**Утверждена**

**постановлением администрации**

**Крапивинского муниципального района**

**от 11.11.2013 г. N1637**

**Паспорт муниципальной программы**

**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства Крапивинского района» 2014 год**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства Крапивинского» на 2014 год (далее – Программа)  |
| Директор Программы | Заместитель главы Крапивинского муниципального района И.С. Арефьев |
| Ответственный исполнитель (координатор) муниципальной программы | Отдел по управлению жилищно-коммунальным хозяйством администрации Крапивинского муниципального района |
| Исполнители муниципальной программы | Администрация Крапивинского муниципального района, администрации городских и сельских поселений |
| Цели муниципальной программы | Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Крапивинского района. Организация безаварийной работы объектов ЖКХ в осенне-зимний период 2014-2015 годов |
| Задачи муниципальной программы | Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры с целью снижения износа; снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий жилищно-коммунального хозяйства |
| Срок реализации муниципальной программы | 2014 год |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации | Всего 7014,2 тыс. руб.в т.ч.:районный бюджет -1422,1 тыс. руб.средства юридических и физических лиц - 5 592,1 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты муниципальной программы | Снижение объема потребления угля котельными района на 500тонн.Уменьшение удельного веса потерь тепловой энергии в процессе производства и транспортировки до потребителей на 0,05 %.Снижение удельного веса потерь воды в процессе транспортировки до потребителей на 0,03% |

**1. Характеристика текущего состояния сферы коммунального хозяйства**

В настоящее время в целом деятельность коммунального комплекса Крапивинского района характеризуется высокой себестоимостью коммунальных услуг.

Причиной возникновения данной проблемы являются высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и их технологическая отсталость. Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры составляет в среднем 60 процентов.

В настоящее время плановые ремонты сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики практически полностью уступили место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к увеличению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

В эксплуатации предприятий жилищно-коммунального хозяйства района находятся водопроводные сети протяженностью около 301 км.. Из них в ветхом состоянии, т.е. требующими замены 101,5 км. сетей (или 33,8 % от общей протяженности). Тепловых сетей предприятий жилищно-коммунального хозяйства района эксплуатируют протяженностью около 42 км., в т.ч. ветхими являются 3,0 км. или 7,2%.

Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают 9 процентов произведенной тепловой энергии. Утечки и неучтенный расход воды при транспортировке в системах водоснабжения достигают 5 процентов поданной в сеть воды. Для снижения стоимости предоставления коммунальных услуг необходимо реализовать проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры позволит:

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;

безаварийно отработать осенне-зимний период 2014-2015 годов;

обеспечить более рациональное использование водных ресурсов.

**2. Описание целей и задач программы**

Целью реализации Программы является создание условий для приведения жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания и безаварийная работа объектов ЖКХ в осенне-зимний период 2014-2015 годов.

Для достижения поставленной цели предполагается решить следующие задачи:

модернизация объектов коммунальной инфраструктуры с целью снижения износа;

снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий жилищно-коммунального хозяйства.

**3. Перечень основных мероприятий программы**

Программные мероприятия включают в себя широкий спектр вопросов в области модернизации объектов инженерной инфраструктуры, энергетической безопасности и энергосбережения на объектах жилищно-коммунального хозяйства Крапивинского района.

Указанные мероприятия направлены на решение вопросов по реконструкции объектов жизнеобеспечения и подготовку района к осенне-зимнему периоду 2014-2015 года.

Программные мероприятия сформированы по 3 направлениям:

1. Ремонт котельного оборудования;

2. Ремонт теплосетей;

3. Ремонт объектов водоснабжения.

**4. Ресурсное обеспечение реализации программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Источник финансирования | Объем финансовых ресурсов, тыс. рублей |
| 2014 год |
| 1 | 2 | 3 |
| «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства Крапивинского» на 2014 год | Всего | 7014,2 |
| районный бюджет | 1 422,1 |
| иные не запрещенные законодательством источники: |  |
| федеральный бюджет |  |
| областной бюджет |  |
| средства бюджетов государственных внебюджетных источников |  |
| средства юридических и физических лиц | 5 592,1 |
| Ремонт котельных и котельного оборудования | Всего | 5 935,6 |
| районный бюджет | 1 422,1 |
| иные не запрещенные законодательством источники: |  |
| федеральный бюджет |  |
| областной бюджет |  |
| средства бюджетов государственных внебюджетных источников |  |
| средства юридических и физических лиц | 4 101,0 |
| Ремонт тепловых сетей | Всего | 1 322,0 |
| районный бюджет |  |
| иные не запрещенные законодательством источники: |  |
| федеральный бюджет |  |
| областной бюджет |  |
| средства бюджетов государственных внебюджетных источников |  |
| средства юридических и физических лиц | 1 322,0 |
| Ремонт объектов водоснабжения | Всего | 169,1 |
| районный бюджет |  |
| иные не запрещенные законодательством источники: |  |
| федеральный бюджет |  |
| областной бюджет |  |
| средства бюджетов государственных внебюджетных источников |  |
| средства юридических и физических лиц | 169,1 |

**5. Сведения о планируемых значениях целевых показателей (индикаторов)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Плановое значение целевого показателя (индикатора) |
| 2014 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства Крапивинского» на 2014 год |  |  |  |
| Ремонт котельных и котельного оборудования | Объем потребления угля котельными района | тонн | 40000,0 |
| Ремонт тепловых сетей | Удельный вес потерь тепловой энергии в процессе производства и транспортировки до потребителей | % | 10,4 |
| Ремонт объектов водоснабжения | Удельный вес потерь воды в процессе производства и транспортировки до потребителей | % | 5,2 |

**Приложение №1**

**к муниципальной программе**

**Методика оценки эффективности программы**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы представляет собой механизм контроля за выполнением ее мероприятий в зависимости от степени достижения цели и задач, определенных муниципальной программой, оптимальной концентрации средств на обеспечение ее основных мероприятий.

Методика оценки эффективности муниципальной программы учитывает достижение целей и решение задач в соотношении ожидаемых конечных результатов с целевыми показателями (индикаторами) муниципальной программы.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы будет осуществляться путем ежегодного сопоставления планируемых и фактических значений целевых показателей (индикаторов) через коэффициент эффективности.

Коэффициент эффективности муниципальной программы рассчитывается по формуле:

 , где:

 - сумма условных индексов по всем целевым показателям (индикаторам);

 - сумма максимальных значений условных индексов по всем целевым показателям (индикаторам).

Условный индекс целевого показателя (индикатора) определяется исходя из следующих условий:

при выполнении (перевыполнении) планового значения целевого показателя (индикатора) в отчетном периоде целевому показателю (индикатору) присваивается условный индекс "1";

при невыполнении планового значения целевого показателя (индикатора) в отчетном периоде целевому показателю (индикатору) присваивается условный индекс "0".

По результатам определения коэффициента эффективности муниципальной программе присваиваются следующие критерии оценок:

«хорошо» - при КЭП 0,75;

«удовлетворительно» - при 0,5 КЭП < 0,75;

«неудовлетворительно» - при КЭП < 0,5.