



Ростех



КРЭТ

В диссертационный совет Д 212.125.06
при Московском авиационном институте
(национальном исследовательском
университете)

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«АВИААВТОМАТИКА»
ИМЕНИ В.В. ТАРАСОВА»

305040, Курск, Запольная, 47
тел: +7 4712 57-65-56
факс: +7 4712 53-58-90
www.aviaavtomatika.ru

125871, г. Москва, А-80, ГСП -3,
Волоколамское шоссе, 4

"23" 04 2015 № 6105

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Иванисова Владимира Юрьевича
«Методология построения организационно-экономической системы
управления разработками наукоемкой продукции оборонного назначения»,
представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук
по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным
хозяйством» (экономика, организация и управление предприятиями,
отраслями, комплексами - промышленность)

Актуальность темы диссертации.

Автореферат диссертации В. Ю. Иванисова содержит с необходимой степенью достаточности основные научные положения, выводы и рекомендации, полученные в ходе диссертационного исследования. Повышенные требования государственного заказчика к функциональным характеристикам и качеству наукоемкой оборонной продукции ведут к ее существенному конструктивному усложнению, следствием которого становится резкое возрастание конструкторских и технологических рисков разработок, которое, в свою очередь, приводит к фактическому увеличению сроков и стоимости разработок против сроков и стоимости, заданных государственным контрактом. Однако эта современная особенность наукоемких разработок оборонной продукции не учитывается существующей договорной организационно-экономической системой управления разработками, построенной на правоотношениях подряда. Результатом этого становится низкая рентабельность и убыточность разработок, и снижение

р/с 40702810900250009222, АО АКБ «НОВИКОМБАНК» г. Москва, БИК 044583162
к/с 30101810000000000162, ОКПО 07501811, ОКВЭД 33.20.7 ИНН 4629019412, КПП 463250001



качества разработок. Низкая рентабельность разработок оборонной продукции фактически закрывает возможности для научно-технического и кадрового развития предприятий-разработчиков, что не позволяет повышать качество и сокращать сроки разработок. Поэтому постановка проблемы создания научно-обоснованной методологии построения договорной организационно-экономической системы управления разработками наукоемкой продукции оборонного назначения, становится весьма своевременной, а ее решение в диссертации является крайне актуальным на современном этапе развития оборонно-промышленного комплекса страны.

Научная новизна результатов диссертационного исследования.

Научная новизна результатов диссертационного исследования заключается в развитии автором теоретических основ управления разработками наукоемкой продукции, которое осуществлено на основе выявленной автором сущности продукта разработки как информационного продукта, т.е. нового знания об объекте разработки. Весьма важными для практики ценообразования разработок наукоемкой продукции является научный вывод автора о двухэтапности наукоемких разработок, определяемой процессом накопления нового знания об объекте разработки. Необходимо также отметить, что практически все научные положения, выводы и практические рекомендации диссертационной работы, отраженные в автореферате, вплоть до концептуальных основ построения договорных отношений при разработках и рекомендаций об изменении действующего законодательства, выведены автором как следствие информационного характера продукта разработки. Это свидетельствует о системном подходе автора к решению методологических проблем организационно-экономического управления наукоемкими разработками, что является несомненным достоинством диссертации.

Практическая значимость диссертационной работы.

Диссертационная работа носит прикладной характер и имеет практическую направленность. Особую практическую значимость приобретают предложения автора по организационно-экономическому и экономико-математическому моделированию постадийного процесса ценообразования наукоемкой оборонной продукции, а предложенные им формулы экономико-математических моделей постадийного (итеративного) оценочного расчета лимита цены ОКР (стр. 24-27 автореферата) могут быть взяты за основу при разработке соответствующих межведомственных методических рекомендаций.

Тем самым, актуальность, научная новизна и практическая значимость диссертации Иванисова В. Ю. заслуживают положительной оценки.

Вместе с тем, к содержанию работы, представленному в автореферате, можно сделать ряд замечаний.

1. Предлагаемые автором организационно-экономические требования к ценообразованию разработок предусматривают ценообразование этапов НИОКР только по модели цены «ориентировочная» (пятая строка Таблицы 3 стр. 19 автореферата).

Данная рекомендация не может рассматриваться как вполне обоснованная, поскольку применение модели цены определяется, прежде всего, уровнем достоверности знания о материальных и трудовых ресурсах, потребных для выполнения этапа НИОКР. При высокой достоверности такого знания вполне может быть установлена твердо фиксированная цена этапа НИОКР, что исключит затраты труда и времени на перевод ориентировочной цены этапа в твердо фиксированную по факту затрат.

2. Формула экономико-математической модели образования источника внебюджетного финансирования разработок (стр. 32 автореферата) пригодна только для целей управленческого планирования и учета, поскольку лицензионный платеж является внереализационным доходом предприятия, а размеры авторского вознаграждения за продажу лицензии планируются в составе накладных расходов.

Указанные замечания не влияют на общую положительную оценку работы.

В целом автореферат диссертации и опубликованные работы позволяют автору дать основание рассматривать диссертацию как самостоятельную законченную научную работу Иванисова В. Ю., содержащую решение важной научной проблемы развития теоретических основ управления разработками наукоемкой продукции. Диссертация соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Минобрнауки России, относящимся к докторским диссертациям, а ее автор – Иванисов Владимир Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность).

**Директор по науке и инновациям
д.э.н., к.т.н, профессор**



Л. Н. Борисоглебская

Борисоглебская Лариса Николаевна, директор по науке и инновациям АО «Авиаавтоматика» им. В. В. Тарасова», д.э.н., к.т.н., профессор Россия, 305040, г. Курск, ул. Запольная, д. 47, тлф.: +7(4712) 52-65-02, e-mail: borisgleb@aviaavtomatika.ru

Подпись доктора экономических наук, кандидата технических наук, профессора Борисоглебской Ларисы Николаевны заверяю:

директор по управлению персоналом АО «Авиаавтоматика» им. В.В. Тарасова»

