

**ДАННЫЕ**  
**о ходе и результатах осуществления мероприятий**  
**по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**  
**в жилищном фонде Омутнинского района Кировской области**  
**за период с 1 июля по 30 сентября 2015 г.**

Для выполнения требований Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ завершена установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления коммунальных ресурсов.

Оснащенность многоквартирных домов Омутнинского района Кировской области  
общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов  
по состоянию на 01.10.2015

Наименование ресурса	Уровень оснащенности приборами учета в многоквартирных домах, %
холодная вода	100
горячая вода	100
тепловая энергия	100
электрическая энергия	100

Для снижения энергоемкости региональной экономики и эффективного использования энергоресурсов выполняется государственная программа Кировской области «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденная постановлением Правительства Кировской области от 17.12.2012 № 186/788 (в ред. постановления Правительства Кировской области от 02.02.2015 № 23/44).

Потребность в повышении эффективности использования ЭР диктуется Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», а также Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 № 1715-р «Об Энергетической стратегии России на период до 2030 года».

Основными целями программы являются:

- ✓ обеспечение ускорения перевода экономики области на энергоэффективный путь развития;
- ✓ снижение энергоемкости валового регионального продукта Кировской области;
- ✓ повышение энергетической безопасности Кировской области.

Данные цели достигаются за счет решения следующих задач:

- совершенствование энергетического менеджмента;

- оснащение приборами учета используемых ЭР в жилищном фонде;
- предынвестиционная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замена оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия.

Реализация Программы осуществляется путем выполнения следующих программ и мероприятий:

— в целях реализации отдельного мероприятия «Газификация Кировской области» государственной программы Кировской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» на 2013-2020 годы предоставляются субсидии местным бюджетам из областного бюджета на развитие газификации муниципальных образований области. Порядок предоставления и объем субсидий определены постановлением Правительства Кировской области от 20.01.2014 № 244/11 «О распределении и предоставлении субсидий местным бюджетам из областного бюджета на развитие газификации муниципальных образований области» (в ред. постановления Правительства Кировской области от 02.02.2015 № 23/66). В 2015 году субсидии предоставлены в размере 24593,6 тыс. руб., во II квартале реализовано 11532 тыс. руб.

В 2015 году в районе продолжается реализация программы «Переселение граждан, проживающих на территории Кировской области, из аварийного жилищного фонда» на 2013-2017 годы, утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 18.06.2013 № 213/365 (в ред. постановления Правительства Кировской области от 02.02.2015 № 23/36).

Объем финансирования составляет 16 881,6 тыс. руб., в том числе:

- ✓ средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства – 12 735,9 тыс. руб.;
- ✓ средства областного бюджета – 2442,1 тыс. руб.;
- ✓ средства местных бюджетов – 4416,9 тыс. руб.
- ✓ внебюджетные средства - 330,6 тыс.руб.

Задачи Программы:

- переселение граждан, проживающих в аварийных многоквартирных домах, в благоустроенные жилые помещения в возможно сжатые сроки;
- снос или реконструкция аварийных многоквартирных домов.

Администрации поселений работают по следующим направлениям:

- установлен контроль за деятельностью управляющих компаний по своевременному переходу на расчеты за потребленные ресурсы по установленным приборам учета.
- Проводится информационно-разъяснительная работа с уполномоченными многоквартирных домов, председателями ТСЖ, управляющими организациями и населением по вопросу реализации положений Федерального закона в части необходимости оснащения приборами учета энергетических ресурсов, проведения мероприятий для повышения энергетической эффективности.

- Организованы Дни сельских поселений, где специалисты отвечают на вопросы граждан по теме энергосбережения, установке приборов учета, дают рекомендации по рациональному использованию потребляемых ресурсов.

Управляющими компаниями проводятся следующие мероприятия:

- Для оптимизации использования энергетических ресурсов и снижения платы за коммунальные услуги проводятся энергетические обследования многоквартирных домов.
- В целях рационального использования тепловой энергии разрабатывается план ремонтных работ, проведен ремонт изоляции трубопроводов системы отопления в подвальных помещениях, промывка теплообменных аппаратов, трубопроводов и стояков системы отопления, восстановление/внедрение циркуляционных систем горячего водоснабжения произведена замена и утепление дверных и оконных блоков в подъездах многоквартирных домов.
- Для экономии электрической энергии и улучшения качества освещения заменены лампы накаливания в местах общего пользования на энергоэффективные лампы, установлены датчики движения.
- На официальном сайте органа местного самоуправления размещается информация по теме энергоэффективности.
- Распространяются листовки и брошюры по теме энергосбережения.
- В целях пропаганды энергосбережения среди населения в поселениях размещается социальная реклама, призывающая к установке приборов учета, рациональному использованию ресурсов, выбору энергоэффективной бытовой техники и т.п.