**Р.К. Сагиева, А.С. Жупарова, Д.Т. Калмакова**

**НАУКОЕМКАЯ ЭКОНОМИКА: АНАЛИЗ РЕГИОНАЛЬНОГО ПОТЕНЦИАЛА**

В настоящее время переход экономик стран мира на наукоемкие стандарты является одним из ключевых условий эффективности национальной экономики. Для определения готовности регионов Казахстана к переходу на наукоемкие рельсы были исследованы такие критерии, как: инновационный потенциал, инновационная активность и инновационная результативность. В статье приведен механизм расчета «Индекса инновационного развития региона». Демонстрируется электронный атлас, разработанный на основе расчета данного индекса. Также характеризуется готовность перехода трех регионов Казахстана к наукоемкой экономике.

**Ключевые слова:** наукоемкая экономика, инновационное развитие, инновационный потенциал, инновационная активность, инновационная результативность.

**ҒЫЛЫМДЫ ҚАЖЕТСІНЕТІН ЭКОНОМИКА: АЙМАҚТЫҚ ӘЛЕУЕТІНІҢ ТАЛДАУЫ**

Қазіргі уақытта барлық елдерінің экономикаларының ғылымды қажетсінетін стандарттарына көшу ұлттық экономиканың тиімділігінің негізгі шарттарының бірі болып табылады. Қазақстанның аймақтарының ғылымды қажетсінетін экономикаға көшуге даярлығын анықтау үшін келесі критерийлер зерттелген. Олар: инновациялық әлеует, инновациялық белсенділік, инновациялық нәтижелілік. Мақалада «аймақтың инновациялық даму индексінің» есептеу механизмі көрсетілген. Осы индекстің есептеуінде негізделген электрондық атлас көрсетілген. Қазақстанның үш аймақтардың білімге негізделген экономикаға көшу даярлығы сипатталған.

**Түйін сөздер:** ғылымды қажетсінетін экономика, инновациялық даму, инновациялық әлеует, инновациялық белсенділік, инновациялық нәтижелілік.

**KNOWLEDGE-BASED ECONOMY: ANALYSIS OF REGIONAL POTENTIAL**

Today, the transition of national economies to knowledge-based standards is one of the key conditions of their effectiveness. To determine the readiness of Kazakhstan`s regions for a transition to knowledge-based economy such criteria as innovative potential, innovative activity and innovative efficiency were explored. The article provides a mechanism for calculating the "Index of Innovative Development of the Region". Demonstrates the electronic atlas based on the calculation of this index. Also the article describes the readiness of Kazakhstan`s three regions for a transition to a knowledge-based economy.

**Key words**: knowledge-based economy, innovative development, innovative potential, innovative activity, innovative efficiency.