

ПРОТОКОЛ №9

заседания диссертационного совета 24.1.136.01 (Д 002.100.02) при ИФТТ РАН
6 декабря 2022 г.

Состав совета - 28 чел.

Присутствовали 21 член совета

Председатель совета – чл.-корр. РАН Левченко А.А.

Ученый секретарь - д-р техн. наук Курлов В.Н.

Члены совета:

академик РАН Тимофеев В.Б.

академик РАН Кукушкин И.В.

доктора наук:

Абросимова Г.Е., Антонов В.Е., Бредихин С.И., Горбунов А.В., Горнаков В.С.,
Девятков Э.В., Долганов П.В., Дорожкин С.И., Емельченко Г.А., Зверев В.Н.,
Ионов А.М., Карпов М.И., Кулик Л.В., Рязанов В.В., Страумал Б.Б.,
Тартаковский И.И., Шашкин А.А.

Слушали:

Защиту диссертации Агарковой Екатерины Алексеевны «Многослойные Ni-керметные аноды с тонкопленочными электролитами для высокоэффективных твердооксидных топливных элементов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния.

Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования («за» - 21, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0) присудить Агарковой Екатерине Алексеевне ученую степень кандидата технических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния.

На основании результатов открытого голосования принять текст Заключения по диссертации Е.А. Агарковой.

Председатель диссертационного совета
чл.-корр. РАН



А.А. Левченко

ученый секретарь диссертационного совета
д-р техн. наук

В.Н. Курлов