

Испытано временем

Ровно год назад в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 12 мая 2008 года N 724 было образовано Министерство энергетики Российской Федерации.

Первый год работы имеет особое значение в деятельности Министерства. Новообразованное ведомство выдержало испытание временем. На период становления Минэнерго России приходится ряд значительных событий в топливно-энергетическом комплексе: завершение реформы электроэнергетической отрасли, запуск рынка мощности, реализация инфраструктурных проектов, освоение новых нефтегазовых провинций, создание ряда международных организаций, способствующих обеспечению глобальной энергобезопасности и повышению энергетической эффективности.

В целях стимулирования нефтедобычи приняты изменения в законодательство, разработаны проекты Энергетической стратегии до 2030 года и Генеральной схемы развития газовой отрасли до 2030 г. Несмотря на мировой экономический кризис и снижение энергопотребления удалось удержать стратегические ориентиры и развить потенциал развития российского ТЭК. Успешно пройден осенне-зимний период, сохранены темпы либерализации энергорынка, реализуются инвестиционные программы энергетических компаний. На завершающем этапе реструктуризации угольной отрасли выполняются комплексные программы развития крупных регионов России, разработан пакет антикризисных мер для ТЭК. Кроме того, Минэнерго России выступило с важными энергетическими инициативами, а также подготовило ряд документов, способствующих развитию международного энергетического сотрудничества.

По прогнозам специалистов, в целом, несмотря на экономический кризис, мировой спрос на энергию имеет тенденцию к росту. Если такая динамика сохранится, то к

2030 году человечеству потребуется на 40-50 процентов больше энергии, чем сейчас. Как удовлетворить рост потребностей в энергетических ресурсах? Есть несколько способов. Но один из самых эффективных путей — внедрение энергосберегающих технологий.

В настоящее время ситуация на мировых энергетических рынках не самая лучшая, но любой кризис рано или поздно проходит. Экономический рост в России, который неизбежно начнется в послекризисный период, повлечет за собой существенное увеличение спроса на энергетические ресурсы внутри страны, а необходимость наполнения бюджета потребует развития экспорта энергоресурсов. Поэтому решение задач энергосбережения и энергоэффективности является сегодня одним из основных приоритетов правительства Российской Федерации и ключевым элементом деятельности Минэнерго России.

Свои планы на будущее Минэнерго России связывает с продолжением своей эффективной и результативной работы. Кроме того, руководством ведомства создан такой режим работы, когда специалисты министерства смогут действовать в постоянно меняющихся условиях и достаточно оперативно реагировать на любые изменения и вызовы. Это потребует более содержательного подхода к деятельности многих специалистов, к чему в ведомстве г-на С.И. Шматко готовы. У Минэнерго России много инициатив, связанных со стратегическим, долгосрочным развитием топливно-энергетического комплекса страны и в основе их — внедрение энергоэффективных технологий, оптимизация структуры ТЭК и многое другое.

*Андрей Балебанов,
журнал «КАБЕЛЬ-news».*

*(В материале использована информация
Пресс-центра Минэнерго России)*