

Отзыв научного руководителя
доктора технических наук, профессора
Безъязычного Вячеслава Феоктистовича

о работе аспиранта кафедры «Технология авиационных двигателей и
общего машиностроения» Рыбинского государственного авиационного
технического университета имени П.А. Соловьева
Воронцовой Натальи Сергеевны

Воронцова Н.С. в период обучения в аспирантуре Рыбинского государственного авиационного технического университета имени П.А. Соловьева выполняла диссертационную работу на тему «Технологическое обеспечение точности массы деталей и узлов гидроаппаратуры авиационных двигателей». Диссертационная работа Воронцовой Н.С. посвящена актуальной проблеме технологического обеспечения точности массы и определения предельных отклонений массы заготовок, деталей и изделий. Диссертационная работа завершена и представлена в диссертационный совет Д212.210.01 для защиты по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения.

При выполнении диссертационной работы автор проявила себя исключительно добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты, определить необходимые методы исследования. Воронцовой Н.С. удалось грамотно обработать полученные результаты, используя методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений.


В процессе работы над диссертацией автор изучила большой объем литературных источников по вопросам исследования точности массы и общим вопросам технологии машиностроения. Воронцова Н.С. разработала теоретические положения, позволяющие на этапе проектирования изделий машиностроения, и авиадвигателестроения в частности, достоверно определять предельные отклонения массы заготовок, деталей и сборочных единиц.

Публикации основных результатов ее исследований в виде 8 научных статей и тезисов докладов в научных журналах, в том числе 5, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, свидетельствуют об актуальности, новизне и практической значимости проделанной Воронцовой Н.С. работы.

Положительно оцениваю работу диссертанта и полагаю, что Воронцова Н.С. достойна присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения.

Научный руководитель:

заслуженный деятель науки и техники РФ, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Технология авиационных двигателей и общего машиностроения» ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева»

 Безъязычный В.Ф.

18.10.18

152934, Россия, г. Рыбинск,
Ул. Пушкина, д.53
Тел: 8(4855) 22-20-91
e-mail: technology@rgata.ru

Подпись Вячеслава Феокистовича Безъязычного заверяю

Ученый секретарь учебного совета

Рыбинского государственного авиационного технического университета имени П.А. Соловьева

Д.т.н., доцент



Киселев Эдуард Валентинович