

Труды официального оппонента Бочкарева Петра Юрьевича

диссертационной работы Воронцовой Натальи Сергеевны на тему: «Технологическое обеспечение точности массы деталей и узлов гидроаппаратуры авиационных двигателей», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук, специальность - 05.02.08 – Технология машиностроения

№п/п	Название	Авторы	Выходные данные
1	2	3	4
1	Статистические методы оценки сложных технологических систем (научная статья)	Бочкарев П. Ю. Бржозовский Б.М. Мартынов В.В. Бровкова М.Б.	Научное обеспечение технологий в машиностроении. 2014. №7 (37). С.42-48 (из перечня журналов ВАК)
2	Разработка показателей для оценки производственной технологичности деталей в системе планирования технологических процессов механообработки (научная статья)	Бочкарев П. Ю. Бокова Л.Г.	Вектор науки Тольяттинского государственного университета, 2015, № 3-1 (33-1). - С. 29-35. (из перечня журналов ВАК)
3	Принципы создания системы автоматизированного проектирования технологических операций в условиях многономенклатурного производства (научная статья)	Бочкарев П. Ю. Митин С.Г.	Вектор науки Тольяттинского государственного университета. – 2015. – № 2 (32-2). – С. 117-122. (из перечня журналов ВАК)
4	Автоматизированная оценка частных видов профиля продольного сечения цилиндрических поверхностей (научная статья)	Бочкарев П. Ю. Захаров О.В. Решетникова Е.П.	Автоматизация. Современные технологии. 2016. №9, С.9-11 (из перечня журналов ВАК)
5	Организация эффективного выполнения сборочных операций высокоточных изделий авиационно-космической техники (научная статья)	Бочкарев П. Ю. Назарьев А.В.	Вестник Рыбинской государственной авиационной технологической академии им. П.А. Соловьева. 2017. №.1 (40). С. 227-235. (из перечня журналов ВАК)

1	2	3	4
6	Формирование состава проектных процедур при синтезе технологических операций со сложной структурой (научная статья)	Бочкарев П. Ю. Митин С.Г.	Справочник. Инженерный журнал. - 2017. № 5 (242). С. 33-39 (из перечня журналов ВАК)
7	Технологическое обеспечение изготовления высокоточных сборочных узлов	Бочкарев П. Ю. Назарьев А.В.	Вектор науки Тольяттинского государственного университета. 2017. № 3 (41). С. 84-89. (из перечня журналов ВАК)
8	Повышение эффективности технологической подготовки многономенклатурного производства на основе разработки системы показателей для оценки уровня проектных решений	Бочкарев П. Ю. Разманов И.А. Митин С.Г.	Известия Волгоградского государственного технического университета. 2017. № 9 (204). С. 132-134. ISSN: 1990-5297 (из перечня журналов ВАК)

Профессор кафедры «Техническая механика и детали машин»
Саратовского государственного
технического университет имени Гагарина Ю.А.

доктор технических наук, профессор

Бочкарев Петр Юрьевич

12.10.2018

Подпись Бочкарева Петра Юрьевича
удостоверяю:

Учёный секретарь Учёного Совета, к.ф.м.н.

Салтыкова Ольга Александровна



(Handwritten signature)