ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ - УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ

КОМПЛЕКС»

На правах рукописи

Жернова Анастасия Андреевна

ВОСПРОИЗВОДСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО КАПИТАЛА ИННОВАЦИОННЫХ КАДРОВ

08.00.01 - Экономическая теория

Диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук

Научный руководитель доктор экономических наук, профессор Бондарев Владимир Фролович

Орел - 2012

СОДЕРЖАНИЕ

Введение 3

1 Теоретические основы формирования, функционирования и воспроизводства интеллектуального капитала 11

1.1 Сущность, содержание и формы интеллектуального капитала 11

1.2 Структура интеллектуального капитала и факторы его формирования...33

1.3 Инновационно-активные предприятия и реализация интеллектуального капитала 47

2 Воспроизводственный подход к оценке компетентности и интеллектуального капитала инновационных кадров 73

2.1 Социально-экономическая роль и возвышение статуса инновационных кадров 73

2.2 Оценка интеллектуального потенциала и капитала инноваторов 90

2.3 Экспертные методы оценки компетентности и творческой истории инноватора 114

3 Воспроизводство и инновационный оборот интеллектуального капитала в современной экономике 127

3.1 Развитие национальной инновационной системы и стимулирование инновационной активности предприятий России 127

3.2 Концепция и система воспроизводства интеллектуального капитала инновационных кадров 147

3.3 Стратегия инновационного развития России и программы расширенного

воспроизводства интеллектуального капитала инновационных кадров 164

Заключение 179

Список использованной литературы 184

Приложения 200

ВВЕДЕНИЕ

В настоящее время основой развития инновационной экономической системы являются создаваемые государством и национально ориентированным бизнесом системы использования и воспроизводства знаний, которые воплощаются в инновациях и служат ресурсом современного хозяйственного развития. Особую актуальность приобретает коммерциализация инноваций на основе эффективного использования интеллектуального капитала для сохранения конкурентоспособности национальной экономики и отечественных предприятий в условиях перехода на инновационный путь развития России.

Интеллектуальный капитал относится к новым, более сложным формам капитала, обладающим большим потенциалом экономической активности, выступающим, своего рода, вектором развития любой национальной экономики. Сила капитала как экономического явления в единстве его различных форм, непрерывном развитии, эффективном воспроизводстве.

Появление категории "интеллектуальный капитал" обусловлено развитием качественных свойств рабочей силы, расширением ее влияния на общественно-экономические процессы и привлечением науки к активному формированию экономической системы. На современном рынке выигрывают компании, способные генерировать и удерживать интеллектуальную ренту, возникающую при внедрении нововведений.

В современных условиях и на ближайшее будущее капитал в его интеллектуальной форме является единственным фактором производства, развитие которого имеет неограниченный ресурс как по качественно¬количественным, так и по временным параметрам.

В процессе воспроизводства происходит превращение интеллектуального потенциала в интеллектуальный капитал. В основе

концепции, раскрывающей сущность интеллектуального капитала, характерной для отечественной экономической школы, лежит воспроизводственный процесс. В условиях социально-ориентированной рыночной экономики интеллектуальный капитал служит фундаментом развития экономической системы общества, является основой преодоления бедности и формирования среднего класса.

В настоящее время на уровне индивидуального воспроизводства интеллектуального капитала отсутствует понимание его сущности и ценности, нет единой, четко сформированной и обоснованной концепции его формирования и развития, используются лишь отдельные ее элементы (информация, знания, профессиональный уровень, объекты интеллектуальной собственности и т.п.), что тормозит данный процесс.

Актуальность темы обусловлена теоретической и практической значимостью совершенствования воспроизводства интеллектуального капитала инновационных кадров, проблемами, возникающими при его формировании и достижении эффективного уровня использования в современной рыночной экономике.

Основные идеи теории человеческого капитала заложены в трудах западных исследователей: Г. Беккера, П. Друкера, А. Брукинг, Т. Шульца. Дальнейшее развитие концепция интеллектуального капитала получила в трудах следующих современных зарубежных экономистов: JI. Эдвинсон, Т.А. Стюарт, М. Фридман, В. Малон, Е. Мотта, П. Салливан, К. Свейби, Т. Браун, А. Шуберт.

В отечественной науке серьезное внимание проблемам интеллектуального капитала было уделено такими учеными как: JI. Абалкин, Г.В. Беляева, А.И. Добрынин, С.А. Дятлов, И.А. Иванюк, А.Н. Козырев, М.М. Критский, Б.Б. Леонтьев, Л. Лукичева, А.М. Макаров, В.Т. Смирнов, И.В. Скоблякова, В.А. Супрун и др.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Врезультатепроведениядиссертационногоисследованиябылиполученыследующиерезультаты

 ОпределенысущностьсодержаниеиформыинтеллектуальногокапиталакаквысшейформычеловеческогокапиталаИсследованиепроблемыинтеллектуальногокапиталаспозицииглобальныхизмененийвмировойэкономикевозникновенияэкономикизнанийуправлениязнаниямиввысокотехнологичныхинаукоемкихкомпанияхкакправилоприводитквыводуопринципиальномсовпадениипонятийинтеллектуальногокапиталаинеосязаемыхактивовТемнеменееподнеосязаемымиактивамицелесообразнопониматьвсюсовокупностьактивоввнаиболееширокомсмыслевсоставкоторыхвходитинтеллектуальныйкапиталпредставляющийсобойнаборпрофессиональныхзнанийнавыковтворческихспособностейобъектовинтеллектуальнойсобственностикоторыеиспользуютсявовсехвидахэкономическойдеятельностиистановятсяисточникомдополнительныхдоходовинтеллектуальнаярентаРОЯЛТИпаушальныеплатежиобеспечиваяустойчивыерыночныеперспективыиконкурентныепреимуществаперсоналуфирмеобществу

СущностьинтеллектуальногокапиталасостоитвегосамовозрастающейстоимостивоспроизводстветворческихспособностейзнанийопытаобеспечивающихдуховныйсоциальныйиэкономическийэффектатакжеспособствующихповышениюсобственнойзначимостиинноваторакактворческогонеповторимогочеловекаНосителямиинтеллектуальногокапиталаявляютсяпрофессионалынаделенныеуникальнымиитруднозаменимымиспособностямизначимостькоторыхдляобществавусловияхрынкаоченьвелика

Основнымиформамиинтеллектуальногокапиталавыступаютнаучныеисследованиятехнологическиеразработкиорганизационноэкологическиеразработкикреативныйспособмышленияпрофессионализмвинноваторскойработе

 ВрезультатеанализаработавторовизучающихвопросыинтеллектуальногокапиталаописанаструктураобщегоинтеллектуальногокапиталакотораявключаетчеловеческийкапиталорганизационныйструктурныйкапиталпотребительскийклиентскийкапиталВсеэлементыинтеллектуальногокапиталаимеютсвоювнутреннююструктуруэффективностькоторойнеподдаетсяоценкенаосновепростойсуммыотдельныхэлементоваопределяетсясинергетическимэффектомГлавнымвинтеллектуальномкапиталеявляетсяточтооннесоздаетсяизотдельныхчастейчеловеческогоструктурногоипотребительскогокапиталаасоздаетсяврезультатеихвзаимодействия

ВструктуреперсональногоинтеллектуальногокапиталаинноватороввыделеныследующиесоставляющиепрофессиональныезнанияинавыкитворческиеспособностиобъектыинтеллектуальнойсобственностиизакрепленныеправананееинновационнаяактивностьОсновнымиисточникамиформированияинтеллектуальногокапиталавыступаютнаучныеисследованияопытноконструкторскиетехнологическиеиорганизационноэкономическиеразработкиличнаяинновационнаядеятельностьинноватора

Выделеныфакторыформированияинтеллектуальногокапиталаккоторымотносятся качестворабочейсилыуровеньобразования

нематериальныеактивыинтеллектуальныеспособностиинтеллектуальныйпотенциалинформационныересурсыинтеллектуальнаясобственностьфинансовоинновационныйкапиталидостиженияинноваторановыетехнологии

ТворческаяактивностьинновационныхкадровопределяетстепеньинновационногопотенциалапредприятияВнастоящеевремяпроисходитвозрастаниеролитворческогоначалавпроизводствевследствиеэтогопроисходитростдолиинтеллектуальныхспециалистоввотрасляхинапредприятиях

 ОпределенопонятиеинновационныхкадровлюдейсоздающихновыеценностипрактическиреализуясвоиинновационныеидеииобладающихличностнымипрофессиональнымикачествамизнаниямииопытомнеобходимымидляэффективнойработывобластиинновационнойдеятельностиКинновационнымкадраминноваторамотносятсяработникизанимающиесяорганизациейнововведенийкоторыеразрабатываютновыепроектыибизнесмоделииреализуютихсобственныеинновационныетехнологииОниобеспечиваютвзаимодействиевсехучастниковинновационногопроцесса

Вработевыделеныособенностихарактераиличностныехарактеристикиработниковобладающихнеобходимыминновационнымпотенциаломдлякомплектованиясоответствующихинновационныхподразделенийпрофессиональнаякомпетентностьконтролькарьеризмаинтуициястрастьвработеприоритетцелипередблагополучиемнешаблонностьмышленияспособностьориентироватьсяидействоватьвусловияхнеопределенности

 РаскрытасущностьинтеллектуальногопотенциалаинноваторапредставляющегособойсовокупностьпрофессиональныхиличностныхкачествзначимостькоторыхподтверждаетсянаучнымирезультатамивыраженнымивсозданииобъектовинтеллектуальнойсобственностиВрыночныхусловияхпроисходиткоммерциализацияинтеллектуальногопотенциалаивоплощениееговинтеллектуальномкапитале

РассмотренаметодологияисследованияиметодыоценкиинтеллектуальногопотенциалаикапиталаинноваторовспомощьюкакфинансовыхтакинефинансовыхпоказателейпоследующимисоставляющимдоляиобъеминновацийотношениесотрудниковкработетрудовойстажтекучестькадровопытучебабанкзнанийнаучныеразработкиумениянавыкиспискипотребителейпрофессиональноемастерствоОценкаинтеллектуальногокапиталаинноваторапредставляетсобойсложныйимногогранныйпроцесс

 ПоказаночтоосуществлениедеятельностиинновационнымикадрамипредполагаетналичиеунихкомпетентностивобластисвоейработыподкоторойпонимаетсяналичиеуинноватораличностныхипрофессиональныхкачествзнанийиопытанеобходимыхдляэффективнойработывобластиинновационнойдеятельностиСущностькомпетентностисостоитвтомчтоонанеобходимадляпроцессастановленияинноваторатаккакподразумеваетобучениелюдейинновационнойдеятельностисцельюформированияихинновационнойактивностииподтвержденияихинновационныхспособностейатакженакопленияинновационногопотенциала

ВыделеныосновныекомпетенциикоторымидолженобладатьинноватордляосуществленияуспешнойработывобластиинновационнойдеятельностиДляоценкиинновационныхкадровпредложенметодградусовкоторыйподразумеваетоценкупокомпетенциямвключающимопытзнанияинавыкиинноваторапроявляющиесяврабочемповеденииРегулярнаяисистематическаяоценкаинновационныхкадровположительносказываетсянамотивациисотрудниковихпрофессиональномразвитиииростеОдновременнорезультатыоценкиявляютсяважнымэлементомуправленияинновационнымикадрамипосколькупредоставляютвозможностьприниматьобоснованныерешениявотношениивознагражденияпродвиженияувольненияиразвитиясотрудников