

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по науке
Уральского федерального
университета имени первого
Президента России

Б.Н. Ельцина

кандидат физико-математических наук,

Старший научный сотрудник



В.В. Кружаев

2016 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

Диссертация «Организационно-экономический механизм формирования инновационной состоятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса» выполнена на кафедре организации машиностроительного производства механико-машиностроительного института Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.

В период подготовки диссертации и по настоящее время Кислов Роман Сергеевич работает в системе военных представительств оборонных предприятий и занимается вопросами экономической экспертизы. В 2012 году поступил в заочную аспирантуру в университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина. Решением Ученого Совета ММИ УрФУ (протокол заседания ученого совета № 11 от 22.02.2013 г.) ему утверждена тема исследования: «Организационно-экономический механизм формирования инновационной состоятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса». Подготовка диссертации осуществлялась на кафедре организации машиностроительного производства механико-машиностроительного института Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.

Кислов Роман Сергеевич в 2006 году окончил Морской Корпус Петра Великого – Санкт-Петербургский Военно-Морской институт, в 2013 году - федеральное государственное бюджетное учреждение высшего профессионального образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2016 г. Федеральным государственным автономным образовательным учреждением

высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина». Научный руководитель - доктор экономических наук, профессор Ершова Ирина Вадимовна, профессор кафедры организации машиностроительного производства механико-машиностроительного института Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.

Тема диссертации утверждена Ученым советом механико-машиностроительного института Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина (протокол № 11 от 22.02.2013 г.).

По результатам рассмотрения диссертации «Организационно-экономический механизм формирования инновационной состоятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса» принято следующее заключение.

Актуальность темы и направленность исследования

Экономический рост неразрывно связан с инновационной моделью развития, обеспечивающей конкурентоспособность как национальной экономики, так и ее субъектов. Необходимость стимулирования инновационного развития распространяется, в том числе, и на предприятия оборонно-промышленного комплекса (ОПК). Анализ статистики показывает, что в ОПК за последние десять лет доля оборудования, имеющего прямое отношение к исследованиям и разработкам, снизилась и составляет в настоящее время не более 35 %. При этом фондовооруженность сотрудника, занятого НИОКР в оборонном секторе экономики, в 25 раз ниже американского и в 15 раз - европейского. За период 1991-2012 гг. относительное число рекламаций на единицу поставленных в войска вооружений и военной техники стабильно росло и продолжает иметь негативную тенденцию увеличения. В результате доля оборонных предприятий, осуществляющих разработку НИОКР военных образцов, имеющих инновационный характер, не превышает 10%. А доля инновационной продукции в общем объеме продукции военного назначения составляет не более 5,5%. Это обусловлено несовершенством действующей системы государственного ценообразования в сфере НИОКР военных образцов, а также организационно-экономическими проблемами создания наукоемкой продукции, которые в настоящее время вызывают у оборонных предприятий инновационную пассивность и нежелание участвовать в разработке и запуске высокотехнологичных проектов.

Все это актуализирует заявленную тему исследования и обуславливает необходимость стимулирования инновационной деятельности предприятий ОПК на базе уточнения методов ценообразования НИОКР и совершенствования подходов к организации создания военной продукции, обладающей уникальным или инновационным характером. Проведенное

Кисловым Р.С. исследование соответствует научным интересам кафедры организации машиностроительного производства и вуза.

Личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации подтверждается непосредственным получением соискателем исходных данных, проведением расчетов, систематизацией фактологического материала, обработкой и интерпретацией данных, формулировкой концепции и обоснованием содержания, разработкой основных идей диссертации на основе изучения монографических, учебных и учебно-методических источников, изучением и анализом высказанных ранее идей, взглядов, точек зрения на различные аспекты рассматриваемой проблемы, формулированием собственной позиции по всем проблемным вопросам. Соискателем сформированы методические основы организационно-экономического механизма формирования инновационной состоятельности предприятий ОПК, в том числе выделены проблемы формирования инновационной состоятельности оборонных предприятий, связанные с ценообразованием в сфере НИОКР и распределением финансовых результатов; определены особенности организационно-экономического механизма формирования инновационной состоятельности оборонных предприятий, обуславливающие новые схемы взаимодействия органов власти, представителей заказчика и предприятий, проведен анализ современных методов формирования контрактной цены продукции военного назначения; предложен метод фиксированно-плавающей цены оборонной продукции, предложен ряд рекомендаций по разработке организационно-экономического механизма формирования инновационной состоятельности предприятий ОПК, включающий, в том числе, предложения по оценке инновационной результативности, позволяющей определить один из 4-х видов возможных действующих в настоящее время стратегий и этапов развития инновационной деятельности оборонных предприятий

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций

Научные результаты и выводы, полученные соискателем, обоснованы с использованием следующих общенаучных методов исследования: синтез, анализ, сравнение, системный подход, индукция и дедукция, обобщение, классификация, экспертные оценки и экономико-математические методы моделирования и прогнозирования. Итогом исследования являются практические рекомендации по формированию инновационной состоятельности наукоемких промышленных предприятий в условиях новой индустриализации.

Новизна и практическая значимость, ценность полученных результатов соискателя ученой степени

Соискателем систематизированы основные подходы к обеспечению конкурентоспособности промышленных предприятий; сделан анализ понятий: «инновационный потенциал», «инновационная активность», «инновационная восприимчивость»; раскрыто понятие «инновационная состоятельность», а также обосновано его самостоятельное существование в научной среде.

Выделены проблемы формирования инновационной состоятельности оборонных предприятий, связанные с ценообразованием в сфере НИОКР и распределением финансовых результатов.

Определены особенности организационно-экономического механизма формирования инновационной состоятельности оборонных предприятий, обуславливающие новые схемы взаимодействия органов власти, представителей заказчика и предприятий;

Кисловым Р.С. предложен ряд рекомендаций по разработке организационно-экономического механизма формирования инновационной состоятельности предприятий ОПК, включающий, в том числе, предложения по оценке инновационной результативности, позволяющей определить один из 4-х видов возможных действующих в настоящее время стратегий и этапов развития инновационной деятельности оборонных предприятий.

Соискателем проведен анализ современных методов формирования контрактной цены продукции военного назначения; предложен метод фиксированно-плавающей цены оборонной продукции.

Ценность диссертационного исследования соискателя ученой степени заключается в развитии теоретического подхода и разработке методических рекомендаций по формированию инновационной состоятельности предприятия оборонно-промышленного комплекса.

Кислов Роман Сергеевич 10 публикаций по теме исследования, в т.ч. в журналах и изданиях, определенных ВАК РФ - 3, статьи в сборниках и трудах международных конференций – 7. Объем публикаций 2,45 п.л. авторского текста.

Статьи, опубликованные в рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных ВАК РФ

1. Кислов, Р.С. Инновационная состоятельность как основа конкурентоспособности наукоемких промышленных предприятий в условиях новой индустриализации/Р.С.Кислов // Журнал экономической теории. -2016. -№ 1. - С. 142-145 (0,2 п.л.)

2. Мыслякова, Ю.Г. Формирование инновационной состоятельности промышленного предприятия/ Ю.Г.Мыслякова, **Р.С. Кислов**// Креативная экономика.- 2016. -Т. 10.- № 2. -С.123-140 (1 п.л., в т.ч. авт-х 0,5 п.л).

3. Мыслякова, Ю.Г. Сущность инновационной состоятельности наукоемкого бизнеса в условиях новой индустриализации /Ю.Г.Мыслякова, **Р.С. Кислов**// Вестник Самарского государственного экономического университета. -2016.- № 1 (135).- С. 61-65 (0,2 п.л., в т.ч. авт-х 0,15 п.л).

Статьи в научных изданиях и доклады в материалах всероссийских и международных конференций и симпозиумов

1. Кислов, Р.С. Рекомендации по идентификации стратегии формирования инновационной состоятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса/ Р.С.Кислов // Теория и практика корпоративного менеджмента: сб. науч. ст. / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. – Пермь, 2016. – Вып. 13. – С.131-133. (0,2 п.л.).

2. Кислов, Р.С. Теоретический подход к обеспечению выживания наукоемкого бизнеса в условиях новой индустриализации/ Р.С.Кислов // Труды VII Всероссийского симпозиума по экономической теории. Том 2. - Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2016. – С.67-71. (0,2 п.л.).

3. Кислов, Р.С. Методический подход к оценке стратегии формирования инновационной состоятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса/ Р.С.Кислов //Социально-экономические и гуманитарные исследования: проблемы, тенденции и перспективы развития: сб. трудов VII международной научно-практической конференции, 27-28 апреля 2016 г. – Брянск: ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, 2016.- С.290-294. (0,2 п.л.).

4. Кислов, Р.С. Основные подходы к обеспечению конкурентоспособности современного предприятия/Р.С.Кислов//Актуальные проблемы развития России и ее регионов: сб.материалов II Всероссийской научно-практической конференции. – Том 1. - Курган: ООО «Типография «Дамми», 2016. – С.223-226 (0,2 п.л.).

5. Кислов,Р.С. К вопросу об организационных проблемах промышленных предприятий в регионе/Р.С.Кислов// XIII Международная научно-практическая конференция молодых учёных по региональной экономике: сб. научных статей. -Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2015. – С.40-42. (0,1 п.л.).

6. Кислов, Р.С. Обеспечение конкурентоспособности промышленного предприятия через инновационный подход в управлении/Р.С.Кислов// Инновации в управлении региональным и отраслевым развитием: сб. материалов Всероссийской с международным участием научно-практической конференции. - 2015.-С. 96-99. (0,2 п.л.).

7. Кислова Е.А. Кислов Р.С. Управление денежными потоками в условиях риска частичной неопределенности получения прибыли // Ракетно-космическая техника: научно-технический сборник. Серия XI Системы управления ракетных комплексов. – Выпуск 2. – Екатеринбург: Фгуп «НПО автоматики им. академика Н.А. Семихатова», 2013. – С. 160-175.(1 п.л. в т.ч. авт-х 0,5 п.л.).

Диссертация «Организационно-экономический механизм формирования инновационной состоятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса» Кислова Романа Сергеевича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности

08.00.05 - «Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)».

Заключение принято на открытом заседании кафедры Организации машиностроительного производства Механико-машиностроительного Института Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Ершова Ирина Вадимовна (д.э.н., профессор), Кузнецова Елена Юрьевна (д.э.н., профессор, зав. кафедрой Организации машиностроительного производства), Крылатков Петр Петрович (д.э.н., профессор), Прилуцкая Мария Андреевна (к.э.н., доцент), Подоляк Ольга Олеговна (к.э.н., доцент), Баранчикова Светлана Григорьевна (к.э.н., доцент), Типнер Людмила Михайловна (к.э.н., доцент), Минеева Татьяна Анатольевна (к.э.н., доцент), Калинина Наталья Евгеньевна (к.э.н., доцент), Дашкова Татьяна Евгеньевна (к.э.н., доцент), Черепанова Елена Васильевна (к.э.н., доцент), Шабалина Валентина Андреевна (к.э.н., доцент), Кузнецова Надежда Анатольевна (старший преподаватель), Клюев Андрей Васильевич (старший преподаватель), Норкина Ольга Сергеевна (старший преподаватель).

ПРИГЛАШЕННЫЕ: Криворотов Вадим Васильевич (д.э.н., профессор, заведующий кафедрой экономической безопасности производственных комплексов).

Заключение принято на заседании кафедры экономики. Присутствовало на заседании 16 человек. Результаты голосования: «за» — 16 чел., «против» нет, «воздержалось» - нет. Протокол № 9 от 02 июня 2016 г.

Доктор экономических наук, профессор
заведующий кафедрой
организации машиностроительного
производства

 Кузнецова Е.Ю.

Подпись Кузнецовой Е.Ю. заверяю:

УЧЁНЫЙ СЕКРЕТАРЬ
УРФУ
МОРОЗОВА В.А.

