

Г У А Н О Д	Документ зарегистрирован
	« 05 » 06 2016 г.
	Вх. № 83-217/26

В диссертационный совет 24.2.384.02
ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный
университет аэрокосмического приборостроения»,
190000, г. Санкт-Петербург, ул. Б. Морская, д. 67

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Назаревича Станислава Анатольевича
на тему «Методы управления качеством функционирования
организационных и производственных систем», представленной на
соискание ученой степени доктора технических наук
по специальности 2.5.22 - «Управление качеством продукции.
Стандартизация. Организация производства»

Актуальность исследования. Диссертационная работа Назаревича Станислава Анатольевича на тему «Методы управления качеством функционирования организационных и производственных систем» затрагивает новую и достаточно сложную тему, посвящённую анализу причинно-следственных факторов возникновения эффектов организационного забывания и проявлением организационных патологий в организационных и производственных системах.

Подобная тематика является новой и крайне востребованной, её актуальность не вызывает сомнений в силу повсеместного проявления указанных эффектов на стыке функционирования производственных и организационных систем. Именно поэтому актуален и важен разработанный и представленный в диссертационной работе механизм оценки, мониторинга и анализа факторов организационного забывания, организационно-технологической надёжности и организационных патологий, возникающих в системотехнических процессах организационных и производственных систем.

Нивелирование последствий возникновения подобных факторов является основной для повышения конкурентоспособности и унификации структуры подразделений, реализующих цепочку создания ценности.

Результатами основных положений выносимых на защиту являются следующие методы и модели:

1. Метод управления типологией организационных и производственных систем, на основе итерационного цикла оценки организационного знания и показателей качества целевого функционирования системотехнических процессов.

2. Метод управления организационно-технологической надежностью организационных и производственных систем.

3. Модели реверсивно-переходных состояний организационных и производственных систем.

4. Метод обеспечения качества системотехнических процессов функционально-необходимых и функционально-достаточных подсистем.

5. Метод классификации реверсивно-переходных состояний для типологии организационных и производственных систем.

6. Метод управления качеством функционирования организационных и производственных систем.

Результаты диссертационной работы опубликованы в 88 печатных изданиях, в том числе: 15 – в изданиях, входящих в перечень российских рецензируемых научных изданий по специальности 2.5.22 «Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства», из них 9 – без соавторов; 11 статей в изданиях международных реферативных баз данных и систем цитирования, 3 свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, 1 монография, 6 учебных изданий, 52 публикации в других изданиях и сборниках трудов конференций и международных форумов.

Структура и содержание автореферата диссертации выстроены логично и в полной мере отражают достигнутые научные и прикладные результаты диссертационного исследования

В качестве замечания можно отметить, что в автореферате недостаточно подробно раскрыты границы применимости разработанных методов для предприятий с различным уровнем зрелости организационных и производственных систем. Однако указанное замечание не снижает общей высокой оценки диссертационной работы.

Заключение. Диссертационная работа Назаревича Станислава Анатольевича «Методы управления качеством функционирования

организационных и производственных систем» является завершенной научно-квалификационной работой, и по своей актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, а ее автор Назаревич Станислав Анатольевич заслуживает присуждения ученой степени доктора технических наук по специальности 2.5.22 – «Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства».

Директор ДИТ
РХТУ им. Д.И. Менделеева, д.т.н.



Матасов А.В.

28.05.26



Матасов Алексей Вячеславович
Доктор технических наук
Директор Департамента информационных технологий
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Российский химико-технологический университет
имени Д.И. Менделеева», 125047, г. Москва, Миусская площадь, д. 9,
телефон +7 (499) 250-27-65, E-mail: matasov.a.v@muctr.ru