

## Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации  
Яковлевой Светланы Юрьевны «Повышение КПД ступени газовой турбины при  
воздушном наддуве радиального зазора рабочего колеса», представленной на соискание  
ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.05 – тепловые,  
электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 176-п от 19.07.2016 г.) с  
учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук,  
Богданова В.И., д-ра техн. наук, проф. Букатого С.А., д-ра техн. наук, проф. Ремизова  
А.Е.. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

- 1) Трушин Владимир Алексеевич, доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО  
«Уфимский государственный авиационный технический университет», профессор  
кафедры «Авиационная теплотехника и теплоэнергетика», г. Уфа.
- 2) Нестеренко Валерий Григорьевич, кандидат технических наук, доцент ФГБОУ ВО  
«Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет)»,  
доцент кафедры «Конструкция и проектирование двигателей», г. Москва.

Ведущая организация:

ФГАОУ ВО «Самарский государственный аэрокосмический университет имени  
академика С.П. Королёва», г. Самара.

Дата защиты диссертации: 21.09.2016 г.

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



Полетаев В.А.

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

Надеждин И.В.