

ПРОТОКОЛ №8

заседания диссертационного совета 24.1.136.01 (Д 002.100.02) при ИФТТ РАН
от 27 сентября 2022 г.

Состав совета - 28 чел.

Присутствовали 19 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., Бредихин С.И., Горбунов А.В., Горнаков В.С., Девятов Э.В.,
Долганов П.В., Дорожкин С.И., Емельченко Г.А., Ефимов В.Б., Зверев В.Н.,
Ионов А.М., Кулик Л.В., Страумал Б.Б., Тартаковский И.И., Шашкин А.А.

Слушали:

Защиту диссертации Можчиля Раиса Николаевича «Особенности электронной и локальной атомной структуры металлоорганических соединений на основе редкоземельных элементов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния.

Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования («за» - 18, «против» - 1, недействительных бюллетеней - 0) присудить Можчилю Раису Николаевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния.

На основании результатов открытого голосования принять текст Заключения по диссертации Р.Н. Можчиля.

Председатель диссертационного совета
чл.-корр. РАН



А.А. Левченко

ученый секретарь диссертационного совета
д-р техн. наук

В.Н. Курлов