МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОГО

**РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**КИЧМЕНГСКО-ГОРОДЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**НА 2018-2021 ГОДЫ»**

Приложение к постановлению

от 02.04.2018 №248

**1.ПАСПОРТ**

### МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ КИЧМЕНГСКО-ГОРОДЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НА 2018-2021 ГОДЫ»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель программы | Управление по имущественным отношениям жилищно-коммунальному хозяйству и градостроительству администрации Кичменгско-Городецкого муниципального района |
| Цели и задачи программы | Цель: приведение систем коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания |
| Задачи: обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры;  привлечение инвестиций на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры;  обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг |
| Сроки и этапы реализации программы | 2018 -2021 годы |
| Целевые показатели программы | доля протяженности тепловых сетей, нуждающихся в замене, в общем протяжении тепловых сетей, %;  доля протяженности водопроводных сетей, нуждающихся в замене, в общем протяжении водопроводных сетей, %;  доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть, %; |
| Объемы и источники финансирования | общий объем финансирования программ за счет средств всех источников в 2018-2021годах составляет 5969,0 тыс.руб., в том числе:  средства областного бюджета – 4050,0 тыс.рублей, в том числе по годам :  2018 год – 4050,0 тыс.рублей;  2019 год – 0 тыс.рублей;  2020 год – 0 тыс.рублей;  2021 год – 0 тыс.рублей.  средства местного бюджета – 1919,0 тыс. рублей в том числе по годам:  2018 год – 1469,000 тыс.рублей;  2019 год – 450,000 тыс.рублей;  2020 год – 0,000 тыс.рублей;  2021 год – 0,000 тыс.рублей.  внебюджетные источники – 0,00 млн.руб. |
| Ожидаемые результаты реализации программы | в результате реализации мероприятий ожидается:  снижение доли протяженности тепловых сетей, нуждающихся в замене, в общем протяжении тепловых сетей с 14,3% в 2017 году до 13,8% в 2021 году;  снижение доли протяженности водопроводных сетей, нуждающихся в замене, в общем протяжении водопроводных сетей с 36,8% в 2017 году до 25,0% в 2021 году;  снижение доли утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, подаваемой в сеть, с 13,9% в 2017 году до 9,0% в 2021 году; |

## Раздел 1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Сферой реализации муниципальной программы является комплексная модернизация систем коммунальной инфраструктуры на территории Кичменгско-Городецкого муниципального района.

На начало 2017 года эксплуатация систем коммунальной инфраструктуры Кичменгско-Городецкого муниципального района характеризуется высокой вероятностью возникновения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, к увеличению количества случаев предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества, а также неэффективному использованию топливных и энергетических ресурсов, загрязнению окружающей среды.

Основные причины возникновения обозначенных проблем - высокий уровень износа систем коммунальной инфраструктуры и их технологическая отсталость.

Износ и технологическая отсталость объектов коммунальной инфраструктуры связаны с недостатками проводимой в предыдущие годы тарифной политики, которая не обеспечивала возможность проведения модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, не формировала стимулы к сокращению затрат.

По состоянию на 1 января 2017 года в районе износ котельных составляет 33,0%, тепловых сетей – 45,7%, сетей водопровода  – 68,4%, сетей канализации – 60,7%, очистных сооружений канализации – 83,7%. Средний износ систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения составил 58,9%.

Услуги по теплоснабжению предоставляются 33 источниками тепла, эксплуатируется 3,5 км тепловых сетей, из них 0,5 км (14,3%) сетей нуждаются в замене. В связи с изношенностью трубопроводов тепловых сетей и неудовлетворительным техническим состоянием тепловой изоляции доля расчетных нормативных потерь тепловой энергии составляет 8,3%.

Водоснабжение населенных пунктов обеспечивается из 27 артезианских скважин и одного каптажа ручья, протяженность водопроводных сетей – 31,5км, из них 11,6 км (36,8%) нуждаются в замене. Доля утечек и неучтенного расхода воды составляет 11,2%.

Централизованное водоотведение имеется только в Городецком муниципальном образовании.

Протяженность канализационных сетей в районе 0,71 км, физический износ 60,7%.

Очистные сооружения имеются только в с.Кичменгский Городок, объемом на 100м3. у БУЗ ВО «ЦРБ». Обслуживанием данных очистных занимается МУП «Кич-Городецкое муниципальное имущество».

Услуги утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов оказывает ООО «Комсервис». На обслуживании данного предприятия находится один полигон твердых бытовых отходов объемом 20,0 тыс.м3 площадью 1,637 тыс. м2. За 2017 год данное предприятие утилизировало 16,582 тыс.м3 твердых бытовых отходов.

При этом стоимость коммунальных услуг для населения постоянно увеличивается. Действующий в большинстве случаев затратный метод формирования тарифов на услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения с использованием нормативной рентабельности не достаточно стимулирует организации коммунального комплекса к сокращению собственных издержек, к проведению мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на объектах коммунальной инфраструктуры.

Еще одна причина высокого уровня износа систем коммунальной инфраструктуры - недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса и, как следствие, отсутствие возможности у этих организаций осуществлять проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов.

Для повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг, эффективности использования топливных и энергетических ресурсов, снижения воздействия систем коммунальной инфраструктуры на экологическую обстановку на территории района необходимо обеспечить реализацию проектов модернизации систем коммунальной инфраструктуры.

Перспективы развития коммунальной инфраструктуры на территории района направлены на:

проведение комплексного обновления основных фондов систем коммунальной инфраструктуры, что позволит снизить вероятность возникновения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;

обеспечение комфортных условий проживания граждан, доступной стоимости коммунальных услуг при эффективной работе систем коммунальной инфраструктуры;

снижение потребления энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и транспортировки энергоресурсов потребителям;

обеспечение более рационального использования водных ресурсов;

улучшение экологического состояния на территории района.

**Раздел 2. Цели, задачи, целевые показатели, основные ожидаемые конечные результаты муниципальной программы, сроки и этапы реализации муниципальной программы.**

Исходя из стратегических приоритетов целью муниципальной программы является

- приведение систем коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры;

- привлечение инвестиций на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры;

- обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг

Сведения о целевых показателях приведены в приложении 1 к муниципальной программе.

Методика расчета значений целевых показателей муниципальной программы приведена в приложении 2 к муниципальной программе.

Реализация муниципальной программы позволит достичь следующих результатов:

снижение доли протяженности тепловых сетей, нуждающихся в замене, в общем протяжении тепловых сетей с 14,3% в 2017 году до 13,8% в 2021 году;

снижение доли протяженности водопроводных сетей, нуждающихся в замене, в общем протяжении водопроводных сетей с 36,8% в 2017 году до 25,0% в 2021 году;

снижение доли утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, подаваемой в сеть, с 11,2% в 2017 году до 9,0% в 2021 году;

Сроки и этапы реализации программы:

Программа рассчитана на 2018-2021 годы.

«Раздел 3 Информация о финансовом обеспечении реализации муниципальной программы за счет средств бюджета района.

Объем средств бюджета района, необходимых для реализации муниципальной программы, составляет 1919,0 тыс.рублей, в том числе по годам реализации:

2018 год – 1469,000 тыс.рублей;

2019 год – 450,000 тыс.рублей;

2020 год – 0,000 тыс.рублей;

2021 год – 0,000 тыс.рублей

Сведения о расходах бюджета района на реализацию муниципальной программы представлены в приложении 3 к муниципальной программе.

**Раздел 4. Прогнозная (справочная) оценка привлечения средств областного бюджета, бюджетов сельских поселений, организаций для реализации муниципальной программы**

Сведения о прогнозной (справочной) оценке объемов привлечения средств областного бюджета, бюджетов сельских поселений района, организаций, в том числе с организаций с государственным и муниципальным участием, общественных, научных и иных организаций, а также внебюджетных фондов, представлены в приложении 4 к муниципальной программе

приложение №1

к муниципальной программе

**СВЕДЕНИЯ**

**о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы**

**«Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Кичменгско-Городецкого муниципального района на 2018-2021 годы»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Задачи, направленные на достижение цели | Наименование индикатора  (показателя) | Еед. изме-рения | Значение целевого показателя | | | | |
|  | | прогноз | | |
| 2017  год (факт) | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год | |
| 11. | Обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры | доля протяженности тепловых и паровых сетей нуждающихся в замене в общем протяжении тепловых и паровых сетей | %  % | 14,3 | 14,13 | 13,96 | 13,7 | 13,8 | |
| доля протяженности водопроводных сетей нуждающихся в замене в общем протяжении водопроводных сетей | %% | 36,8 | 32,9 | 29,0 | 27,0 | 25,0 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. | Обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет снижения неэффективных расходов на утечки энергоресурсов | доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть | %  % | 11,2 | 10,4 | 9,7 | 9,3 | 9,0 |

Приложение 2

к муниципальной программе

**Методика расчета значений показателей (индикаторов)**

**1. «Доля протяженности тепловых и паровых сетей нуждающихся в замене в общем протяжении тепловых и паровых сетей», (%)** рассчитывается по формуле:

**Т =(Тнз / Тобщ) х 100%**,

где:

Т – доля протяженности тепловых и паровых сетей нуждающихся в замене в общем протяжении тепловых и паровых сетей, %;

Тнз - протяженность тепловых и паровых сетей нуждающихся в замене, км;

Тобщ - общая протяженность тепловых и паровых сетей, км.

**2. «Доля протяженности водопроводных сетей нуждающихся в замене в общем протяжении водопроводных сетей», (%)** рассчитывается по формуле:

**В =(Внз/Вобщ) х 100%**,

где:

В – доля протяженности водопроводных сетей нуждающихся в замене в общем протяжении водопроводных сетей, %;

Внз - протяженность водопроводных сетей нуждающихся в замене, км;

Вобщ - общая протяженность водопроводных сетей, км.

**3. «Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть», (%)** рассчитывается по формуле:

**Пв =(Пду / Вобщ) х 100%**,

где:

Пв - доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть, %;

Пду – объем утечек и неучтенного расхода воды, тыс.куб. метров;

Вобщ – суммарный объем воды поданной в сеть, тыс.куб. метров.

приложение №3

к муниципальной программе

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Реализации муниципальной программы «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Кичменгско-Городецкого района на 2018-2021 годы» за счет средств бюджета района

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник | Источник финансового обеспечения | Расходы (тыс.руб) | | | | | |
| 2017 год(факт) | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  | |
| итого | всего, в том числе | **2298,678** | **11469,00** | **450,00** | **0,00** | **0,00** | |
| собственные доходы бюджета | 2298,678 | 1469,00 | 450,00 | 0,00 | 0,00 | |
| субвенции и субсидии из областного бюджета |  |  |  |  |  | |
| безвозмездные поступления от физических и юридических лиц |  |  |  |  |  | |
|  | Управление образования | **369,017** | **919,0** | **0** | **0** | **0** | |
|  | *направления* водоснабжение и водоотведение | 0 | 189,701 | 0 | 0 | 0 | |
|  | теплоснабжение | 369,017 | 729,299 | 0 | 0 | 0 | |
|  | Управление культуры | **0** | **0,0** | **0** | **0** | **0** | |
|  | *направления*  водоснабжение и водоотведение | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
|  | теплоснабжение | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
|  | Управление по имуществу и ЖКХ | **1929,661** | **378,00** | **450,00** | **0,00** | **0,00** | |
|  | *направления*  водоснабжение и водоотведение | 1733,735 | 378,0 | 450,00 | 0,00 | 0 | |
|  | теплоснабжение |  |  |  |  | |  |
|  | аварийный запас | 195,926 |  |  |  | |  |
|  | ТБО |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |
|  | Администрация района |  | **172,0** |  |  | |  |
|  | *направления*  водоснабжение и водоотведение |  | 65,3 |  |  | |  |
|  | теплоснабжение |  | 106,7 |  |  | |  |

Приложение №4

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

Привлечения средств областного бюджета за счет средств федерального бюджета и собственных средств областного бюджета, бюджетов сельских поселений, организаций на реализацию целей муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансового обеспечения | Оценка расходов (тыс.руб.) | | | | | |
| 2016год | 2017 год | 2018год | 2019год | 2020год | 2021 год |
| всего | 0 | 0 | 4050,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| областной бюджет | 0 | 0 | 4050,0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные фонды |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |