[**Информация о реализации МЦП «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности Балаковского муниципального района на период 2010-2020 годы»**](http://archive.admbal.ru/content/informatsiya-o-realizatsii-mtsp-ob-energosberezhenii-i-povyshenii-energoeffektivnosti-balako)

**201205**ИЮЛ

Постановлением администрации Балаковского муниципального района от 23.07.2010 года № 2602 утверждена муниципальная целевая программа «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности Балаковского муниципального района на период 2010-2020 годы».

Финансирование мероприятий программы осуществляется за счет средств областного и местного бюджета.

В 2011 году исполнение мероприятий по реконструкции котельной мощностью 1,2мВт в с. Маянга Балаковского муниципального района в рамках муниципальной целевой программы «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности Балаковского муниципального района на период 2010-2020 годы» и областной целевой программы Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Саратовкой области до 2020 года» составило 2 563,914 тыс. рублей, из них  за счет средств районного бюджета Балаковского муниципального района выделено 769,2 тыс. рублей, за счет субсидий из областного бюджета 1 794,739 тыс. рублей.

На 2012 год Решением Собрания Балаковского муниципального района от 28.12.2011 года №191 «О районном бюджете Балаковского муниципального района на 2012 год» на реализацию МЦП «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности Балаковского муниципального района на период 2010-2020 годы» за счет средств районного бюджета предусмотрено 6 293,3 тыс. рублей, из них:

-мероприятия по реконструкции котельной в с. Маянга – 883,100 тыс. рублей (софинансирование с областным бюджетом);

-реконструкция тепловых сетей в с. Маянга – 4 492,2 тыс. рублей;

-проведение энергетического обследования котельных  - 417,0 тыс. рублей;

 -замена входных дверей на двери из ПВХ в учреждениях комитета образования – 500,0 тыс. рублей.

На  реализацию мероприятий по реконструкции котельной в с. Маянга за счет средств областного бюджета предусмотрено 2060,5 тыс. рублей.

На сегодняшний день управлением строительства, архитектуры и дорожного хозяйства администрации Балаковского муниципального района  проведены конкурсные процедуры, в результате которых заключены контракты на следующие виды работ:

-Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию тепловых сетей с. Маянга. Цена контракта составила 370,0 тыс. рублей.

-Проведение энергетического обследования котельных Балаковского муниципального района. Цена контракта 365,0 тыс. рублей.

-Реконструкция котельной мощностью 1,2 мВт в селе Маянга Балаковского района. Цена контракта составила 2 928,484 тыс. рублей.

Согласно вышеизложенной информации и по факту исполнения мероприятий по энергосбережению в настоящее время внесены изменения в Программу:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объем и источники финансирования | Общий объем финансирования Программы составляет 190 948,31 тыс. рублей (прогнозно) | | | | |
| годы | Общий объем финансирования, тыс. рублей | В том числе | | |
| Местный бюджет | Субсидии из областного бюджета | Внебюджетные средства |
| 2011 | 2 563,914 | 769,17 | 1 794,74 | 0 |
| 2012 | 30 800,80 | 7 340,30 | 2060,50 | 21 400,00 |
| 2013 | 31 489,60 | 5 507,60 | 7 882,00 | 18 100,00 |
| 2014 | 24 938,00 | 6 876,60 | 14 561,40 | 3 500,00 |
| 2015 | 13 944,00 | 4 183,20 | 9 760,80 | 0 |
| 2016 | 18 632,00 | 5 589,60 | 13 042,40 | 0 |
| 2017 | 20 490,00 | 6 147,00 | 14 343,00 | 0 |
| 2018 | 20 570,00 | 6 171,00 | 14 399,00 | 0 |
| 2019 | 20 520,00 | 6 156,00 | 14 364,00 | 0 |
| 2020 | 7 000,00 | 2 100,00 | 4 900,00 | 0 |
|  | Итого: | 190 948,31 | 50 840,47 | 97 107,84 | 43 000,00 |

Общий объем финансирования программы составит 190 948,314 тыс. рублей прогнозно.

В сельских муниципальных образованиях 23 объекта, подведомственных комитету образования Балаковского муниципального района и 16 объектов культуры, подведомственных сельским муниципальным образованиям,  отапливаются от поселковых газовых котельных, электрических водонагревательных котлов и настенных электрических панелей. Остальные учреждения комитета образования, расположенные в сельских МО, отапливаются индивидуальными газовыми источниками теплоснабжения.

Поселковые газовые котельные оснащены устаревшим газовым оборудованием с низким К.П.Д.  Отапливаемые объекты, как правило, находятся на отдаленном расстоянии от котельной и имеют теплотрассы, износ которых составляет 70%.

Обогрев зданий от электрических водонагревательных котлов и настенных электрических панелей в 4 раза дороже, чем газовое отопление.

На основании вышеизложенного, было приято решении об установлении автономных газовых источников теплоснабжения на 23 объектах социальной сферы, расположенных в сельских МО.

На объектах социальной сферы в сельских муниципальных образованиях необходимо установить 23 новых автономных источников теплоснабжения (газовых котельных и топочных). Из них:

10 топочных мощностью от 50 кВт до 100 кВт, стоимость 392,0 тыс. рублей каждая

- до 50 кВт –    4 шт.

- до 100 кВт –  6 шт.

13 модульных газовых котельных (поднадзорных Ростехнадзору) мощностью от 100 кВт до 350 кВт

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - до 200 кВт | 9 шт. | стоимость  2 182,0 тыс. рублей (одна котельная) прогнозно |
| - до 250 кВт | 2 шт. | стоимость  2 280,0 тыс. рублей (одна котельная) прогнозно |
| - до 300 кВт | 1 шт. | стоимость  2 380,0 тыс. рублей (одна котельная) прогнозно |
| -до 350 кВт | 1 шт. | стоимость  2 480,0 тыс. рублей (одна котельная) прогнозно |

Общая стоимость на установку автономных источников теплоснабжения составляет **36 850,0 тыс. рублей**.  Ориентировочный срок проведения данных работ 2013-2015 годы.

Финансирование мероприятий программы  предполагается осуществлять за счет средства областного и местного бюджетов.

Затраты на мероприятия по установке автономных газовых источников теплоснабжения представлены в приложении.

*По информации управления строительства, архитектуры и дорожного хозяйства администрации БМР*