

Резолюция Республиканского форума ветеранов энергетиков Казахстана.

г.Петропавловск

20 июня 2014г.

Общеизвестно, что устойчивое развитие электроэнергетики, повышение энергоэффективности и энергетической безопасности являются важнейшим фактором экономического роста и социального развития страны.

Для интенсивного развития экономики Казахстана, строительства новых промышленных предприятий, аграрно-промышленных комплексов страны, объектов социальной сферы, требуется обеспечение опережающих темпов развития электроэнергетики. Следует отметить, что за последние годы намечается рост потребления электрической энергии в среднем на 4-5% ежегодно.

По итогам 2013 года потребление электроэнергии в республике составило 91,44 млрд. кВт*ч, а производство – 90,24 млрд. кВт*ч. Министерство экономики и бюджетного планирования РК прогнозирует, что реальный рост экономики Казахстана в 2014-2018 годах составит 6-7,1%. При сохранении такой положительной динамики развития экономики страны к 2030 году потребление электроэнергии составит 144,7 млрд. кВт*ч, то есть 58% роста.

Перед энергетиками Казахстана стоят масштабные задачи: модернизация и обновление действующих объектов генерации, национальной электрической сети, региональных сетевых компаний, строительство новых энергообъектов, развитие атомной энергетики, создание специализированных строительных и монтажных организаций, производств энергетического оборудования и электротехнических изделий, совершенствование рынка электрической энергии и мощности, нормативной правовой базы отрасли, реализация значительного потенциала по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности, возобновляемых источников энергии.

