

ПРОТОКОЛ № 16 от 5 октября 2018 г.
Заседание диссертационного совета Д 212.262.06

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень	Шифр специальности в совете
1.	Палюх Б. В (председатель)	Д.т.н.	05.13.06
2.	Филатова Н.Н. (зам. председ.)	Д.т.н.	05.13.01
3.	Дзюба С.М. (уч. секретарь)	Д. ф.-м. н.	05.13.01
4.	Богатиков В.Н.	Д.т.н.	05.13.06
5.	Бурдо Г.Б.	Д.т.н.	05.13.06
6.	Виноградов Г.П.	Д.т.н.	05.13.06
7.	Горячев В.Д.	Д.т.н.	05.13.01
8.	Илясов Л.В.	Д.т.н.	05.13.06
9.	Зингерман К.М.	Д. ф.-м. н.	05.13.01
10.	Кузнецов В.Н.	Д.т.н.	05.13.01
11.	Макаров А.Н.	Д.т.н.	05.13.01
12.	Матвеев Ю.Н.	Д.т.н.	05.13.06
13.	Семенов Н.А.	Д.т.н.	05.13.06
14.	Язенин А.В.	Д. ф.-м. н.	05.13.01

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Предварительное рассмотрение диссертации Зыкова Ильи Игоревича на тему «Методы и алгоритмы обнаружения антропогенных частиц в сложных фоновых условиях функционирования оптико-электронных систем», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в промышленности).

СЛУШАЛИ: заключение комиссии в составе членов совета д.т.н., проф. Горячева В.Д., д.ф.-м.н. проф. Зингермана К.М., д.ф.-м.н., проф. Калабина А.Л. о соответствии кандидатской диссертации Зыкова Ильи Игоревича на тему «Методы и алгоритмы обнаружения антропогенных частиц в сложных фоновых условиях функционирования оптико-электронных систем» профилю совета и другим требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней.

ВЫВОДЫ КОМИССИИ:

- а) Подтверждена полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, в том числе наличие публикации в журналах, рекомендованных ВАК;
- б) Содержание диссертации соответствует специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право проведения защиты диссертаций (05.13.01, по техническим наукам);
- в) Соискателем в диссертационной работе выполнены требования, предусмотренные пунктами 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней.
- г) Предложена ведущая организация: Межведомственный суперкомпьютерный центр Российской академии наук – филиал Федерального государственного учреждения «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук. г. Москва.

д) Предложены официальные оппоненты:

Малевинский Михаил Федорович, доктор физ.-мат. наук, доцент, профессор кафедры «Математического моделирования и вычислительной математики» ФГБОУ ВО Тверской государственный университет, г.Тверь,

Нефедов Сергей Игоревич, доктор технических наук, доцент, временный генеральный директор АО «НПО «Импульс», г. С.-Петербург.

РЕШЕНИЕ

(поддержано единогласно открытым голосованием)

1. Принять диссертацию Зыкова Ильи Игоревича к защите по специальности 05.13.01 (в промышленности);
2. Утвердить предложенную ведущую организацию;
3. Утвердить предложенных оппонентов;
4. Назначить дату защиты 14 декабря 2018 г;
5. Утвердить дополнительный список рассылки авторефератов;
6. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи;
7. Поручить комиссии (в составе членов совета д.т.н., проф. Горячева В.Д., д.ф.-м.н. проф. Зингермана К.М., д.ф.-м.н., проф. Калабина А.Л.) подготовить проект заключения по диссертации.

Председатель диссертационного совета

Б.В. Палух

Ученый секретарь диссертационного совета

С.М. Дзюба

05 октября 2018 г.

