

ВЫПИСКА

*из протокола № 109 заседания
диссертационного совета Д 212.269.13*

от 07 сентября 2018 г.

СЛУШАЛИ: Матвеева А.С., кандидата технических наук, заместителя директора Инженерной школы энергетики, ученого секретаря диссертационного совета о представлении в Совет диссертации Золоторева Николая Николаевича на тему «Исследование рабочих процессов в гибридном ракетном двигателе прямой схемы», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к рассмотрению в Совете диссертационную работу Золоторева Н.Н.
2. Назначить экспертную комиссию в составе:
 - 2.1. Голдаев Сергей Васильевич, доктор физико-математических наук, профессор Национального исследовательского Томского политехнического университета.
 - 2.2. Корепанов Владимир Иванович, доктор физико-математических наук, профессор Национального исследовательского Томского политехнического университета (председатель экспертной комиссии).
 - 2.3. Стрижак Павел Александрович, доктор физико-математических наук, профессор Национального исследовательского Томского политехнического университета

Заместитель председателя
диссертационного совета
д.т.н., профессор

— А.С. Заворин

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.т.н., доцент

А.С. Матвеев