Решение диссертационного совета Д **212.052.06** от 19.09.2019 протокол № 2

Диссертационный совет Д 212.052.06 принимает к защите диссертацию Евдулова Олега Викторовича на тему: «Разработка устройств и систем для охлаждения на основе сильноточных термоэлектрических преобразователей энергии» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.04.03 — машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения.

Научный консультант - Исмаилов Тагир Абдурашидович, доктор технических наук, профессор.

Дата защиты 23.12.2019 г.

Официальные оппоненты:

Галимова Лариса Васильевна - доктор технических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный технический университет», кафедра «Теплоэнергетика и холодильные машины», профессор.

Чернышев Андрей Владимирович - доктор технических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», кафедра «Вакуумная и компрессорная техника», профессор.

Бабаев Баба Джабраилович - доктор технических наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный университет», кафедра «Инженерная физика», профессор.

Ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

Председательствующий на заседании диссертационного совета Д 212.052.06, д.т.н., доцент

Г.Я. Ахмедов

Ученый секретарь на заседании диссертационного совета Д 212.052.06, д.т.н., доцент

М.Э. Ахмедов