные расходы акционерных обществ и организаций иных форм собственности в реализации Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2019 - 2023 годы в рамках действующих программ газификации Владимирской области приведены в таблице, вне рамок действующих программ газификации Владимирской области приведены в разделе "Сводный план мероприятий по основным целевым показателям программы газификации".

Приложение N 5

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ОЖИДАЕМЫЙ ЭФФЕКТ

ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 25.12.2018 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C23B691BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D752A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

Ожидаемый результат от реализации программы, в том числе:

1. Экономическая эффективность:

- повышение инвестиционной привлекательности региона;

- повышение энергетической и экономической эффективности функционирования автомобильного транспорта.

2. Социальная эффективность:

- повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;

- достижение к 2024 году уровня газификации Владимирской области природным газом 86,3%;

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 24.10.2019 N 149-рг)

- развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области;

- обеспечение устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду;

- синхронизация строительства газопроводов по срокам и объемам с подготовкой потребителей к подключению газа.

(абзац введен [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E236C23B691BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D752A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 25.12.2018 N 149-рг)

Приложение N 6

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

СВЕДЕНИЯ

О ПОРЯДКЕ РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ

ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 19.06.2020 N 115-рг) |

Показатели региональной программы определяются в натуральных величинах (километрах, куб. метрах, единицах) и в процентах:

1) объем (прирост) потребления природного газа в год, млрд. куб. метров. При расчете показателя используется прогнозная информация об объемах поставки газа потребителям Владимирской области обществом с ограниченной ответственностью "Газпром межрегионгаз Владимир";

2) протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта, километров. При расчете показателя используется информация общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Нижний Новгород";

3) протяженность (строительство) газопроводов-отводов, километров. При расчете показателя используются данные из Генеральной схемы газоснабжения и газификации Владимирской области;

4) количество (строительство) газораспределительных станций, единиц. При расчете показателя используется информация общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Нижний Новгород";

5) реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций), единиц. При расчете показателя используется информация общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Нижний Новгород";

6) протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов, километров. При расчете показателя используются данные из Генеральной схемы газоснабжения и газификации Владимирской области, а также из проектной документации на объекты строительства;

7) протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов, километров. При расчете показателя используются данные из схем газоснабжения населенных пунктов, утвержденных главами муниципальных образований Владимирской области, а также из проектной документации на объекты строительства;

8) уровень газификации населения природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее именуется - СУГ), процентов. Расчет производится в соответствии с [Методикой](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1B4770FCE93494643D1DFE595F965B819FD778E51442BE2D8E4E4D3274194D2708F508DCF5931CtFP1L) расчета показателей газификации, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 02 апреля 2019 г. N 308 (далее именуется Методика расчета показателей газификации);

9) уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ, процентов. Расчет производится в соответствии с Методикой расчета показателей газификации;

10) уровень газификации населения природным газом, процентов. Расчет производится в соответствии с Методикой расчета показателей газификации;

11) газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов), единиц. При расчете показателя используются сведения о количестве газифицированных населенных пунктов, представленные органами местного самоуправления муниципальных образований Владимирской области (далее именуются органы местного самоуправления);

12) газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений), единиц. При расчете показателя используются сведения о количестве газифицируемых домовладений (квартир), представленные органами местного самоуправления;

13) перевод котельных на природный газ, единиц. При расчете показателя используется количество котельных, переведенных на природный газ в рамках реализации региональной программы;

14) уровень газификации населения СУГ, процентов. Расчет производится в соответствии с Методикой расчета показателей газификации;

15) газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов), единиц. При расчете показателя используются сведения о количестве газифицированных СУГ населенных пунктов, представленные органами местного самоуправления;

16) газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений), единиц. При расчете показателя используются сведения о количестве газифицируемых СУГ домовладений (квартир), представленные органами местного самоуправления;

17) перевод котельных на СУГ, единиц. При расчете показателя используется количество котельных, переведенных на СУГ в рамках реализации мероприятий региональной программы;

18) уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее именуется СПГ), процентов. Расчет производится в соответствии с Методикой расчета показателей газификации;

19) газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов), единиц. При расчете показателя используются сведения о количестве газифицированных СПГ населенных пунктов, представленные органами местного самоуправления;

20) газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений), единиц. При расчете показателя используются сведения о количестве газифицируемых СПГ домовладений (квартир), представленные органами местного самоуправления;

21) количество (строительство) комплексов производства СПГ, единиц. При расчете показателя используется информация департамента транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области;

22) перевод котельных на СПГ, единиц. При расчете показателя используется количество котельных, переведенных на сжиженный природный газ в рамках реализации региональной программы;

23) перевод на природный газ автотранспортной техники, единиц. При расчете показателя используется информация о количестве приобретаемого транспорта (автобусов), работающего на газомоторном топливе;

24) количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций, единиц. При расчете показателя используется информация о количестве построенных автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций.

Приложение N 7

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

СВЕДЕНИЯ

О ПОТРЕБИТЕЛЯХ, НА КОТОРЫХ НАПРАВЛЕНО ДЕЙСТВИЕ ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ, И ОБОСНОВАНИЕ ИХ ВЫДЕЛЕНИЯ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 03.11.2017 [N 116-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E13BC03A611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C732A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 19.06.2020 [N 115-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D7E2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

Реализация мероприятий программы направлена на:

- повышение уровня газификации в сельской местности;

- поддержку инициатив граждан по газификации населенных пунктов;

- повышение инвестиционной привлекательности Владимирской области.

Учитывая, что уровень газификации сельской местности природным газом составляет 50,64%, приоритетной задачей настоящей Программы является развитие системы газоснабжения сельских населенных пунктов Владимирской области.

(в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E752A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 19.06.2020 [N 115-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D7E2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L))

Газификация сельских населенных пунктов Владимирской области позволит создать условия для перевода котельных на природный газ, активизировать работу по использованию децентрализованных источников теплоснабжения и поквартирных систем отопления в целях отказа от неэффективных мазутных котельных и снижения тарифной нагрузки на население.

Кроме того, действие Программы направлено на создание условий для обеспечения газоснабжения земельных участков в целях реализации инвестиционных проектов на территории Владимирской области, в первую очередь, в промышленности и сельском хозяйстве.

Приоритетному включению в Программу подлежит газификация населенных пунктов, осуществляемая в рамках:

- исполнения обязательств администрации Владимирской области по Плану-графику синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации, реализуемых совместно с ПАО "Газпром";

- федеральной целевой программы "Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года".

Отбор иных объектов для формирования Программы осуществляется рабочей группой, состав которой утверждается департаментом жилищно-коммунального хозяйства администрации области, на основании заявок органов местного самоуправления в соответствии с критериями эффективной газификации:

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E722A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 24.10.2019 N 149-рг)

1. Наличие объектов социального, культурного, бытового, производственного и сельскохозяйственного назначения.

2. Наличие не менее 80 жилых домов (квартир) в населенном пункте, подлежащем газификации, к которому необходимо строительство межпоселкового газопровода высокого давления протяженностью не более 6 км.

3. Наличие не менее 250 жилых домов (квартир) в совокупности на территории одного муниципального образования, которому необходимо строительство межпоселкового газопровода высокого давления протяженностью не более 8 км.

4. Наличие не менее 100 человек, постоянно проживающих на территории населенного пункта, подлежащего газификации и к которому необходимо строительство межпоселкового газопровода высокого давления.

5. Наличие не менее 60% жителей, подтвердивших путем очного или заочного голосования готовность финансировать работы по проектированию и строительству распределительных газопроводов по населенному пункту, к которому будет выполняться строительство межпоселкового газопровода.

6. Наличие проектно-сметной документации, получившей положительное заключение государственной или негосударственной экспертизы.

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E702A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 24.10.2019 N 149-рг)

Приложение N 8

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ОПИСАНИЕ МЕР

КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ

ОБЛАСТИ И ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ И ОЖИДАЕМЫХ

РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 19.06.2020 [N 115-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D7F2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

Деятельность органов исполнительной власти Владимирской области, администраций муниципальных образований Владимирской области и организаций, участвующих в реализации Региональной программы газификации, координирует департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации области (далее - департамент, ДЖКХ).

Формирование Перечня Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2019 - 2023 годы осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB2EA0B30DC82BFD1C4278FDE83494643D1DFE595F965B819FD778E51442BF278E4E4D3274194D2708F508DCF5931CtFP1L) разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года N 903 (далее - Программа), и на основе заявок от органов местного самоуправления Владимирской области.

Заявка должна содержать следующую информацию:

- о наименовании объекта газоснабжения;

- о протяженности объекта газоснабжения;

- о количестве потребителей;

- о сроках реализации;

- о стоимости мероприятий;

- об источниках финансирования работ, которые должны быть подтверждены;

- схему расположения объекта газоснабжения, согласованную с органами местного самоуправления Владимирской области и с газораспределительной организацией, к сетям которой планируется подключение объекта газоснабжения.

Для подготовки ежегодного отчета о реализации Программы участники Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2019 - 2023 годы представляют ежегодные отчеты о реализации курируемых программных мероприятий в ДЖКХ в срок до 10 февраля по форме, установленной Министерством энергетики Российской Федерации.

Соисполнители и участники программы газификации представляют в департамент следующую информацию о ходе реализации мероприятий подпрограммы:

- [отчет](#P9724) о выполнении Подпрограммы в соответствии с формой 1 ежемесячно не позднее 15 дней после истечения отчетного месяца;

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 19.06.2020 N 115-рг)

- сведения о количестве построенных (реконструированных) объектов (газовых сетей, ГРП, ШРП и других сооружений), объемах потребления газа новыми абонентами, газифицированными в процессе осуществления Программы, с расшифровкой по группам потребителей и срокам поставки газа, не позднее 01.04 года, следующего за отчетным.

В целях координации действий и решения возникающих проблем при реализации мероприятий программы газификации ДЖКХ проводит совещания, организуются выезды на место производства работ. В целях решения проблем реализации Подпрограммы ДЖКХ вправе создавать рабочие группы с привлечением к участию в них соисполнителей и участников Подпрограммы газификации.

После проведения анализа отчета об исполнении сроков мероприятий ДЖКХ составляет справку о проверке и в части исполнения Подпрограммы, финансируемой за счет средств специальных надбавок к тарифу на транспортировку газа, направляет ее вместе с отчетом газораспределительной организации (далее - ГРО) в департамент цен и тарифов администрации Владимирской области (далее - ДЦТ), а также использует при составлении ежегодного графика ввода объектов газификации по области в целом.

Для осуществления контроля целевого использования средств, полученных от применения специальных надбавок, на цели осуществления подпрограммы, ГРО представляет в ДЦТ не позднее 01 апреля после истечения отчетного года отчеты и документы, подтверждающие выполнение работ:

- отчет о выполнении программы газификации Владимирской области за счет специальной надбавки с реестром документов по объектам;

- расчет специальной надбавки согласно актам оказания услуг по транспортировке газа;

- акты о приемке выполненных работ (унифицированная форма КС-2);

- справки о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма КС-3);

- бухгалтерские документы, подтверждающие фактически понесенные ГРО расходы.

ДЦТ проводит анализ использования средств спецнадбавок по представленным ГРО отчетам и документам, обосновывающим выполнение работ, и направляет письмо в ДЖКХ и ГРО с подтверждением суммы экономически обоснованных расходов средств спецнадбавки для мониторинга комплексной региональной программы "Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области" не позднее 01 июня после истечения отчетного года.

В случае выявления несогласованных отступлений от утвержденной Программы ДЖКХ и ДЦТ вправе запросить с газораспределительной организации дополнительные документы.

В случае если средства, полученные от применения специальных надбавок, освоены ГРО в отчетном периоде не в полном объеме или образовалась экономия, данные средства используются в качестве дополнительного источника финансирования для реализации программы следующего периода или могут быть перераспределены на объекты с недостаточным финансированием, при отсутствии такой необходимости - на новые объекты при корректировке Программы.

Порядок формирования проекта перечня мероприятий,

финансируемых за счет средств специальных надбавок к тарифам

на услуги по транспортировке газа по газораспределительным

сетям, требования к нему и его согласование

Формирование проекта плана мероприятий Подпрограммы газификации Владимирской области, финансируемой за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газовым сетям (далее - Подпрограмма), осуществляется ДЖКХ совместно с газораспределительной организацией, являющейся соисполнителем Подпрограммы, на основании предложений органов местного самоуправления муниципальных образований Владимирской области в соответствии с требованиями и критериями, установленными приложением N 7 к настоящей Программе.

В целях включения в проект плана мероприятий Подпрограммы объектов нового строительства газораспределительных систем органы местного самоуправления муниципальных образований области с учетом муниципальных программ газификации не позднее 1 февраля года, предшествующего году реализации Подпрограммы, представляют в ГРО заявки на включение в план мероприятий по проектированию и (или) строительству объектов с приложением следующих документов:

- перечня объектов нового строительства;

- пояснительной записки по каждому объекту с обоснованием целесообразности разработки проектно-сметной документации и (или) строительства объекта, с указанием предварительной стоимости работ, информацией о предполагаемом социальном и экономическом эффекте от ввода объектов в эксплуатацию, включая информацию о количестве потребителей и планируемом расходе газа, информацию о проведенной работе с населением по подготовке к приему газа (протокол схода, заявления на газификацию) и иными потребителями;

- информации об усложняющих факторах для строительства объектов (предоставляется при наличии);

- проектно-сметной документации, положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы проектно-сметной документации (при наличии), а также информации о правообладателях земельных участков, на которых планируется строительство газопровода;

- подготовленных с использованием сведений единой электронной картографической основы схем расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, сформированных в виде графического изображения существующих и планируемых объектов (магистральных газопроводов, газораспределительных станций, станций подземного хранения газа, газонаполнительных станций и пунктов, заводов по производству сжиженного природного газа, установок (пунктов) регазификации сжиженного природного газа, распределительных газопроводов высокого, среднего и низкого давления, пунктов редуцирования газа) в населенных пунктах.

ГРО на основании информации органов местного самоуправления и с учетом своих предложений и критериев отбора объектов составляет проект Перечня объектов нового строительства газовых сетей, а также проект перечня объектов газификации, требующих реконструкции, с пояснительной запиской, предварительным графиком необходимых работ и расчетом объема и стоимости затрат с детализацией по объектам и этапам (видам) работ по проектированию и строительству (далее - проект Перечня объектов) и не позднее 1 апреля года, предшествующего году реализации Подпрограммы, направляет его в ДЖКХ для согласования и в ДЦТ для рассмотрения и предоставления предложений в уполномоченный орган.

Рабочая группа рассматривает проект Перечня объектов, направленный ГРО, и в срок до 01 мая года, предшествующего году реализации Подпрограммы, и согласовывает его.

До 01 июня года, предшествующего году реализации Подпрограммы, в соответствии с согласованным рабочей группой проектом перечня объектов ГРО подготавливает с использованием сведений единой электронной картографической основы схемы расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, и согласовывает их с органами местного самоуправления.

Подпрограмма газификации утверждается распоряжением Губернатора Владимирской области в срок до 31 июля года, предшествующего году реализации Подпрограммы.

Согласование изменений в Подпрограмму (корректировка) осуществляется в том же порядке, что и согласование проекта Подпрограммы, и оформляется распоряжением Губернатора Владимирской области.

(введено [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E742A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 19.06.2020 N 115-рг)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФОРМА 1 | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| ОТЧЕТ о выполнении | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | | | наименование подпрограммы газификации | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | отчетная дата | | |
|  | Наименование объекта | Основные технические характеристики  (км) | | Сметная стоимость объекта | Стоимость расходов, тыс. руб. без НДС | | | Календарные сроки выполнения работ | | | | Фактическая готовность объекта на отчетную дату, % | Характеристика текущего выполнения по объекту (в т.ч. причины отклонения от установленных сроков, проблемные вопросы - при наличии) на отчетную дату |
| ПИР | СМР | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Объекты строительства | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты реконструкции | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты проектирования | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО по подпрограмме газификации: |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Отчет подготовил | |  | | | | | |  | | | | |
|  | Руководитель организации | | |  | | | | |  | | | | |

Приложение N 9

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

ПРОГНОЗИРУЕМЫЙ РАЗМЕР

РАСХОДОВ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ

ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E752A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 19.06.2020 N 115-рг) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Ед. изм. | Годы реализации программы <\*> | | | | | 2019 - 2023 |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Объем (прирост) потребления природного газа в год <\*\*> | | млрд. м3 | 0,024 | 0,034 | 0,014 | 0,028 | 0,031 | 0,131 |
| 2. | Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| организация - собственник Единой системы газоснабжения (далее - собственник ЕСГ) | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Протяженность (строительство) газопроводов-отводов <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км | 0,00 | 26,90 | 7,80 | 0,00 | 0,00 | 34,70 |
| млн. руб. | 0,00 | 132,40 | 55,90 | 0,00 | 0,00 | 188,30 |
| 1) федеральный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | км | 0,00 | 26,90 | 7,80 | 0,00 | 0,00 | 34,70 |
| млн. руб. | 0,00 | 132,40 | 55,90 | 0,00 | 0,00 | 188,30 |
| собственник ЕСГ | км | 0,00 | 26,90 | 7,80 | 0,00 | 0,00 | 34,70 |
| млн. руб. | 0,00 | 132,40 | 55,90 | 0,00 | 0,00 | 188,30 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Количество (строительство) газораспределительных станций (далее - ГРС) <\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 136,40 | 68,20 | 0,00 | 0,00 | 204,60 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | ед. | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 136,40 | 68,20 | 0,00 | 0,00 | 204,60 |
| собственник ЕСГ | ед. | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 136,40 | 68,20 | 0,00 | 0,00 | 204,60 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газораспределительные организации (далее - ГРО) <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС) | Всего, в том числе: | ед. | 0,00 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 280,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 340,00 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | ед. | 0,00 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 280,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 340,00 |
| собственник ЕСГ | ед. | 0,00 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 280,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 340,00 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые ГРО <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км | 112,40 | 239,46 | 223,21 | 0,00 | 0,00 | 575,07 |
| млн. руб. | 308,51 | 2344,91 | 2006,77 | 0,00 | 0,00 | 4660,19 |
| 1) федеральный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций, в том числе: | км | 112,40 | 239,46 | 223,21 | 0,00 | 0,00 | 575,07 |
| млн. руб. | 308,51 | 2344,91 | 2006,77 | 0,00 | 0,00 | 4660,19 |
| собственник ЕСГ | км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| млн. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км | 112,40 | 239,46 | 223,21 | 0,00 | 0,00 | 575,07 |
| млн. руб. | 308,51 | 2344,91 | 2006,77 | 0,00 | 0,00 | 4660,19 |
| независимые газотранспортные организации <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| независимые ГРО <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ | км |  | 130,56 |  | 0,00 | 0,00 | 130,56 |
| млн. руб. |  | 1365,52 |  | 0,00 | 0,00 | 1365,52 |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов <\*\*\*> | Всего, в том числе: | км | 171,41 | 161,61 | 90,91 | 188,78 | 188,78 | 801,49 |
| млн. руб. | 329,24 | 312,08 | 137,72 | 298,70 | 298,70 | 1376,44 |
| 1) федеральный бюджет | км | 23,15 | 24,89 | 41,00 | 0,00 | 0,00 | 89,04 |
| млн. руб. | 43,99 | 49,78 | 57,133 | 0,00 | 0,00 | 150,90 |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км | 23,94 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 135,94 |
| млн. руб. | 45,49 | 55,99 | 55,99 | 55,99 | 55,99 | 269,45 |
| 3) местный бюджет | км | 5,52 | 7,83 | 7,11 | 0,00 | 0,00 | 20,46 |
| млн. руб. | 10,49 | 15,67 | 14,23 | 0,00 | 0,00 | 40,38 |
| 4) средства организаций, в том числе: | км | 0,00 | 17,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,35 |
| млн. руб. | 0,00 | 24,182 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,18 |
| аффилированные лица собственника ЕСГ | км | 0,00 | 17,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,35 |
| млн. руб. | 0,00 | 24,182 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,18 |
| независимые ГРО <\*\*\*\*> | км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 5) иные источники, в том числе: | км | 118,80 | 83,54 | 14,80 | 160,78 | 160,78 | 538,70 |
| млн. руб. | 229,28 | 166,46 | 10,37 | 242,71 | 242,71 | 891,53 |
| средства населения | км |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ | км | 118,80 | 83,54 | 9,80 | 160,78 | 160,78 | 533,70 |
| млн. руб. | 232,40 | 164,50 | 2,16 | 242,71 | 242,71 | 884,47 |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО | км | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 |
| млн. руб. | 0,00 | 1,96 | 8,21 | 0,00 | 0,00 | 10,17 |
| 8. | Уровень газификации населения природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее - СУГ) | | % | 82,74 | 83,35 | 83,95 | 84,50 | 85,00 | 85,00 |
| 9. | Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ | | % | 98,46 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 |
| 10. | Уровень газификации населения природным газом | | % | 82,13 | 83,38 | 84,93 | 85,5 | 87,5 | 87,5 |
| 11. | Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов) | | ед. | 23 | 60 | 81 | 70 | 63 | 297 |
| 12. | Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений) <\*\*\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. | 6271 | 7806 | 7312 | 8120 | 7108 | 36617 |
| млн. руб. | 390,29 | 435,53 | 404,41 | 448,85 | 390,94 | 2070,02 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. | 902 | 900 | 1050 | 1050 | 0 | 3902 |
| млн. руб. | 52,035 | 55,70 | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 227,74 |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | ед. | 5369 | 6906 | 6262 | 7070 | 7108 | 32715 |
| млн. руб. | 338,25 | 379,83 | 344,41 | 388,85 | 390,94 | 1842,28 |
| средства населения | ед. | 5369 | 6906 | 6262 | 7070 | 7108 | 32715 |
| млн. руб. | 338,25 | 379,83 | 344,41 | 388,85 | 390,94 | 1842,28 |
| 13. | Перевод котельных на природный газ | Всего, в том числе: | ед. | 2 | 19 | 12 | 23 | 20 | 76 |
| млн. руб. | 6,50 | 285,00 | 180,00 | 345,00 | 300,00 | 1116,5 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. | 2 | 19 | 12 | 23 | 20 | 76 |
| млн. руб. | 6,50 | 285,00 | 180,00 | 345,00 | 300,00 | 1116,5 |
| 14. | Уровень газификации населения СУГ | | % | 0,63 | 0,62 | 0,61 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 15. | Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов) | | ед. |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства населения | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Перевод котельных на СУГ | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 18. | Уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее - СПГ) | | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19. | Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов) | | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20. | Газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| средства населения | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 21. | Количество (строительство) комплексов производства СПГ <\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 22. | Перевод котельных на СПГ | Всего, в том числе: | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 23. | Перевод на природный газ автотранспортной техники | Всего, в том числе: | ед. | 62 | 265 | 345 | 245 | 265 | 1182 |
| млн. руб. | 63,2 | 250 | 250 | 250 | 250 | 1063,2 |
| 1) федеральный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. | 62 | 265 | 345 | 245 | 265 | 1182 |
| млн. руб. | 63,2 | 250 | 250 | 250 | 250 | 1063,2 |
| 24. | Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций <\*\*\*> | Всего, в том числе: | ед. | 1 | 4 | 3 | 3 | 0 | 11 |
| млн. руб. | 4,25 | 162,57 | 123,96 | 126,84 | 0,00 | 417,623 |
| 1) федеральный бюджет | ед. | 0 | 4 | 3 | 3 | 0 | 10 |
| млн. руб. | 0 | 162,57 | 123,96 | 126,84 | 0,00 | 413,37 |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3) местный бюджет | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 4) средства организаций <\*\*\*\*> | ед. |  |  |  |  |  |  |
| млн. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 5) иные источники | ед. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| млн. руб. | 4,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,25 |

--------------------------------

<\*> Данные по каждому году реализации программы (ненарастающим итогом).

<\*\*> Информация о приросте потребления природного газа по сравнению с предыдущим периодом.

<\*\*\*> Информация о планируемых к строительству объектах газификации в год реализации программы.

<\*\*\*\*> Информация по каждой организации отдельно.

<\*\*\*\*\*> Данные включают в себя мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства, в том числе мероприятия по сооружению сети газопотребления многоквартирного дома.

Приложение N 10

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 16.08.2018 [N 77-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E23CCB386A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2018 ГОД,

ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 24.10.2019 N 149-рг)

|  |  |
| --- | --- |
| Цели подпрограммы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области |
| Задачи подпрограммы | - строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | Департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области |
| Участники подпрограммы | АО "Газпром газораспределение Владимир", департамент цен и тарифов администрации Владимирской области |
| Целевые показатели подпрограммы | - прирост (объем) потребления природного газа за 2018 год увеличится на 35 млн. м3/год;  - строительство 101,79 км газопроводов;  - газификация 3375 квартир (домовладений) природным газом |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | Программа реализуется с I квартала 2018 года по IV квартал 2018 года |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования программы составляет 154406,63 тыс. рублей за счет средств АО "Газпром газораспределение Владимир" |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Газификация природным газом:  - 3375 квартир (домовладений);  - 2 котельных.  2. Достижение к 01.01.2019 уровня газификации Владимирской области природным газом 82% |

ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2018 ГОД, ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ

К ТАРИФУ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 24.10.2019 N 149-рг)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование объекта | Основные технические характеристики | Сметная стоимость объекта | Стоимость расходов на 2018 год, тыс. руб. без НДС | | | Календарные сроки выполнения работ | | | | Справочно. Количество потребителей (население) | Справочно. Объем расхода газа тыс. м3/год | Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов |
| ПИР | СМР | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | объекты строительства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения населенных пунктов д. Тургенево, д. Селино, д. Савково, д. Адино Меленковского района | Протяженность - 15,018 км.  Газопровод высокого давления Р <= 1,2 МПа, Ду 160, 225 мм ГРПБ - 1 шт., ГРПШ - 3 шт., АСУ ТП ГРПБ - 1 шт. | 62964,63 | 0,00 | 11036,15 | 11036,15 |  |  | III кв. 2016 г. | I кв. 2018 г. | 840 | 5333,4 | 42722,22 |
| 2. | Газопровод высокого давления Р <= 0, 6 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Тургенево Меленковского района. (1-й этап: Газопровод высокого давления Р <= 0, 6 МПа до ШРП, ШРП) | Протяженность - 2,272 км.  Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа, Ду 160 мм, ГРПШ - 1 шт. | 4082,79 | 0,00 | 960,65 | 960,65 |  |  | IV кв. 2017 г. | I кв. 2018 г. | 501 | 2872,2 | 3193,86 |
| 3. | Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП | Протяженность - 15,6 км.  Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, ШРП - 7 шт., АСУ ТП ГРПБ - 1 шт. | 32347,72 <\*> | 270,72 | 8578,96 | 8849,68 | I кв. 2015 г. | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 433 | 1320,2 | 3050,61 |
| 4. | Газопровод высокого давления для перевода жилого фонда на природный газ г. Костерево-1 Петушинского района | Протяженность - 2,659 км.  Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, ГРПШ - 1 шт. | 7619,15 <\*> | 0,00 | 6979,53 | 6979,53 | III кв. 2016 г. | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | котельная | 2032,5 | 675,89 |
| 5. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Воютино Меленковского района (1 этап строительства - газопровод высокого давления, до ШРП, ШРП) | Протяженность - газопровод высокого давления - 4,540 км, ШРП - 1 шт. | 7639,29 | 0,00 | 1269,43 | 1269,43 |  |  | I кв. 2017 г. | II кв. 2018 г. | 195 | 1415,0 | 5213,61 |
| 6. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов в п. Колокша Собинского района Владимирской области | Протяженность - 8,088 км, в том числе газопровод низкого давления 8,088 км | 11698,84 | 0,00 | 11025,72 | 11025,72 | I кв. 2017 г. | I кв. 2018 г. | II кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 198 | 9188,0 | 272,17 |
| 7. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения многоквартирных жилых домов по ул. Железнодорожной в п. Колокша Собинского района | Протяженность - газопровод высокого давления - 0,1 км, ШРП - 1 шт., распределительные сети низкого давления - 0,168 км | 1097,97 | 215,56 | 882,41 | 1097,97 | I кв. 2017 г. | II кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 63 | 375,0 | 57,22 |
| 8. | Газопровод высокого давления до населенных пунктов п. Болдино, д. Болдино, п. Сушнево Петушинского района | Протяженность - 10,3 км.  Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, L= 10,3 км, ШРП - 3 шт., ГРПБ - 1 шт. | 21131,47 <\*> | 477,15 | 0,00 | 477,15 | I кв. 2016 г. | IV кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 306 | 18921,0 | 1561,79 |
| 9. | Газопровод высокого давления для газоснабжения жилого фонда п/о Дубки Киржачского района | Протяженность - 1,082 км.  Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, L= 1,0 км, Ду 110 мм, ПРГ - 1 шт. | 1877,41 <\*> | 0,00 | 1621,39 | 1621,39 | III кв. 2016 г. | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | котельная | 5000,0 | 232,34 |
| 10. | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов низкого давления для снабжения жилых домов в п/о Дубки Киржачского района Владимирской области | Протяженность - 0,862 км.  Газопровод низкого давления Ду 110 - 63 мм | 2045,37 | 0,00 | 1326,30 | 1326,30 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 128 | 257,2 | 0,00 |
| 11. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Жемчужино Муромского района | Протяженность - 1,2875 км.  Газопровод низкого давления Ду 125 - 63 мм | 1376,68 | 0,00 | 912,14 | 912,14 |  |  | II кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 46 | 271,1 | 0,00 |
| 12. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Муромский район, д. Жемчужино, ул. Сосновая, д. N 8, 2, 15-а, 9, 3, 1, 1-б, 1, 7, 4, 10, 5, 6, ул. Зеленой, д. 30, 14-а, 32, 33, 28, 24, 36, 15, 37, 22, 35, 26, 18, 31, 19, 14, 23, 38, 25, 27, 16 | Протяженность - 0,22 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 34 шт. | 317,83 | 0,00 | 317,83 | 317,83 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 13. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Новое Ратово Муромского района | Протяженность - 1,92 км.  Газопровод низкого давления Ду 125 - 63 мм | 2222,29 | 0,00 | 1916,13 | 1916,13 |  |  | II кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 60 | 191,4 | 0,00 |
| 14. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Муромский район, д. Новое Ратово, ул. Луговой, д. N 12-а, 21, 23, 58, 48, 40-а, 1, б/н, 15-а, 3, 46, 29, 8-а, 15, 44, 42, 9, 14, 10-а, 1-а, 25, 60, 34, 3-а, 38, 13, 12, 50, 9-а, 13-а, 33, 18, 16, 8-а, 9-б, 22, 27-2, с/дом, 6, б/н, 6-а | Протяженность - 0,26 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 42 шт. | 422,64 | 0,00 | 422,64 | 422,64 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 15. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Прудня Меленковского района | Протяженность - 2,877 км.  Газопровод низкого давления Ду 125 - 63 мм | 3120,07 | 0,00 | 2907,08 | 2907,08 |  |  | II кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | 84 | 509,1 | 0,00 |
| 16. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Меленковский район, д. Прудня, ул. Зеленая д. 84, 88, 78, 64, 58, 56, 54, 52, 50-а кв. 1, 50-а кв. 2, 50, 48, 40 кв. 2, 38 кв. 2, 32, 20, 18, 14, 2, 15, 21, 27, 29, 39, 41, 43, 45, 47, 59, 63, 65, 17, 12, 7, 4, 80, 71, 79 кв. 2, 77 кв. 2, 23, 16, 8, ул. Лесная д. 1 кв. 1, д. 2 кв. 1, д. 3 кв. 1, д. 5 кв. 1, д. 5 кв. 2, д. 1 кв. 2 | Протяженность - 0,155 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 45 шт. | 574,97 <\*> | 91,03 | 483,94 | 574,97 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 |  |  | 0,00 |
| 17. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Александрино Меленковского района | Протяженность - 2,365 км.  Газопровод низкого давления Ду 160 - 63 мм | 2244,11 | 0,00 | 2053,33 | 2053,33 |  |  | II кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | 72 | 408,3 | 0,00 |
| 18. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Меленковский район, д. Александрино, ул. Центральная, д. N 59, 43, 58, 33, 7, 56, 84, 9, 49, 2, 45, 39, 48, 36, 10, 21, 68, 8, 46, 86, 12, 88, 74, 55, 15, 77, 13, 61, 52, 4, 22, 65, 72, 28, 75, 41, 42, 60, 62, 70, 92, 27 | Протяженность - 0,26 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 42 шт. | 538,832 <\*> | 75,22 | 463,61 | 538,83 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 |  |  | 0,00 |
| 19. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Бойцово Меленковского района | Протяженность - 1,6515 км.  Газопровод низкого давления Ду 160 - 63 мм | 2261,36 | 0,00 | 2014,61 | 2014,61 |  |  | II кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 84 | 479,1 | 0,00 |
| 20. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Меленковский район, д. Бойцово, ул. Центральная, д. N 44, 22, 50, 19, 5, 20, 46, 9, 95, 105, 13, 12, 4, 6, 15, 17, 21, 24, 26, 25, 28, 32, 37, 38-а, 41, 39, 45, 54, 109, 107, 76, 70, 72, 89, 83, 47, 79, 49, 59, 56, 8, 71, 67, 57, 2, 85, 77, 30, 36, 3, 40, 63, 1-б, 29, 14, 51, 48, 101 | Протяженность - 0,44 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 58 шт. | 755,32 <\*> | 91,03 | 664,29 | 755,32 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 21. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кондаково Меленковского района | Протяженность - 5,761 км.  Газопровод низкого давления Ду 225 - 63 мм | 6674,36 | 0,00 | 6316,65 | 6316,65 |  |  | II кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 177 | 962,8 | 0,00 |
| 22. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Меленковский район, д. Кондаково, ул. Центральная, д. N 48, 2, 57, 42, 46, 39, 38, 56, 51, 35, 2-а, 54, 3, 21, 24, 7, 5, 17, 8, 1, 22, 30, 2 кв. 2, 2 кв. 1, 15, 12, 19, 55, 45, 50, 36, 14, 58, 49, 20, 47, 53, 32, 2 кв. 11, 10, 27, 2 кв. 12, 2 кв. 15, 2 кв. 17, 2 кв. 9, 2 кв. 6, 2 кв. 13, 2 кв. 7, 2 кв. 16, 52, 6, 16, 2 кв. 3, ул. Овражная д. 36, 15, 37, 42, 3, 11, 20, 19, 16, 14, 25, 5, 8, 10, 31, 17, 4, 63, 51, 9, 57, 23, 2, 12, 6, 33, 43, 55, 35, 41, 26; ул. Железнодорожная д. 8, 6, 3 кв. 4, 2, 4, ул. Привокзальная д. 74, 42, 1, 44, 16, 15, 34, 19, 80, 20, 62, 30, 12, 39, 36, 28, 46, 32, 64, 8, 24, 23, 11, 25, 82, 38, 10, 72, 22, 21, 27, 18, 14, 40, 17, 13, 2, 5, 35, 31, 37 | Протяженность - 0,992 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 119 шт. | 1464,53 <\*> | 138,44 | 1326,09 | 1464,53 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 23. | Распределительный газопровод низкого давления в д. Афанасьево Вязниковского района | Протяженность - 1,7385 км.  Газопровод низкого давления Ду 160 - 63 | 4339,55 | 0,00 | 4339,55 | 4339,55 |  |  | II кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. | 52 | 249,3 | 0,00 |
| 24. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Вязниковский район, д. Афанасьево, д. N 23, 13, 38, 37, 36, 25, 14, 43, 45, 62, 52, 48, 20, 49, 26, 34, 29, 60, 21, 61, 50, 33, 42, 32, 4, 46, 30, 44, 51, 27, 56, 47, 19, 2, 10, 3, 7, 58 | Протяженность - 0,156 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 52 шт. | 605,82 <\*> | 0,00 | 605,82 | 605,82 |  |  | IV кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 25. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Палково Вязниковского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 0,59 км.  Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт. | 804,41 <\*> | 0,00 | 804,41 | 804,41 |  |  | IV кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 17 | 85,0 | 0,00 |
| 26. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Роговская Вязниковского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 0,01 км.  Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт. | 522,25 <\*> | 0,00 | 522,25 | 522,25 |  |  | IV кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 40 | 200,0 | 0,00 |
| 27. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов д. Октябрьская Вязниковского района | Протяженность - 6,7 км.  Газопровод низкого давления Ду 225 - 63 мм | 10339,76 | 0,00 | 10339,76 | 10339,76 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | 478 | 2390,0 | 0,00 |
| 28. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Вязниковский район, д. Октябрьская | Протяженность - 1,192 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 115 шт. | 2998,95 | 0,00 | 2998,95 | 2998,95 |  |  | IV кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 29. | Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Гонобилово и д. Шустово Судогодского района (1-й этап строительства: распределительные газопроводы) | Протяженность - 3,975 км.  Газопровод низкого давления Ду 160 - 63 мм | 6831,98 | 0,00 | 5780,18 | 5780,18 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | 79 | 1136,0 | 0,00 |
| 30. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Судогодский район, д. Гонобилово, ул. Центральная, д. N 1 кв. 2, д. 1 кв. 3, д. 1 кв. 6, д. 1 кв. 11, д. 1 кв. 13, д. 1 кв. 14, д. 1 кв. 16, д. 1 кв. 17, д. 2 кв. 2, д. 2 кв. 3, д. 2 кв. 4, д. 2 кв. 5, д. 2 кв. 6, д. 2 кв. 7, д. 2 кв. 8, д. 4, д. 14, д. 15, д. 18 кв. 1, д. 18 кв. 2, д. 19 кв. 2, д. 21, д. 21-а, д. 22, д. 24, д. 25, д. 33, д. 11; ул. Молодежная д. 1, д. 2 кв. 1, д. 2 кв. 2, д. 3 кв. 2, д. 3 кв. 1, д. 4, д. 5 кв. 1, д. 5 кв. 2, д. 6 кв. 1, д. 6 кв. 2, д. 7 кв. 1, д. 8 кв. 2, д. 9 кв. 1, д. 11 кв. 1, д. 11 кв. 2, д. 12 кв. 1, д. 12 кв. 2, д. 13 кв. 2, д. 15 кв. 1, д. 15, кв. 2, д. 16, кв. 1, д. 17 кв. 1, д. 17 кв. 2, д. 18 кв. 2, д. 19 кв. 2, д. 20 кв. 1, д. 20 кв. 2, д. 21 кв. 1, д. 21 кв. 2, д. 22 кв. 1, д. 23 кв. 1, д. 23 кв. 2; д. Шустово, д. N 1, 3, 7, 9, д. 11 кв. 1, д. 13, д. 19 кв. 1, д. 31, д. 35, д. 20, д. 12, д. 10 кв. 2, д. 10 кв. 1, д. 8, д. 4 кв. 1, д. 4 кв. 2, д. 30 | Протяженность - 0,887 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 77 шт. | 1286,13 | 0,00 | 1286,13 | 1286,13 |  |  | IV кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 31. | Газопровод высокого давления Р <= 0, 6 МПа до ШРП и ШРП по газификации деревни Внуково и села Малахово Суздальского района | Протяженность - 8,6 км.  Газопровод низкого давления Ду 315 - 63 мм | 11783,16 |  | 19704,21 | 19704,21 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | 362 | 1810,0 | 0,00 |
| 32. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Юромка Селивановского района (1-й этап строительства: распределительные газопроводы) | Протяженностью 2,8 км.  Газопровод низкого давления Ду 160 - 63 мм | 4756,03 | 0,00 | 4273,50 | 4273,50 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 41 | 392,4 | 0,00 |
| 33. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Селивановский район, д. Юромка, д. N 2, 3-2, 4-2, 5, 6, 16, 19 кв. 2, 20, 22, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 47, 49, 51, 53, 54, 55, 58, 59, 60, 61-а, 62, 66, ж/д з/у 33:10:001007:38, ж/д з/у 33:10:001006:180, ж/д з/у 33:10:001006:95 | Протяженность - 0,370 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 39 шт. | 831,50 | 0,00 | 831,50 | 831,50 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. |  |  | 0,00 |
| 34. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Каменово Камешковского района | Протяженностью 5,67 км, в т.ч. газопровод высокого давления 0,01 км, газопровод низкого давления 5,66 км Ду 160 - 63 мм, в том числе газопроводы-вводы | 6728,55 | 0,00 | 6728,55 | 6728,55 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 114 | 570,0 | 0,00 |
| 35. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов д. Новоселово Киржачского района | Протяженность - 10,336 км.  Газопровод низкого давления Ду 315 - 63 мм | 10432,22 | 0,00 | 8546,50 | 8546,50 |  |  | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 283 | 1245,2 | 0,00 |
| 36. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации 65 жилых домов по адресу: Владимирская область, Суздальский район, д. Воронцово | Протяженность - 2,721 км.  Газопровод высокого давления Ду 110 мм, ГРПШ - 1 шт. | 3707,67 | 0,00 | 3202,18 | 3202,18 |  |  | III кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | 65 | 391,7 | 0,00 |
| 37. | Газопровод высокого давления, ШРП, газопровод низкого давления и газопровод-ввод низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения 3 жилых домов по адресу: с. Кидекша, Суздальский район, ул. Кирпичный завод | Протяженность - 0,17 км.  Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт. | 496,80 | 0,00 | 496,80 | 496,80 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. | 3 | 30,0 | 0,00 |
| 38. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Канабьево по адресу: 601951, Владимирская обл., Ковровский р-н, д. Канабьево | Протяженность - 1,180 км.  Газопровод высокого давления Ду 110 мм, ШРП - 1 шт. | 1729,61 | 0,00 | 916,98 | 916,98 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. | 20 | 84,4 | 0,00 |
| 39. | Сети газоснабжения по ул. Железнодорожной в г. Владимир | Протяженность - 0,361 км, в том числе газопровод высокого давления 0,052 км, ПРГ - 1 шт., газопровод низкого давления 0,296 км, газопровод-ввод низкого давления - 0,013 км | 5185,20 | 0,00 | 1622,05 | 1622,05 |  |  | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. | 71 | 431,4 | 0,00 |
| 40. | Газопровод высокого давления Р1, 2 МПа до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кузнецово и д. Астафьево Собинского района Владимирской области (Корректировка. 1 этап) | Протяженность - 6,132 км, ШРП - 1 шт. | 3997,46 | 404,10 |  | 404,10 |  |  | I кв. 2017 г. | II кв. 2018 г. | 91 | 251,1 | 3591,94 |
| 41. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Травинино Судогодского района | Протяженность - 6,162 км, ШРП - 1 шт. | 11276,78 | 258,31 |  | 258,32 |  |  | I кв. 2017 г. | I кв. 2018 г. | 52 | 856,0 | 9520,34 |
|  | объекты реконструкции |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42. | Реконструкция газопровода низкого давления г. Вязники, ул. Вокзальная, Сиреневая (инв. N 30072), в части увеличения пропускной способности | Протяженность - 1,822 км.  Газопровод низкого давления L = 1,822 км, Ду 32 - 225 мм | 6234,21 | 0,00 | 5704,50 | 5704,50 |  |  | IV кв. 2017 г. | III кв. 2018 г. | существующие, ликвидация дефицита пропускной способности |  | 2436,10 |
| 43. | Реконструкция объекта: "Газопровод низкого давления г. Вязники, ул. Железнодорожная (инв. N ВЯ30097а)" в части увеличения пропускной способности | Протяженность - 0,305 км | 867,44 | 0,00 | 621,42 | 621,42 |  |  |  | III кв. 2018 г. |  |  | 258,07 |
|  | объекты перспективного проектирования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | новое строительство |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44. | Межпоселковый газопровод высокого давления до д. Дворишнево - д. Овсянниково Судогодского района | Протяженность - 5 км | 11000,00 | 1609,12 | 0,00 | 1609,12 | I кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | 133 | 1245,2 | 0,00 |
| 45. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения д. Шиботово Петушинского района | Протяженность - 1,0 км | 3600,00 | 631,40 | 0,00 | 631,40 | I кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 | 66 | 196,6 | 0,00 |
| 46. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения д. Красный Луч Петушинского района | Протяженность - 0,2 км | 1840,00 | 588,43 | 0,00 | 588,43 | I кв. 2018 г. | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 | 110 | 384,4 | 0,00 |
| 47. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов от с. Дмитриевы Горы до д. Большой Санчур, д. Малый Санчур, д. Муратово, д. Окшово Меленковского района | Протяженность - 12 км | 39600,00 | 1651,00 | 0,00 | 1651,00 | I кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 | 281 | 1093,6 | 0,00 |
| 48. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов д. Сойма, д. Овцино Судогодского района | Протяженность 13 км | 33800,00 | 577,35 | 0,00 | 577,35 | I кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | II кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | 326 | 2035,0 | 0,00 |
| 49. | Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС Вяткино Судогодского района до мкр. Лунево, г. Владимир | Протяженность - 15,5 км | 70000,00 | 719,55 | 0,00 | 719,55 | I кв. 2018 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | IV кв. 2022 г. | существующие, ликвидация дефицита пропускной способности |  |  |
| 50. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с. Второво, ул. Тимофеева | Протяженность - 0,3 км | 3500,30 | 293,54 | 0,00 | 293,54 | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 30 | 300,0 | 0,00 |
| 51. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Новоселово Киржачского района | Протяженность 0,5 км | 2200,00 | 339,81 | 0,00 | 339,81 | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | II кв. 2019 г. | II кв. 2019 г. |  |  | 0,00 |
|  | реконструкция |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52. | Технологический закольцовочный газопровод высокого давления от газопровода к котельной РТП г. Вязники и ГРП ул. Механизаторов (инв. N ОС0300190) до сетей к жилым домам центральной усадьбы и ГРП (инв. N ОС0300166) | Протяженность - 2,5 км газопровод высокого давления Ду 110 мм | 5500,00 | 170,74 | 0,00 | 170,74 | I кв. 2018 г. | IV кв. 2019 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | существующие, ликвидация дефицита пропускной способности |  | 0,00 |
|  | прочее |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 |
| 53. | Сумма превышения расходов над доходами АО "Газпром газораспределение Владимир" от технологического присоединения в части потребителей с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. м в час и 5 куб. м в час за 2018 год |  | 0,00 | 0,00 | 3000,00 | 3000,00 |  |  |  |  |  |  | 0,00 |
|  | Итого по программе |  |  | 8602,50 | 145804,12 | 154406,63 |  |  |  |  |  | 64913,6 | 72786,16 |

--------------------------------

<\*> Сметная стоимость объекта подлежит уточнению по результатам экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Приложение N 11

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Губернатора Владимирской области  от 15.07.2019 [N 110-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E33AC63A601BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L), от 24.10.2019 [N 149-рг](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L)) |

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 ГОД,

ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 24.10.2019 N 149-рг)

|  |  |
| --- | --- |
| Цели подпрограммы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области |
| Задачи подпрограммы | - строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области |
| Участники подпрограммы | АО "Газпром газораспределение Владимир", департамент цен и тарифов администрации Владимирской области |
| Целевые показатели подпрограммы | - прирост (объем) потребления природного газа за 2019 год увеличится на 20 млн. м3/год;  - строительство 103 км газопроводов;  - газификация 3521 квартиры (домовладения) природным газом |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | программа реализуется с I квартала 2019 года по IV квартал 2019 года |
| Объем и источники финансирования  подпрограммы | общий объем финансирования программы составляет 232401,05 тыс. рублей за счет средств АО "Газпром газораспределение Владимир" |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Газификация природным газом:  - 3521 квартира (домовладение).  2. Достижение к 01.01.2020 уровня газификации Владимирской области природным газом, % |

ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2019 ГОД, ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ

К ТАРИФУ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D762A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области

от 24.10.2019 N 149-рг)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование объекта | Основные технические характеристики | Сметная стоимость объекта | Стоимость расходов на 2019 год, тыс. руб. без НДС | | | Календарные сроки выполнения работ | | | | Справочно:  количество потребителей (население) | Справочно:  объем расхода газа  тыс. м3/год | Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов |
| ПИР | СМР | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Объекты строительства | | | | | | | | | | | | | |
|  | Город Владимир | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Сети газоснабжения низкого давления по ул. Северной, ул. Центральной, ул. Школьной, ул. Зеленой, ул. Набережной в мкр. Мостострой г. Владимир | Протяженность - 2,73 км | 6084,57 | 0,00 | 6084,57 | 6084,57 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 50 | 350,0 | 0,00 |
| 2. | Сети газоснабжения по ул. Железнодорожной в г. Владимире (1 этап - газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 0,052 км.  Газопровод высокого давления, ГРПШ - 1 шт. | 743,16 | 0,00 | 743,16 | 743,16 | - | - | III кв. 2019 г. | II кв. 2020 г. | 71 | 431,4 | 0,00 |
|  | Вязниковский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Палково Вязниковского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 0,315 км.  Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт. | 1165,41 | 0,00 | 804,41 | 804,41 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 17 | 105,8 | 0,00 |
| 4. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Воробьевка Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | Протяженность - 2,483 км | 4185,71 | 0,00 | 4185,71 | 4185,71 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 229 | 512,8 | 0,00 |
| 5. | Газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов в д. Воробьевка Вязниковского района: ул. Главная, д. 1, д. 2, д. 3, д. 4, д. 5, д. 6, д. 7, д. 9; ул. Центральная, д. 1, д. 3, д. 4, д. 7, д. 10, д. 15, д. 18, д. 19, д. 20, д. 22, д. 24, д. 25, д. 26, д. 28, д. 30, д. 32, д. 32-а, д. 33, д. 34, д. 35, д. 36 д. 37, д. 40 (к. 1), д. 40 (к. 2), д. 42, д. 43, д. 44, д. 45, д. 46; ул. Хуторская, д. 1, д. 2 | Протяженность - 0,051 км | 1170,42 | 0,00 | 1170,42 | 1170,42 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | - | - | 0,00 |
| 6. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Паустово Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | Протяженность - 9,0 км | 13881,19 | 0,00 | 13881,19 | 13881,19 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 516 | 2247,0 | 0,00 |
| 7. | Газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов в д. Паустово Вязниковского района: ул. Центральная, д. 1-а, 2, 5, 6, 7, 10, 13, 15, 17, 20, 21 1/2, 22, 28, 30, 31, 32, 34,36, 38, 39, 40, 46, 50, 52, 54, 57, 61, 62, 63, 65, 67, 73, 76, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92; ул. Больничная, д. 1, 2, 3, 4 (кв. 2); ул. Текстильщиков, д. 1, 3, 4 (кв. 2), 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 15, 18, кв. 2, 19 (кв. 1, 2), 20; ул. Луговая, д. 3, 4, 5, 6, 7; ул. Садовая, д. 2, 5, 7, 8, 12, 13; ул. Вишневая, д. 2, 3, 4, 6, 11, 12; 1-й Вишневый переулок, д. 1, 3, 8, 10, 12; 2-й Вишневый переулок, д. 1; ул. Пролетарская, д. 1, 2, 3, 4, 10, 11, 12, 14, 17, 18, 19; ул. Ключевая, д. 1, 2, 5, 6; ул. Школьная, д. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 11, 17, 19, 20, 22, 23, 26, 37, 39, 40, 42, 44, 46, 47; ул. Мира, д. 1, 3, 9, 10, 13, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30; ул. Фабричная, д. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (кв. 1), 11 | Протяженность - 1,635 км | 4966,56 | 0,00 | 4966,56 | 4966,56 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | - | - | 0,00 |
| 8. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Успенский Погост Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | Протяженность - 1,784 км | 1756,77 | 0,00 | 1756,77 | 1756,77 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 50 | 350,0 | 0,00 |
| 9. | Газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов N 5, 6, 10/1, 10/2, 11, 12, 13, 14, 16, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 32, 33, 34, 36, 37, 38/1, 38/2, 41, 42, 43, 45, 47, 47-а, 46, 49, 54, 55, 56, 17 в д. Успенский Погост Вязниковского района | Протяженность - 0,489 км | 519,11 | 0,00 | 519,11 | 519,11 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | - | - | 0,00 |
| 10. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Крутые Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | Протяженность - 0,876 км | 717,80 | 164,43 | 553,37 | 717,80 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 20 | 67,2 | 0,00 |
| 11. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Митинская Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | Протяженность - 1,3085 км | 776,66 | 0,00 | 776,66 | 776,66 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 31 | 108,5 | 0,00 |
| 12. | Газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов N 1, 3, 15, 19, 20, 23, 25, 32, 34 в д. Митинская Вязниковского района | Протяженность - 0,093 км | 129,48 | 0,00 | 129,48 | 129,48 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | - | - | 0,00 |
| 13. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Климовская Вязниковского района. (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Газопровод высокого давления - 1,7343 км, ШРП - 1 шт. | 1499,69 | 0,00 | 1499,69 | 1499,69 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 48 | 168,0 | 0,00 |
|  | Гусь-Хрустальный район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Черсево Гусь-Хрустального района (1 этап - распределительные газопроводы) | Протяженность - 5,47 км | 7483,45 | 1245,29 | 5964,06 | 7209,35 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 149 | 403,0 | 0,00 |
| 15. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Купреево Гусь-Хрустального района (1 этап - распределительные газопроводы) | Протяженность - 8,93 км | 14484,44 | 1444,39 | 13040,05 | 14484,44 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 208 | 1560,4 | 0,00 |
| 16. | Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов п. Якимец и д. Филатово Гусь-Хрустального района (1 этап - распределительные газопроводы п. Якимец и д. Филатово) | Протяженность - 1,9 км | 6793,79 | 693,94 | 2670,90 | 3364,84 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 96 | 960,0 | 0,00 |
|  | Камешковский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с. Второво, ул. Тимофеева | Протяженность - 0,3 км | 1022,41 | 0,00 | 728,87 | 728,87 | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 30 | 214,4 | 293,54 |
| 18. | Газопровод высокого давления до ГРПШ, ГРПШ для газоснабжения жилых домов в д. Новское Камешковского района: 601315, Владимирская обл., Камешковский р-н, д. Новское (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 1,13 км.  Газопровод высокого давления, ГРПШ - 1 шт. | 2771,64 | 0,00 | 1721,83 | 1721,83 | - | - | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 75 | 1047,2 | 0,00 |
|  | Киржачский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Новоселово Киржачского района | Газопровод высокого давления - 0,5 км, ШРП - 1 шт. | 2180,59 | 0,00 | 1840,78 | 1840,78 | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 283 | 690,0 | 339,81 |
| 20. | Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Акулово Киржачского района | Протяженность - 6,73 км | 10153,12 | 0,00 | 9688,18 | 9688,18 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 211 | 812,0 | 0,00 |
| 21. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Полутино Киржачского района | Протяженность - 3,16 км | 3679,07 | 0,00 | 2897,67 | 2897,67 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 65 | 470,0 | 0,00 |
| 22. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Трохино Киржачского района | Протяженность - 2,79 км | 3649,84 | 0,00 | 3123,43 | 3123,43 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 52 | 440,8 | 0,00 |
|  | Ковровский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. | Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП | Протяженность - 15,99 км.  Газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, Ду 110 мм, ШРП - 7 шт., АСУ ТП ГРПБ - 1 шт. | 31853,66 | 0,00 | 27324,77 | 27324,77 | I кв. 2015 г. | III кв. 2018 г. | IV кв. 2018 г. | III кв. 2019 г. | 433 | 1320,2 | 3321,33 |
| 24. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации 48 жилых домов в д. Смехра Ковровского района | Протяженность - 1,825 км | 2139,57 <\*> | 0,00 | 2139,57 | 2139,57 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 48 | 480,0 | 0,00 |
|  | Кольчугинский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Новобусино Кольчугинского района | Протяженность - 8,7 км | 12720,71 | 0,00 | 11411,89 | 11411,89 | - | - | I кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 278 | 1260,0 | 0,00 |
| 26. | Газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов в с. Новобусино Кольчугинского района: ул. Первая, д. 1, д. 2, д. 3, д. 4, д. 5, д. 6, д. 6-а, д. 7, д. 8, д. 9, д. 10, д. 11, д. 12, д. 13, д. 14, д. 15, д. 18, д. 19, д. 21; ул. Вторая, д. 1, д. 2, кв. 2, д. 3, д. 5, д. 7, д. 10, кв. 3, д. 12, д. 14, кв. 2, д. 15, д. 16, д. 19, д. 24, кв. 2, д. 26, кв. 3, д. 29, д. 30, кв. 3, д. 31, д. 34, д. 35, д. 37, д. 39, д. 41, д. 43, д. 44, д. 45, д. 47, д. 47-а, д. 50, д. 51, д. 53, д. 57, д. 59, д. 63, кв. 2, д. 69; ул. Третья, д. 2-а, д. 5; ул. Четвертая, д. 6, кв. 1, д. 6, кв. 2; ул. Пятая, д. 1, кв. 1, д. 5, д. 6, кв. 1, д. 6, кв. 2, д. 7, д. 9, д. 10, д. 12, д. 13, д. 15, д. 17, д. 23; ул. Шестая, д. 1, кв. 1, д. 1, кв. 2, д. 1, кв. 3, д. 1, кв. 5, д. 1, кв. 6, д. 1, кв. 7, д. 1, кв. 8, д. 1, кв. 9, д. 1, кв. 10, д. 1, кв. 11, д. 1, кв. 12, д. 1, кв. 13, д. 1, кв. 15, д. 1, кв. 16, д. 1, кв. 17, д. 1, кв. 18; ул. Седьмая, д. 20, д. 21, д. 22, д. 30, д. 32, д. 36, д. 40; ул. Восьмая, д. 3, д. 5, д. 6, д. 7, д. 9, д. 10, д. 12, д. 13, д. 14, д. 15, д. 16, д. 17, д. 19, д. 20, д. 21, д. 22, д. 23, д. 24, д. 27, д. 37, д. 39; ул. Девятая, д. 1, д. 2, д. 7, д. 7-а, д. 7-б, д. 9, д. 9-а, д. 11, д. 15, д. 17, д. 23, д. 11, д. 12, д. 13, д. 14, д. 15, д. 18, д. 19, д. 21 | Протяженность - 0,417 км | 1931,62 | 0,00 | 1931,62 | 1931,62 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. |  |  | 0,00 |
| 27. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Марьино Кольчугинского района (1-й этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 1,06 км.  Газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, Ду 110 мм, ШРП - 1 шт. | 4444,14 | 0,00 | 4444,14 | 4444,14 | - | - | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 27 | 762,4 | 0,00 |
| 28. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Петрушино Кольчугинского района | Протяженность - 0,69 км | 851,56 | 318,81 | 532,75 | 851,56 | - | - | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 12 | 63,2 | 0,00 |
|  | Меленковский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. | Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Лужи Меленковского района | Протяженность - 2,16 км | 1426,51 | 0,00 | 1031,76 | 1031,76 | - | - | I кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 22 | 224,6 | 0,00 |
| 30. | Газопроводы-вводы для газификации жилых домов в д. Лужи Меленковского района: ул. Центральная, д. 1, д. 3, д. 4, д. 11, д. 16, д. 18, д. 27, д. 28, д. 31, д. 32, д. 35, д. 36, д. 37, д. 37-а, д. 37-б, д. 38, д. 38-а, д. 42 | Протяженность - 0,07 км | 360,82 <\*> | 17,58 | 343,24 | 360,82 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. |  |  | 0,00 |
| 31. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов от с. Дмитриевы Горы до д. Большой Санчур, д. Малый Санчур, д. Муратово, д. Окшово Меленковского района | Протяженность - 17 км, ШРП - 4 шт. | 39600,0 <\*> | 0,00 | 19961,39 | 19961,39 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | 318 | 2138,0 | 1651,00 |
|  | Петушинский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Липна (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 1,0 км.  Газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, ШРП - 1 шт. | 4606,87 <\*> | 565,70 | 1453,26 | 2018,96 | - | - | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 197 | 2692,0 | 2587,91 |
| 33. | Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Головино Петушинского района | Протяженность - 4,7 км | 8170,30 | 1291,78 | 6878,52 | 8170,30 | - | - | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 100 | 688,6 | 0,00 |
| 34. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения д. Шиботово Петушинского района | Протяженность - 1,0 км, ШРП - 1 шт. | 3643,24 | 0,00 | 3011,84 | 3011,84 | - | - | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 67 | 615,4 | 631,40 |
|  | Судогодский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35. | Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов в пос. Красный Куст и д. Баркино Судогодского района: ул. Андреева, д. 17, д. 55, д. 55, кв. 1, д. 57, кв. 2, д. 53, кв. 2, д. 6, д. 23, кв. 2, д. 19, кв. 2, д. 19, кв. 4, д. 14, д. 44, кв. 3, д. 31, д. 57, кв. 1, д. 22, д. 34, д. 61, д. 54, д. 33, д. 59, д. 42, д. 40, д. 36-а, д. 37, д. 46, д. 45, д. 30, д. 27, д. 19, кв. 1, д. 51, кв. 1, д. 24, д. 13, д. 36, д. 46, кв. 1, д. 53, кв. 1, д. 48; ул. Заводская, д. 28, кв. 13, д. 35, кв. 2, д. 22, кв. 22, д. 14, кв. 5, д. 22, кв. 9, д. 22, кв. 8, д. 22, кв. 16, д. 22, кв. 18, д. 28, кв. 17, д. 22, кв. 7, д. 22, кв. 3, д. 8, кв. 4, д. 28, кв. 4, д. 24, кв. 3, д. 24, кв. 8, д. 24, кв. 16, д. 24, кв. 7, д. 25, д. 8, кв. 23, д. 8, кв. 20, д. 8, кв. 7, д. 8, кв. 36, д. 8, кв. 31, д. 8, кв. 1, д. 6, кв. 35, д. 26, кв. 18, д. 6, кв. 17, д. 33, кв. 2, д. 14, кв. 7, д. 24, кв. 5, д. 24, кв. 21, д. 14, кв. 12, д. 8, кв. 32, д. 9, кв. 1, д. 14, кв. 2, д. 8, кв. 3, д. 31, кв. 1, д. 8, кв. 11, д. 26, кв. 20, д. 22, кв. 13, д. 6, кв. 18, д. 5, кв. 2, д. 22, кв. 15, д. 7, кв. 1, д. 22, кв. 10, д. 8, кв. 25, д. 6, кв. 12, д. 8, кв. 22, д. 6, кв. 25, д. 2, д. 28, кв. 18, д. 24, кв. 10, д. 9, кв. 5, д. 8, кв. 29, д. 1-б, д. 16-а, д. 11, кв. 2, д. 28, кв. 15, д. 8, кв. 18, д. 16, кв. 7, д. 9, кв. 10, д. 28, кв. 9, д. 28, кв. 22, д. 16, кв. 4, д. 14, кв. 10, д. 24, кв. 4, д. 6, кв. 15, д. 14-а, д. 6, кв. 9, д. 55, д. 30, д. 14, кв. 4, д. 8, кв. 34, д. 6, кв. 20, д. 47, д. 22, кв. 12, д. 14, кв. 6, д. 28, кв. 10, д. 22, кв. 21, д. 8, кв. 21, д. 11, кв. 1; ул. Колхозная, д. 17, д. 15, д. 25, д. 10, д. 21, д. 16, д. 1, кв. 2, д. 7, д. 14, д. 12; ул. Мишулина, д. 40, д. 61, д. 95, д. 30, д. 97, д. 47, д. 107, д. 13, д. 25, д. 72, д. 87, кв. 1, д. 89, д. 21, 1/2 ч., д. 15, д. 96, д. 19, д. 9, д. 10, д. 80, д. 79, д. 49, д. 78, д. 54, д. 23, 1/2 ч., д. 37, д. 21, 1/2 ч., д. 28, д. 31, д. 23, д. 7, д. 101, д. 100, д. 50, д. 110, д. 60, д. 2, кв. 1, д. 2, кв. 2; ул. Молодежная, д. 34, д. 36, д. 26, д. 30, д. 27-а, д. 2, д. 35, д. 13, д. 28; ул. Спасская, д. 10, д. 51, д. 47, д. 45, д. 53, д. 38, д. 41, д. 22, д. 19, д. 36, д. 34, д. 23, д. 2-а, д. 3, д. 30; пер. Школьный, д. 8, д. 4, д. 14, д. 13, д. 12, д. 9, д. 10, д. 15, д. 7, 1/2 ч., д. 7, 1/2 ч., д. 11, д. 17; пер. Воровского, д. 9, кв. 1, д. 4, кв. 2, д. 11, д. 5, д. 3, д. 4, кв. 1, д. 7, д. 9, кв. 2; пер. Заводской, д. 2, кв. 1, д. 2, кв. 2; ул. Полевая, д. 2, д. 4, д. 3, д. 7, д. 6; пер. Лесной, д. 5; ул. Лесная, д. 7, д. 2, д. 6, д. 1, д. 4, д. 5; ул. Новая Стройка, д. 1 | Протяженность газопровода низкого давления - 10,797 км | 19577,51 | 0,00 | 12997,33 | 12997,33 | - | - | II кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 170 | 1167 | 0 |
| 36. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов п. Тюрмеровка и с. Ликино Судогодского района Владимирской области (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов п. Тюрмеровка) | Протяженность - 17,35 км, в т.ч.: газопровод высокого давления P <= 1,2 МПа протяженностью 7,73 км, газопровод низкого давления протяженностью 9,63 км | 34352,26 | 0,00 | 24200,58 | 24200,58 | - | - | III кв. 2019 г. | II кв. 2020 | 801 | 10586,20 | 0,00 |
|  | Собинский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37. | Газопровод высокого давления P <= 1,2 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Юрино Собинского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Протяженность - 1,4 км.  Газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, ШРП - 1 шт. | 4382,99 | 179,39 | 500,00 | 679,39 | - | - | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | 36 | 959,6 | 0,00 |
| 38. | Газопровод низкого давления для газоснабжения жилого дома N 3 по ул. Железнодорожной п. Колокша Собинского района | Протяженность - 0,06 км | 467,57 <\*> | 125,89 | 341,68 | 467,57 | III кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | IV кв. 2019 г. | 1 | 5,0 | 0,00 |
| 39. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Ратмирово Собинского района (1 этап - газопровод высокого давления) | Протяженность - 1,432 км. Газопровод высокого давления P <= 0,6 МПа, ШРП - 1 шт. | 2143,07 | 0,00 | 2143,07 | 2143,07 | - | - | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | 16 | 238,0 | 0,00 |
|  | Суздальский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40. | Газопровод высокого давления P <= 0,6 МПа до ПРГ, ПРГ, газопроводы низкого давления для газоснабжения жилого фонда в с. Новокаменское и с. Обращиха Суздальского района | Протяженность - 6,687 км. Газопровод высокого давления P <= 0,6 МПа, ПРГ - 2 шт. | 9978,02 | 0,00 | 9978,02 | 9978,02 | - | - | III кв. 2019 г. | II кв. 2020 г. | 233 | 1098,8 | 0,00 |
|  | Итого строительно-монтажные работы: |  |  | 6047,20 | 209372,30 | 215419,50 |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты незавершенного строительства и проектирования | | | | | | | | | | | | | |
| 41. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения многоквартирных жилых домов по ул. Железнодорожной в п. Колокша Собинского района | Протяженность - 0,4 км, в том числе: газопровод высокого давления - 0,1 км, ШРП - 1 шт., распределительные сети низкого давления - 0,3 км | 1189,16 | 0,00 | 260,78 | 260,78 | - | - | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 63 | 375,0 | 928,38 |
| 42. | Газопровод высокого давления, ШРП, газопровод низкого давления и газопровод-ввод низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения 3 жилых домов по адресу: с. Кидекша, Суздальский район, ул. Кирпичный завод | Протяженность - 0,17 км.  Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт. | 907,05 | 0,00 | 216,41 | 216,41 | - | - | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 3 | 30,0 | 690,64 |
| 43. | Газопровод высокого давления для газоснабжения жилого фонда п/о Дубки Киржачского района | Протяженность - 1,0 км.  Газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, L = 1,0 км, Ду 110 мм, ШРП - 1 шт. | 3360,91 | 0,00 | 220,18 | 220,18 | - | - | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | котельная | 5000,0 | 3140,73 |
| 44. | Газопровод высокого давления для перевода жилого фонда на природный газ г. Костерево-1 Петушинского района | Протяженность - 1,52 км.  Газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, Ду 110 мм, ГРПШ - 1 шт. | 7619,15 | 0,00 | 408,38 | 408,38 | - | - | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | котельная | 2032,5 | 6248,56 |
| 45. | Газопровод низкого давления, г. Вязники, ул. Железнодорожная (инв. N 30097а), реконструкция объекта в части увеличения пропускной способности | Разработка проекта реконструкции газопровода в части изменения точки подключения подземного полиэтиленового газопровода высокого давления Ду 63 мм протяженностью 45 п. м | 952,2 | 0,00 | 149,97 | 149,97 | - | - | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | - | - | 802,20 |
| 46. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов д. Сойма, д. Овцыно Судогодского района | Протяженность - 13 км | 33800,00 | 764,92 | 0,00 | 764,92 | I кв. 2018 г. | III кв. 2019 г. | - | - | 326 | 2035,0 | 2319,07 |
| 47. | Межпоселковый газопровод высокого давления до д. Дворишнево - д. Овсянниково Судогодского района | Протяженность - 5 км | 11000,00 | 166,91 | 0,00 | 166,91 | I кв. 2018 г. | III кв. 2019 г. | - | - | 133 | 1245,2 | 1290,09 |
| 48. | Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Гонобилово и д. Шустово Судогодского района (1-й этап строительства) | Протяженность - 3,975 км. Газопровод низкого давления Ду 160 - 63 мм | 5780,18 | 0,00 | 797,12 | 797,12 | - | - | II кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 79 | 1136,0 | 4051,75 |
| 49. | Газопроводы-вводы низкого давления к жилым домам по адресу: Судогодский район, д. Гонобилово, ул. Центральная, д. N 1, кв. 2, д. 1, кв. 3, д. 1, кв. 6, д. 1, кв. 11, д. 1, кв. 13, д. 1, кв. 14, д. 1, кв. 16, д. 1, кв. 17, д. 2, кв. 2, д. 2, кв. 3, д. 2, кв. 4, д. 2, кв. 5, д. 2, кв. 6, д. 2, кв. 7, д. 2, кв. 8, д. 4, д. 14, д. 15, д. 18, кв. 1, д. 18, кв. 2, д. 19, кв. 2, д. 21, д. 21-а, д. 22, д. 24, д. 25, д. 33, д. 11; ул. Молодежная д. 1, д. 2, кв. 1, д. 2, кв. 2, д. 3, кв. 2, д. 3, кв. 1, д. 4, д. 5, кв. 1, д. 5, кв. 2, д. 6, кв. 1, д. 6, кв. 2, д. 7, кв. 1, д. 8, кв. 2, д. 9, кв. 1, д. 11, кв. 1, д. 11, кв. 2, д. 12, кв. 1, д. 12, кв. 2, д. 13, кв. 2, д. 15, кв. 1, д. 15, кв. 2, д. 16, кв. 1, д. 17, кв. 1, д. 17, кв. 2, д. 18, кв. 2, д. 19, кв. 2, д. 20, кв. 1, д. 20, кв. 2, д. 21, кв. 1, д. 21, кв. 2, д. 22, кв. 1, д. 23, кв. 1, д. 23, кв. 2; д. Шустово, д. N 1, 3, 7, 9, д. 11, кв. 1, д. 13, д. 19, кв. 1, д. 31, д. 35, д. 20, д. 12, д. 10, кв. 2, д. 10, кв. 1, д. 8, д. 4, кв. 1, д. 4, кв. 2, д. 30 | Протяженность - 0,887 км.  Газопроводы-вводы низкого давления Ду 32 мм, 77 шт. | 1286,13 | 0,00 | 450,38 | 450,38 | - | - | III кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | - | - | 710,09 |
| 50. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Прудня Меленковского района | Протяженность - 2,877 км,  Газопровод низкого давления Ду 125 - 63 мм | 2907,08 | 0,00 | 301,65 | 301,65 | - | - | II кв. 2018 г. | II кв. 2019 г. | 84 | 509,1 | 1940,69 |
|  | Итого по объектам незавершенного строительства и проектирования: |  |  | 931,83 | 2804,87 | 3736,70 |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительно-монтажные работы и реконструкция | | | | | | | | | | | | | |
| 51. | ГРПШ N 26, Александровский район, д. Крутец (инвентарный N ОС0100311) | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1209,97 | 229,88 | 980,09 | 1209,97 | I кв. 2019 г. | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. |  |  |  |
| 52. | ГРПШ N 5, г. Александров, ул. Молодежная (инвентарный N ОС0100636) | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1209,97 | 229,88 | 980,09 | 1209,97 | I кв. 2019 г. | II кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. |  |  |  |
|  | Итого строительно-монтажные работы: |  |  | 459,76 | 1960,18 | 2419,94 |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты перспективного проектирования | | | | | | | | | | | | | |
|  | Новое строительство |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Александровский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53. | Межпоселковый газопровод высокого давления пос. Искра - д. Тургенево - д. Сущево - д. Лобково - д. Осташкино - д. Дворики - д. Старая Александровского района | Протяженность - 11 км | 47000,00 | 1835,39 | 0,00 | 1835,39 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | - | - | 120 | 3957 |  |
| 54. | Газопровод высокого давления до д. Лисавы Александровского района | Протяженность - 0,8 км | 2080,00 | 402,27 | 0,00 | 402,27 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | - | - | 42 | 419,4 |  |
|  | Селивановский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов пос. Первомайский Селивановского района | Протяженность - 2,5 км | 6500,00 | 1246,57 | 0,00 | 1246,57 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | - | - | 133 | 700,0 |  |
| 56. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения ж.д. д. Николо-Ушна Селивановского района | Протяженность - 2,5 км | 6500,00 | 714,34 | 0,00 | 714,34 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | - | - | 58 | 417,6 |  |
|  | Камешковский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57. | Межпоселковый газопровод высокого давления с. Чистуха - с. Палашкино Камешковского района | Протяженность - 6,0 км | 1112,40 | 1112,40 | 0,00 | 1112,40 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | - | - | 190 | 654,8 |  |
|  | Ковровский район |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58. | Межпоселковый газопровод высокого давления п. Мелехово - п. Нерехта Ковровского района | Протяженность - 5,79 км | 25200,00 | 1000,00 | 0,00 | 1000,00 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | - | - | 138,00 | 965,2 |  |
|  | Кольчугинский район | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы для газификации жилых домов в пос. Большевик Кольчугинского района Владимирской области | Протяженность - 5,95 км, в том числе: газопровод высокого давления - 3,2 км, газопровод низкого давления - 2,75 км, ПРГ - 1 шт. | 32000,00 | 1500,00 | 0,00 | 1500,00 | I кв. 2019 г. | II кв. 2020 г. | - | - | 167 | 851,4 |  |
|  | Реконструкция |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60. | Реконструкция объекта "ШГРП N 23, г. Вязники, пер. 1-й Чапаевский (инвентарный номер ОС 0300093)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1643,10 | 229,88 | 0,00 | 229,88 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 61. | Реконструкция объекта "ГРПШ на газопроводе высокого давления по г. Юрьев-Польский (инвентарный номер ОС 1700133)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1643,10 | 229,88 | 0,00 | 229,88 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 62. | Реконструкция объекта "ГРП N 2, г. Струнино, пл. Кирова (инвентарный номер ОС0100565)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 3297,85 | 441,34 | 0,00 | 441,34 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 63. | Реконструкция объекта "Газопровод п. Боголюбово на ГРП (ул. Северная) (инвентарный номер ОС0200117)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 3841,85 | 480,54 | 0,00 | 480,54 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 64. | Реконструкция объекта "ГРП Гусь-Хрустальный, п. Гусевский, ул. Пионерская (инвентарный номер ОС0500042)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 3841,85 | 480,54 | 0,00 | 480,54 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 65. | Реконструкция объекта "ГРП Гусь-Хрустальный, п. Курлово, ул. Владимирская (инвентарный номер ОС0500129)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 3841,85 | 480,54 | 0,00 | 480,54 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 66. | Реконструкция объекта "ШРП N 5, ул. Ленинская, пос. Приозерный, Вязниковский район (инв. N ОСО300265)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1643,10 | 229,88 | 0,00 | 229,88 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
| 67. | Реконструкция объекта "Сетевой ГРП-2, ул. Школьная, г. Юрьев-Польский (инвентарный номер ОС 1700217)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 3297,85 | 441,34 | 0,00 | 441,34 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | - | - |  |  | 0,00 |
|  | Итого по разделу проектирование: |  |  | 10824,91 | 0,00 | 10824,91 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого по программе |  |  | 18263,70 | 214137,35 | 232401,05 |  |  |  |  | 6496 | 55565,70 | 30947,19 |

--------------------------------

<\*> Сметная стоимость объекта подлежит уточнению по результатам экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Приложение N 12

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C43E6A1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 10.07.2020 N 126-рг) |

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2020 ГОД,

ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Цели подпрограммы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области |
| Задачи подпрограммы | - строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области |
| Соисполнители | департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области |
| Участники подпрограммы | АО "Газпром газораспределение Владимир" |
| Целевые показатели подпрограммы | - прирост (объем) потребления природного газа за 2020 год увеличится на 25,6 млн. м3/год;  - строительство 109 км газопроводов;  - газификация 31 населенного пункта;  - газификация 3097 квартир (домовладений) природным газом |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | программа реализуется с I квартала 2020 года по IV квартал 2020 года |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | общий объем финансирования программы составляет 227325,98 тыс. рублей, из них:  - средства специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир" - 222855,50 тыс. руб.;  - неиспользованные средства специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир" прошлых лет - 4470,48 тыс. руб. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Газификация природным газом 3097 квартир (домовладений).  2. Достижение к 01.01.2021 уровня газификации Владимирской области природным газом 82,63% |

ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2020 ГОД, ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ

К ТАРИФУ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА

ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ

ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование объекта | Основные технические характеристики (км) | Сметная стоимость объекта | Стоимость расходов, тыс. руб. без НДС | | | Календарные сроки выполнения работ | | | | Справочно:  количество потребителей (население) | Справочно:  объем расхода газа тыс. м3/год | Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов |
| ПИР | СМР | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Раздел I. Мероприятия, финансируемые за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир" на 2020 год | | | | | | | | | | | | | |
| Объекты строительства | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Газопровод высокого давления до ПРГ д. Лисавы Александровского района | Протяженность - 1,111 км | 4990,14 | 245,15 | 4363,66 | 4608,81 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | III кв. 2021 г. | 42 | 582,35 | 381,33 |
| 2. | Сети газоснабжения по ул. Железнодорожная в г. Владимире | Протяженность - 0,5125 км | 5596,39 | 20,00 | 5555,49 | 5575,49 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 71 | 431,4 | 20,896 |
| 3. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в п. Неверовский Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 0,728 км | 883,81 | 149,91 | 733,90 | 883,81 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 15 | 105,0 | 0,00 |
| 4. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в п. Малюковский Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 0,8185 км | 852,45 | 133,19 | 719,26 | 852,45 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 10 | 49,4 | 0,00 |
| 5. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Таланово Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 6,1895 км | 9059,21 | 1206,32 | 7852,89 | 9059,21 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 168 | 1087,0 | 0,00 |
| 6. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Шабаново Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 3,4532 км | 4754,48 | 579,96 | 4174,52 | 4754,48 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 58 | 578,2 | 0,00 |
| 7. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Долбино Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 4,8373 км | 7533,39 | 831,33 | 6702,06 | 7533,39 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | 114 | 838,6 | 0,00 |
| 8. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ново-Дурово Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 4,5547 км | 6256,47 | 757,40 | 5499,07 | 6256,47 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | 115 | 533,2 | 0,00 |
| 9. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов по улице Центральная, Полевая, Зеленая, Школьная в д. Тащилово Гусь-Хрустального района. 1 этап - распределительный газопровод | Газопровод низкого давления протяженностью - 5,9011 км | 11614,86 | 975,65 | 10639,21 | 11614,86 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | 140 | 2072,0 | 0,00 |
| 10. | Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов п. Якимец и д. Филатово Гусь-Хрустального района (1 этап - распределительные газопроводы п. Якимец и д. Филатово) | Газопровод низкого давления протяженность - 2,8 км | 5707,86 |  | 2933,11 | 2933,11 |  |  | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | 96 | 960,0 | 2774,75 |
| 11. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Дубровка Киржачского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,8 км | 2148,27 | 0,00 | 2148,27 | 2148,27 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 51 | 432,0 | 0,00 |
| 12. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Василево Киржачского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,6 км | 1364,34 | 0,00 | 1364,34 | 1364,34 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 35 | 291,0 | 0,00 |
| 13. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в п. Горка Киржачского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 9,6 км | 19310,41 | 0,00 | 19310,41 | 19310,41 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 480 | 2998,2 | 0,00 |
| 14. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов д. Рязанки Киржачского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 3,5 км | 6700,81 | 0,00 | 6700,81 | 6700,81 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 87 | 829,6 | 0,00 |
| 15. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Прокудино Кольчугинского района | Общая протяженность - 5,859 км, в т.ч.: газопровод высокого давления - 0,840 км, газопровод низкого давления - 5,019 км, ПРГ - 1 шт. | 9764,41 | 1110,00 | 8654,41 | 9764,41 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 100 | 1102,0 | 0,00 |
| 16. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Новое Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,5545 км | 3699,15 | 365,00 | 3334,15 | 3699,15 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 49 | 260,0 | 0,00 |
| 17. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Давыдовское Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 4,9630 км | 8925,47 | 1205,00 | 7720,47 | 8925,47 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 218 | 1074,0 | 0,00 |
| 18. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в с. Ильинское Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 4,431 км | 9898,05 | 945,00 | 8953,05 | 9898,05 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 155 | 834,0 | 0,00 |
| 19. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов с. Золотуха Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 5,080 км | 9644,53 | 929,00 | 8715,53 | 9644,53 | I кв. 2020 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 231 | 747,80 | 0,00 |
| 20. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Обухово и д. Красный ручей Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 3,9 км | 3334,15 |  | 3334,15 | 3334,15 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 57 | 217,20 | 0,00 |
| 21. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Малое Братцево Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,4 км | 2522,09 |  | 2522,09 | 2522,09 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 41 | 217,40 | 0,00 |
| 22. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Большое Братцево Кольчугинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 0,9 км | 1395,45 |  | 1395,45 | 1395,45 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 22 | 117,00 | 0,00 |
| 23. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов от с. Дмитриевы Горы до д. Большой Санчур, д. Малый Санчур, д. Муратово, д. Окшово Меленковского района | Газопровод высокого давления Р <= 0,6 протяженностью - 14,209 км, ПРГ - 5 шт. | 30989,26 | 0,00 | 20668,82 | 20668,82 | I кв. 2018 г. | III кв. 2019 г. | III кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | 318 | 2138,00 | 10320,44 |
| 24. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Кулаки Меленковского района | Газопровод высокого давления Р <= 0,6 протяженностью - 3,7775 км, ПРГ - 1 шт. | 6198,38 | 0,00 | 6198,38 | 6198,38 |  |  | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | 105 | 2103,0 | 0,00 |
| 25. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Двойново Меленковского района | Газопровод высокого давления Р <= 1,2 МПа протяженностью - 0,0195 км, газопровод высокого давления Р <= 0,6 протяженностью - 7,215 км, ПРГ - 2 шт. | 15827,01 | 0,00 | 15827,01 | 15827,01 |  |  | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 100 | 3787,6 | 0,00 |
| 26. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Вежболово Собинского района (1 этап - газопровод высокого давления и ШРП) | Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа протяженностью - 1,974 км, ПРГ - 1 шт. | 2812,93 | 0,00 | 2812,93 | 2812,93 |  |  | II кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 68 | 328,8 | 0,00 |
| 27. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Вежболово Собинского района (2 этап - распределительный газопровод низкого давления) | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,473 км | 1482,90 | 25,00 | 1457,90 | 1482,90 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 68 | 328,8 | 0,00 |
| 28. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения ж/д в с. Ратмирово Собинского р-на (1 этап - газопровод высокого давления) | Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа протяженностью - 1,432 км, ШРП - 1 шт. | 2977,26 | 0,00 | 786,23 | 786,23 |  |  | III кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | 16 | 238,0 | 2191,03 |
| 29. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Ратмирово Собинского района (2 этап) | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,376 км | 1889,14 | 25,00 | 1864,14 | 1889,14 |  |  | III кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | 16 | 238,0 | 0,00 |
| 30. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов д. Сойма, д. Овцыно Судогодского района | Газопровод высокого давления Р <= 1,2 МПа протяженностью - 2,159 км.  Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа протяженностью - 13,488 км, ШРП - 3 шт., ГГРП - 1 шт. | 65402,69 | 0,00 | 3075,62 | 3075,62 | I кв. 2018 г. | I кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | IV кв. 2021 г. | 326 | 2551,40 | 2569,11 |
| 31. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов по ул. Пионерская, ул. Школьная, ул. Луговая, ул. Шмелькова, ул. 1-я Кузнечная, ул. 2-я Кузнечная в п. Красная Горбатка Селивановского района | Общая протяженность - 3,397 км, ПРГ - 1 шт., в т.ч.: газопровод высокого давления - 0,016 км, газопровод низкого давления - 3,381 км | 4430,86 |  | 4430,86 | 4430,86 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 93 | 700,0 | 0,00 |
|  | Итого по разделу: Объекты строительства |  |  | 9502,91 | 180448,20 | 189951,11 |  |  |  |  |  |  | 18257,56 |
| 1. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Воробьевка Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 75,36 | 75,36 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 5270,37 |
| 2. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Паустово Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 178,61 | 178,61 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 15406,77 |
| 3. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Успенский Погост Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 97,53 | 97,53 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 1520,22 |
| 4. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Крутые Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 79,92 | 79,92 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 577,77 |
| 5. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Митинская Вязниковского района (1 этап - распределительный газопровод) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 68,13 | 68,13 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 972,82 |
| 6. | Распределительный газопровод низкого давления в д. Афанасьево Вязниковского района | повторная опрессовка, врезка |  |  | 80,67 | 80,67 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 2615,14 |
| 7. | Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов д. Октябрьская Вязниковского района | повторная опрессовка, врезка |  |  | 343,98 | 343,98 |  |  |  | I кв. 2020 г. |  |  | 12219,40 |
| 8. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Черсево Гусь-Хрустального района (1 этап - распределительные газопроводы) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 87,11 | 87,11 |  |  |  | III кв. 2020 г. |  |  | 7136,67 |
| 9. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Купреево Гусь-Хрустального района (1 этап - распределительные газопроводы) | повторная опрессовка, врезка |  |  | 157,54 | 157,54 |  |  |  | III кв. 2020 г. |  |  | 14875,25 |
|  |  |  |  |  | 1168,85 | 1168,85 |  |  |  |  |  |  | 60594,42 |
| Объекты реконструкции | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Реконструкция объекта "ШГРП N 23 г. Вязники, пер. 1-й Чапаевский (инвентарный номер ОС 0300093)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1982,97 | 53,45 | 1676,60 | 1730,05 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 252,92 |
| 2. | Реконструкция объекта "ГРПШ на газопроводе высокого давления по г. Юрьев-Польский (инвентарный номер ОС 1700133)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 1216,16 | 53,45 | 953,50 | 1006,95 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 209,21 |
| 3. | Реконструкция объекта "ГРП N 2 г. Струнино, пл. Кирова (инвентарный номер ОС0100565)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 4461,72 | 53,45 | 4043,34 | 4096,79 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 364,93 |
| 4. | Реконструкция объекта "Газопровод п. Боголюбово на ГРП (ул. Северная) (инвентарный номер ОС0200117)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 4035,72 | 56,44 | 3536,30 | 3592,74 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 442,97 |
| 5. | Реконструкция объекта "ГРП Гусь-Хрустальный, п. Гусевский, ул. Пионерская (инвентарный номер ОС0500042)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 4688,80 | 53,45 | 4223,61 | 4277,06 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 411,74 |
| 6. | Реконструкция объекта "ГРП Гусь-Хрустальный, п. Курлово, ул. Владимирская (инвентарный номер ОС0500129)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 4613,49 | 97,71 | 3890,45 | 3988,16 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 625,33 |
| 7. | Реконструкция объекта "ШРП N 5 ул. Ленинская пос. Приозерный Вязниковский район (инв. N ОСО300265)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 931,59 | 53,45 | 701,65 | 755,10 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 176,50 |
| 8. | Реконструкция объекта "Сетевой ГРП-2 ул. Школьная г. Юрьев-Польский (инвентарный номер ОС 1700217)" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 3996,17 | 53,45 | 3466,39 | 3519,84 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2019 | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. |  |  | 476,33 |
|  | Итого по разделу: Объекты реконструкции |  |  | 474,82 | 22491,84 | 22966,66 |  |  |  |  |  |  | 2959,94 |
| Объекты перспективного проектирования | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Межпоселковый газопровод высокого давления пос. Искра - д. Тургенево - д. Сущево - д. Лобково - д. Осташкино - д. Дворики Александровского района | Газопровод высокого давления, протяженностью - 12,108 км, ШРП - 5 шт. | 47936,70 | 2487,11 | 0,00 | 2487,11 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. |  |  | 120 | 2809 | 1594,67 |
| 2. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Первомайский Селивановского района | Протяженность - 4,859 км | 6500,00 | 296,78 | 0,00 | 296,78 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. |  |  | 133 | 700,0 | 929,66 |
| 3. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Николо-Ушна Селивановского района | Протяженность - 2,007 км | 6500,00 | 236,38 | 0,00 | 236,38 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. |  |  | 58 | 417,6 | 582,85 |
| 4. | Межпоселковый газопровод высокого давления с. Чистуха - с. Палашкино Камешковского района | Протяженность - 6,0 км | 15600,00 | 792,18 | 0,00 | 792,18 | III кв. 2019 г. | II кв. 2020 г. |  |  | 190 | 654,8 | 845,46 |
| 5. | Газопровод высокого давления для газификации жилых домов д. Карякино и д. Нестерково Камешковского района | Протяженность - 6,326 км, ПРГ - 2 шт. | 12545,95 | 1397,72 | 0,00 | 1397,72 | III кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. |  |  | 209 | 1187,2 | 985,74 |
| 6. | Межпоселковый газопровод высокого давления п. Мелехово - п. Нерехта Ковровского района | Протяженность - 9,0 км | 25200,00 | 1715,66 | 0,00 | 1715,66 | I кв. 2019 г. | IV кв. 2020 |  |  | 138,00 | 965,2 | 1654,96 |
| 7. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы для газификации жилых домов в пос. Большевик Кольчугинского района Владимирской области | Протяженность - 5,95 км, в том числе: газопровод высокого давления - 3,2 км, газопровод низкого давления - 2,75 км, ПРГ - 1 шт. | 32000,00 | 766,74 | 0,00 | 766,74 | I кв. 2019 г. | II кв. 2020 г. |  |  | 167 | 851,4 | 1099,99 |
| 8. | Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС Вяткино Судогодского района до мкр. Лунево г. Владимир | Протяженность - 14,5 км | 70000,00 | 900,00 | 0,00 | 900,00 | I кв. 2020 г. | IV кв. 2021 |  |  | существующие, ликвидация дефицита пропускной способности |  |  |
|  | Итого по разделу: Объекты перспективного проектирования |  |  | 8592,57 | 0,00 | 8592,57 |  |  |  |  |  |  | 7693,33 |
| Объекты незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | |  |
| 1. | ГРПШ N 26 Александровский р-н д. Крутец (инвентарный N ОС0100311) | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 781,62 | 0,00 | 121,04 | 121,04 |  |  |  |  |  |  | 660,57 |
| 2. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения д. Шиботово Петушинского района | Протяженность - 1,0 км, ШРП - 1 шт. | 55,27 | 0,00 | 55,27 | 55,27 |  |  |  |  | 67 | 615,4 | 0,00 |
|  | Итого по разделу: Объекты незавершенного строительства |  | 836,88 | 0,00 | 176,31 | 176,31 |  |  |  |  |  |  | 660,57 |
|  | ИТОГО по разделу I |  |  | 18570,30 | 204285,20 | 222855,50 |  |  |  |  |  |  | 90165,82 |
|  | Раздел II. Мероприятия, финансируемые за счет неиспользованных средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир" прошлых лет | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Сети газоснабжения низкого давления по ул. Северной, ул. Центральной, ул. Школьной, ул. Зеленой, ул. Набережной в мкр. Мостострой г. Владимир | Протяженность - 2,675 км | 6311,71 | 27,50 | 121,75 | 149,25 |  |  |  |  | 50 | 274,0 | 6162,47 |
| 2. | Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа до ПРГ, ПРГ, газопроводы низкого давления для газоснабжения жилого фонда в с. Новокаменское и с. Обращиха Суздальского района | Протяженность - 6,687 км Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа, ПРГ - 2 шт. | 9915,78 | 0,00 | 1533,76 | 1533,76 |  |  |  |  | 233 | 1098,8 | 8382,02 |
| 3. | Газопровод низкого давления для газоснабжения жилого дома N 3 по ул. Железнодорожная п. Колокша Собинского р-на | Протяженность - 0,06 км | 967,89 | 0,00 | 589,35 | 589,35 |  |  |  |  | 1 | 5,0 | 378,54 |
| 4. | Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газификации 48 жилых домов в д. Смехра Ковровского района | Протяженность - 1, 825 км | 2231,11 | 0,00 | 472,61 | 472,61 |  |  |  |  | 48 | 480,0 | 1758,50 |
| 5. | ГРПШ N 5 г. Александров ул. Молодежная (инвентарный N ОС0100636) | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 787,13 | 0,00 | 121,04 | 121,04 |  |  |  |  |  |  | 666,09 |
| 6. | Межпоселковый г/пр в/д до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП | Протяженность - 15,99 км. Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа Ду 110 мм ШРП - 7 шт. АСУ ТП ГРПБ - 1 шт. | 27793,42 | 0,00 | 850,01 | 850,01 |  |  |  |  | 433 | 1320,2 | 26943,41 |
| 7. | Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Головино Петушинского района | Протяженность - 4,7 км | 180,25 | 0,00 | 180,25 | 180,25 |  |  |  |  | 100 | 688,6 | 0,00 |
| 8. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Полутино Киржачского района | Протяженность - 3,16 км | 2984,61 | 0,00 | 397,12 | 397,12 |  |  |  |  | 65 | 470,0 | 2587,48 |
| 9. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Новоселово Киржачского района | Газопровод высокого давления - 0,5 км, ШРП - 1 шт. | 1843,28 | 0,00 | 22,02 | 22,02 |  |  |  |  | 283 | 690,0 | 1821,3 |
| 10. | Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Акулово Киржачского района | Протяженность - 6,73 км | 10909,74 | 0,00 | 155,07 | 155,07 |  |  |  |  | 211 | 812,0 | 10754,66 |
|  | Итого по разделу II |  |  | 27,50 | 4442,98 | 4470,48 |  |  |  |  |  |  | 59454,44 |
|  | ИТОГО по программе газификации: |  |  | 18597,80 | 208728,18 | 227325,98 |  |  |  |  |  |  | 149620,26 |
|  | ВСЕГО |  |  | 18597,80 | 208728,18 | 227325,98 |  |  |  |  |  |  | 149620,26 |

Приложение N 13

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (введено [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C5396D1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C7F2A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 17.01.2020 N 8-рг) |

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2019 - 2021 ГОДЫ, ФИНАНСИРУЕМОЙ В РАМКАХ РЕГУЛЯТОРНОГО

КОНТРАКТА В ОТНОШЕНИИ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ВЛАДИМИР" ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Цели подпрограммы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области |
| Задачи подпрограммы | - строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области |
| Участники подпрограммы | АО "Газпром газораспределение Владимир", департамент цен и тарифов администрации Владимирской области |
| Целевые показатели подпрограммы | - прирост (объем) потребления природного газа за 2020 - 2021 годы увеличится на 16 млн. м3/год;  - строительство 33 км газопроводов;  - газификация 1054 квартир (домовладений) природным газом |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | подпрограмма реализуется с I квартала 2020 года по IV квартал 2021 года |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы составляет 72239,42 тыс. рублей за счет средств АО "Газпром газораспределение Владимир" |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 3. Газификация природным газом 1054 квартир (домовладений).  4. Достижение к 01.01.2022 уровня газификации Владимирской области природным газом - 82,17% |

ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2019 - 2021 ГОДЫ, ФИНАНСИРУЕМОЙ В РАМКАХ РЕГУЛЯТОРНОГО

КОНТРАКТА В ОТНОШЕНИИ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ВЛАДИМИР" ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование объекта | Основные технические характеристики (км) | Сметная стоимость объекта | Стоимость расходов, тыс. руб. без НДС | | | Календарные сроки выполнения работ | | | | Справочно. Количество потребителей (население) | Справочно. Объем расхода газа тыс. м3/год | Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов |
| ПИР | СМР | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Объекты строительства | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов п. Тюрмеровка и с. Ликино Судогодского района Владимирской области (1-й этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов п. Тюрмеровка) | Протяженность - 17,35 км, в т.ч. газопровод высокого давления Р <=1,2 МПа протяженностью - 7,73 км, газопровод низкого давления протяженностью - 9,63 км, ПРГ - 3 шт. | 24182,14 | 0,00 | 24182,14 | 24182,14 |  |  | IV кв. 2019 г. | IV кв. 2020 г. | 801 | 10586,20 |  |
| 2. | Межпоселковый газопровод высокого давления до д. Дворишнево - д. Овсянниково Судогодского района | Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа протяженностью - 4,191 км, ШРП - 2 шт. | 9390,88 | 0,00 | 9390,88 | 9390,88 |  |  | I кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 133 | 1245,2 |  |
| 3. | Межпоселковый газопровод высокого давления пос. Искра - д. Тургенево - д. Сущево - д. Лобково - д. Осташкино - д. Дворики Александровского района | Газопровод высокого давления протяженностью - 11,9 км, ШРП - 5 шт. | 38666,40 | 0,00 | 38666,40 | 38666,40 |  |  | III кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | 120 | 3957 |  |
|  | ИТОГО: |  |  | 0,00 | 72239,42 | 72239,42 |  |  |  |  |  |  |  |

СОГЛАСОВАНО

Глава администрации

МО "Судогодский район"

Владимирской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Смирнов А.В.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА:

ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ШРП, ШРП, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ

ГАЗОПРОВОДЫ ДЛЯ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛЫХ ДОМОВ П. ТЮРМЕРОВКА И С.

ЛИКИНО СУДОГОДСКОГО РАЙОНА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ (1-Й ЭТАП

СТРОИТЕЛЬСТВА: ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ШРП, ШРП,

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ ДЛЯ ГАЗИФИКАЦИИ

ЖИЛЫХ ДОМОВ П. ТЮРМЕРОВКА)

Рисунок не приводится.

Утверждаю:

Глава администрации МО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Смирнов А.В.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА:

МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

ДО Д. ДВОРИШНЕВО - Д. ОВСЯННИКОВО СУДОГОДСКОГО РАЙОНА"

Рисунок не приводится.

СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации МО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н. Дудоров

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

СХЕМА

ПО ОБЪЕКТУ:

"МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

ПОС. ИСКРА - Д. ТУРГЕНЕВО - Д. СУЩЕВО - Д. ЛОБКОВО

- Д. ОСТАШКИНО - Д. ДВОРИКИ АЛЕКСАНДРОВСКОГО РАЙОНА"

Рисунок не приводится.

Приложение N 14

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (введено [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E437C339681BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1E722A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 19.06.2020 N 115-рг) |

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2020 - 2021 ГОДЫ, ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ

НАДБАВКИ К ТАРИФУ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА

ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ООО "ГАЗ-ГАРАНТ", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Цели подпрограммы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области |
| Задачи подпрограммы | - строительство новых газораспределительных сетей и обеспечение населения д. Ефаново Киржачского района Владимирской области природным газом на нужды горячего водоснабжения, отопления жилых зданий, приготовления пищи |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области |
| Соисполнители | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области |
| Участники подпрограммы | ООО "Газ-Гарант" |
| Целевые показатели подпрограммы | - прирост (объем) потребления природного газа за 2020 - 2021 год увеличится на 4,13 млн. м3/год;  - строительство 5 км газопроводов;  - газификация 155 квартир (домовладений) природным газом |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | Подпрограмма реализуется с I квартала 2020 года по IV квартал 2021 года |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет 10175,422 тыс. рублей за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям ООО "Газ-Гарант" |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | Газификация природным газом 155 квартир (домовладений) |

ПЛАН

МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2020 - 2021 ГОДЫ, ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРОЙ БУДЕТ

ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ООО

"ГАЗ-ГАРАНТ", ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование объекта | Основные технические характеристики | Сметная стоимость объекта (этапа),  тыс. руб. без НДС | Сумма расходов на 2020 - 2021 годы, тыс. руб.  без НДС | | | | | Календарные сроки исполнения | | | | Количество потребителей по проекту | Справочно:  объем расхода газа тыс. м3/год | Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов |
| 2020 г. | 2021 г. | | | |
| ПИР | СМР | Регистрация объектов | Прочие | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления по д. Ефаново Кипревского сельского поселения Киржачского района | Общая протяженность - 5,0 км, в т.ч. 2,0 км газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, Ду 110 мм; 3 км газопровод низкого давления P < 0,005 МПа, Ду 160 - 110 мм; ПРГ - 1 шт. | 8479,519 | 1963,855 | 6243,908 | 22,0 | 249,756 | 6515,664 | I кв. 2020 г. | IV кв. 2020 г. | I кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 155 потребителей | 4134,720 | нет |
| Итого (с НДС 20%): | |  | 10175,4228 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ПЛАН

ФИНАНСИРОВАНИЯ ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2020 - 2021 ГОДЫ, ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРОЙ БУДЕТ

ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ

ООО "ГАЗ-ГАРАНТ", ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ

ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ

ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период, год | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Объем средств, тыс. руб. | 1725,18 | 4070,16 | 2326,5 | 2138,5 | 1638,47 |

Приложение N 15

к Программе

газификации жилищно-коммунального

хозяйства, промышленных и иных

организаций Владимирской

области на 2019 - 2023 годы

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (введено [распоряжением](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E53FCB39611BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1C712A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области  от 11.09.2020 N 161-рг) |

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД,

ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР", ПРОГРАММЫ

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Цели подпрограммы | - повышение уровня газификации Владимирской области;  - повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;  - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области |
| Задачи подпрограммы | - строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области |
| Соисполнители | АО "Газпром газораспределение Владимир", Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области |
| Участники подпрограммы | Органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Владимирской области |
| Целевые показатели подпрограммы | - прирост (объем) потребления природного газа за 2021 год увеличится на 14 млн. м3/год;  - строительство 102 км газопроводов;  - газификация 35 населенных пунктов;  - газификация 3019 квартир (домовладений) природным газом |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | программа реализуется с I квартала 2021 года по IV квартал 2021 года |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы составляет 261000,0 тыс. рублей за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир" |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Газификация природным газом 3019 квартир (домовладений).  2. Достижение к 01.01.2022 уровня газификации Владимирской области природным газом 82,93% |

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

ПОДПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021

ГОД, ФИНАНСИРУЕМОЙ ЗА СЧЕТ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАДБАВКИ К ТАРИФУ

НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ

СЕТЯМ АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР",

ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,

ПРОМЫШЛЕННЫХ И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование объекта | Основные технические характеристики (км) | Сметная стоимость объекта, тыс. руб. | Стоимость расходов, тыс. руб., без НДС | | | Остаток средств, необходимый для завершения комплекса работ | Календарные сроки выполнения работ | | | | Справочно. Количество потребителей (население) | Справочно. Объем расхода газа тыс. м3/год | Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов |
| ПИР | СМР | Итого | ПИР | | СМР | |
| начало | окончание | начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Раздел I. Мероприятия, финансируемые за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир" на 2021 год | | | | | | | | | | | | | | |
| Объекты строительства | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Бакино Александровского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 6,3 км | 10548,18 | 1529,183 | 9019 | 10548,18 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 128 | 606 |  |
| 2. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Большое Маринкино, Малое Маринкино Александровского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 2,2 км | 4867,31 | 781,29 | 4086,02 | 4867,31 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 35 | 93 |  |
| 3. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов д. Лукьянцево Александровского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 0,8 км | 1214,72 |  | 1214,72 | 1214,72 | 0 |  |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 36 | 172 |  |
| 4. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с. Бакшеево Александровского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 10,747 км | 13836,14 |  | 13836,14 | 13836,14 | 0 |  |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 194 | 916 |  |
| 5. | Закольцовка газопровода низкого давления от ул. Парковая до ул. Великанова в г. Гороховце по адресу: Владимирская область, Гороховецкий район, г. Гороховец | Газопровод низкого давления протяженностью - 0,83 км | 2810,265 | 76,197 | 2734,068 | 2810,265 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 29 | 139 |  |
| 6. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Константиново Гусь-Хрустального района | Газопровод высокого давления протяженностью - 6,092 км, ПРГ - 1 шт. | 5730,286 | 80,036 | 5650,25 | 5730,286 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 62 | 222,8 |  |
| 7. | Газопровод высокого давления для газификации жилых домов д. Карякино и д. Нестерково Камешковского района | Газопровод высокого давления протяженностью - 6,326 км, ПРГ - 2 шт. | 22726,91 | 239,714 | 1000 | 1239,714 | 19103,74 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 215 | 1014 | 2383,461 |
| 8. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Городок Камешковского района (1 этап - газопровод высокого давления, ПРГ) | Газопровод высокого давления протяженностью - 1,778 км, ПРГ - 1 шт. | 3959,246 | 80,036 | 3879,21 | 3959,246 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 56 | 267 |  |
| 9. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Бородино Камешковского района (1 этап - газопровод высокого давления, ПРГ) | Газопровод высокого давления протяженностью - 0,446 км, ПРГ - 1 шт. | 1639,226 | 80,036 | 1559,19 | 1639,226 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 58 | 277 |  |
| 10. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Истомино Камешковского района (газопровод высокого давления) | Газопровод высокого давления протяженностью - 1,044 км, ПРГ - 1 шт. | 1126,276 | 80,036 | 1046,24 | 1126,276 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 33 | 158 |  |
| 11. | Газопровод высокого давления до газораспределительного пункта шкафного, распределительный пункт шкафной, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов N 1 - 5, 9, 11 по ул. Мостоотряд в г. Муроме (1 этап - газопровод высокого давления до ГРПШ, распределительный газопровод низкого давления) | Протяженность - 1,4 км, в том числе: газопровод высокого давления - 0,859 км, газопровод низкого давления - 0,549 км, ПРГ - 1 шт. | 5091,306 | 80,036 | 5011,27 | 5091,306 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 35 | 168 |  |
| 12. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Первомайский Селивановского района Владимирской области | Газопровод низкого давления протяженностью - 4,859 км | 11317,53 | 247,632 | 9846,46 | 10094,09 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | 133 | 630 | 1223,44 |
| 13. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Николо-Ушна Селивановского района Владимирской области | Газопровод низкого давления протяженностью - 2,007 км | 4318,043 | 104,517 | 3394,3 | 3498,817 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | 51 | 243 | 819,2261 |
| 14. | Межпоселковый газопровод высокого давления п. Мелехово - д. Сенинские Дворики - п. Нерехта - с. Крутово Ковровского района | Протяженность - 9,0 км, ПРГ - 3 шт. | 51316,61 | 431,476 | 47514,51 | 47945,99 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 207 | 976 | 3370,62 |
| 15. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы для газификации жилых домов в пос. Большевик Кольчугинского района Владимирской области | Протяженность - 5,95 км, в том числе: газопровод высокого давления - 3,2 км, газопровод низкого давления - 2,75 км, ПРГ - 1 шт. | 18795,33 | 208,928 | 16719,67 | 16928,6 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 149 | 705 | 1866,733 |
| 16. | Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Лиц (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ШРП, ШРП) | Газопровод высокого давления протяженностью - 1,0 км, ПРГ - 3 шт. | 5754,399 | 95,668 | 2768,98 | 2864,648 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 197 | 930 | 2889,751 |
| 17. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы - вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Одерихино Собинского района (1 этап - газопровод высокого давления, ПРГ) | Газопровод высокого давления протяженностью - 1,460 км, ПРГ - 1 шт. | 3110,486 | 80,036 | 3030,45 | 3110,486 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 114 | 540 |  |
| 18. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Запрудье Собинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,2 км | 1688,185 | 473,465 | 1214,72 | 1688,185 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 40 | 191 |  |
| 19. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Вышманово Собинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 5,0 км | 10605,94 | 2128,07 | 8477,87 | 10605,94 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 163 | 770 |  |
| 20. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с. Арбузово Собинского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 2,5 км | 4929,036 | 926,036 | 4003 | 4929,036 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 30 | 144 |  |
| 21. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Алепино Собинского района (1 этап - газопровод высокого давления) | Газопровод высокого давления протяженностью - 2,34 км, ПРГ - 1 шт. | 4758,936 | 80,036 | 4678,9 | 4758,936 | 0 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 59 | 281 |  |
| 22. | Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления до границ земельных участков для газификации жилых домов в д. Столбищи и д. Дубровка Собинского района (1 этап - газопровод высокого давления, 2 этап - распределительный газопровод) | Газопровод высокого давления протяженностью 3,08 км, распределительный газопровод 3,393 км | 8364,27 | 379,004 | 3820,19 | 4199,194 | 4165,076 | I кв. 2021 г. | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 85 | 404 |  |
| 23. | Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов д. Сойма, д. Овцыно Судогодского района | Газопровод высокого давления Р <= 1,2 МПа протяженностью 2,159 м, Газопровод высокого давления Р <= 0,6 МПа протяженностью 13,488 м, ПРГ - 4 шт. | 69286,36 | 827,62 | 62814,01 | 63641,63 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2020 г. | IV кв. 2021 г. | 396 | 1851 | 5644,735 |
| 24. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Сойма Судогодского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 6,641 км | 10370,8 |  | 10370,8 | 10370,8 | 0 |  |  | II кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 259 | 1219 |  |
| 25. | Газопровод высокого давления до ПРГ для газоснабжения жилых домов в д. Хохлачи Судогодского района | Газопровод высокого давления протяженностью - 0,262 км, ПРГ - 1 шт. | 788,416 | 80,036 | 708,38 | 788,416 | 0 | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 58 | 277 |  |
| 26. | Распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов д. Дворишнево Судогодского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 1,345 км | 1969,24 |  | 1969,24 | 1969,24 | 0 |  |  | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 50 | 238 |  |
| 27. | Распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов д. Овсянниково Судогодского района | Газопровод низкого давления протяженностью - 2,328 км | 3631,8 |  | 3631,8 | 3631,8 | 0 |  |  | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. | 85 | 404 |  |
| 28. | Распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов с. Большепетровское Юрьев-Польского района | Газопровод низкого давления протяженностью 3,7 км | 5379,18 |  | 5379,18 | 5379,18 | 0 |  |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. | 62 | 295 |  |
|  | Итого по разделу: Объекты строительства | | 289934,4 | 9089,088 | 239378,6 | 248467,7 | 23268,81 |  |  |  |  | 3019 | 14130,8 | 18197,97 |
| 1. | Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д. Новоселово Киржачского района | повторная опрессовка, врезка | 58,49 | 0 | 58,49 | 58,49 |  |  |  |  | IV кв. 2021 г. |  |  |  |
| 2. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Новоселово Киржачского района | повторная опрессовка, врезка | 191,6 | 0 | 191,6 | 191,6 |  |  |  |  | IV кв. 2021 г. |  |  |  |
| 3. | Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Акулово Киржачского района | повторная опрессовка, врезка | 194,21 | 0 | 194,21 | 194,21 |  |  |  |  | IV кв. 2021 г. |  |  |  |
| 4. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Полутино Киржачского района | повторная опрессовка, врезка | 61,73 | 0 | 61,73 | 61,73 |  |  |  |  | IV кв. 2021 г. |  |  |  |
| 5. | Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Трохино Киржачского района | повторная опрессовка, врезка | 139,69 | 0 | 139,69 | 139,69 |  |  |  |  | IV кв. 2021 г. |  |  |  |
|  | Итого по разделу: | | 645,72 | 0 | 645,72 | 645,72 |  |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 |
| Объекты реконструкции | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Реконструкция объекта: "Газопровод высокого и низкого давления д. Курилово, 33:12:010844:657 в части замены ШРП N 9 в д. Курилово на ПРГ" | Замена ПРГ с увеличением пропускной способности | 841,33 | 0 | 841,33 | 841,33 |  |  |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. |  |  |  |
|  | Итого по разделу: Объекты реконструкции | | 841,33 | 0 | 841,33 | 841,33 |  |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 |
| Объекты перспективного проектирования | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Закольцовочный газопровод высокого давления от ГРС Вяткино Судогодского района до мкр. Лунево г. Владимир | | Протяженность - 14,5 км | 70000 | 1284,552 | 0 | 1284,552 |  | I кв. 2020 г. | IV кв. 2021 г. |  | существующие, ликвидация дефицита пропускной способности |  | 900 |
| 2. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Селище Вязниковского района | Протяженность - 1,3 км | 514,832 | 514,832 | 0 | 514,832 |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. |  |  | 71 |  |  |
| 3. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Пески Вязниковского района | Протяженность - 3,3 км | 1036,309 | 1036,309 | 0 | 1036,309 |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. |  |  | 186 |  |  |
| 4. | Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Данилково Вязниковского района | Протяженность - 1,3 км | 515,948 | 515,948 | 0 | 515,948 |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. |  |  | 45 |  |  |
| 5. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов разъезд Золотковский Гусь-Хрустального района | Протяженность - 3,8 км | 1355,062 | 1355,062 | 0 | 1355,062 |  | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. |  |  | 101 |  |  |
| 6. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Василево Гусь-Хрустального района | Протяженность - 4,5 км | 1434,351 | 1434,351 | 0 | 1434,351 |  | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. |  |  | 62 |  |  |
| 7. | Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов д. Икшево Гусь-Хрустального района | Протяженность - 4,5 км | 1434,351 | 1434,351 | 0 | 1434,351 |  | III кв. 2021 г. | IV кв. 2021 г. |  |  | 78 |  |  |
| 8. | Распределительный газопровод для газификации жилых домов в д. Березники Собинского района | Протяженность - 6,5 км | 1018,989 | 1018,989 | 0 | 1018,989 |  | II кв. 2021 г. | III кв. 2021 г. |  |  | 280 |  |  |
| 9. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Юрково Юрьев-Польского района | Протяженность - 2,4 км | 1287,28 | 1287,28 | 0 | 1287,28 |  | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. |  |  | 57 |  |  |
| 10. | Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы низкого давления для газификации жилых домов в д. Сваино Юрьев-Польского района | Протяженность - 2,7 км | 1163,628 | 1163,628 | 0 | 1163,628 |  | I кв. 2021 г. | II кв. 2021 г. |  |  | 52 |  |  |
|  | Итого по разделу: Объекты перспективного проектирования | | 79760,75 | 11045,3 | 0 | 11045,3 |  |  |  |  |  | 932 |  | 900 |
|  | ИТОГО по подпрограмме газификации: | | 371182,2 | 20134,39 | 240865,6 | 261000 |  |  |  |  |  | 3951 |  | 19097,97 |
|  | ВСЕГО |  |  |  |  | 261000 |  |  |  |  |  |  |  |  |

ПРОГРАММА

ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫХ

И ИНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2017 - 2021 ГОДЫ

Исключена. - [Распоряжение](consultantplus://offline/ref=4962DF48D7BA5396ACAB30ADA5619621FC121E7DF5E336C3386E1BA9060F900EC1DFD12DA6504FBF24851A1D702A401C6043F909C1E9921FEFF07F46tCP0L) Губернатора Владимирской области от 24.10.2019 N 149-рг.