

Протокол № 02/21  
заседания диссертационного совета Д 212.268.01,  
созданного на базе Томского государственного университета систем управления и  
радиоэлектроники  
от «06» апреля 2021 г.

Присутствовали: 18 из 26 членов диссертационного совета.

№ п/п	Ф.И.О.	Должность в совете	Ученая степень, звание, шифр спец-ти
1.	Кориков А.М.	председатель	д.т.н., профессор, 05.12.04
2.	Туев В.И.	заместитель председателя	д.т.н., доцент, 05.12.04
3.	Мандель А.Е.	уч. секретарь	д.ф.-м.н., с.н.с., 05.11.07
4.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н., 05.12.04
5.	Беличенко В.П.	член совета	д.ф.-м.н., доцент, 05.12.07
6.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н., доцент, 05.12.04
7.	Гейко П.П.	член совета	д.ф.-м.н., доцент, 05.11.07
8.	Гошин Г.Г.	член совета	д.ф.-м.н., профессор, 05.12.07
9.	Давыдов В.Н.	член совета	д.ф.-м.н., профессор, 05.11.07
10.	Денисов В.П.	член совета	д.т.н., профессор, 05.12.07
11.	Заболоцкий А.М.	член совета	д.т.н., доцент, 05.12.04
12.	Задорин А.С.	член совета	д.ф.-м.н., профессор, 05.12.04
13.	Катаев М.Ю.	член совета	д.т.н., профессор, 05.11.07
14.	Малютин Н.Д.	член совета	д.т.н., профессор, 05.12.07
15.	Семёнов Э.В.	член совета	д.т.н., доцент, 05.12.04
16.	Смирнов С.В.	член совета	д.т.н., профессор, 05.11.07
17.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н., с.н.с., 05.12.07
18.	Шипилов С.Э.	член совета	д.ф.-м.н., 05.12.07

**СЛУШАЛИ:**

О принятии к защите диссертации Афонина Кирилла Нильевича на тему «Тепловой режим источника света на основе GaN/InGaN в светодиодных лампах», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 05.11.07 - Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы.

Доклад председателя экспертной комиссии д.ф.-м.н., профессора Давыдова В.Н. о соответствии темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, о полноте изложения материалов, о результатах проверки в системе «Антиплагиат».

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять к защите диссертацию Афонина Кирилла Нильевича на тему «Тепловой режим источника света на основе GaN/InGaN в светодиодных лампах», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по

специальности 05.11.07 - Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы.

(результаты открытого голосования: «за» - 18, «против» - 0, «воздержались» - 0).

**Официальными оппонентами** по диссертации К.Н. Афонина назначить:

**Полисадову Елену Федоровну**, д.ф.-м.н., профессора отделения материаловедения инженерной школы новых производственных технологий Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск;

**Туркина Андрея Николаевича**, к.ф.м.н., доцента кафедры оптики, спектроскопии и физики наносистем Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, г. Москва.

**Ведущей организацией** по диссертации К.Н. Афонина назначить ООО «Научно-исследовательский институт источников света имени А.Н. Лодыгина», г. Саранск.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации К.Н. Афонина назначить на «08» июня 2021 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации К.Н. Афонина.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации К.Н. Афонина.

Разместить на сайте Комиссии и на сайте ТУСУРа текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Поручить подготовить проект Заключения диссертационного совета по диссертации К.Н. Афонина комиссии в составе: д.ф.-м.н., профессор Давыдов В.Н. (председатель), д.т.н., профессор Смирнов С.В., д.ф.-м.н., с.н.с. Мандель А.Е.

Председатель совета



А.М. Корилов

Учёный секретарь



А.Е. Мандель