

УТВЕРЖДЕНО Ученым советом

Ректор



личная подпись

Н.Д. Рогалев
расшифровка подписи


дата

ПОРЯДОК

подготовки заключения по диссертации в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

П СМК -8.5.1-01-2025

Москва 2026

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 2/16</i>

Содержание

Предисловие	3
1. Общие положения	3
2. Порядок обсуждения диссертационной работы	4
3. Оформление заключения и выдача его соискателю.....	5
Приложение 1	7
Шаблон заключения по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	7
Приложение 2	11
Шаблон заключения по диссертации на соискание ученой степени доктора наук	11
Лист согласования	15
Лист регистрации изменений	16

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 3/16</i>

Предисловие

1. РАЗРАБОТАНО Управлением подготовки научных кадров федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (далее – НИУ «МЭИ»).

2. УТВЕРЖДЕНО решением Ученого совета НИУ «МЭИ», протокол от 21.02. 2025 г. № 03/25, с изменениями – протокол 25.04. 2025 г. № 05/25, протокол 27.03. 2026 г. № 03/25.

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок подготовки заключения по диссертации в НИУ «МЭИ» (далее – Порядок) устанавливает правила обсуждения диссертационных работ соискателей ученой степени кандидата наук и доктора наук (далее – соискатели) на предмет их готовности к защите в диссертационных советах, определяет процедуру, сроки подготовки, оформления и выдачи заключения по диссертации в «НИУ «МЭИ» (далее – заключение по диссертации) для представления в диссертационные советы НИУ «МЭИ» и иные организации.

1.2. Требования настоящего Порядка являются обязательными для всех структурных подразделений НИУ «МЭИ», обеспечивающих научную и образовательную деятельность.

1.3. Настоящий Порядок разработан в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе:

- Федеральным законом от 23 августа 1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (с изменениями и дополнениями);
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (с изменениями и дополнениями);
- Положением о присуждении ученых степеней в НИУ «МЭИ»;
- Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в НИУ «МЭИ»;
- Уставом НИУ «МЭИ»;
- локальными актами НИУ «МЭИ».

1.4. Обсуждение диссертационной работы проводится профильным подразделением НИУ «МЭИ» (кафедрой), направление научно-исследовательской деятельности которого соответствует тематике диссертации. Заключение по диссертации выдается по результатам проведенного обсуждения на заседании кафедры.


1.5. Если диссертационное исследование выполнялось не в НИУ «МЭИ», то на основании заявления соискателя ученой степени на имя проректора по науке и инновациям о выдаче заключения НИУ «МЭИ» проводится обсуждение диссертационной работы на заседании кафедры, научно-исследовательская деятельность которой соответствует тематике диссертационного исследования.

1.6. В случае принятия положительного решения о выдаче заключения по итогам обсуждения на заседании кафедры диссертации, выполненной не в НИУ «МЭИ», заключение выдается:

- не позднее четырех месяцев со дня подачи соискателем ученой степени на имя проректора по науке и инновациям НИУ «МЭИ» заявления о выдаче заключения в случае соискания ученой степени доктора наук;

- не позднее трех месяцев со дня подачи соискателем ученой степени на имя проректора по науке и инновациям НИУ «МЭИ» заявления о выдаче заключения – в случае соискания ученой степени кандидата наук.

1.7. Заключение действительно в течение трех лет со дня его утверждения.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 4/16</i>

2. Порядок обсуждения диссертационной работы

2.1. Решение о проведении обсуждения диссертационной работы на заседании кафедры принимает заведующий кафедрой.

2.2. Условием допуска к обсуждению диссертационной работы соискателя ученой степени является наличие:

- текста диссертации (в бумажном и электронном вариантах);
- текста автореферата диссертации (в бумажном и электронном вариантах);
- публикаций в научных изданиях, отвечающих требованиям пунктов 2.3 и 2.4

Положения о присуждении ученых степеней в НИУ «МЭИ» для соискателей ученых степеней, представляющих свои диссертации в диссертационные советы НИУ «МЭИ» или пунктам 11-13 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

- успешно сданных кандидатских экзаменов в соответствии с научной специальностью (специальностями) диссертации – для соискателей ученой степени кандидата наук;

- экспертных заключений о возможности опубликования в открытой печати диссертации и автореферата.

2.3. Заседание проводится под председательством заведующего кафедрой. Для проведения заседания кафедры по обсуждению диссертационной работы заведующего кафедрой, либо диссертационной работы, по которой заведующий кафедрой является научным руководителем или научным консультантом, распоряжением проректора по науке и инновациям назначается председатель из числа сотрудников данной кафедры.

2.4. Заведующий кафедрой назначает одного или нескольких рецензентов от кафедры, способных провести квалифицированный анализ диссертационной работы. К рецензированию могут быть привлечены сотрудники других подразделений НИУ «МЭИ», либо специалисты других организаций, являющиеся специалистами по профилю рассматриваемой диссертации.

Рецензентом по диссертации на соискание ученой степени доктора наук может быть только специалист, имеющий ученую степень доктора наук.

Рецензентом по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук может быть специалист, имеющий ученую степень кандидата или доктора наук.


Рецензент готовит отзыв по диссертации.

2.5. Для ведения протокола заседания назначается ученый секретарь из числа сотрудников кафедры.

2.6. Заседание кафедры по рассмотрению диссертации считается правомочным при выполнении следующих условий:

- не менее чем две трети от числа присутствующих, без учета присутствующих обучающихся, должны иметь ученые степени;
- на заседании по рассмотрению диссертации на соискание ученой степени доктора наук должны присутствовать не менее двух докторов наук, являющихся специалистами по профилю рассматриваемой диссертации;
- на заседании по рассмотрению диссертации на соискание ученой степени кандидата наук должен присутствовать один (или более) доктор наук, являющийся специалистом по профилю рассматриваемой диссертации.

2.7. На заседание могут быть приглашены работники других подразделений НИУ «МЭИ» или других организаций, являющиеся специалистами по профилю рассматриваемой диссертации.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 5/16</i>

2.8. Обсуждение диссертации включает изложение результатов диссертации в виде доклада соискателя ученой степени, анализ и оценку этих результатов научным руководителем или научным консультантом (при наличии), назначенным рецензентом/рецензентами, а также участниками заседания в ходе последующей дискуссии.

2.9. По завершении обсуждения диссертации путем открытого голосования простым большинством голосов принимается решение о возможности или невозможности её рекомендации к защите. Присутствующие на заседании лица из числа обучающихся к голосованию не привлекаются. В случае равенства голосов право решающего голоса принадлежит председательствующему на заседании.

2.10. Если в ходе заседания не было высказано замечаний по диссертации, либо они были аргументированно отклонены соискателем, и при положительных результатах голосования принимается решение о ее рекомендации к защите.

2.11. В случае, если в ходе заседания были высказаны замечания, не затрагивающие суть работы, и исправления могут быть внесены в срок, не превышающий 30 рабочих дней, при условии положительного голосования, диссертация также может быть рекомендована к защите.

2.12. В случае принятия отрицательного решения или решения о рекомендации диссертации к защите после доработки, проводится повторное обсуждение диссертации после устранения недостатков на новом заседании кафедры.

3. Оформление заключения и выдача его соискателю

3.1. В случае принятия положительного решения о выдаче заключения по диссертации заключение оформляется ученым секретарем кафедры в соответствии с шаблонами Приложения 1 и 2.

3.2. В заключении должны быть отражены:

- научная специальность, которой соответствует диссертация;
- личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации;
- степень достоверности результатов исследований, проведенных соискателем ученой степени;
- новизна и практическая значимость результатов исследований, проведенных соискателем ученой степени;
- ценность научных работ соискателя ученой степени и его личный вклад в работы, написанные в соавторстве;
- полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени.

3.3. Заключение по диссертации подписывается председательствующим на заседании кафедры и ученым секретарем.

3.4. Председательствующий на заседании несет ответственность за подготовку заключения по диссертации в установленные сроки, за соответствие заключения требованиям настоящего Порядка, за достоверность сведений, представленных в заключении.

3.5. Заключение по диссертации оформляется в двух экземплярах в случае направления соискателя на защиту в диссертационный совет НИУ «МЭИ» и в трех экземплярах – при направлении в диссертационный совет сторонней организации.

3.6. Заключение по диссертации должно быть подготовлено и передано на согласование в управление подготовки научных кадров в бумажном и электронном виде в срок не позднее 5 рабочих дней от момента подготовки заключения.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 6/16</i>


3.7. Управление подготовки научных кадров организует проверку заключения по диссертации на предмет соответствия требованиям настоящего Порядка и нормативным документам, регламентирующим порядок подготовки диссертаций и присуждения ученых степеней. По итогам рассмотрения заключения по диссертации начальник управления подготовки научных кадров согласовывает заключение, заверяя его своей подписью, и передает на утверждение проректору по науке и инновациям.

3.8. Заключение по диссертации утверждается проректором по науке и инновациям и скрепляется гербовой печатью НИУ «МЭИ».

3.9. В случае направления соискателя на защиту диссертации в диссертационный совет НИУ «МЭИ» соискателю выдается один экземпляр заключения по диссертации.

В случае направления соискателя на защиту диссертации в диссертационный совет сторонней организации, соискателю выдаются два экземпляра заключения по диссертации, при этом каждую страницу подписывает начальник управления подготовки научных кадров.

3.10. Один экземпляр заключения по диссертации передается в управление подготовки научных кадров для учета и хранения.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 7/16</i>

Приложение 1

Шаблон заключения по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по науке и инновациям

ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

доктор технических наук

_____ Комаров И.И.

« ____ » _____ 20__ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Диссертация «*Название диссертации*» выполнена соискателем <ФИО соискателя полностью> в <полное наименование организации в соответствии с уставом, где выполнена работа>.

В период подготовки диссертации соискатель <ФИО соискателя полностью> проходил обучение в аспирантуре / работал в должности <наименование должности(ей)> / выбрать в каком статусе соискателя была подготовлена диссертация

был прикреплен для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в <полное наименование организации в соответствии с уставом, в которой соискатель проводил диссертационное исследование в указанном статусе>.


Соискатель в ____ году окончил магистратуру/ специалитет <полное наименование образовательного учреждения (как в дипломе)> по направлению/специальности <наименование направления/специальности (как в дипломе)>.

Удостоверение /справка об обучении в аспирантуре и сдаче кандидатских экзаменов выдана <дата, месяц, год выдачи> <полное наименование организации в соответствии с уставом>.

Либо, если кандидатские экзамены отражены в приложении к диплому / свидетельству об окончании аспирантуры, указывается следующая информация:

Сведения о сдаче кандидатских экзаменов приведены в приложении к диплому/свидетельству об окончании аспирантуры <полное наименование организации в соответствии с уставом> по направлению подготовки <шифр и наименование направления подготовки (как в дипломе)>, направленность <наименование направленности в соответствии с научной специальностью> / по специальности <шифр и наименование специальности (как в свидетельстве)>.

Научный руководитель – <ФИО полностью, место работы, должность, ученая степень, звание>.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	Выпуск <i>I</i>	Изменение <i>0</i>	Экземпляр № <i>I</i>	Лист <i>8/16</i>

Доклад по теме диссертации был заслушан на заседании <полное название подразделения>.

Присутствовали:

<Ученая степень, ФИО всех присутствующих>.

Допускается присутствие на заседании аспирантов и других обучающихся. Их следует перечислить в списке присутствующих с указанием статуса обучающегося – студ./ асп. Обучающиеся не участвуют в голосовании, поэтому их присутствие не учитывается при подсчете доли сотрудников с учеными степенями в общем количестве присутствующих на заседании.

Всего присутствовало на заседании ____ человек.

В ходе обсуждения работы соискателю были заданы вопросы:

<Перечень вопросов с указанием ученой степени и ФИО, задавшего вопрос>.

На заданные вопросы соискатель дал обстоятельные и исчерпывающие ответы. Свои замечания по итогам рецензирования диссертации высказал <ученая степень, ФИО>. Заключительные слова сказал научный руководитель <ученая степень, ФИО>.

Рецензент от кафедры <ученая степень, ФИО> зачитал проект заключения кафедры, составленный на основе обсуждения работы и выступлений участников заседания.

По итогам обсуждения диссертации принято следующее заключение.

Актуальность темы исследования

Актуальность темы определяется <Официальные источники, подтверждающие актуальность работы, данные о ее использовании или данные о заинтересованности практических организаций (договоры, соглашения, гранты)>

Личный вклад автора заключается в:

- постановке цели и задач исследования...;
- проведении ...;
- анализе ...;
- разработке ...;
- формулировании выводов...
- обобщении результатов работы;
- разработке положений, выносимых на защиту.

Научная новизна полученных автором результатов заключается в следующем:


Перечисление научных положений, составляющих новизну с формулировками: доказано, установлено, получено, обосновано, разработано...

Примечание: текст данного раздела должен быть идентичен тексту соответствующих разделов диссертации и автореферата соискателя ученой степени.

Практическая значимость работы состоит в:

- разработке ...
- ...

На основании полученных данных компанией ООО «АВСМ» был поставлен ряд натуральных экспериментов, которые ... (получен протокол испытаний, который включен в приложение к диссертации). Автор диссертации принимал участие в их проведении.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 9/16</i>

Внедрено, налажено производство, принято в эксплуатацию, включено в состав корпоративного программного обеспечения и т.д.

Примечание: текст данного раздела должен быть идентичен тексту соответствующих разделов диссертации и автореферата соискателя ученой степени.

Достоверность полученных результатов подтверждается *отсутствием противоречий между полученными результатами и имеющимися опубликованными данными других исследователей, результатами лабораторных экспериментов, стендовых или полевых испытаний, данными эксплуатации, использованием высокоточной поверенной и аттестованной контрольно-измерительной аппаратуры, апробированным программным обеспечением и т.д.*

Специальность, которой соответствует диссертация

Тема диссертации «*Название диссертации*» и ее содержание соответствуют направлениям исследований по пп. №№ _____ паспорта специальности <*шифр и наименование специальности*>.

Полнота изложения материалов диссертации:

Основные научные результаты диссертационной работы опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Всего по теме диссертации опубликовано _____ печатных работ, из них _____ статей в отечественных и зарубежных изданиях, входящих в перечень, установленный Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, зарегистрированы в установленном порядке _____ патентов на изобретения, _____ патентов (свидетельств) на полезную модель, _____ патентов на промышленный образец, _____ свидетельств на программу для электронных вычислительных машин, _____ баз данных, _____ топологий интегральных микросхем:

1. Иванов, И.И. [Текст] / Иванов И.И., Петров П.П. // Теплоэнергетика. - 2022. - № 3. – стр. 11-15. Соискателем проведен ряд расчетных исследований для ... Соискателем была предложена и реализована методика

Необходимо указать по каждой публикации, какие результаты проведенного диссертационного исследования получены лично соискателем.

В работах №№ автором приведены/ представлены/ изложены результаты экспериментальных/ расчетных исследований и т.д.

Результаты работы обсуждались на:


1. *XXVIII-XXX Международных научно-технических конференциях «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика»; ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», Москва, 2022 – 2024 г.*

2. ...

3. *Заседаниях кафедры _____ ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», 2023 и 2024 г.*

Диссертация соответствует требованиям, установленным разделом 2 Положения о присуждении ученых степеней в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», принятого Ученым советом ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», протокол № 03/18 от 30.03.2018 (в действующей редакции).

В случае, если защита диссертации планируется в диссертационном совете сторонней организации указывается:

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 10/16</i>

Диссертация соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями и дополнениями).

Общая оценка диссертации и рекомендации к защите

Диссертация <ФИО соискателя> на соискание ученой степени кандидата наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

Диссертация <Наименование диссертации, ФИО автора полностью> рекомендуется к защите на соискание ученой степени <наименование искомой ученой степени, шифр и наименование специальности, по которой рекомендуется провести защиту>.

Заключение принято на заседании <полное наименование подразделения> ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» <дата, номер протокола>.

Присутствовали на заседании _____ чел., из них с правом голоса _____ чел.

Результаты голосования:

«за» – <число проголосовавших> чел., «против» – <число проголосовавших > чел., «воздержалось» - <число проголосовавших> чел.

Заведующий кафедрой _____ (наименование кафедры кратко)
ученая степень, ученое звание

ПОДПИСЬ

ФИО полностью

либо

Председатель заседания
ученая степень, ученое звание,
должность

ПОДПИСЬ

ФИО полностью

Ученый секретарь
ученая степень, ученое звание,
должность

ПОДПИСЬ

ФИО полностью

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск I</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № I</i>	<i>Лист 11/16</i>

Приложение 2

Шаблон заключения по диссертации на соискание ученой степени доктора наук

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по науке и инновациям

ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

доктор технических наук

_____ Комаров И.И.

« ____ » _____ 20 ____ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Диссертация «*Название диссертации*» выполнена соискателем <ФИО соискателя полностью> в < полное наименование организации в соответствии с уставом, где выполнена работа>.

В период подготовки диссертации соискатель < ФИО соискателя полностью > являлся докторантом/ работал в должности <наименование должности(ей)> в <полное
выбрать в каком статусе соискателя была подготовлена диссертация

наименование организации в соответствии с уставом, в которой соискатель проводил диссертационное исследование в указанном статусе>.

Соискатель в ____ году окончил аспирантуру/докторантуру <полное наименование образовательного учреждения> по специальности <наименование специальности>.

Соискателю присуждена ученая степень кандидата наук по специальности <номер и название специальности> (при наличии).

Научный консультант (при наличии) -- <ФИО полностью, место работы, должность, ученая степень, звание>.


Доклад по теме диссертации был заслушан на заседании <полное название подразделения>.

Присутствовали:

<Ученая степень, ФИО всех присутствующих>.

Допускается присутствие на заседании аспирантов и других обучающихся. Их следует перечислить в списке присутствующих с указанием статуса обучающегося – студ./ асп. Обучающиеся не участвуют в голосовании, поэтому их присутствие не учитывается при подсчете доли сотрудников с учеными степенями в общем количестве присутствующих на заседании.

Всего присутствовало на заседании ____ человек.

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 12/16</i>

В ходе обсуждения работы соискателю были заданы вопросы:

<Перечень вопросов с указанием ученой степени и ФИО, задавшего вопрос>.

На заданные вопросы соискатель дал обстоятельные и исчерпывающие ответы. Свои замечания по итогам рецензирования диссертации высказал *<ученая степень, ФИО>*. Заключительные слова сказал научный руководитель *<ученая степень, ФИО>*.

Рецензент от кафедры *<ученая степень, ФИО>* зачитал проект заключения кафедры, составленный на основе обсуждения работы и выступлений участников заседания.

По итогам обсуждения диссертации принято следующее заключение.

Актуальность темы исследования

Актуальность темы определяется <Официальные источники, подтверждающие актуальность работы, данные о ее использовании или данные о заинтересованности практических организаций (договоры, соглашения, гранты)>.

Личный вклад автора заключается в:

- постановке цели и задач исследования...;*
- проведении ...;*
- анализе ...;*
- разработке ...;*
- формулировании выводов...*
- обобщении результатов работы;*
- разработке положений, выносимых на защиту.*

Научная новизна полученных автором результатов заключается в следующем:

Перечисление научных положений, составляющих новизну с формулировками: доказано, установлено, получено, обосновано, разработано...

Примечание: текст данного раздела должен быть идентичен тексту соответствующих разделов диссертации и автореферата соискателя ученой степени.


Практическая значимость работы состоит в:

- разработке ...*
- ...*

На основании полученных данных компанией ООО «АВСМ» был поставлен ряд натурных экспериментов, которые ... (получен протокол испытаний, который включен в приложение к диссертации). Автор диссертации принимал участие в их проведении. Внедрено, налажено производство, принято в эксплуатацию, включено в состав корпоративного программного обеспечения и т.д.

Примечание: текст данного раздела должен быть идентичен тексту соответствующих разделов диссертации и автореферата соискателя ученой степени.

Достоверность полученных результатов подтверждается *отсутствием противоречий между полученными результатами и имеющимися опубликованными данными других исследователей, результатами лабораторных экспериментов, стендовых или полевых испытаний, данными эксплуатации, использованием высокоточной поверенной и аттестованной контрольно-измерительной аппаратуры, апробированным*

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 13/16</i>

программным обеспечением и т.д.

Специальность, которой соответствует диссертация

Тема диссертации *«Название диссертации»* и ее содержание соответствуют направлениям исследований по пп. №№ _____ паспорта специальности *<шифр и наименование специальности>*.

Полнота изложения материалов диссертации:

Основные научные результаты диссертационной работы опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Всего по теме диссертации опубликовано _____ печатных работ, из них _____ статей в отечественных и зарубежных изданиях, входящих в перечень, установленный Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, зарегистрированы в установленном порядке _____ патентов на изобретения, _____ патентов (свидетельств) на полезную модель, _____ патентов на промышленный образец, _____ свидетельств на программу для электронных вычислительных машин, _____ баз данных, _____ топологий интегральных микросхем:

1. Иванов, И.И. [Текст] / Иванов И.И., Петров П.П. // Теплоэнергетика. - 2022. - № 3. – стр. 11-15. Соискателем проведён ряд расчетных исследований для ... Соискателем была предложена и реализована методика

Необходимо указать по каждой публикации, какие результаты проведенного диссертационного исследования получены лично соискателем.

В работах №№ автором приведены/ представлены/ изложены результаты экспериментальных/ расчетных исследований и т.д.

Результаты работы обсуждались на:

1. XXVIII-XXX Международных научно-технических конференциях «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика»; ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», Москва, 2022 – 2024 г.

2. ...

3. Заседаниях кафедры _____ ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», 2023 и 2024 г.


Диссертация соответствует требованиям, установленным разделом 2 Положения о присуждении ученых степеней в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», принятого Ученым советом ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», протокол № 03/18 от 30.03.2018 (в действующей редакции).

В случае, если защита диссертации планируется в диссертационном совете сторонней организации указывается:

Диссертация соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями и дополнениями).

Общая оценка диссертации и рекомендации к защите

Диссертация *<ФИО соискателя>* на соискание ученой степени доктора наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, разработаны теоретические положения, *совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, либо решена научная проблема, имеющая важное политическое, социально-экономическое, культурное или хозяйственное*

	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			П СМК -8.5.1-01-2025
	<i>Выпуск 1</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 14/16</i>

значение, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие страны.

Диссертация <Наименование диссертации, ФИО автора полностью> рекомендуется к защите на соискание ученой степени <наименование искомой ученой степени, шифр и наименование специальности, по которой рекомендуется провести защиту>.

Заключение принято на заседании <полное наименование подразделения> ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» <дата, номер протокола>.

Присутствовали на заседании _____ чел., из них с правом голоса _____ чел.

Результаты голосования:

«за» – <число проголосовавших> чел., «против» – <число проголосовавших > чел., «воздержалось» - <число проголосовавших> чел.

Заведующий кафедрой _____ (наименование кафедры кратко)

ученая степень, ученое звание

ПОДПИСЬ

ФИО полностью

либо

Председатель заседания

ученая степень, ученое звание,

должность

ПОДПИСЬ

ФИО полностью

Ученый секретарь

ученая степень, ученое звание,

должность

ПОДПИСЬ

ФИО полностью