

Никонова А.А.
Москва, ЦЭМИ РАН

К СИСТЕМНЫМ ПРИНЦИПАМ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В РОССИЙСКОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

Энергетика рассматривается как такая сфера экономической деятельности, где сходятся интересы многих экономик азиатско-тихоокеанского региона, которые взаимно дополняют друг друга. Системный подход к продуманным взаимодействиям заинтересованных сторон сможет активизировать инновации в целом в российской энергетике и способствовать подъему удаленных от центра территорий РФ. Показаны возможности сотрудничества. Для этого требуются системные принципы согласования интересов с учетом национальных особенностей.

Ключевые слова: инновации, энергетика, национальные интересы

Nikonova A.A.
Moscow, CEMI RAS

TO THE SYSTEM PRINCIPLES OF INNOVATION PROMOTION IN ENERGY SECTOR IN RUSSIA

Energy is considered as such economic activity, which is a junction of the interests of many mutually supplemented economics in Asia-Pacific region. System approach to thought-out interactions between interested parties may drive both Russia energy sector innovation and of Far East development. Some opportunities for cooperation are presented. The most significant requirements are the system principles of balance of the interests and system analysis of national specifications.

Keywords: innovation, energy, national interests