



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»  
(ГУАП)

ул. Большая Морская, д. 67, лит. А, Санкт-Петербург, 190000, Тел. (812) 710-6510, факс (812) 494-7057,  
E-mail: common@aanet.ru ОГРН 1027810232680, ИНН/КПП 7812003110/783801001

№ \_\_\_\_\_ На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## **ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 212.233.05**

### **ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК, НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК**

**ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА № 4/17 от 4 апреля 2017 года**  
заседания диссертационного совета о приеме к защите диссертации  
Маличенко Дмитрия Александровича на тему «Разработка и исследование  
методов хранения и передачи информации в распределенных системах»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по  
специальности 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек.

Присутствовали на заседании: 17 человек.

**СЛУШАЛИ:** председателя диссертационного совета, д-ра техн. наук,  
профессора Крука Е.А. по вопросу приема к защите диссертации  
Маличенко Д.А.

Комиссия в составе д-ра техн. наук, доцента Тюрликова А.М., д-ра  
техн. наук, профессора Сергеева М.Б., д-ра техн. наук, доцента  
Беззатеева С.В., назначенная диссертационным советом, представила  
заключение по диссертации Маличенко Д.А.

Заключение положительное, в котором отмечено, что:

1) тема и содержание диссертации Маличенко Д.А. соответствуют  
научной специальности 05.12.13, по которой диссертационному совету  
Д 212.233.05 представлено право принимать к защите диссертации;

2) материалы диссертации достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени;

3) требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», выполнены;

4) требования, установленные пунктом 14 «Положения о присуждении ученых степеней», соблюдены.

**ПОСТАНОВИЛИ:** С учетом положительного заключения комиссии диссертационного совета и представленных документов в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации принять диссертацию Маличенко Дмитрия Александровича на тему «Разработка и исследование методов хранения и передачи информации в распределенных системах» к защите.

1. Утвердить официальными оппонентами по диссертации Маличенко Д.А.:

– Кабатянского Григория Анатольевича, доктора физико-математических наук, советника ректора Автономной некоммерческой образовательной организации высшего профессионального образования «Сколковский институт науки и технологий» (согласие имеется);

– Киричека Руслана Валентиновича, кандидата технических наук, доцента кафедры «Сетей связи и передачи данных» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» (СПбГУТ) (согласие имеется).

2. Утвердить в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук (СПИИРАН) (согласие имеется).

3. Назначить дату защиты – 6 июня 2017 года.
4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
5. Разрешить печать автореферата диссертации на правах рукописи в количестве 100 экземпляров.
6. Комиссии диссертационного совета, назначенной для предварительного ознакомления с диссертацией, подготовить проект заключения по диссертации.
7. Направить в Министерство образования и науки Российской Федерации для размещения на официальном сайте в порядке, установленном Положением о порядке присуждения ученых степеней, текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Решение диссертационного совета Д 212.233.05 о приеме диссертации Маличенко Дмитрия Александровича к защите по специальности 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций принято членами диссертационного совета открытым голосованием.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель  
диссертационного совета Д 212.233.05,  
д-р техн. наук, профессор

Е.А. Крук

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.233.05,  
канд. техн. наук, доцент

А.А. Овчинников