**ВЫПИСКА**

**из протокола №** \_\_\_\_\_

**открытого заседания кафедры / института** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**от « » 2025г.**

ПРИСУТСТВОВАЛИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СЛУШАЛИ:

Обсуждение диссертации и автореферата на соискание ученой степени кандидата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ наук аспиранта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( *отрасль науки) ФИО (полностью)*

обучающегося по программе подготовки научных и научно – педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(шифр и наименование научной специальности)*

на тему *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»*

*(тема диссертации)*

на предмет соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 года №127-ФЗ «О науке и государственной научно – технической политике» и Постановлению Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 «О порядках присуждения ученых степеней (раздел II Критерии, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней).

Научный руководитель *-* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(*ученая степень, ученое звание, ФИО)*

Диссертация подготовлена на кафедре / в институте\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*( название кафедры/ института)*

По специальности рассматриваемой диссертации на заседании присутствовали \_\_\_ доктора(-ов) и кандидата (-ов) наук, имеющих ученую степень и научные труды по научной специальности, которой соответствует диссертация.

Аспирант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выступил (-ла) с докладом, в котором отразил (-ла) основные

*(ФИО)*

структурные элементы диссертационного исследования: актуальность темы исследования; объект и предмет исследования; цели и задачи; научную новизну; практическую и (или) теоретическую значимость результатов исследования; положения, выносимые на защиту; апробацию результатов исследования; степень достоверности результатов; личный вклад автора; структура и объем работы; апробация результатов исследования, публикации по теме диссертации.

По докладу было задано \_\_\_ вопросов, на которые аспирант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*( ФИО)*

дала исчерпывающие / не достаточно полные ответы.

Рецензенты диссертации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

По результатам обсуждения диссертации \_\_\_ рецензента из \_\_\_ рецензентов дали положительные рецензии на диссертацию.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Признать диссертацию аспиранта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*ФИО (полностью)*

обучающегося по программе подготовки научных и научно – педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(шифр и наименование научной специальности)*

на тему «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

*(тема диссертации)*

соответствующей /несоответствующей критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 года №127-ФЗ «О науке и государственной научно – технической политике» и Постановлению Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 «О порядках присуждения ученых степеней (раздел II Критерии, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней)\*.

*\* Соответствие Постановлению Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 «О порядках присуждения ученых степеней (раздел II Критерии, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней) указывается в случае наличия необходимого количества опубликованных работ аспиранта!*

2. Рекомендовать допустить / не допустить аспиранта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*ФИО (полностью)*

к прохождению итоговой аттестации по программе подготовки научных и научно – педагогических кадров в аспирантуре.

3. Рекомендовать к утверждению проект Заключения по диссертации:

**Актуальность работы**

*Указывается актуальность работы, приводится связь темы диссертации с планом научных исследований университета (при наличии), характеризуется объект и предмет исследования, дается оценка выполненной аспирантом работы. Приводится цель диссертационной работы и задачи.*

**Личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации**

*Непосредственное участие аспиранта в получении исходных данных и проведении расчетов, в разработке основных теоретических положений, методик, алгоритмов, математических моделей и т.п.; личное участие в апробации результатов исследования; обработка и интерпретация экспериментальных данных, выполненных лично автором или при участии автора; подготовка основных публикаций по выполненной работе и т.п. Приводятся наиболее существенные научные результаты диссертационных исследований без раскрытия признаков новизны этих результатов.*

**Степень обоснованности и достоверности результатов,**

**проведенных аспирантом исследований**

*Указывается корректность использования теоретических положений, проверяемость статистических данных, корректность математического аппарата и использование современных методик сбора и обработки исходной информации, обоснованность принятых допущений, сходимость/совпадение результатов теоретических и экспериментальных исследований, согласованность выводов диссертации с результатами известных работ, опубликованных ранее другими авторами.*

**Научная новизна результатов проведенных исследований**

*Характеризуется новизна каждого научного результата и осуществляется его оценка по сравнению с другими известными решениями, показывается конкретное отличие от результатов, полученных другими авторами.*

*Приводятся сформулированные пункты научной новизны, как в диссертации.*

*Научная новизна диссертационной работы:*

*1) ……;*

*2) ……;*

*3) …… ;*

*… …..*

*Дается оценка теоретической значимости полученных результатов.*

**Практическая значимость результатов проведенных исследований**

*Дается оценка практической значимости результатов, указываются объекты внедрения и высказываются предложения по дальнейшему использованию полученных результатов.*

**Ценность научных работ аспиранта**

*Приводится характеристика работы на предмет развития научной концепции, на разработку новых способов, установление закономерностей, получение решений задач, разработку моделей и методологических подходов.*

**Апробация работы**

*Основные положения работы были доложены, обсуждены и одобрены на \_\_\_\_\_\_ (кол-во) научных конференциях и получили отражение в \_\_\_\_\_ (кол-во) научных публикациях, \_\_\_\_\_ (кол-во) из которых опубликованы/приняты к публикации в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.*

**Научная специальность (ти) и отрасль науки, которым соответствует диссертация**

Диссертационная работа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(ФИО полностью соискателя)*

*«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»*

*(тема диссертации)*

соответствует паспорту научной специальности\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(шифр и наименование специальности, отрасль науки)*

по пунктам: 1) пункту «\_\_\_\_\_\_»; 2) пункту «\_\_\_\_\_\_»; 3) пункту «\_\_\_\_\_\_».

**Полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом**

*По материалам диссертации опубликовано \_\_\_\_\_\_ (кол-во) печатных работ, в том числе \_\_\_\_\_\_ (кол-во) публикации – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.*

*В работах, опубликованных в рецензируемых научных изданиях (из перечня ВАК РФ): (при наличии)*

*1.*

*2.*

3.

….

*В других изданиях: (изданиях, индексируемых базами Scopus и/или Web of Science (при наличии) и все другие публикации не из списка ВАК РФ)*

*1.*

*2.*

*3.*

*….*

*Материалы, принятые к публикации с указанием вхождения научного издания в перечень рецензируемых научных изданий из перечня ВАК РФ (при наличии)*

*1.*

*2.*

*3.*

*….*

Диссертация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(ФИО полностью)*

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»,

*(тема диссертации)*

представленная на соискание ученой степени кандидата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(отрасль науки)*

наук по специальности/ям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,

*(шифр(ы), наименование специальности(ей), отрасль науки)*

является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований *решена* *научная задача*…… \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»: соответствует / не соответствует.

Соответствует требованиям, установленным пунктом 14 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции): в диссертации соискатель ученой степени ссылается на авторов и источники заимствования материалов или отдельных результатов; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(ФИО полностью в родительном падеже)*

отмечены в диссертации все случаи использования результатов научных работ, выполненных лично и/или в соавторстве *(данный пункт соответствия указывается при условии наличия исключительно опубликованных работ аспиранта, т.е. отсутствие работ принятых к публикации на момент прохождения итоговой аттестации).*

Диссертация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(тема диссертации)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(ФИО)*

рекомендуется (не рекомендуется) к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности(ям) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(шифр(ы), наименование специальности(ей), отрасль науки).*

Всего членов заседания кафедры / института \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_чел.

(наименование кафедры, института)

Присутствовало на заседании кафедры / института – \_\_\_\_\_чел.

Результаты голосования: «за» – \_\_\_\_\_ чел., «против» – \_\_\_\_\_чел., «воздержалось» – \_\_\_\_\_чел.

Зав. кафедрой / Директор института \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)

Секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)