

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Ситникова Андрея Александровича на тему: «Экспериментальное описание высоковольтного токопрохождения в слабопроводящих жидкостях на основе динамических вольт-амперных характеристик», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 01.04.13 — Электрофизика, электрофизические установки и состоявшейся в СПбГУ 10 декабря 2020 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Тимофеева Н.А., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Ерина К.В., доктора физико-математических наук, Северо-Кавказский федеральный университет; Коробейникова С.М., доктора физико-математических наук, Новосибирский государственный технический университет; Мизерачика Ежи Казимежа, доктора физико-математических наук, Морской университет Гдыни, Польша, заключил, что представленная Ситниковым А.А. диссертация на тему: «Экспериментальное описание высоковольтного токопрохождения в слабопроводящих жидкостях на основе динамических вольт-амперных характеристик» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 01.04.13 — Электрофизика, электрофизические установки.

Соискатель представил 6 работ, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ – публикаций не имеется; в изданиях, индексируемых в научометрических базах данных Web of Science и Scopus – 6 публикаций.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Ситникову Андрею Александровичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 01.04.13 — Электрофизика, электрофизические установки.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель  
диссертационного совета

10.12.2020

Н.А. Тимофеев

09/2-05-116 от 11.12.2020