

Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации
Блинова Сергея Викторовича «Повышение равномерности затяжки резьбовых соединений
с использованием завинчивающих устройств на основе центробежных сил инерции»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 05.02.08 – технология машиностроения

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 193-п от 17.07.2017 г.) с
учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук, проф.
Безъязычного В.Ф., д-ра техн. наук, проф. Волкова Д.И., д-ра техн. наук, проф.
Непомилуева В.В. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

1) Вартанов Михаил Владимирович, доктор технических наук, профессор,
профессор кафедры «Технология машиностроения», ФГБОУ ВО «Московский
государственный машиностроительный университет» (МАМИ), г. Москва;

2) Ганзен Михаил Анатольевич, кандидат технических наук, старший
преподаватель кафедры «Технология авиационных двигателей и общего
машиностроения», ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический
университет имени П.А. Соловьева», г. Рыбинск;

Ведущая организация:

ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет имени Александра
Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»

Дата защиты диссертации: 20.09.2017 г.

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

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



Полетаев В.А.

Надеждин И.В.