

Авиамоторная, д. 53, Москва, 111250, почтовый адрес: а/я 16, г. Москва, 111250
тел.: +7 495 673-94-30, факс: +7 495 509-12-00, www.russianspacesystems.ru, contact@spacecorp.ru
ОКПО11477389 ОГРН1097746649681 ИНН7722698789 КПП774550001

№ РКС _____

На № _____ от _____

В объединенный диссертационный совет Д 999.239.03, созданный на базе ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е. Алексеева», ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»

Отзыв

на автореферат диссертации

Юдина Александра Викторовича

на тему: «Методология управления межотраслевыми информационными инновациями ракетно-космической отрасли», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности

08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)

Актуальность темы диссертационного исследования, связанной с задачами развития коммерческого сегмента технологий дистанционного зондирования Земли, очевидна, что подтверждается живым интересом к этой проблеме на самом высоком государственном уровне, а также наличием ряда программ и проектов, непосредственно направленных на стимулирование использования космических технологий в народном хозяйстве (например, ФЦП «Сфера», проект «Цифровая Земля из космоса» и др.). Экономические аспекты создания коммерческих спутниковых сервисов требуют системного и комплексного охвата.

Следует согласиться с содержанием основных положений диссертации, выносимых на защиту. Особо следует отметить авторскую попытку исследования комплекса мер, направленных на повышение эффективности создания и выведения на рынок радикально новой продукции в целом.

Как следует из автореферата, автору в полной мере удалось сформулировать методологические основы управления межотраслевыми информационными инновациями ракетно-космической отрасли, включая такие организационно-экономические аспекты как выделение критериев отнесения спутниковых сервисов к радикальным инновациям, формирование стоимости на этапах жизненного цикла, достижение экономической эффективности по отношению к производителю и потребителю, формирование конкурентоспособности и конкурентной цены, формирование авторской типологии рисков, возникающих при управлении такими инновациями. Особый интерес представляет экспертиза предрасположенности экономической системы к использованию спутниковых сервисов, а также оценка способности организации-разработчика такой спутниковый сервис создать. Эффективная система управления созданием спутниковых сервисов, предложенная в работе, может стать ключевым фактором обеспечения их конкурентоспособности и способствовать продвижению на рынок.

Предложенные автором методы, инструменты и механизмы с различными комплексами мер и просчитанными моделями синтезированы в целостный научно-методологический аппарат. С этой точки зрения данная диссертация интересна и логична. Диссертант затронул актуальную проблему и предложил ее комплексное решение.

В качестве замечаний можно следующее:

- На стр. 19 отмечено, что «предложенные методы определения конкурентной цены спутникового сервиса представляет собой синтез основных применяемых на практике подходов к ценообразованию». О каких именно подходах к ценообразованию идет речь? Почему нельзя использовать какой-то один из них, а предлагается использовать их синтез?
- В автореферате на стр. 38 приведен тезис о том, что «обновление технологий и появление новых решений охватывает все более короткие сроки». Следовало бы подкрепить данный вывод статистическими данными.

Наличие вышеуказанных замечаний не снижает общего положительного впечатления от работы. Судя по автореферату, можно сделать вывод о том, что

диссертационная работа Юдина Александра Викторовича «Методология управления межотраслевыми информационными инновациями ракетно-космической отрасли» является самостоятельным, логическим и обоснованным исследованием в данной области. Данное исследование отличается научной новизной и существенным вкладом в теорию и практику управления радикальными продуктовыми инновациями.

На основании изложенного можно сделать заключение, что в диссертационной работе Юдина Александра Викторовича предложено решение научной проблемы, имеющей важное хозяйственное значение.

Работа удовлетворяет требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемых к диссертациям заявленного уровня (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Перминов Анатолий Николаевич

Доктор технических наук (05.23.07), профессор,
Заместитель генерального директора по работам в
области прогнозного аэрокосмического мониторинга
АО «Российская корпорация ракетно-космического
приборостроения и информационных систем»



17.05.2022

Адрес организации: 111250, Россия, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53
e-mail: contact@spacecorp.ru
телефон: +7 495 673 9430