

## ПРОТОКОЛ № 50

Заседания диссертационного совета Д 005.007.02  
в Институте автоматике и процессов управления ДВО РАН

24 октября 2014 г.

г. Владивосток

Председатель заседания совета  
Ученый секретарь совета

академик Ю.Н. Кульчин  
к.т.н. Е.Л. Гамаюнов

### **В заседании совета участвуют:**

Кульчин Ю.Н., д.ф.-м.н., 01.04.21; Саранин А.А., д.ф.-м.н., 01.04.10; Гамаюнов Е.Л., к.т.н., 01.04.21; Абакумов А.И., д.ф.-м.н., 03.01.02; Витрик О.Б., д.ф.-м.н., 01.04.21; Гаврилюк Ю.Л., д.ф.-м.н., 01.04.10; Галкин Н.Г., д.ф.-м.н., 01.04.10; Грибова В.В., д.т.н., 03.01.02; Дзюба В.П., д.ф.-м.н., 01.04.21; Зотов А.В., д.ф.-м.н., 01.04.10; Каменев О.Т., д.ф.-м.н., 01.04.21; Киншт Н.В., д.т.н. 03.01.02; Клещев А.С., д.ф.-м.н., 03.01.02; Котляр В.Г., д.ф.-м.н., 01.04.10; Павлов А.Н., д.ф.-м.н., 01.04.21; Черняховская М.Ю., д.м.н., 03.01.02. Всего присутствует 16 членов совета из 21. Из них 5 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации.

### **СЛУШАЛИ:**

2. - представление к защите диссертации Сергеева Александра Александровича «ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ С НАНОКОМПОЗИТНЫМИ СИСТЕМАМИ НА ОСНОВЕ БИОПОЛИМЕРНЫХ И БИОСИЛИКАТНЫХ МАТРИЦ В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ ПАРАМЕТРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.21 – лазерная физика – доклад председателя диссертационного совета, академика Ю.Н. Кульчина;  
- оглашение экспертного заключения по диссертации Сергеева А.А. – доклад председателя экспертной комиссии, д.ф.-м.н., профессора Витрика О.Б.

### **ВЫСТУПЛЕНИЯ:**

**Председатель:** представил совету диссертацию Сергеева А.А., кратко осветил содержание работы.

**Витрик О.Б.:** зачитал экспертное заключение. Экспертная комиссия отмечает, что диссертация Сергеева А.А. соответствует специальности 01.04.21 – лазерная физика и может быть принята к защите на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Материалы диссертационной работы достаточно полно изложены в 34 печатных работах, из них 13 статей в журналах из перечня ВАК Минобрнауки РФ.

В диссертации отсутствует использование заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

В диссертационной работе выполнены требования к публикациям основных научных результатов, предусмотренные пунктами 11 и 13, и соблюдены требования, установленные пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

Комиссия предложила назначить по диссертации Сергеева А.А. ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем лазерных и информационных технологий Российской академии наук (ИПЛИТ РАН)», г. Москва.

Официальных оппонентов:

- Шандарова Станислава Михайловича, доктора физико-математических наук, профессора, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»;

- Криштопа Виктора Владимировича – д.ф.-м.н., профессора, заведующего кафедрой «Физика» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», г. Хабаровск.

**Председатель:** предложил членам совета принять диссертацию Сергеева А.А. к защите, поставил этот вопрос на голосование.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОТКРЫТОГО ГОЛОСОВАНИЯ:** «за» - 16, «против» - нет, «воздержались» - нет.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**диссертационного совета Д 005.007.02**  
**о принятии к защите диссертации**

Принять к защите диссертацию Сергеева Александра Александровича «ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ С НАНОКОМПОЗИТНЫМИ СИСТЕМАМИ НА ОСНОВЕ БИОПОЛИМЕРНЫХ И БИОСИЛИКАТНЫХ МАТРИЦ В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ ПАРАМЕТРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.21 – лазерная физика.

Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем лазерных и информационных технологий Российской академии наук (ИПЛИТ РАН)», г. Москва.

Назначить официальных оппонентов:

- Шандарова Станислава Михайловича, доктора физико-математических наук, профессора, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»;

- Криштопа Виктора Владимировича – д.ф.-м.н., профессора, заведующего кафедрой «Физика» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», г. Хабаровск

Назначить дату защиты: 26.12.2014 в 14-00.

Разрешить печатание автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Решение принимается единогласно.

Председатель диссертационного совета  
академик

Ю.Н. Кульчин

Ученый секретарь диссертационного совета

Е.Л. Гамаюнов

