**Информация**

**о реализации целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности вХанты-Мансийском автономном округе – Югре на 2011 - 2015 годы и на перспективу до 2020 года» за 2012 год**

Целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2011 – 2015 годы и на перспективу до 2020 года», утвержденная постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23 июня 2011 г. № 237-п, разработана в целях реализации Федерального закона № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности …», задачами которой являются:

- существенное снижение доли энергетических издержек, снижение нагрузки по оплате услуг энергоснабжения на бюджетную систему, обеспечение населения качественными энергетическими услугами по доступным ценам;

- снижение выбросов парниковых газов, а также снижение вредных выбросов и укрепление на этой основе здоровья населения;

- формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности на основе комплексного развития инфраструктуры, обучения и повышения квалификации руководителей и специалистов, занятых в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, пропаганды и внедрения системы энергетического менеджмента;

- совершенствование нормативной правовой базы для активизации государственно-частного партнерства и привлечения частных инвестиций для реализации проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- реализация механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности, обеспечивающих активизацию деятельности как населения, так и бизнеса по реализации потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- формирование механизмов стимулирования деятельности энергосервисных компаний;

- подготовка кадров в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Плановый объем финансирования мероприятий программы на 2012 год составил 11 286,2 млн. рублей, в том числе:

- средства федерального бюджета – 192,7 млн. рублей

- средства бюджета автономного округа – 350,1 млн. рублей;

- средства муниципальных бюджетов – 570,7 млн. рублей;

- внебюджетные средства – 10 172,8 млн. рублей.

Исполнение по программе за 2012 год составило 10,4 млрд. рублей, 92,4 % плана 2012 года, из них:

- средства федерального бюджета – 183,2 млн. рублей, 95,1 % плана 2012 года;

- средства бюджета автономного округа – 315,6 млн. рублей, 90,1 % плана 2012 года;

- средства муниципальных бюджетов – 491,6 млн. рублей, 86,2 % плана 2012 года;

- внебюджетные средства – 9 432,4 млн. рублей, 92,7 % плана 2012 года.

В 2012 году целевая программ быланаправленана реализацию следующих мероприятий, необходимых для исполнения требований законодательства в области энергосбережения.

1. Оснащение приборами учета энергетических ресурсов.

На оснащение окружных учреждений приборами учета в 2012 году было направлено 4,6 тыс. рублей. На оснащение муниципальных объектов в местные бюджеты в виде субсидий были направленыфинансовые средства, полученные из федерального бюджета в объеме 69,7млн. рублей, а также из окружного бюджета в объеме 96,8 млн. рублей.

На 1 января 2013 года все бюджетные объекты окружного и муниципального уровня на 100 %оснащены приборами учета.

Общая оснащенность жилого фонда на территории автономного округа общедомовыми приборами учета энергоресурсов составляет 60,2 %, индивидуальными – 85,9 %.

В рамках адресной помощи малоимущим слоям населения с начала 2012 года из запланированных 621 тыс. рублей предоставлены субсидии на приобретение и установку приборов учета энергоресурсов на основании заявок 207 гражданам на общую сумму 616 тыс. рублей. Установлены индивидуальные приборы учета холодной и горячей воды – 373 шт., общедомовые – 24 шт.

2. Проведение обязательных энергетических обследований.

На проведение обязательных энергетических обследований окружных бюджетных учреждений в 2012 году выделялись окружные финансовые средства в объеме 13,3 млн. рублей.На проведение обязательных энергетических обследований муниципальных бюджетных учреждений в местные бюджеты из окружного бюджета в виде субсидий были направлены финансовые средства в объеме 61,6 млн. рублей.

На 1 января 2013 года все государственные и муниципальные учреждения бюджетной сферы автономного округа прошли обязательные энергетические обследования и получили разработанные энергетические паспорта, в которых отражены мероприятия, направленные на повышение энергетической эффективности.

3. Осуществление энергосберегающих мероприятий на объектах бюджетной сферы.

В 2012 году на реализацию мероприятий по энергосбережению в учреждениях бюджетной сферы, выполнивших обязательные энергетическое обследования, были направлены 68,5 млн. рублей, в том числе средства из федерального бюджета в сумме 30,0 млн. рублей.

Окружными учреждениями были заключены договоры на установку автоматизированных узлов регулирования тепловой энергии, замену ламп накаливания на энергосберегающие, установку автоматизированных систем управления освещением, реконструкцию фасадов зданий, кровель и чердаков, замена оконных и дверных блоков.Работы по заключенным договорам выполнены в полном объеме.

4. Разработка схем теплоснабжения поселений автономного округа.

В соответствии с требованиями статьей 6, 23 и 29 Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ автономной некоммерческой организацией «Центр энергосбережения Югры» ведется разработка схем теплоснабжения городов и поселений автономного округа.

Разработаны схемы теплоснабжения в городах Нягань и Когалым, гп. Березово иИгрим Березовского района, гп. Междуреченский Кондинского района, г. Советский.

В городе Ханты-Мансийск схема теплоснабжения разработана и передана в муниципальное образование на утверждение.

В городах Радужный, Урай, Лангепасе, Пыть-Яхе, в Сургутском районе в гп. Белый Яр, Барсово, Лянтор, Федоровский, сп. Нижнесортымский и Солнечный, Нефтеюганском районе в гп. Пойковский, сп. Салым; вНижневартовском районе в гп. Излучинск и Новоаганск; всп. Горноправдинск Ханты-Мансийского района, в Октябрьском районе в пгт. Октябрьское и Приобье; в Кондинском районе гп. КондинскийиМортка схемы теплоснабжения находятся в стадии проведения конкурсных процедур.

В результате реализации целевой программы в 2012 году достигнуты следующие целевые показатели:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей результатов | Ед. изм. | Базовый показатель на начало реализации программы | 2012 год |
| Динамика энергоемкости валового регионального продукта | кгу.т./тыс.руб. | 22,4 | 20,39 |
| Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях | | | |
| Удельный расход тепловой энергии в государственных и муниципальных учреждениях | Гкал/кв.м  в год | 0,36 | 0,33 |
| Удельный расход электрической энергии в государственных и муниципальных учреждениях | кВт.ч/кв.м  в год | 100,26 | 94,34 |
| Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном секторе | | | |
| Средний удельный расход тепловой энергии на цели отопления в жилых домах, в том числе в многоквартирных домах, подключенных к системам централизованного теплоснабжения | Гкал/кв.м  в год | 0,362 | 0,34 |
| Средний удельный расход электрической энергии в жилых домах, в том числе в многоквартирных домах, подключенных к системам централизованного электроснабжения | тыс. кВт.ч/чел. в год | 1,47 | 1,35 |
| Среднее удельное потребление воды | л/(сутки/чел.) | 166 | 162 |