

## **СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАЗВИТИЯ И КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИЙ В РЕСПУБЛИКЕ АРМЕНИЯ**

Унанян А. У., аспирант  
Научный руководитель – Карапетян Ц. Д., к. э. н., доцент

Армянский государственный экономический университет  
г.Ереван, Армения

Учитывая необходимость иметь экономику основанной на знаниях в нынешних условиях глобализации Армения реализует шаги для развития сферы как один из преоритных. Как известно, фундаментальной составляющей инновационного потенциала, основой инновационной экономики является наличие эффективной инновационной инфраструктуры. Учитывая роль и значение человеческого капитала в экономическом развитии страны, развитие инновационной системы в Армении стало необходимым условием и гарантией экономического развития.

В Армении в настоящее время активно реализуются ряд конкурентоспособных программ соответствующих международным стандартам. Много частных и государственных учреждений, которые прямо или косвенно поддерживают инновации, уже созданы и работают. Среди упомянутых: фонд инкубатора предприятия, Гюмрийский технологический центр, Ванадзорский технологический центр, Лаборатория мобильных решений (MLAB ECA), Технопарк «Viasphere», Инновационный центр «Microsoft» Армении, Армяно-Индийский Центр ИКТ, лаборатория ANEL, центр «IBM ISTC» в Армении и далее. Также важно отметить, что бурное развитие ряда программ, бизнес-форумов, конференций и бизнес-школ за последние 2-3 года является ярким примером формирования инновационной культуры. Многие из программ имеют международный формат, который является хорошей возможностью для расширения возможностей Армении в области инновационного развития и повышения человеческого познания и конкурентоспособности. Среди таких проектов является ежегодный бизнес-форум “DigiTec”, ежегодный конкурс «STEP»,

«От идеи до бизнеса», международный форум “Seaside Startup Summit” [1], который уже проходил в ОАЭ и Индии, и в котором принимали участие более 1000 человек со всего мира.

В целях превращения Армении страной-экспортера инженерно-технической и высокотехнологичной продукции и услуг и создания инновационного регионального центра, правительство Армении утвердило программу и график мероприятий “Инженерный город”.

В Армении в 2019 году также планируется проведение 23-го “Всемирный форум инновационных технологий-2019”, который является крупнейшим и самым престижным международным событием в этой области. Принимая во внимание цель привлечения конкурентоспособных специалистов в данной области, модель Гюмрийского технологического центра внедряется в ряде городов Армении с информационной и высокотехнологичной программой обучения, направленной на формирование и повышение профессионального потенциала отрасли в регионах.

Неоспорим что повышение эффективности инноваций обусловлено благоприятной институциональной, правовой средой и формированием благоприятной налоговой системы. С 2016 года согласно закону РА «О государственной поддержке информационных технологий» и соответствующим поправкам к Налоговому кодексу, новые ИТ-предприятия получили налоговые льготы, что предполагает использование 10% на подоходный налог и 0% ставки налога на прибыль.

Учитывая потенциал развития сферы, создание и применение инноваций в Республике Армения имеет важнейший приоритет с точки зрения экономического развития.

### **Список литературы**

1. “Seaside startup summit” [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://seasidestartupsummit.com/> Дата доступа: 23.01.2019.
2. Закон «О государственной поддержке ИТ», 17 декабря 2014 года [Электронный источник] – Режим доступа: <https://www.arlis.am/documentview.aspx?docID=95017> Дата доступа: 28.01.2019.