

Новые правила на энергетическом рынке



В новом году существенные изменения произойдут в энергетической отрасли страны. Как это отразится на обычных жителях, юридических лицах, промышленных организациях и компаниях? Как будут формировать свою работу региональные энергокомпании? С этими вопросами корреспондент «ИМ» обратилась к генеральному директору ОАО «Мордовская энергосбытовая компания» Сергею Евгеньевичу Иконникову.

- Что ждать в новом 2011 году, жителям республики от энергетиков?

- К январю 2011 года либерализация оптового и розничного рынка будет завершена. Мы действуем в рамках федерального закона «Об электроэнергетике» и «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период», а также Постановления Правительства РФ №530 от 31.08.06. Это означает, что электрическая энергия для предприятий, организаций, юридических лиц будет полностью поставляться по свободным ценам. Однако население продолжит покупать электрическую энергию по регулируемым тарифам.

Скорее всего, будет по-прежнему остро стоять проблема неплатежей за потребленную электрическую энергию. Особенно это актуально для предприятий жилищно-коммунального хозяйства. Например, на их долю приходится - 21,1% всей дебиторской задолженности ОАО «Мордовская энергосбытовая компания». В других регионах складывается похожая ситуация.

Неэффективное руководство предприятиями, непонимание коммунального бизнеса, неплатежи потребителей за оказанные коммунальные услуги - все это привело систему коммунального хозяйства к плачевному состоянию. К сожалению, у нас по-прежнему нет эффективных законо-

дательных методов воздействия на неплательщиков, а низкая платежная дисциплина может привести к потере финансовой устойчивости энергосбытовой организации, и, как следствие, надежность поставки электроэнергии может оказаться под угрозой.

Важно отметить, что государственная политика энергосбережения заставит многих потребителей пересмотреть свое отношение к затратам на энергоресурсы. И выиграет тот, кто в числе первых начнет устанавливать современные измерительные приборы и информационные системы. Это подтверждает вступивший в силу 23.11.2009 г. ФЗ №261 –ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности...». Для любого потребителя энергосбережение начинается с внедрения автоматического учета, как наиболее полного, точного, оперативного сбора и анализа данных, позволяющего управлять потреблением энергоресурсов в диспетчерском режиме, проводить энергосберегающие мероприятия, контролировать соблюдение технологической дисциплины.

- Скажите, заинтересованы ли энергосбытовые компании в энергосбережении потребителей?

- Основной деятельностью энергосбытовой компании является поставка электроэнергии потребителям. Согласитесь, что покупать

Поздравляем!



Уважаемые коллеги, друзья!

В день нашего профессионального праздника – Дня энергетика разрешите передать искренние слова благодарности за ваш важный для страны труд. Символично, что праздник мы отмечаем именно 22 декабря - в самый короткий световой день в году, когда электроэнергия особенно востребована. Современная жизнь невозможна без стабильной работы предприятий энергетического комплекса: это свет, тепло, комфорт в наших домах, это развитие промышленности и транспорта.

Хочу пожелать всем коллегам сплоченности, целеустремленности в решении поставленных задач, успехов во всех начинаниях, отличного здоровья. Пусть самой надежной опорой в жизни остаются семья, родные и друзья, а свет и тепло всегда будут в вашем доме!

**С наилучшими пожеланиями, генеральный директор
ОАО «Мордовская энергосбытовая компания»
С.Е. ИКОННИКОВ.**

дополнительные услуги по энергосбережению у проверенного поставщика гораздо удобнее и надежнее. Мероприятия по повышению энергоэффективности такие, как: оказание консалтинговых услуг по вопросам энергоснабжения; монтаж, замена и обслуживание приборов учета электроэнергии; выполнение работ по созданию и внедрению автоматизированных систем учета энергоресурсов; заключение энергосервисных договоров; поставка, монтаж и наладка энергоэффективного оборудования будут дополнительным источником дохода энергосбытовой компании.

Политика энергосбережения содержит три ключевых положения: экономия энергии приводит к сокращению потребления в пиковые часы и соответственно к уменьшению объемов покупки мощности на оптовом рынке; энергосбережение в сегменте бюджетных потребителей снижает риск переборов лимитов финансирования; энергосервис – весьма привлекательный вид сотрудничества энергосбытовой компании и потребителя.

- Какие конкурентные преимущества позволяют энергосбытовым компаниям остаться на энергорынке?

- Потребители уже сегодня заинтересованы в получении дополнительных и сопутствующих услуг: в установке и обслуживании приборов учета и автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета электроэнергии, в продаже электротехнических товаров и материалов, в проведении энергоаудита. Гарантирующий поставщик электроэнергии в регионе - это оптимальный организатор энергосервисных мероприятий, потому что обладает максимальной базой физических и юридических лиц в зоне своей ответственности.

Потребители в ближайшее время будут отдавать предпочтение тем энергоснабжающим организациям, кто предоставит максимальное количество услуг по минимальным ценам. А значит, можно ожидать в энергосбытовой деятельности развития новых видов сервиса, внедрение инновационных технологий, методов и форм

деятельности, диверсификации энергосбытового бизнеса и вхождение его в смежные сферы деятельности экономики – коммунальную и финансовую.

- Сергей Евгеньевич, в этом году 22 декабря исполняется 90 лет, как в России был принят Государственный план электрификации России, сокращенно план ГОЭЛРО. Стал ли он реальным прорывом для электроэнергетической отрасли того времени?

- Не сомневаюсь, что в те далекие 20-е годы XX века план ГОЭЛРО поднял на совершенно новый уровень развития национальную экономику. Он наглядно доказал, что целенаправленная государственная политика по внедрению новейших технологий и модернизации электроэнергетики способна совершить переворот во всем народном хозяйстве и укладе жизни огромной страны. Не стоит забывать, что именно план ГОЭЛРО был первым единым государственным планом развития отрасли, который положил начало созданию Единой энергетической системы страны.