

## **ОБЪЯВЛЕНИЕ**

### **о начале формирования состава диссертационного совета Санкт-Петербургского государственного университета**

В связи с подачей Кабылинским Борисом Васильевичем<sup>1</sup> заявления о принятии к рассмотрению и защите диссертации на соискание ученой степени доктора философских 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) (далее – Положение),

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

для проведения защиты диссертации Кабылинского Бориса Васильевича на соискание ученой степени доктора философских наук по научной специальности 5.7.1. Онтология и теория познания, области исследования диссертации в соответствии с паспортом вышеуказанной научной специальности: закономерности формирования и развития научной онтологии и теории познания на основе концептуальной интеграции достижений фундаментальных наук в построение научной картины мира, а также в критической анализ религиозно-идеалистической, метафизической и натурфилософской онтологии и гносеологии; структура бытия, реальности, существования и его онтологические критерии; соотношение объективной, субъективной и виртуальной реальности; онтология пространства и времени, их всеобщих и локальных свойств, а также модификации этих свойств в микромире и мегамире, в биологических и социальных системах; системный характер различных форм развития в мире, их специфических законов в неорганической и живой природе, а также в обществе, особенностей и результатов развития на разных структурных уровнях; теоретический анализ новых онтологических и гносеологических концепций в модернизированной теологии, экзистенциальной философии, в вариациях телеологии и эсхатологии; социальная онтология человеческого бытия и общественного развития, ее соотношение со структурой, проблемами и достижениями в области социальной философии и теоретической социологии; современные методы онтологического обоснования научной теории познания и творческой деятельности в сферах искусства с критическим анализом модернизированной идеалистической гносеологии и метафизики; взаимоотношение старых и новых теорий в развитии, степень их преемственности и соответствия, последовательного обобщения и обоснования в эволюционном развитии и в содержании научных революций; теоретический анализ современных зарубежных концепций гносеологии и эпистемологии, степени их соответствия реальным закономерностям развития науки и техники, внутренней непротиворечивости и обоснованности; перспективы развития и взаимного обогащения онтологии, гносеологии и методологии познания в прогрессе науки и техники, а также средств

---

<sup>1</sup> Ссылка на страницу соискателя на сайте СПбГУ - [go.spbu.ru/21o1307](http://go.spbu.ru/21o1307)

информационного обеспечения, на тему: «Аналитика конфликта: онтологические и эпистемологические аспекты».

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

1. От директора Института философии СПбГУ Кузнецова Никиты Всеволодовича – список из не менее чем семи кандидатов и 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 электронной корпоративной почте: [dissovet@spbu.ru](mailto:dissovet@spbu.ru)).

*ч.о* Ученый секретарь СПбГУ



*ч.б. Александр*  
А.В. Гнетов

---

<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>).