



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

ПРОТОКОЛ № 1/18 от 23 января 2018 года

заседания диссертационного совета о приеме к защите диссертации
Чернышева Станислава Андреевича на тему «Разработка и исследование
метода матричного маскирования видеоинформации в глобально
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.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д. техн. наук, профессор Крук Евгений Аврамович.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

д-р техн. наук, профессор Крук Евгений Аврамович, д-р техн. наук,
профессор Бестугин Александр Роальдович, канд. техн. наук, доцент
Овчинников Андрей Анатольевич, д-р техн. наук, доцент Балонин Николай
Алексеевич, д-р техн. наук, доцент Беззатеев Сергей Валентинович, доктор
физико-математических наук, профессор Благовещенский Донат
Владимирович, д-р техн. наук Гуревич Борис Симхович, д-р техн. наук,
профессор Зайченко Кирилл Вадимович, д-р техн. наук, профессор Крячко
Александр Федотович, д-р техн. наук, профессор Кулаков Сергей
Викторович, д-р техн. наук, профессор Михайлов Виктор Федорович, д-
р техн. наук, доцент Мошак Николай Николаевич, д-р техн. наук, доцент
Павлов Владислав Станиславович, д-р техн. наук, профессор Сергеев Михаил
Борисович, д-р техн. наук, доцент Татарникова Татьяна Михайловна, д-р
техн. наук, профессор Тюрликов Андрей Михайлович, д-р техн. наук, доцент
Федоренко Сергей Валентинович.

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

Комиссия в составе д-ра техн. наук, доцента Беззатеева Сергея Валентиновича, д-ра техн. наук, доцента Татарниковой Татьяны Михайловны, д-ра техн. наук, доцента Мошака Николая Николаевича, назначенная диссертационным советом, представила заключение по диссертации Чернышева С.А.

Заключение положительное, в котором отмечено, что:

1) тема и содержание диссертации Чернышева С.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 Чернышева Станислава Андреевича на тему «Разработка и исследование метода матричного маскирования видеоинформации в глобально распределенных системах» к защите.

1. Утвердить официальными оппонентами по диссертации Чернышева С.А.:

– Фаворскую Маргариту Николаевну, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой информатики и вычислительной техники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» (согласие имеется);

– Зубакина Игоря Александровича, кандидата технических наук, доцента кафедры «Телевидение и видеотехника», федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)» (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 – 27 марта 2018 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 Чернышева Станислава Андреевича 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