

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора технических наук, доцента Харитонова Дмитрия Викторовича на диссертацию Анашкина Дмитрия Александровича «Научно-практическое развитие инструментов организации бездефектного производства продукции в оборонно-промышленном комплексе» представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация.

Организация производства

Диссертация Анашкина Дмитрия Александровича на тему «Научно-практическое развитие инструментов организации бездефектного производства продукции в оборонно-промышленном комплексе», посвящена актуальной задаче развития инструментов организации бездефектного производства на предприятиях оборонно-промышленного комплекса в условиях ресурсных ограничений.

В работе представлены новые научные результаты, развивающие положения отечественных и зарубежных ученых, затрагивающие теоретические и методические аспекты бездефектного производства продукции в оборонно-промышленном комплексе. Диссертационное исследование обладает научной новизной и практической значимостью. Имеются документы, подтверждающие практическое использование результатов работы.

Анашкин Дмитрий Александрович, 1981 года рождения, в 2005 году окончил Московский государственный открытый педагогический университет им. М. А. Шолохова по специальности «Изобразительное искусство». В 2016 году окончил Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ по направлению подготовки магистратуры 22.04.01 Материаловедение и технология материалов. С 2016 по 2020 являлся аспирантом очной формы обучения по направлению 18.06.01 Химическая технология в ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева».

Анашкину Д. А. присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь». За период обучения в аспирантуре Дмитрий Александрович проявил активный интерес к тематике по обнаружению и устранению критических дефектов в технологии радиопрозрачной керамики с использованием принципов бережливого производства. Соискателем успешно сданы кандидатские экзамены по «Иностранному языку», «Истории и философии науки» и «Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства».

С 2015 года Анашкин Д. А. работает в АО «ОНПП «Технология» им.

А. Г. Ромашина», в настоящее время – в должности ведущего специалиста.

При работе над диссертацией Анашкин Д. А. зарекомендовал себя как инициативный, разноплановый, целеустремленный и трудолюбивый сотрудник, способный планировать эксперименты, делать анализ и обобщение полученных результатов, ставить задачи технологического и научного аспекта и разрабатывать новые подходы к решению поставленных задач.

Личный вклад соискателя заключается в постановке цели и задач, анализе научно-технической литературы, планировании и непосредственном участии в проведении экспериментальной работы, обработке и обобщении полученных экспериментальных и статистических данных, разработке методов повышения эффективности и производительности, в непосредственном участии в получении научных результатов, их апробации и в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

В настоящее время Анашкин Д. А. является сложившимся квалифицированным специалистом, способным ставить перед собой научные задачи и искать рациональные пути их решения на современном уровне. Начиная с 2016 года на постоянной основе Анашкин Д. А. проводит обучение работников (ИТР. Специалистов, работников рабочих профессий) Общества в соответствии с разработанной им программами курсов целевого назначения «Бережливое производство».

Теоретические и практические разработки автора опубликованы в ряде научных работ, в том числе, в изданиях, определенных ВАК, зарегистрированы патенты и программа для ЭВМ.

Основные результаты исследования Анашкина Д. А. получили положительную оценку на научно-практических международных и всероссийских конференциях, семинарах, круглых столах и рабочих совещаниях. В ходе проведения исследования и подготовки диссертации Дмитрий Александрович проявил себя сформировавшимся специалистом, владеющим современными методами и технологиями в области бережливого производства.

Диссертация Анашкина Дмитрия Александровича является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная и практическая задача, направленная на повышение эффективности производства и ускорения развития производственной системы, которое привело к снижению технологических потерь, повышению производительности, и позволило существенно нарастить объемы производства. Тема и содержание диссертации полностью соответствует специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства, удовлетворяет всем требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук.

По уровню подготовленности и квалификации Анашкин Дмитрий Александрович заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства.

Заместитель директора научно-производственного комплекса по производственной деятельности – начальник цеха 19 АО «ОНПП «Технология» им. А.Г. Ромашина», Заслуженный изобретатель Российской Федерации, доктор технических наук, доцент

Дмитрий Викторович Харитонов

«02» сентября 2024 года

Специальность, по которой защищена докторская диссертация: 05.17.11 – Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов

Акционерное общество «Обнинское научно-производственное предприятие «Технология» им. А.Г. Ромашина»
249031, г. Обнинск, Калужской области, Киевское шоссе, 15
E-mail: haritonovdv1978@gmail.com
Телефон: +7 9109117500

Подпись заместителя директора научно-производственного комплекса по производственной деятельности – начальника цеха 19 Д. В. Харитонова заверяю:
Директор по персоналу
АО «ОНПП «Технология» им. А. Г. Ромашина

О. А. Кирилец

