

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 212.233.01

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

ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА № 6/19 от 27 июня 2019 года

заседания диссертационного совета о приеме к защите диссертации Казакова Василия Ивановича на тему «Система оптического спектрального контроля с высокопорядковой дифракционной решеткой», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук, специальность 05.11.13 – Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовали на заседании 16 человек.

Слушали:

сообщение председателя диссертационного совета профессора Ларина В.П. о результатах предварительного рассмотрения диссертационной работы Казакова Василия Ивановича на тему «Система оптического спектрального контроля с высокопорядковой дифракционной решеткой», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук, специальность 05.11.13 – Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий.

Комиссия в составе д-ра техн. наук, проф. Коршунова Геннадия Ивановича, д-ра техн. наук, проф. Крячко Александра Федотовича, д-ра техн. наук, проф. Михайлова Виктора Федоровича, назначенная диссертационным советом, представила заключение по диссертации Казакова В.И.

Заключение положительное, в котором отмечено, что:

1) тема и содержание диссертации Казакова В.И. соответствуют научной специальности 05.11.13, по которой диссертационному совету Д 212.233.01 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:

1. Согласиться с представленным заключением комиссии диссертационного совета, назначенной для предварительного рассмотрения диссертации, о соответствии диссертации Казакова В.И. профилю совета, специальности 05.11.13 – Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий, и принять работу к защите.

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертации:

– Рудинского Александра Вадимовича, доктора технических наук, академика РАН, начальника бюро технических исследований закрытого акционерного общества «Научно-производственный центр «Аквамарин»;

– Гаврилова Геннадия Андреевича, кандидата физико-математических наук, старшего научного сотрудника, старшего научного сотрудника лаборатории оптоэлектроники и голографии федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук.

Согласия официальных оппонентов получены.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Акционерное общество «Научно-исследовательский институт «Вектор», 197376, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, д.14а. (Согласие имеется).

4. Считать, что основные научные результаты, полученные автором диссертации, в достаточной мере отражены в 25 опубликованных работах соискателя, в том числе в 4 изданиях из рекомендованного ВАК перечня ведущих рецензируемых изданий.

5. Утвердить список рассылки автореферата.

6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров, его размещение на сайте ГУАП и рассылку.

7. Назначить датой защиты диссертации 1 октября 2019 г.

8. Поручить комиссии диссертационного совета, назначенной для предварительного рассмотрения диссертации, подготовку проекта заключения по диссертации.

9. Поручить ученому секретарю совета направить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации для размещения на официальном сайте в порядке, установленном Положением о порядке присуждения ученых степеней, текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Результаты голосования: «за» – 16, «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председатель совета

профессор, д.т.н.



Ларин Валерий Павлович

Ученый секретарь совета

профессор, д.т.н.



Шелест Дмитрий Константинович