

нистров Респ. Беларусь, 9 авг. 2010 г., № 1180. — Режим доступа: <http://pravo.newsby.org/belarus/postanovsm2/sov955.htm>. — Дата доступа: 15.03.2017.

2. Концепция энергетической безопасности Республики Беларусь [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 23 дек. 2015 г., № 1084. — Режим доступа: <http://www.pravo.by/document/?guid=3871&p0=C21501084>. — Дата доступа: 15.03.2017.

*Н. А. Смольская, канд. экон. наук, доцент
Е. А. Бурчиц, аспирантка
БГЭУ (Минск)*

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ КАК КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Национальная экономика Республики Беларусь не располагает тем объемом и разнообразием энергоносителей, которые необходимы ей с учетом имеющегося воспроизводственного потенциала и заданных темпов развития. Основные риски в сфере энергобезопасности и энергонезависимости возрастают из-за недиверсифицированности поставок в страну энергоносителей, высокой степени зависимости от одного источника снабжения (100 % природного газа из России), нестабильности ценовой политики и сложившейся практики несвоевременных межгосударственных расчетов за потребленные энергоресурсы.

С точки зрения обеспечения энергетической эффективности в Республике Беларусь особое внимание уделяется следующим проблемам:

- сохраняющаяся высокая энергоемкость производства, не позволяющая снизить цены на отечественную продукцию и обеспечить ее конкурентоспособность;
- сложное финансовое положение отраслей топливно-энергетического комплекса (далее — ТЭК);
- несовершенство финансовой, ценовой и налоговой политики в отраслях ТЭК;
- дефицит инвестиций в энергетику, приводящий к несвоевременному замещению выбывающих мощностей;
- недостаточная производственная база по выпуску комплектующих, запасных частей, вспомогательного энергетического и энергосберегающего оборудования.

Ключевыми направлениями государственной энергетической политики Республики Беларусь являются энергосбережение и повы-

шение энергоэффективности. Так, в период 1997–2015 гг. энергоёмкость ВВП сокращена в 2,3 раза при среднегодовом темпе снижения 4,3 %. Вместе с тем энергоёмкость ВВП в Республике Беларусь остаётся в 1,5 раза выше, чем в среднем в странах Организации экономического сотрудничества и развития, и в 1,2 раза выше среднего уровня в мире.

По республике экономия топливно-энергетических ресурсов (далее — ТЭР) в результате реализации энергосберегающих мероприятий в 2010–2015 гг. составила 7,79 млн т у. т. при задании 7,10–8,85 млн т у. т. Доля местных ТЭР в котельно-печном топливе увеличилась с 20,7 % в 2010 г. до 29,5 % в 2015 г. В текущем пятилетнем периоде предусмотрено обеспечить экономию ТЭР за счет реализации мероприятий энергосберегающей направленности в размере 5 млн т у. т. Валовое потребление ТЭР к 2020 г. планируется увеличить за пятилетие на 10,4 % до 40,3 млн т у. т. при обеспечении в данном объеме удельного веса местных ТЭР и возобновляемых источников энергии соответственно в 16 и 6 % [1].

Анализ прогрессивного отечественного и зарубежного опыта позволяет выделить основные принципы финансово-экономической политики стимулирования энергосбережения:

- государственное финансирование научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок;
- налоговые и кредитные льготы потребителям;
- штрафные санкции за нерациональное использование энерго-ресурсов;
- система тарификации электропотребления.

Объем финансирования НИР в экономически развитых странах составляет в среднем 30–40 % от общих затрат на осуществление энергетической политики. Основной целью энергетической политики Республики Беларусь является формирование механизмов оптимального развития и функционирования отраслей ТЭК, а также техническая реализация надежного и эффективного энергообеспечения всех отраслей экономики и населения, обеспечение производства конкурентоспособной продукции и достижение стандартов уровня и качества жизни населения высокоразвитых государств при сохранении экологически безопасной окружающей среды.

Литература

1. Об утверждении Государственной программы «Энергосбережение» на 2016–2020 годы : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 28 марта 2016 г., № 248 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. — 2016. — № 15. — С. 27–59.