

ПРОТОКОЛ № 191

заседания диссертационного совета Д 212.268.04, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» от 25 декабря 2019 г.

Присутствовали 20 из 22 членов диссертационного совета:

№	ФИО, ученая степень, специальность в совете
1.	Шандаров Станислав Михайлович, д.ф.-м.н. (01.04.03) – предс.
2.	Михайлов Михаил Михайлович, д.ф.-м.н. (01.04.04)–зам. пред.
3.	Окс Ефим Михайлович, д. т. н. (01.04.04) –зам. пред.
4.	Акулиничев Юрий Павлович, д.т.н. (01.04.03) – уч. секр.
5.	Авдоченко Борис Иванович, д.т.н. (01.04.03)
6.	Божков Владимир Григорьевич, д.т.н. (01.04.04)
7.	Газизов Тальгат Рашитович, д.т.н. (05.12.14)
8.	Гошин Геннадий Георгиевич, д.ф.-м.н. (01.04.03)
9.	Давыдов Валерий Николаевич, д. ф.-м. н. (01.04.04)
10.	Денисов Вадим Прокопьевич, д.т.н., (05.12.14)
11.	Заболоцкий Александр Михайлович, д.т.н. (05.12.14)
12.	Климов Александр Сергеевич, д. т. н. (01.04.04)
13.	Коханенко Андрей Павлович, д.ф.-м.н. (01.04.04)
14.	Краковский Виктор Адольфович, д.т.н. (01.04.03)
15.	Красненко Николай Петрович, д.ф.-м.н. (05.12.14)
16.	Малютин Николай Дмитриевич, д.т.н. (05.12.14)
17.	Масалов Евгений Викторович, д.т.н. (05.12.14)
18.	Смирнов Серафим Всеволодович, д.т.н. (01.04.04)
19.	Тихомиров Александр Алексеевич., д.т.н. (05.12.14)
20.	Троян Павел Ефимович, д.т.н. (01.04.04)

Председатель заседания – председатель диссертационного совета С.М. Шандаров

О приеме к защите диссертации соискателя Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» Великовского Леонида Эдуардовича “СВЧ транзистор миллиметрового диапазона на основе (InAlGa)N/AlN/GaN гетероструктуры с легированными буферными слоями» по специальности 01.04.04 – физическая электроника на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Комиссия совета (в составе: д.ф.-м.н. Давыдов В.Н. – председатель, д.т.н. Смирнова С.В., д.ф.-м.н. Коханенко А.П., – члены комиссии) утверждена на заседании совета 20.12.2019 года.

Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации Великовского Л.Э. доктора физ.-мат. наук Давыдова В.Н., огласившего заключение комиссии:

- о соответствии темы и содержания диссертации Великовского Л.Э. специальности 01.04.04 – физическая электроника (технические науки);
- о полноте изложения материалов 13 работ, из них 5 в рецензируемых изданиях из перечня ВАК, 5 докладов на международных конференциях, 2 доклада на российских конференциях, 1 патент;
- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 79 % а из оставшихся 15% приходятся на 195 источников и представляют собой ссылки на собственные публикации, наименования учреждений, наименования использованных в работе источников литературы, наименования конференций, а также незначительные по объёму высказывания в виде корректно оформленных цитат или общепринятой терминологии, используемой в рамках научного направления, соответствующего тематике диссертации;
- о возможности принять диссертацию Великовского Л.Э. к защите.

Рассмотрев представленные документы, комиссия пришла к выводу, что:

тема диссертации соответствует профилю диссертационного совета Д 212.268.04 по специальности 01.04.04 – физическая электроника;

совет имеет в своем составе 8 прямых специалистов по профилю представленной диссертации;

основные положения диссертации достаточно полно опубликованы в научных изданиях;

в диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов;

рукопись автореферата соответствует содержанию диссертации.

В результате открытого голосования в количестве 20 человек из них **8** докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвующих в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: **20** – за, **0** – против, **0** – воздержались диссертационный совет принял следующее решение:

1. Указанная область исследований, изложенная в диссертационной работе Великовского Л.Э., соответствует паспорту специальности 01.04.04 «Физическая электроника», а именно пунктам:

- 2 – Твердотельная электроника, в том числе СВЧ-электроника, полупроводниковая электроника, акустоэлектроника, сверхпроводниковая электроника, спиновая электроника, оптоэлектроника, криоэлектроника;
- 4 – Физические явления в твердотельных микро- и наноструктурах, молекулярных структурах и кластерах; проводящих, полупроводниковых и тонких диэлектрических пленках и покрытиях.
2. Принять к защите диссертацию Великовского Леонида Эдуардовича «СВЧ транзистор миллиметрового диапазона на основе (InAlGa)N/AlN/GaN гетероструктуры с легированными буферными слоями» по специальности 01.04.04 – физическая электроника на соискание ученой степени кандидата технических наук.
3. Дополнительные члены в состав совета не вводить.
4. Назначить ведущей организацией по диссертации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск.
5. Назначить официальными оппонентами по диссертации:
доктора физико-математических наук, Журавлева Константина Сергеевича - заведующего лабораторией кафедрой физики твердого тела и наноструктур Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск.;
кандидата технических наук Егоркина Владимира Ильича, ведущего научного сотрудника кафедры квантовой физики и наноэлектроники Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» г. Москва;
6. Назначить дату защиты диссертационной работы 27 февраля 2020 года
7. Утвердить список рассылки автореферата.

Председатель

диссертационного совета



С.М. Шандаров

Ученый секретарь

диссертационного совета



Ю.П. Акулиничев