

Протокол № 6

заседания диссертационного совета 24.2.377.06
от 14.04.2026

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 14 человек. Присутствовали на заседании 12 человек.

Председатель: д.техн.наук, Зубков Юрий Валентинович

Присутствовали: д.т.н. Зубков Юрий Валентинович, д.т.н. Козловский Владимир Николаевич, к.т.н. Стрижакова Елена Владимировна, д.т.н. Базаров Александр Александрович, д.т.н. Вахнина Вера Васильевна, д.т.н. Гольдштейн Валерий Геннадьевич, д.т.н. Грачев Павел Юрьевич, д.т.н. Гуляев Игорь Васильевич, д.т.н. Казаков Юрий Борисович, д.т.н. Макаричев Юрий Александрович, д.т.н. Панюков Дмитрий Иванович, д.т.н. Стариков Александр Владимирович.

Слушали:

Защиту диссертационной работы Ганджи Дмитрия Сергеевича, выполненной на тему: «Теоретические исследования и разработка принципиальных решений для электромеханического привода электрогидравлического усилителя мощности» и представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.4.2 Электротехнические комплексы и системы.

Постановили:

1. На основании публичной защиты, отзывов ведущей организации, официальных оппонентов, отзывов организаций и предприятий, результатов тайного голосования («за» – 11 (одиннадцать), «против» – 0, «недействительных бюллетеней» - 1), считать, что представленная диссертация Ганджи Дмитрия Сергеевича является законченной научно-квалификационной работой, отвечающей требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени кандидата технических наук по научной специальности 2.4.2 Электротехнические комплексы и системы. Диссертация соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

2. Диссертационный совет 24.2.377.06 решением №6 от «14» апреля 2026 года присуждает Гандже Дмитрию Сергеевичу учёную степень кандидата технических наук по научной специальности 2.4.2 Электротехнические комплексы и системы за решение важной научно-технической задачи по улучшению эксплуатационных характеристик электромеханического привода электрогидравлического усилителя мощности, имеющей важное значение для развития электротехнических комплексов и систем.

Председатель
диссертационного совета,
д.т.н.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
к.т.н.



Ю.В.Зубков

Е.В. Стрижакова