

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**  
**о начале формирования состава диссертационного совета СПбГУ**

В связи с подачей Калининым Сергеем Александровичем заявления о принятии к рассмотрению и защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук и в соответствии с Положением о совете по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденным Приказом от 01.09.2016 № 6821/1 (с изменениями и дополнениями)<sup>1</sup> (далее - Положение),

**настоящим объявляю начало формирования состава**  
**диссертационного совета СПбГУ**

для проведения защиты диссертации Калинина Сергея Александровича на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.08 – Физика плазмы на тему: «Исследование процессов электрического пробоя газов в длинных разрядных трубках».

Принимаю предложения о кандидатах в члены диссертационного совета СПбГУ, отвечающих установленным в Положении требованиям:

1. От декана Физического факультета Ковальчука Михаила Валентиновича в форме списка из не менее чем семи кандидатов, а также сведения о каждом кандидате в течение 15 календарных дней (п. 9.1.2. Положения).

2. От любого лица, в том числе в порядке самовыдвижения, в течение 10 календарных дней (п. 9.1.1. Положения). Для этого необходимо представить заполненные по установленной форме<sup>2</sup> Заявление на имя Ректора СПбГУ Кропачева Н.М. и Сведения о себе (либо направить их по корпоративной электронной почте: [dissovet@spbu.ru](mailto:dissovet@spbu.ru)).

Ученый секретарь СПбГУ,  
А.В. Гнетов, 30.05.19

---

<sup>1</sup> Приказы: от 17.02.2017 № 1571/1, от 22.06.2017 №6981/1, от 24.08.2017 № 8338/1, от 26.03.2019 №2647/1.

<sup>2</sup> Формы для заполнения Заявления и Сведений о кандидате в члены диссертационного совета представлены в разделе сайта СПбГУ «Диссертационные советы», подраздел «Формы для заполнения»: (<https://disser.spbu.ru/dissertatsionnye-sovety-spbgu/formy-dlya-zapolneniya.html>).