

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД НОВОДВИНСК»**

**ГОРОДСКОЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЧЕТВЕРТОГО СОЗЫВА**

**ДВАДЦАТЬ ПЕРВАЯ СЕССИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 23.03.2011 № 71-ПС**

Об информации об исполнении целевой программы «Энергосбережение в муниципальном образовании «Город Новодвинск» на 2010 год»

Заслушав начальника отдела городского хозяйства управления жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования «Город Новодвинск» Г.В. Анкудинову,

Городской Совет ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Принять к сведению прилагаемую информацию об исполнении целевой программы «Энергосбережение в муниципальном образовании «Город Новодвинск» на 2010 год».

Председатель Городского Совета депутатов  
муниципального образования  
«Город Новодвинск» четвертого созыва

А.Г. Жеганов

**Информация  
об исполнении целевой программы  
«Энергосбережение в муниципальном образовании «Город Новодвинск»  
на 2010 год»**

Целевая программа «Энергосбережение в муниципальном образовании «Город Новодвинск» на 2010 год» утверждена постановлением администрации муниципального образования «Город Новодвинск» от 12.10.2009 № 1180 (с изм. и доп. от 11.06.2010, от 14.07.2010, от 04.10.2010, от 29.11.2010, от 15.12.2010).

На 2010 год на реализацию мероприятий указанной программы предусмотрены средства в размере 3 280 тыс. рублей, из них 1 280 тыс. рублей - средства бюджета муниципального образования «Город Новодвинск», 2 000 тыс. рублей - субсидия областного бюджета на установку коллективных (общедомовых) приборов учёта на вводы инженерных сетей в многоквартирных домах.

Заказчиками по мероприятиям программы являются МУ «Группа хозяйственного обслуживания», МУЗ «Новодвинская центральная городская больница» и администрация муниципального образования «Город Новодвинск».

В зданиях МУЗ «НЦГБ» установлены 5 теплосчётчиков на сумму 400 тыс. рублей. Приобретены и установлены энергосберегающие лампы освещения на сумму 55 тыс. рублей. Требование замены ламп накаливания на энергоэффективные прописано в Федеральном законе от 23.11.2009 № 261-ФЗ (в ред. от 27.07.2010) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Требование об установке приборов учёта также прописано в Федеральном законе от 23.11.2009 № 261-ФЗ, которое должно было быть выполнено до 01.01.2011 года. При установке теплосчётчиков расчёт производится за фактическое потребление теплоэнергии зданиями учреждения, а не по нормативам. Учитывая политику Правительства Российской Федерации, направленную на жёсткую экономию энергоресурсов, при повышении платы за коммунальные услуги для лиц, расчёт с которыми производится по нормативам, наличие приборов учёта, несомненно, приведёт к уменьшению платы за коммунальные услуги, как это уже воплощено в случае с электрической энергией, нормативы на потребление которой значительно возросли.

В бюджетных учреждениях произведены следующие работы:

- монтаж дистанционной системы контроля, учёта и сбора информации с теплосчётчиков на контрольный диспетчерский пункт - 171 тыс. рублей; данная система позволяет обслуживающему персоналу незамедлительно реагировать на отклонения в работе и аварии в инженерных сетях бюджетных учреждений, что позволяет своевременно исключить нерациональный расход тепло-, водо-, энергоресурсов в таких ситуациях;

- закуплены материалы для утепления трубопроводов теплоснабжения и горячего водоснабжения, утепления окон; произведено утепление трубопроводов тепловых узлов на 200,044 тыс. рублей; утепление трубопроводов и окон позволяет снизить потери тепла при транспортировке теплоносителя к приборам отопления и

через ограждающие конструкции здания, что положительно сказывается на температурном режиме в помещениях, а также потреблении тепловой энергии зданием в целом;

- произведено обследование зданий бюджетных учреждений тепловизором - 70,06 тыс. рублей; данное обследование позволяет выявить места утечек тепла через ограждающие конструкции для последующего проведения мероприятий по исключению таких утечек;

- приобретён промывочный насос и химические реагенты для удаления накипи в системах отопления - 71,076 тыс. рублей; удаление накипи в системах отопления способствует повышению теплоотдачи от теплоносителя воздуху, находящемуся в помещениях, что также положительно сказывается на температурном режиме в помещениях и потреблении тепловой энергии зданием в целом.

Всего в бюджетных учреждениях выполнено работ на сумму 512,18 тыс. рублей, с учётом МУЗ «НЦГБ» - 967,18 тыс. рублей.

Также, в рамках данной программы администрацией муниципального образования «Город Новодвинск» заключены муниципальные контракты с ЗАО «Архпромкомплект-Энергомонтаж» и МУП «Жилкомсервис» муниципального образования «Город Новодвинск», договор с МУП «НЭСК» муниципального образования «Город Новодвинск» на установку коллективных (общедомовых) приборов учёта. Всего был установлен 31 прибор учёта в 14 многоквартирных домах на сумму 2 226 тыс. рублей (2 000 тыс. рублей - субсидия областного бюджета, 226 тыс. рублей - местный бюджет), из них: тепловой энергии - 14 шт., холодной воды - 10 шт., электроэнергии - 7 шт.

Для установки общедомовых приборов учёта был заключен договор с ООО «Новоблстрой» на разработку проектной документации. Сумма договора составляет 80 тыс. рублей.

Установка коллективных (общедомовых) приборов учёта, как указано выше, показывает фактический расход тепло-, водо-, энергоресурсов в многоквартирных домах. Муниципальное образование «Город Новодвинск» в качестве собственника муниципального жилищного фонда обязано выполнять требование об установке приборов учёта в жилищном фонде в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ. При повышении платы за коммунальные услуги для жильцов, расчёт с которыми производится по нормативам, наличие приборов учёта также приведёт к уменьшению платы за коммунальные услуги.

Всего по программе «Энергосбережение в муниципальном образовании «Город Новодвинск» на 2010 год» выполнено работ на сумму 3 273,18 тыс. рублей.

Оценка эффективности социально-экономических последствий реализации программы.

Показатели социально-экономических последствий реализации программы:

1) обеспечение установки 5-ти приборов учёта потребления тепловой энергии в зданиях МУЗ «Новодвинская центральная городская больница» - выполнено;

2) обеспечение внедрения дистанционной системы контроля, учёта и сбора информации с теплосчётчиков 18-ти бюджетных учреждений на контрольный диспетчерский пункт - выполнено;

3) уменьшение доли бюджетных учреждений, нуждающихся в утеплении трубопроводов теплоснабжения и горячего водоснабжения, на 40,6 % (всего

учреждений - 32, из них 13 нуждаются в утеплении трубопроводов по состоянию на 01.10.2009 года) - частично выполнено;

4) выполнение обследования зданий бюджетных учреждений тепловизором — выполнено;

5) обеспечение установки и ввода в эксплуатацию коллективных (общедомовых) приборов учёта потребления тепло-, водо-, энергоресурсов в 14 многоквартирных домах - выполнено.

Следовательно, по итогам 2010 года программу можно оценить как умеренно эффективную.

Заместитель главы муниципального образования  
«Город Новодвинск» по городскому хозяйству

М.Б.Хвостюк