

ДАННЫЕ

о сложившейся практике заключения и исполнения энергосервисных договоров (контрактов), заключенных для нужд Кировской области, и объем планируемой экономии энергетических ресурсов при реализации таких договоров (контрактов) по состоянию на 01.01.2012

В рамках реализации энергосервисных договоров ОАО «Кировэнергосбыт» предлагает предприятиям и организациям Кировской области участие в проекте «Новый свет».

Цель проекта – осуществление энергосберегающих мероприятий, направленных на получение экономии энергетических ресурсов. Предлагаемая схема позволяет предприятиям и организациям без дополнительных затрат получить энергосберегающее оборудование и обеспечить снижение энергопотребления.

В рамках заключенных договоров ОАО «Кировэнергосбыт» предоставляет потребителям в пользование энергосберегающее осветительное оборудование взамен ранее используемых ламп накаливания. При этом, по согласованию сторон, определяется ежемесячный размер экономии в натуральном выражении, исходя из количества предоставленного оборудования, соотношения технических характеристик (потребляемой мощности) ранее использовавшегося и предоставленного оборудования и режима работы объектов потребителя. ОАО «Кировэнергосбыт» обеспечивает доставку энергосберегающего оборудования потребителю, при необходимости монтаж, гарантийную замену и утилизацию вышедшего из строя оборудования в течение срока действия договора. По завершению срока действия договора энергосберегающее оборудование передается потребителю в собственность.

На территории Кировской области заключен 21 энергосервисный договор. По состоянию на 01.01.2012 действует 14 энергосервисных договоров: одиннадцать – с муниципальными бюджетными организациями (школы, дома культуры, детские дошкольные учреждения), один – с коммерческим предприятием, два – с администрациями Даровского и Унинского районов. Реализовано 7 энергосервисных контрактов на оказание услуг по оптимизации энергопотребления (образовательные, медицинские учреждения и учреждения культуры).

Размер экономии по действующим договорам составляет 243 000 кВт·ч или 453 000 руб. По предварительным результатам отмечено снижение электропотребления от 1% до 10% к уровню соответствующих периодов 2009 и 2010 годов. Экономический эффект по реализованным договорам, полученный после проведения энергоэффективных мероприятий (без вычета стоимости услуг энергосервисной компании) – 1 034 000 руб.

В перспективе планируется осуществлять замену не только ламп накаливания, но и устаревших линейных люминисцентных ламп на энергоэффективные. Кроме осветительного оборудования в рамках энергосервисных контрактов предлагается установка аппаратуры частотного регулирования для электродвигателей, замена устаревших электродкотлов на вихревые индукционные нагреватели (ВИН), модернизация отопительного оборудования путем установки инфракрасных обогревателей.