

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 01.07.2011 года

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 осветительное 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.

По состоянию на 01.07.2011 на территории Кировской области заключено 10 договоров с муниципальными бюджетными организациями – школами, домами культуры, детскими дошкольными учреждениями. Размер экономии по всем организациям составляет порядка 75 000 кВт*ч или 316 000 рублей.

По предварительным результатам снижение электропотребления составило от 5% до 13% к уровню соответствующих периодов 2009 и 2010 годов. Также ведется работа по оказанию услуг энергосбережения с коммерческими организациями. Всего за данный период произведена замена 11 000 ламп накаливания.

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