

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Афонаина Сергея Евгеньевича на тему «Научно-технический потенциал как условие устойчивого развития территориально-отраслевых промышленных комплексов в условиях цифровизации», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.3.

Региональная и отраслевая экономика

На сегодняшний день развитие научно-технического потенциала промышленности является основным условием экономического развития всей национальной экономики в условиях роста роли инноваций и интенсивности процессов цифровизации.

Достижение роста НТП в условиях цифровизации и активизация инновационной деятельности представляют собой ключевые стратегические задачи, обозначенные в таких программных документах как «Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации», утвержденная Указом Президента от 1 декабря 2016 г., документах национальных и ведомственных программ – «Цифровая экономика Российской Федерации», «Цифровая промышленность» и прочих.

Несмотря на повышенное внимание государства и научного сообщества к проблемам научно-технического развития российской экономики, значительных технологических прорывов и усиления инновационной активности российских предприятий, в том числе промышленных, не наблюдается, что на фоне текущих кризисных ситуаций становится серьезной и масштабной проблемой. Это говорит о том, что применяемые подходы и меры к стимулированию научно-технического прогресса и инновационной активности не учитывают особенности инновационной деятельности, присущие различным отраслям экономики, а также территориальному аспекту.

В этой связи считаем, что представленное диссертационное исследование Афонаина С.Е., безусловно, имеет актуальность относительно сложившейся современной ситуации и направлено на решение проблем как теоретического, так и прикладного характера.

Важным достоинством работы является ее четко выстроенная логика и последовательность: от предлагаемых категорий понятийного аппарата (таких как уточненное определение научно-технического потенциала) и авторских принципов и подходов к анализу развития НТП осуществляется переход к методикам количественной оценке и анализу параметров научно-технического потенциала и инновационного развития территориально-отраслевых промышленных комплексов, результаты которых предлагается использовать при реализации предложенного автором механизма формирования системы стратегического управления развитием НТП.

СОБСТВЕННОРУЧНУЮ ПОДПИСЬ *А.И.Иванов* В.И.  
УДОСТОВЕРЯЮ ИНСПЕКТОР КАНЦЕЛЯРИИ СОВЕРЕНА М.П.  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" ИМЕНИ  
АКАДЕМИКА С.П.КОРОЛЕВА  
(САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

КАНЦЕЛЯРИЯ  
60000632  
САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ