

## Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации Толкачёва Александра Викторовича «Повышение производительности вибрационного полирования лопаток компрессора ГТД абразивными гранулами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 - технология и оборудование механической и физико-технической обработки

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 164-п от 27.10.2015 г.) с учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук, проф. Баранова А.В., д-ра техн. наук, доц. Надеждина И.В., д-ра техн. наук, проф. Семёнова А.Н. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

- 1) Тамаркин Михаил Аркадьевич, доктор технических наук, профессор, Донской государственный технический университет, заведующий кафедрой «Технология машиностроения», г. Ростов- на – Дону;
- 2) Макаров Владимир Фёдорович, доктор технических наук, профессор, Пермский национальный исследовательский политехнический университет, профессор кафедры «Инновационные технологии машиностроения», г. Пермь.

Ведущая организация:

ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет», г. Пенза

Дата защиты диссертации: 29.12.2015 г.

Председатель  
диссертационного совета,  
д-р техн. наук, профессор



Полетаев В.А.

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
д-р техн. наук, доцент

Надеждин И.В.