## УДК 338.26.002:553.04(574) На правах рукописи

**Карагаев Нурбек Сулейменович**

**Развитие инновационной деятельности корпорации**

**6М050600 - Экономика**

Реферат

магистерской диссертации

Республика Казахстан

КАРАГАНДА, 2012

**Объем и структура диссертации.**

Диссертация на тему: «Развитие инновационной деятельности корпорации» состоит из 76 страниц текста, включая введение, три главы, заключение, список использованных источников из 75 наименований, 3 рисунка, 3 таблицы, 4 формулы и приложение из 5 таблиц.

**Ключевые слова**.

Инновации, инновационное развитие, инновационная деятельность, инновационные процессы, диверсификация, экономика, промышленность, производство, регион, региональное развитие, нефтедобывающие регионы, проекты, оценка, экономическое обоснование, нефть, газ, углеводороды

**Актуальность темы исследования.**

Инновационное развитие нефтегазовой корпорации является необходимым условием повышения ее конкурентоспособности, позволяющим постоянно улучшать результаты ее производственной деятельности.

Актуальность темы исследования очевидна, так как сегодня развитие инновационной деятельности нефтегазовой корпорации является ключевым фактором устойчивого развития минерально-сырьевого комплекса Казахстана.

В этой связи важным является создание и развитие нефтегазовых корпораций в направлении комплексной переработки сырья на месторождении с целью получения из него конечных продуктов. Использование недровых ресурсов с учетом качественного состава сырья должно базироваться на развитии инновационной системы в нефтегазовой корпорации.

**Степень разработанности темы.**

Изучение инновационной системы нефтегазовой корпорации, проблемы развития которой тесно связаны с рациональным недропользованием, проведено с учетом различных школ и учений в экономической теории.

Вопросам воспроизводства нефтегазовых ресурсов посвящены труды таких известных зарубежных экономистов У. Баумоля, К. Боулдинга, К.Г. Гофмана, Д. Джонстона, Г. Иоффе, В. Леонтьева, П. Самуэльсона, Р. Стейнера, Т. Титенберга, Г. Хотеллинга и других. Вопросы становления рынка природных ресурсов и необходимости разработки стратегии природопользования исследовали российские ученые А.Г. Аганбегян, В.Н. Богачев, Н.В. Володомонов, А.А. Голуб, В.Н. Герасимович, К. Г. Гофман, В.С. Немчинов, Ю.В. Сухотин, С.Г. Струмилин, Н. П. Федоренко, Т.С. Хачатуров и другие, труды которых создали определенный научный задел для развития экономической науки в сфере развития инновационной деятельности нефтегазовых корпораций Казахстана.

Изучением отдельных проблем устойчивого развития, в том числе и в нефтегазовом комплексе занимались ученые Аймагамбетов Е.Б., Алшанов Р.А., Елемесов Р.Е., Кенжегузин М.Б., Сатубалдин С.С. и другие. Развитию инновационной деятельности нефтегазовой корпорации, в том числе и основ рационального недропользования Казахстана, посвящали свои труды ученые Каргажанов З.К., Ниязбекова Р.К., Сатова Р.К., Тонкопий М.С., Упушев Е.М. и другие.

**Цель диссертационного исследования** заключается в теоретико-методологическом обосновании и разработке механизмов развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие **задачи:**

- исследовать теоретические основы инновационной деятельности нефтегазовой корпорации;

- выполнить анализ инновационной деятельности нефтегазовой корпорации;

- рассмотреть резервы и возможности развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации;

- разработать направления и приоритеты развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации.

**Объектом исследования** является нефтегазовые корпорации Казахстана.

**Предметом исследования** выступаютэкономические отношения в процессе развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации.

**Методы исследования.**

В процессе исследования использовались методы анализа статистических данных, методы экспертных оценок, группировок, экономико-математического моделирования.

**Научная новизна** защищаемых в диссертации положений заключается в следующем:

- разработаны теоретико-методологические основы развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации;

- на основе выполненного анализа деятельности нефтегазовой корпорации показаны резервы развития ее инновационной деятельности;

- выявлены приоритеты развития инновационных высокотехнологичных перерабатывающих производств в нефтегазовой корпорации;

- выработаны направления развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации.

**Практическая значимость результатов исследования.**

Практическая значимость результатов исследования состоит в обосновании и разработке конкретных рекомендаций, которые могут быть использованы в практической деятельности, направленной на совершенствование развития инновационной деятельности нефтегазовой корпорации.

Выводы и рекомендации, полученные в диссертации, направлены на развитие инновационной деятельности нефтегазовой корпорации и повышение конкурентоспособности сырьевого комплекса. Полученные результаты могут представлять определенный интерес для ННК «Казмунайгаз» и других нефтедобывающих предприятий республики.

**Список опубликованных научных трудов по теме диссертации:**

1 Современные подходы к стратегии деятельности нефтедобывающих компаний // Журнал «Экономика и статистика», № 4, Астана, 2011. С. 122-126.

2 Направления государственного регулирования инновационного развития нефтедобывающих корпораций // Материалы IV Международной научно-практической конференции «Проблемы формирования новой экономики XXI века», Киев, 22-23 декабря 2011 года. С. 48-50..

3 Нефтегазовый сектор и его место в финансовом бюджете региона //Журнал «Фундаментальные исследования», М., Академия естествознания. № 3, 2012. С.483-488.

РЕФЕРАТ

Диссертацияның көлемі және құрылымы.

Тақырыпқа диссертация: «Корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуы 76 беттерiнен, кiрiспе, үш басшылар, 75 аттардың қолданылған әдебиет тiзiмi, 3 сурет, 3 кесте, 4 формула және 5 қосымша қолданылған кестелердең тұрады.

Кілт сөздері.

Инновациялар, инновациялық дамыту, инновациялық қызмет, инновациялық процесстер, диверсификация, экономика, өнеркәсiп, өндiрiс, өлке, аймақтық дамыту, мұнай-газ өндiрушi өлкелер, жобалар, баға, экономикалық негiздеу, мұнай, газ, көмiрсутектер

Зерттеудiң тақырыбының өзектiлiгi.

Мұнай-газ корпорацияның инновациялық дамытуы оның өндiрiстiк қызметiнiң нәтижелерiн үнемi жақсартуға мүмкiндiк беретiн оның бәсекеге түсе алатындығына жоғарылатудың шартымен керек болады. Зерттеудiң тақырыбының өзектiлiгi анық, мұнайлы-газды корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуы өйткенi бүгiн минералды - шикiзат Қазақстан кешенiнiң бiрқалыпты дамуының факторының Ключевоесiмен болып табылады.

Осыған байланысты маңызды шикiзаттың бағытында кешендi өңдеуiнiң мұнай-газ корпорацияларының алудың мақсатынан олардың iшiнен түпкi өнiмдердiң туған жерiндегi жасау және дамыту болып табылады. Шикiзаттар сапалы құрамның есепке алуы бар қорларының қолдану мұнай-газ корпорациядағы инновациялық жүйенiң дамытуында негiзделуi керек.

Тақырыптың зерттелгендiгiнiң дәрежесi.

Дамытуын мәселесi тиiмдi жер пайдаланумен тығыз байланатын мұнай-газ корпорацияның инновациялық жүйесiнiң зерттеуi экономикалық теориядағы әр түрлi мектептер және оқуларын есепке алумен өткiзiлген.

Мұнай-газ қорлардың орнын толтырулары сұрақтарға мұндай белгiлi шетел экономисты У.Баумолдың, К.Боулдинг, К.Г.Гофман, Д.Джонстон, Г.Иоффе, В.Леонтьев, П.Самуэльсон, Р.Стейнер, Т.Титенберг, Г.Хотеллинг тағы басқалар еңбегi арналған. Табиғи қорлардың нарықтың қалыптасуының сұрақтары және табиғатты пайдалануды стратегияның өңдеуiн қажеттiлiк ресейлiк ғалым А.Г.Аганбегян, В.Н.Богачев, Н.В.Володомонов, А.А.Голуб, В.Н.Герасимович, К.Г.Гофман, В.С.Немчинов, Ю.В.Сухотин, С.Г.Струмилин, Н.П.Федоренко, Т.С. Хачатуров тағы басқалар еңбектерi Қазақстан мұнай-газ корпорацияларының инновациялық қызметтiң дамытуын саладағы ғылымның экономикалық дамуы үшiн нақтылы ғылыми iстелген жұмыстарды жасаған зерттедi.

Жеке мәселелердiң бiрқалыпты дамулары зерттеумен, соның iшiнде және мұнай-газ кешенде тағы басқалар ғалым Е.Б. Аймағамбетов, Р.А. Алшанов, Р.Е. Елемесов, М.Б. Кенжегузин, С.С. Сатыбалдин шұғылданды. Мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуына, және тиiмдi Қазақстан жер пайдалануының негiздерi, тағы басқалар ғалымдар соның iшiнде З.К. Каргажанов, Р.К. Ниязбекова, Р.К. Сатова, М.С. Тонкопий, Е.М. Упушев өз еңбектерiн арнады.

Диссертациялық зерттеудiң мақсаты теориялы-әдiстемелiк дәлелдеуде және мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуының тетiктерiнiң өңдеуiне болады.

Қойылған мақсаттың табыстары үшiн келесi есептер шешуге керек:

- мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң теориялық негiздерiн зерттеу;

- мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң талдауын орындау;

- резервтер және мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуын мүмкiндiктi қарап шығу;

- мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуының басымдылықтарын жасау.

Зерттеу нысаналар Қазақстан мұнай-газ корпорациялары болып табылады.

Зерттеулер затпен мұнай-газ корпорацияның өрлеу кезiнде инновациялық қызметiнiң экономикалық қатынастарын сөз сөйлейдi.

Зерттеудiң әдiстерi. Зерттеулер процессте статистикалық мәлiметтердiң саралау әдiсi, сарапшылық бағалар, топтауларды әдiстер, экономика-математикалық әдiстерімен қолданылды.

Қорғалатын жағдайлардың диссертациядағы ғылыми жаңалығы төмендегiдей болады:

- мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуының теориялы-әдiстемелiк негiздерi жасалған;

- мұнай-газ корпорацияның қызметтерiн iстелiнген талдауды негiзде оның инновациялық қызметiнiң дамытуының резервтерi көрсетiлген;

- мұнай-газ корпорациядағы инновациялық жоғары технологиялы қайта өңдейтiн өндiрiстердiң дамытуының басымдылықтары айқындалған;

- мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуын бағыт iстеп шығарған.

Зерттеу нәтижелердi жаттығу маңыздылығы. Зерттеу нәтижелердi жаттығу маңыздылығы дәлелдеуде және мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуын әбден жетiлдiру бағытталған практикалық тәжiрибеде қолдана алған нақты ұсыныстардың өңдеуiне тұрады.

Қорытындылар және диссертация алған ұсыныстар мұнай-газ корпорацияның инновациялық қызметiнiң дамытуы және шикiзат кешенiнiң бәсекеге түсе алатындығын жоғарылатуға бағытталған. Алған нәтижелер республиканың мұнай-газ өндiрушi кәсiпорындары тағы басқалар «Казмунайгаз» ННК үшiн нақтылы мүдде ұсына алады.

Диссертацияның тақырыбы бойынша жариялалған ғылыми еңбектердi тiзiмі:

1 Современные подходы к стратегии деятельности нефтедобывающих компаний // «Экономика и статистика» журналы. Астана, № 4, 2011. 122-126 б.

2 Направления государственного регулирования инновационного развития нефтедобывающих корпораций // IV Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдары «Проблемы формирования новой экономики XXI века», Киев, 22-23 декабря 2011 года. 48-50 б.

3 Нефтегазовый сектор и его место в финансовом бюджете региона // «Фундаментальные исследования» журналы. М., «Академия естествознания». № 3, 2012. 483-488 б.

ABSTRACT

The volume and the structure of the thesis.

Thesis on the theme: «Development of innovative activity of the Corporation» consists of 76 pages of text, including the introduction, three chapters, conclusion, the list of the used sources of 75 items, 3 figures, 3 tables, 4 formulas and the application of the 5 tables.

The key words.

Innovation, innovative development, innovative activity, innovative processes, diversification, the economy, industry, manufacturing, region, regional development, the oil-producing regions, projects, assessment, feasibility study, oil, gas, hydrocarbons

The theme of the research.

The innovative development of the oil and gas Corporation is a necessary condition for improvement of its competitiveness, which allows to constantly improve the results of its production activities.

The theme of the research is obvious, as today the development of innovative activity of the oil and gas Corporation is a key factor for sustainable development of the mineral-raw material complex of Kazakhstan.

In this connection, the important is the creation and development of oil and gas corporations in the direction of comprehensive processing of raw materials at the Deposit with a view to obtaining from him of the final products. The use of недровых resources taking into account the qualitative composition of the raw materials should be based on the development of innovation system in the oil and gas Corporation.

Elaboration extent of the subject.

The study of the innovation system of the oil and gas Corporation, the problems of development of which is closely related to rational subsoil use, carried out in view of various schools and trends in the economic theory.

Issues of renewal of oil and gas resources are devoted to the works of such well-known foreign economists H. Baumol's, T. Boulding, K.G.. Hoffmann, E. Johnston, D. Ioffe, In. Leontief, P. Samuelson, P. Steyner, T. Titenberg, S. Hotelling and others. Questions of formation of the market of natural resources and the need for the development of the strategy of nature management studied Russian scientists A.G. Aganbegyan, V.N. Bogachev, Volodomonov N., Golub A.A., V.N. Gerasimovich, G. Hoffman, V.S. Nemchinov, YU.V. Sukhotin, N. P. Fedorenko, T.S.. Khachaturov, and other works which have created a scientific basis for the development of economic science in the sphere of innovation activity development of oil and gas corporations of Kazakhstan.

Study of some problems of sustainable development, including in the oil and gas complex for scientists Ajmagambetov E.B., Alshanov R.A., Yelemesov R.E., Кенжегузин M.B., Satubaldin S.S. and others.

Development of innovative activity of the oil and gas corporations, including bases of rational use of subsoil of Kazakhstan, devoted to works of their own scientists Kargazhanov Z.K., Niyazbecova R.K., Satova R.K., Toncopiy M.S., Upushev E.M. and others.

The purpose of dissertation research is theoretical and methodological substantiation and development of mechanisms of development of innovative activity of the oil and gas Corporation.

To achieve this goal it is necessary to solve the following tasks:

- explore the theoretical foundations of innovation and gas Corporation;

- run the analysis of innovative activity of the oil and gas Corporation;

- consider the reserves and opportunities for development of innovative activity of the oil and gas Corporation;

- to develop directions and priorities of development of innovative activity of the oil and gas Corporation.

Object of research is the oil-and-gas Corporation of Kazakhstan.

Subject of research are the economic relations in the process of development of innovative activity of the oil and gas Corporation.

Methods of research.

In the course of the research were used methods of analysis of statistical data, methods of expert evaluation, groups, economic-mathematical modeling.

The scientific novelty of the protected the thesis of the provisions is as follows:

- development of theoretical and methodological basis of development of innovative activity of the oil and gas Corporation;

- on the basis of the analysis of the oil and gas Corporation shows reserves for development of its innovation activity;

- identified priorities for the development of innovative high-tech processing facilities in the oil and gas Corporation;

- developed directions of innovation development of the oil and gas Corporation.

The practical significance of the results of the study.

The practical significance of the results of the research consists in a substantiation and development of concrete recommendations, which can be used in practical activities aimed at the improvement of the innovation activity development of the oil and gas Corporation.

Conclusions and recommendations obtained in the thesis are aimed at the development of innovative activity of the oil and gas Corporation and increase of competitiveness of the raw materials complex. The obtained results may be of some interest for NOC «KazMunaiGas» and other oil-producing enterprises of the Republic.

The list of published scientific works on the topic of the dissertation:

1 Modern approaches to the strategy of activities of oil companies // Magazine «Economics and statistics», No. 4, Astana, 2011. P. 122-126.

2 Directions of state regulation of innovative development of the oil-producing corporations // Materials of IV International scientific-practical conference «Problems of formation of new economy of the XXI century», Kiev, 22-23 December 2011. P. 48-50.

3 Oil and gas sector and its place in the financial budget of the region // The Journal «Fundamental research», M., The Academy of natural Sciences. № 3, 2012. P.483-488.