

Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации
Гореловой Аси Юрьевны «Минимизация погрешностей растачивания нежестких гильз
гидроцилиндров на основе моделирования процесса их образования», представленной на
соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.08 –
технология машиностроения

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 187-п от 27.04.2017 г.) с
учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук, проф.
Безъязычного В.Ф., д-ра техн. наук, проф. Матвеева А.С., д-ра техн. наук, проф.
Непомилуева В.В. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

1) Киселёв Евгений Степанович, доктор технических наук, профессор, профессор
кафедры «Технология машиностроения», ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный
технический университет», г. Ульяновск;

2) Сутягин Александр Николаевич, кандидат технических наук, доцент кафедры
«Технология авиационных двигателей и общего машиностроения», ФГБОУ ВО
«Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А.
Соловьева», г. Рыбинск;

Ведущая организация:

ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», г. Тула

Дата защиты диссертации: 29.06.2017 г.

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

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



Полетаев В.А.

Надеждин И.В.