В ЕЭК состоялось первое заседание Консультативного комитета по электроэнергетике

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| http://www.tsouz.ru/SiteCollectionImages/27-11-12-1.jpg |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **27.11.2012**  |  |

23 ноября в Москве состоялось первое заседание Консультативного комитета по электроэнергетике при ЕЭК под председательством Члена Коллегии (Министра) по энергетике и инфраструктуре Даниала Ахметова. В мероприятии приняли участие представители Министерства энергетики Беларуси, Министерства индустрии и новых технологий Казахстана, Министерства энергетики России, Федеральной антимонопольной службы России, Федеральной службы по тарифам России, а также представители крупнейших энергетических компаний стран Таможенного Союза и Единого экономического пространства.Ключевой вопрос повестки заседания касался разработки Концепции и основных положений программы создания общего рынка электрической энергии и мощности стран ТС и ЕЭП, а также рассмотрения технического задания на разработку проекта Концепции формирования общего рынка электрической энергии на территории ЕЭП.*«В скором времени ЕЭК подготовит концепцию формирования общего рынка электроэнергетики. На основе данной концепции будет разработан и принят серьезный программный документ, который, как мы полагаем, позволит в ближайшем будущем сформировать общий электроэнергетический рынок стран ТС и ЕЭП»*, - сообщил на брифинге представителям СМИ Даниал Ахметов.По его словам, общий рынок будет основываться на свободном доступе к инфраструктуре, гармонизированной законодательной базе, новых технологических нормах и стандартах. *«Одним из основных сегментов предполагаемой структуры единого рынка будет оптовый рынок. Также в структуре будут рынки централизованных продаж, системных и вспомогательных услуг и балансирующий рынок»*, - сообщил Член Коллегии (Министр) по энергетике и инфраструктуре. Он отметил, что ЕЭК разработает сбалансированную программу развития общего электроэнергетического рынка России, Казахстана и Беларуси. *«После принятия данной программы - национальные стратегии развития электроэнергетики стран ТС и ЕЭП будут в достаточной степени синхронизированы, а также будут иметь общие поступательные цели»*, - пояснил Даниал Ахметов.Как рассказал Член Коллегии (Министр) по энергетике и инфраструктуре, общий рынок позволит решить уникальные задачи по повышению эффективности энергетических комплексов стран ТС и ЕЭП. *«На текущий момент, коэффициент эффективности генерирующих мощностей Беларуси, Казахстана и России составляет порядка 60%. Это говорит о том, что за счет единого рынка можно существенно повысить этот показатель»*, - сказал Даниал Ахметов.Отвечая на вопрос журналистов о предполагаемых сроках по формированию единого рынка, Даниал Ахметов сказал, что *«к работе привлечены лучшие специалисты из Беларуси, Казахстана и России, поэтому это возможно завершить в достаточно короткие сроки. Мы предполагаем, что к 1 января 2015 года это будет выполнено»*.*Справочная информация:* *Основными целями создания общего электроэнергетического рынка государств Единого экономического пространства являются - обеспечение устойчивого роста национальных экономик и энергетической безопасности государств, защита интересов потребителей и производителей электроэнергии, повышение экономической эффективности и надежности электроэнергетического комплекса, оптимизация использования первичных энергоресурсов и расширение несырьевого экспортного потенциала государств.* *Функционирование общего рынка электроэнергии будет осуществляться в соответствии с такими основными принципами как открытость и недискриминационный доступ, добросовестная конкуренция, доступность и качество оказания услуг, соответствие нормам и принципам международного права, транспарентность рынка, а также принцип культуры справедливых отношений.* *Эффект от формирования общего электроэнергетического рынка будет выражаться в повышении эффективности использования энергетических мощностей и инфраструктуры, инвестиционной привлекательности энергетических проектов, в увеличении объемов торговли электроэнергией, как в рамках Единого экономического пространства, так и с сопредельными рынками. В результате, будет обеспечено сбалансированное потребление электроэнергии, снижение затрат на производство электроэнергии и сокращение энергоемкости производимой продукции в целом.* |

 |