

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Экпободо Раймонда Оввиго
на тему: «Повышение эффективности инженерного труда: методы и
социально-экономические механизмы», представленной на соискание
ученой степени кандидата экономических наук по научной
специальности 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством
(экономика труда)**

Инженерный труд составляет важнейшую часть производительного труда, особенно, в условиях зарождающейся цифровой экономики. При этом значение труда инженерно-технического работника определяется не только постоянно возрастающей массой сложного труда в современном производстве под влиянием научно-технического прогресса, но и уровнем качества тех трудовых функций, которые обособляются в процессе общественного разделения труда и возлагаются на инженерные службы. Актуальность темы исследования определяется тем, что в настоящее время инженерная работа представляет собой сложный комплекс различных видов деятельности – изобретательской, конструкторской, проектной, а также обеспечивает обслуживание разнообразных объектов техники, что осложняет оценку эффективности труда инженерного работника.

Автором получены результаты, характеризующиеся научной новизной и имеющие ценность как теоретического, методического и прикладного характера для анализа распределения бюджетов времени в экономике России. Представленные выводы обоснованы и достоверны, прошли апробацию, отражены в публикациях автора. К достоинствам работы можно отнести широкое использование эмпирического материала. Теоретические выводы автора подкреплены результатами статистического анализа, что усиливает обоснованность выдвигаемых автором положений и формулируемых выводов.

Практическая значимость исследования состоит в том, что научно-методологические и практические разработки будут способствовать успешному внедрению новых социально-экономических механизмов и методов обеспечения повышения эффективности инженерного труда.

Однако, имеются некоторые недостатки:


- На странице 10 автореферата дано определение эффективности инженерного труда, которая представляет собой совокупный вклад одного инженера в ежегодный рост ВВП за вычетом из этого показателя его зарплаты, полученной за год. Из автореферата не совсем ясно, проводились ли конкретные расчеты эффективности

инженерного труда в соответствии с представленным определением и на каком основании делается вывод о низкой эффективности инженерного труда.

- К замечаниям также можно отнести значительное количество орфографических и синтаксических ошибок, что усложняет восприятие работы.

Указанные замечания не снижают высокой оценки проведенного исследования, которое обладает теоретической и практической значимостью и соответствует требованиям, предусмотренным действующей редакцией Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842, а ее автор Экпободо Раймонда Оввиго заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством (экономика труда).

Доктор технических наук,
профессор, декан факультета
бизнес-информатики и управления
комплексными системами НИЯУ МИФИ


Путилов Александр Валентинович

05.09.2022 г.



Адрес Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ»
(НИЯУ МИФИ): 115 409 г. Москва, Каширское шоссе д. 31
+7-495-788-56-99, +7-499-324-77-77
info@mephi.ru