

Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации
Елкина Михаила Сергеевича «Исследование влияния износостойких покрытий режущего
инструмента на параметры качества обработанной поверхности при фрезеровании
концевыми фрезами лопаток и моноколес ГТД», представленной на соискание ученой
степени кандидата технических наук по специальности 05.02.08 - технология
машиностроения

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 160-п от 21.10.2015 г.) с
учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук, проф.
Волкова Д.И., д-ра техн. наук, проф. Непомилуева В.В., д-ра техн. наук, проф. Рыкунова
А.Н. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

- 1) Чукарин Александр Николаевич, доктор технических наук, профессор, заведующий
кафедрой «Основы проектирования машин» Ростовского государственного университета
путей сообщения, г. Ростов-на-Дону
- 2) Мезенцев Максим Олегович, кандидат технических наук, начальник бюро разработки
технологических процессов для станков с ЧПУ ООО «ОДК Газовые турбины», г. Рыбинск

Ведущая организация:

ФГБОУ ВПО «Пермский национальный исследовательский политехнический
университет», г. Пермь

Дата защиты диссертации: 23.12.2015 г.

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



Полетаев В.А.

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

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the scientific secretary, is written below the stamp.

Надеждин И.В.