

## ОТЗЫВ

научного руководителя Дуюн Татьяны Александровны

на Бешевли Олега Борисовича

по диссертационной работе на тему:

**«Повышение эффективности механической обработки опорной  
поверхности скольжения крупногабаритных подшипников»**

представленной на соискание ученой степени

кандидата технических наук по специальности

05.02.07 – «Технология и оборудование механической

и физико-технической обработки»

Бешевли Олег Борисович имеет высшее техническое образование – в 2011 году окончил федеральное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» Министерства образования и науки Российской Федерации с присуждением квалификации «инженер» по специальности «Технология машиностроения». С 01.10.11 г. по 31.09.14 г. являлся аспирантом очной формы кафедры технологии машиностроения БГТУ им.В.Г. Шухова.

Бешевли О.Б. в настоящее время работает на ООО «ТОРСОН» в должности инженера по обслуживанию и проектированию систем безопасности. В процессе работы способен принимать самостоятельные технические решения, ответственен, пользуется уважением среди коллег. Успешно совмещает основную работу с научной деятельностью.

Бешевли О.Б. – сложившийся специалист, способный формулировать и решать технические и научные задачи. За время работы над диссертацией проявил себя как грамотный специалист, оперирующий современным математическим аппаратом, методологией проведения экспериментальных исследований и средствами вычислительной техники, самостоятельно выполнил все разделы диссертационной работы.

Считаю, что Бешевли Олег Борисович заслуживает присуждения  
ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 –  
«Технология и оборудование механической и физико-технической  
обработки».

Научный руководитель  
доктор технических наук,  
доцент, заведующий кафедрой  
технологии машиностроения  
БГТУ им. В.Г. Шухова



12.02.19

Т.А. Дююн

Подпись заверяю  
Первый проректор БГТУ им. В.Г. Шухова,  
д-р техн. наук, проф.



Н.А. Шаповалов