

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Таровика А.Б.

на тему «Совершенствование технологического обеспечения комбинированной обработки тонкостенных цилиндрических изделий машиностроения», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения

Представленная диссертация посвящена актуальной теме повышения производительности изготовления тонкостенных цилиндрических изделий на базе комбинированной технологии обработки (ультразвуковое резание).

Заслуживают признания научные результаты, полученные автором. Кроме того, работа имеет практическую ценность для науки и техники. Достоверность и обоснованность полученных результатов подтверждается корректностью применения современного математического аппарата и научных теорий, адекватностью разработанных моделей, применением современного оборудования, внедрением результатов исследования в производство и учебный процесс.

Основные результаты работы неоднократно обсуждались на международных конференциях и достаточно опубликованы в специализированных изданиях.

Сделанные выводы обоснованы и не противоречат основным фундаментальным положениям науки.

По автореферату к диссертации можно сделать некоторые замечания:

– цель работы следовало бы сформулировать более кратко;

– следует отметить, что в автореферате желательно было бы представить таблицу, обобщающую результаты проведенных исследований.

Отмеченные недостатки не снижают значимость проведенного теоретического и экспериментального исследования. В целом автореферат свидетельствует, что диссертация Таровика А.Б. на тему: «Совершенствование технологического обеспечения комбинированной обработки тонкостенных цилиндрических изделий машиностроения» является законченной научно-исследовательской работой и по своему содержанию, научному уровню и практической ценности соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения, а ее автор Таровик Артем Борисович заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

Канд. техн. наук по специальности
05.02.08 – "Технология машиностроения",
заместитель генерального директора по
развитию ООО «НПО «ГКМП»

Добровольский
Герман
Игоревич

Юридический адрес: 121357, Россия, г. Москва, ул. Вереysкая, д. 29, стр. 134, оф. 10/2;

Фактический адрес: 241022, Россия, г. Брянск, ул. Горького, д. 1
тел.: +7 (4832) 58-19-67, +7 (906) 698-17-73, E-mail: germandobr@mail.ru

Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственное Объединение
«Группа Компаний Машиностроения и Приборостроения»

Дано согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой
диссертационного совета и их дальнейшую обработку

Юлия Добровольская Г.И. заверено

(подпись)

Специально по заказу Алексея Николаевича

Алексей Николаевич

