**СОВЕТ**

**НОВОКУСКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**АСИНОВСКИЙ РАЙОН ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**РЕШЕНИЕ**

26.12.2013 № 71

с.Ново-Кусково

**О внесении изменений в решение Совета Новокусковского сельского поселения от 20.08.2012г. №195 «Об утверждении муниципальной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения**

**на 2012-2015 годы»**

С целью приведения нормативного правового акта в соответствие с федеральным законодательством

**СОВЕТ НОВОКУСКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ РЕШИЛ:**

1. Внести следующие изменения в решение Совета Новокусковского сельского поселения от 20.08.2012г. №195 «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения на 2012-2015 годы» (в редакции решения Совета Новокусковского сельского поселения от 11.12.2013г. №67):

1) в таблице «Паспорт муниципальной программы развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения на 2012-2915 годы» одиннадцатую строку изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Программы | Потребность в финансовых ресурсах Всего 18,56 млн. руб.В том числе средства:областного бюджета - 16,704 млн. руб.местного бюджета - 1,856 млн. руб. |

2) разделы 5.2.3 и 5.2.4 Программы изложить в следующей редакции:

«5.2.3. Мероприятия программы оптимизации и развития системы холодного водоснабжения до 2015 года

Мероприятия по реконструкции и развитию системы холодного водоснабжения Новокусковского сельского поселения представлены в таблице 5.14.

Дальнейшее совершенствование системы водоснабжения Новокусковского сельского поселения должно быть связано в основном с повышением надежности и энергетической эффективности. В условиях ограниченности финансовых ресурсов это является безальтернативным решением.

Совершенствование водоснабжения Новокусковского сельского поселения при минимально достаточных финансовых ресурсах направлено на решение основных проблем, не выходя за пределы экономической доступности жилищно-коммунальных услуг.

Поиск оптимального варианта совершенствования и развития системы водоснабжения осуществлен посредством выбора минимально достаточного объема мероприятий по направлению «реконструкция и модернизация».

Мероприятиями предусмотрена водоочистка, очистка емкостей водонапорных башен, промывка и дезинфекция водопроводных сетей, что создает условия для повышения качества питьевой воды, энергоэффективности и повышения качества оказываемых услуг в целом.

5.2.4.Затраты на реализацию и источники финансирования программы

Мероприятия программы ограничены временным интервалом 2012 – 2015 годы (таблица 5.14).

Выполнение в полном объеме запланированных мероприятий позволит:

- обеспечить достаточную эксплуатационную надежность и безопасность эксплуатации системы водоснабжения;

- повысить качество воды и оказываемых услуг в целом;

- повысить эффективность производства услуг водоснабжения с одновременным снижением нерациональных затрат, сокращением потерь и утечек.

При этом тариф будет изменяться на величину предельного индекса, установленную Региональной энергетической комиссией по Томской области. В связи с ростом доходов, населения, данный уровень роста тарифов позволит выйти предприятию из убыточного состояния.

Объем средств необходимых на реализацию запланированных мероприятий по совершенствованию водоснабжения в ценах 2011 года составит 16,39 млн. рублей, за счет областного и местного бюджетов.

Таблица 5.14 – **Мероприятия по реконструкции и развитию системы водоснабжения Новокусковского сельского поселения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мероприятия** | **Кол-во** | **Затраты, в действующих ценах, млн. руб., в т.ч** |
| **Всего:** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** |
| Строительство скважины и водопровода в с. Ново-Кусково по ул. Сельская |  | 6,5 | -- | -- | 6,5 | -- |
| Бурение скважины на воду в д. Старо-Кусково, шт. | 1 | 0,090 | -- | -- | 0,090 | -- |
| Бурение скважины на воду в д. Митрофановка, шт. | 1 | 0,090 | -- | -- | --  | 0,090 |
| Ремонт водонапорной башни в д. Старо-Кусково по ул. Центральная  | 1 | 0,300 | -- | -- | -- | 0,300 |
| Ремонт скважины в с. Казанка | 1 | 0,060 | -- | -- | -- | 0,060 |
| Установка водоразборных колонок в с. Ново-Кусково, шт | 2 | 0,025 |  |  | 0,012 | 0,013 |
| Установка водоразборных колонок в с. Казанка, шт | 1 | 0,015 |  |  | 0,015 |  |
| Установка водоразборных колонок в с. Филимоновка, шт | 2 | 0,030 |  |  | 0,015 | 0,015 |
| Очистка емкости водонапорной башни в с. Ново-Кусково по ул. Сельская | 1 | 0,060 | -- | -- | -- | 0,060 |
| Очистка емкости водонапорной башни в с. Казанка по ул. Партизанская | 1 | 0,030 | -- | -- | -- | 0,030 |
| Очистка емкости водонапорной башни в с. Казанка по ул. Мира | 1 | 0,035 |  |  |  | 0,035 |
| Приобретение и монтаж локальной системы по очистке воды | 1 | 0,520 | -- | -- | -- | 0,520 |
| Устройство комплекса водоочистки холодного водоснабжения в с. Ново-Кусково | 1 | 8,0 | -- | -- | -- | 8,0 |
| Промывка и дезинфекция водопроводных сетей в с. Ново-Кусково:ул. Школьная, ул. Сельская, ул. Партизанская |  | 0,070 |  |  | 0,070 |  |
| Промывка и дезинфекция водопроводных сетей в с. Ново-Кусково:ул. Библиотечная, ул. Школьная |  | 0,070 |  |  | 0,070 |  |
| Промывка и дезинфекция водопроводных сетей в с. Ново-Кусково:ул. Маркова, ул. Спортивная |  | 0,070 |  |  | 0,070 |  |
| Промывка и дезинфекция водопроводных сетей в д. Старо-Кусково |  | 0,075 |  |  | 0,075 |  |
| Промывка и дезинфекция водопроводных сетей в с. Казанка |  | 0,070 |  |  | 0,070 |  |
| Промывка и дезинфекция водопроводных сетей в с. Филимоновка |  | 0,280 |  |  |  | 0,280 |
| **Всего по системе водоснабжения,****в их числе:** |  | **16,39** | **--** | **--** | **6,987** | **9,403** |
| *Местный бюджет* |  | 1,639 | *--* | *--* | *0,6987* | *0,9403* |
| *Областной бюджет* |  | 14,751 | *--* | *--* | *6,2883*  | *8,4627* |

В первоочередном порядке предлагается реализовать неотложные мероприятия, связанные с повышением качества оказываемых услуг и повышения надежности системы водоснабжения.»;

3) раздел 6 Программы изложить в следующей редакции:

«6.Ресурсное обеспечение программы

6.1.Суммарные затраты на реализацию программы и структура финансирования

Суммарные затраты на реализацию Программы по видам оказания услуг и направлениям инвестиционной деятельности представлены в таблице 6.1 и составляют 18,56 млн. руб.

Таблица 6.1. **Стоимость и структура финансирования Программы.**

|  |  |
| --- | --- |
| Источники финансирования / раздел | **Затраты, в действующих ценах, млн.руб., в т.ч** |
| **Всего:** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** |
| **Всего по разделу "Теплоснабжение"** | **2,170** | **--** | **2,170** | **--** | **--** |
| *Местный бюджет* | 0,217 | *--* | 0,217 | *--* | *--* |
| *Областной бюджет* | 1,953 | *--* | 1,953 | *--* | *--* |
| **Всего по разделу "Водоснабжение"** | **16,39** | **--** | **--** | **6,987** | **9,403** |
| *Местный бюджет* | 1,639 | *--* | *--* | *0,6987* | *0,9403* |
| *Областной бюджет* | 14,751 | *--* | *--* | *6,2883*  | *8,4624* |
| **Итого по программе:** | **18,56** | **--** | **2,170** | **6,987** | **9,403** |
| *Местный бюджет* | **1,856** | *--* | *0,217* | *0,6987* | *0,9403* |
| *Областной бюджет* | **16,704** | *--* | *1,953* | *6,2883*  | *8,4624* |

 Наибольшая доля затрат приходится на сектор водоснабжение – 88,3%. Только 11,7% будет вложено в сферу теплоснабжения.

Вся программа направлена на реализацию мероприятий по модернизации и обновлению коммунальной инфраструктуры. Новое строительство предполагается по сетям водоснабжения.

Высокая степень износа оборудования сетей и сооружений делает в большинстве случаев модернизацию экономически неоправданной, в связи с чем, привлечение инвестиций невозможно.

Исходя из принятых ограничений, связанных с возможностью местного бюджета, и уровнем роста тарифов, определена структура финансирования Программы по отдельным источникам. Общая логика этой структуры – запуск программы за счет бюджетных средств с последующим возвратом средств за счет экономии энергетических и других ресурсов в последующие периоды.

Это обеспечит достижение финансово сбалансированного состояния, при котором предприятия будут содержать инфраструктуру за счет средств, заложенных в тарифе без помощи областного и местного бюджетов. Расходы на реализацию программы за счет средств бюджета подлежат ежегодному уточнению.

**Рисунок 6.1. Направления финансирования Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского СП в ценах 2011г.**

**Рисунок 6.2. Источники финансирования Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского СП в ценах 2011 г.**

Мониторинг программы, основанный на индикаторах и результатах отчетности, является процедурой по оценке реализации программы, эффективности вложения инвестиций, который также позволит корректировать программу в зависимости от объёмов выполнения мероприятий и изменений ценовых показателей.

Индикаторы являются инструментом мониторинга, позволяющим отслеживать ход выполнения программы. Детальный перечень целевых индикаторов и их значения в базовый период и по годам реализации программы представлены в таблице 6.3.

Таблица 6.3. **Целевые индикаторы и показатели оценки хода реализации Программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общие индикаторы | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** |
| Численность населения, тыс.человек (начало года) | 2296 | 2296 | 2280 | 2282 | 2284 |
| Площадь жил. фонда, тыс.м2 (конец года) | 52,1 | 52,1 | 52,2 | 52,3 | 52,5 |
| Обеспеченность жильём, кв.м./чел. | 22,7 | 22,7 | 22,9 | 23 | 23 |
| Благоустройство жил. фонда, % |  |  |  |  |  |
| отоплением | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| водоснабжением | 18,8 | 18,8 | 19,8 | 20,8 | 21,8 |
| Доля платежей за ЖКУ в совокупном доходе семьи, % | 12 | 12 | 12 | 11 | 10 |
| Выработка т/энергии, тыс.Гкал | 5,6458 | 5,145 | 4,800 | 4,800 | 4,800 |
| Потери т/энергии, % | 16,1 | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 18,0 |
| Полезный отпуск, тыс.Гкал | 4,9867 | 4,219 | 3,936 | 3,936 | 3,936 |
| Износ оборудования котельной, % | 65 | 70 | 75 | 80 | 95 |
| Протяжённость тепловых сетей, км | 2,606 | 2,606 | 2,606 | 2,606 | 2,606 |
| в т.ч ветхие сети | 782 | 722 | 122 | 122 | 122 |
| доля ветхих сетей, % | 30 | 27,7 | 4,7 | 4,7 | 4,7 |
| Аварийность систем (повреждений на 1 км) | 1 | 2 | 1,5 | 0,3 | 0,3 |
| Доля ежегодно заменяемых сетей, %  | -- | 7,7 | 83,1 | -- | -- |
| Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/Гкал  | 39,36 | 37,26 | 23 | 22 | 22 |
| Уд. расход усл. топлива на котельной, т. у.т./Гкал | 0,220 | 0,250 | 0,260 | 0,270 | 0,280 |
| Уд.потр. воды по котельной, м3\*ч/Гкал | 0,159 | 0,149 | 0,140 | 0,140 | 0,140 |
| Подъём воды, тыс.м3 | 84,9 | 86 | 85 | 85 | 85 |
| Потери воды в сетях, % от отпуска в сеть | 4,2 | 4,2 | 4,0 | 3,5 | 3,0 |
| Реализация воды, тыс.м3 | 79,6 | 81,3 | 80,5 | 80,9 | 80,9 |
| Протяжённость сетей водоснабжения, км | 15,71 | 15,71 | 15,71 | 15,96 | 15,96 |
| в т.ч ветхие сети | 13,35 | 13,35 | 13,35 | 13,1 | 13,1 |
| доля ветхих сетей, % | 85 | 85 | 85 | 82 | 82 |
| Потери в сетях, % от отпуска в сеть | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,0 | 4,0 |
| Аварийность систем (повреждений на 1 км) | 2 | 3 | 4 | 3,2 | 3,2 |
| Доля ежегодно заменяемых сетей, % | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 |
| Удельные нормы расхода электроэнергии в секторе водоснабжения, кВт.ч./Гкал  | 2,36 | 2,36 | 2,36 | 2,36 | 2,36 |
| **Общий объём финансирования программы, млн.руб** |  | **--** | **2,170** | **6,987** | **9,403** |
| ***Местный бюджет*** |  | **--** | 0,217 | *0,6987* | *0,9403* |
| ***Областной бюджет*** |  | **--** | 1,953 | *6,2883*  | *8,4624* |
| В т.ч. объём финансирования "Теплоснабжение", млн. руб. |  | -- | **2,170** | **--** | **--** |
| *Местный бюджет* |  | -- | 0,217 | *--* | *--* |
| *Областной бюджет* |  | -- | 1,953 | *--* | *--* |
| В т.ч. объём финансирования «Водоснабжение», млн. руб. |  | -- | **--** | **6,987** | **9,403** |
| *Местный бюджет* |  | -- | *--* | *0,6987* | *0,9403* |
| *Областной бюджет* |  | -- | *--* | *6,2883*  | *8,4624* |

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с момента его официального опубликования.

3. Настоящее решение подлежит размещению на официальном сайте Новокусковского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль исполнения решения возложить на социально-экономический комитет Совета Новокусковского сельского поселения

Глава сельского поселения А.В Карпенко

Председатель Совета Л.И.Жевлакова