

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Норильский государственный  
индустриальный институт»  
(НГИИ)  
г. Норильск

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор НГИИ  
\_\_\_\_\_ Д.В. Дубров  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(введено в действие приказом НГИИ  
от 16 ноября 2020 г. № 01-127)

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о научном докладе об основных**  
**результатах подготовленной научно-**  
**квалификационной работы**  
**(диссертации) аспирантов НГИИ**

№ 01-37 от «16» ноября 2020 г.

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о научном докладе об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы аспирантов (далее – Положение) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Норильский государственный индустриальный институт» (далее – Институт) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. №1259 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 18 марта 2016 г. № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки»;
- постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки – уровень подготовки кадров высшей квалификации (далее - ФГОС ВО аспирантуры);

– Уставом и локальными актами Института.

1.2. Настоящее Положение определяет требования к научному докладу (далее – НД) об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (далее – НКР (диссертация)) аспиранта, порядок его подготовки и представления, а также критерии его оценки.

1.3. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) является формой государственной итоговой аттестации выпускника образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантуры).

1.4. Требования настоящего Положения обязательны для аспирантов Института, научных руководителей аспирантов, выпускающих аспирантов кафедр, а также всех участников образовательного процесса, занятых в процедуре государственной итоговой аттестации по программам аспирантуры.

1.5. Представление НД об основных результатах подготовленной НКР (диссертации) аспирантов является формой государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников аспирантуры.

Порядок проведения ГИА регламентируется Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по основным профессиональным образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.6. Подготовка НКР (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, оформленной в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, является обязательной составной частью Блока 3 «Научные исследования» образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.7. Целью представления НД, как формы ГИА, является определение соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров (ОПОП ВО аспирантуры) требованиям ФГОС ВО аспирантуры по направлению подготовки, соответствующему научной специальности НКР (диссертации) аспиранта.

Задачами представления НД являются:

– оценка соответствия универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций аспиранта требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки;

– оценка профессиональных знаний, умений и навыков по направленности подготовки и квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь»;

– оценка готовности аспиранта к самостоятельному проведению научного исследования.

1.8. Представление НД проводится в форме устного сообщения аспиранта на заседании Государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) и сопровождается представлением документально оформленного НД об основных результатах подготовленной НКР (диссертации) с обязательным обсуждением в форме устного опроса по материалам научного доклада.

1.9. Рабочие программы «Государственной итоговой аттестации» разрабатываются выпускающими аспирантов кафедрами и хранятся на выпускающих аспирантов кафедрах Института.

## **2. Требования к научному докладу об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)**

2.1. Тема НД должна соответствовать теме НКР (диссертации) аспиранта, быть актуальной, отвечать современному состоянию и перспективам развития науки, техники и технологии; учитывать степень её разработанности и освещенности; основываться на интересах и потребностях предприятий, организаций и общества.

2.2. Тема НД аспиранта должна соответствовать области профессиональной деятельности аспиранта; объектам и основным видам его профессиональной деятельности, требованиям к профессиональной деятельности, изложенным в ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по конкретному направлению подготовки.

2.3. Тема научного доклада должна совпадать с утвержденной темой НКР (диссертации) аспиранта.

Содержание НД должно свидетельствовать о готовности выполненной НКР (диссертации) аспиранта. НД включает в себя следующие основные разделы:

- актуальность темы,
- цель и задачи, объект, предмет исследования;
- методология и методы исследования;
- достоверность и обоснованность выводов и рекомендаций;
- научная новизна и практическая значимость работы;
- апробация и реализация результатов работы;
- информация о публикациях аспиранта по теме НКР (диссертации).

2.4. Представленная работа должна быть написана аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и подтверждать личный вклад автора в науку.

Предложенные аспирантом решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

2.5. В научном докладе, имеющем прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором научных результатов, а в работе, имеющей теоретический характер, – рекомендации по использованию научных выводов.

Основные научные результаты должны быть опубликованы в научных изданиях.

Опубликованные работы могут быть включены в текст научного доклада.

2.6. Тексты (тезисы) научных докладов проверяются на объем заимствования в системе «Антиплагиат. Вуз».

2.7. Аспирант допускается к представлению научного доклада об основных результатах НКР в случае, если текст научного доклада содержит не менее 60% оригинального текста.

2.8. Рекомендуемый объем НД – до 1 авторского листа (~ 20 страниц), в области гуманитарных наук объем НД может составлять до 1,5 авторских листов (~ 30 страниц).

Титульный лист НД (Приложение 1) должен содержать следующую информацию:

- фамилия, имя, отчество аспиранта;

- тема НД;
- код и наименование направления подготовки;
- наименование направленности образовательной программы;
- шифр и наименование научной специальности с указанием специализации, если она есть;
- согласование с научным руководителем (подпись научного руководителя с указанием его ученого звания и ученой степени, а также расшифровкой ФИО);
- допуск к представлению НД на заседание ГЭК (с подписью заведующего кафедрой с указанием его ученого звания и ученой степени, а также расшифровкой ФИО);
- место и год написания НД (например, Норильск – 2020);

2.9. Научный руководитель аспиранта дает письменный отзыв (далее – отзыв) на научный доклад (Приложение 2).

2.10. Оформленный НД об основных результатах подготовленной НКР (диссертации) подлежит рецензированию (Приложение 3). Для рецензирования НД назначаются два рецензента: рецензент из числа научно-педагогических работников выпускающей профильной кафедры, имеющий ученую степень по научной специальности, соответствующей теме научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта; специалист производства, научных учреждений или преподаватель иных образовательных организаций высшего образования, являющийся экспертом из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, имеющий ученую степень по научной специальности, соответствующей теме научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта.

2.11. Институт обеспечивает ознакомление обучающегося с отзывом и рецензиями не позднее 5 рабочих дней до дня представления научного доклада.

2.12. Допуск аспирантов к представлению НД на заседание ГЭК осуществляется после размещения в закрытой электронной информационно-образовательной среде Института и предоставления справки о проверке на объем заимствования в системе «Антиплагиат.Вуз».

2.13. Тексты НД, за исключением текстов НД, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, размещаются в закрытой электронно-библиотечной системе Института не позднее 10-и дней до представления НД на заседание ГЭК.

2.14. Порядок размещения текстов НД в электронно-библиотечной системе Института определяется Положением об электронной библиотеке Института.

2.15. Доступ лиц к текстам НД должен быть обеспечен в соответствии с законодательством Российской Федерации с учетом изъятия производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, в соответствии с решением правообладателя.

2.16. Оформленный и согласованный с научным руководителем текст НД хранится на выпускающей кафедре.

### 3. Порядок организации представления НД на ГЭК

3.1. НД аспиранта представляется на открытом заседании ГЭК по проведению ГИА аспирантов.

3.2. Состав государственных экзаменационных комиссий определяется отдельным Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утверждается приказом ректора Института и действует в течение одного календарного года.

3.3. К представлению НД по решению выпускающей кафедры допускаются аспиранты, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план подготовки по образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно сдавшие государственный экзамен, подготовившие НКР (диссертацию), разместившие текст НД в закрытой электронно-библиотечной системе Института и представившие результаты проверки текста НД в системе «Антиплагиат.Вуз».

3.4. На заседание ГЭК по представлению НД аспирант представляет следующие материалы:

- оформленный текст научного доклада в печатном виде, в соответствии с требованиями Института к оформлению письменных работ;
- отзыв научного руководителя аспиранта;
- рецензии;
- демонстрационный материал.

3.5. Процесс представления НД имеет следующую структуру и порядок:

- выступление аспиранта с НД (до 15 минут);
- ответы аспиранта на вопросы членов ГЭК (всего – не более 10 вопросов), продолжительность опроса обучающегося не должна превышать 30 минут;
- выступление научного руководителя с краткой характеристикой аспиранта;
- свободная дискуссия;
- принятие и объявление решения ГЭК о соответствии НД квалификационным требованиям и рекомендации аспиранта к защите НКР (диссертации), или о несоответствии без рекомендации аспиранта к защите НКР (диссертации), а также выставление оценки за НД.

3.6. Представление НД должно начинаться с названия темы, последующего краткого раскрытия актуальности и формулировки цели НКР (диссертации). Большая часть времени при представлении НД должна быть уделена раскрытию основных выводов и научных результатов НКР (диссертации) с акцентом на их научную новизну и практическую значимость.

При представлении НД необходимо ссылаться на демонстрационный материал, который должен быть представлен в электронной форме. Демонстрационный материал включает в себя чертежи, схемы, таблицы, графики, диаграммы, а также основные положения общей характеристики выполненной работы, и оформляется в виде презентации MS Power Point (до 20 слайдов). При ответе на вопросы членов ГЭК аспирант может пользоваться текстом НД.

3.7. Процедура представления НД должна носить характер научной дискуссии и проходить в обстановке требовательности, принципиальности и соблюдения научной этики, при этом анализу должны подвергаться достоверность

и обоснованность всех выводов и научных, практических рекомендаций, полученных аспирантов в ходе проведенного исследования.

3.8. Решение о соответствии НД квалификационным требованиям принимается путем голосования простым большинством голосов членов ГЭК, участвующих в заседании. Право решающего голоса при равном числе голосов принадлежит председателю комиссии.

3.9. Секретарь ГЭК заполняет протокол заседания ГЭК. В протоколе фиксируются мнения членов ГЭК по представленному НД, уровне сформированности универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, знаний, умения и владения специальными навыками, выявленными в процессе государственной итоговой аттестации, перечень заданных вопросов и ответы на них. Протокол подписывается председателем и секретарем заседания ГЭК.

3.10. В протокол вносится оценка за представление НД аспирантом по четырехбалльной шкале: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

3.11. Аспиранты, не прошедшие государственное аттестационное испытание в форме представления НД в связи с неявкой по неуважительной причине или в связи с получением оценки «неудовлетворительно», а также не прошедшие государственное аттестационное испытание в установленный для них срок (в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по уважительной причине), отчисляются из Института с выдачей справки об обучении.

3.12. Оценка представления НД аспирантом производится членами ГЭК согласно следующим критериям:

- обоснованность актуальности и значимости темы исследования, соответствие содержания НД теме, поставленным цели и задачам, полнота ее раскрытия;
- оригинальность, новизна, теоретическая и/или практическая значимость полученных результатов исследования;
- обоснованность и четкость основных выводов и результатов исследования конкретной проблемы, сформулированных рекомендаций, выносимых на защиту НКР (диссертации);
- четкость структуры работы и логичность изложения материала;
- владение научным стилем изложения, орфографическая и пунктуационная грамотность;
- объем и анализ научной литературы и источников по исследуемой проблеме;
- соответствие формы представления работы требованиям, предъявляемым к оформлению НД;
- качество устного доклада, демонстрационного материала и т.д.;
- глубина и точность ответов на вопросы, замечания и рекомендации во время представления НД;
- оценка НД научного руководителя.

3.13. Решение ГЭК объявляется аспиранту непосредственно на заседании и оформляется в протоколе.

3.14. Протоколы заседания ГЭК сшиваются в книги, которые хранятся на выпускающей кафедре, после полного заполнения книги дальнейшее хранение осуществляется в архиве Института. Копии протоколов хранятся в личных делах выпускников аспирантуры.

3.15. В случае положительного решения по итогам представления НД по результатам подготовленной НКР (диссертации) при условии положительной оценки, полученной на государственном экзамене, аспиранту решением ГЭК присваивается квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь», документально подтверждаемая выдаваемым дипломом (с приложением) об окончании аспирантуры государственного образца.

И.о. начальника ОА и НИ

Н.В. Кармановская

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УВР

В.Ю. Стеклянный

Проректор по Н и СР

С.Г. Виноградова

И.о. декана ФЭЭ и У

С.Ф. Шевчук

И.о. декана ГТФ

Е.В. Лаговская

Начальник УК и ПР

Н.А. Шалиевская

Рассмотрено на заседании Ученого совета НГИИ, решение № 03-4/1 от 30.10.2020 г.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Норильский государственный индустриальный институт»

Кафедра \_\_\_\_\_  
(полное название кафедры)

Допускается к представлению  
научного доклада на заседании ГЭК  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_,

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**НАУЧНЫЙ ДОКЛАД**  
**об основных результатах подготовленной**  
**научно-квалификационной работы (диссертации)**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(тема научного доклада)

Код и наименование направления подготовки: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Направленность образовательной программы аспирантуры:  
\_\_\_\_\_

Шифр и наименование научной специальности:  
\_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
(подпись)

Научный руководитель,  
ученая степень, ученое звание, должность \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
(подпись)



*Образец отзыва научного руководителя на научный доклад  
Оформляется в печатном виде*

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Норильский государственный индустриальный институт»

Кафедра .....

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ  
на научный доклад

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Направление подготовки \_\_\_\_\_

Направленность (профиль) подготовки \_\_\_\_\_

Специальность, по которой подготовлен научный доклад \_\_\_\_\_

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Заключение об актуальности исследования \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Заключение о научной новизне исследования \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Достоверность результатов исследования \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Теоретическая и практическая значимость полученных результатов \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Основные результаты и положительные стороны исследования \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Недостатки исследования \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Характеристика работы аспиранта над темой (оценка исследовательских качеств, объем проанализированного материала, навыки работать с литературой, навык публичных выступлений) \_\_\_\_\_

Оценка компетентности аспиранта как будущего исследователя, преподавателя-исследователя \_\_\_\_\_

Заключение о соответствии работы требованиям к научному докладу, установленным Положением о научном докладе об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) аспирантов НГИИ \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

Ученая степень, ученое звание,  
должность \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

*Подпись научного руководителя должна быть заверена*

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Норильский государственный индустриальный институт»

**РЕЦЕНЗИЯ**

на научный доклад по результатам выполненной научно-квалификационной работы  
(диссертации)

Аспирант \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Тема \_\_\_\_\_

Направление подготовки (шифр, наименование) \_\_\_\_\_

Актуальность и новизна темы \_\_\_\_\_

Структура научного доклада и его оценка \_\_\_\_\_

Краткая характеристика содержания научного доклада (по главам и параграфам) \_\_\_\_\_

Оценка научных достижений в разработке темы \_\_\_\_\_

Оценка практической значимости и новизны научного доклада \_\_\_\_\_

Рекомендуемая оценка \_\_\_\_\_

Рецензент \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_  
(ученая степень, ученое звание, должность, место работы)