

Пояснительная записка по заполнению научного компонента Индивидуального плана работы аспиранта

Уважаемые аспиранты!

Индивидуальный план научной деятельности (**ИПНД**) в индивидуальном плане работы аспиранта (**ИПРА**)= научный компонент (**НК**) в Личном кабинете (**ЛК**).

Научный компонент предусматривает осуществление аспирантом индивидуальной научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации, и апробацию полученных результатов.

Освоение НК распределено по этапам. Каждый этап в НК содержит виды работ, описание этих работ и результаты освоения= результаты научной деятельности (**РНД**).

Научный компонент заполняется **аспирантом совместно с научным руководителем**. По содержательной части только вы вдвоём можете согласовать, что необходимо отражать в НК (*это выбор видов работ + их описание + результаты освоения по каждому виду работ*). Научный руководитель знает, какой у вас научный задел и на каком этапе готовности находится ваша диссертация. От этого он и должен исходить при выборе траектории НК и распределения необходимых работ и показателей по этапам обучения в аспирантуре.

НК необходимо спланировать, в т.ч. распределить соответствующие РНД так, чтобы по итогам освоения программы на итоговую аттестацию аспирант мог представить текст диссертации и выполнить требования для допуска к ее защите (публикации научных статей + доклады на конференциях).

Аспирант, предварительно согласовав со своим научным руководителем ИПНД, заполняет необходимые виды работ по каждому этапу. Каждый этап должен содержать не менее одного результата освоения – «Результат научной деятельности» (РНД 1, РНД 2, РНД 3, РНД 4 и т.д.).

Предлагаем для ознакомления сгенерированный после заполнения НК в Личном кабинете ИПНД ИПРА (**Приложение 1**), в котором перечислен примерный перечень работ и их РНД. Структура сгенерированного ИПНД ИПРА совпадает со структурой НК ИПРА (*этап + выбор работ + результаты освоения*). **Применяйте его в помощь, чтобы заполнить НК.**

Дополнительная информация по заполнению НК ИПРА в Личном кабинете

1. Каждый учебный год содержит по два этапа (т.е. два полугодия).
2. В каждом этапе необходимо выбрать выполнение определенных видов работ, за которыми фиксируются «результаты научной деятельности» (**РНД**).
3. Если вы не указали на этапе составления НК ИПРА отдельные виды работ, а в течение определенного этапа их выполнили, то в аттестационном листе (на аттестации в сентябре) у вас будет возможность указать достигнутые дополнительные результаты по ним в графе «Дополнительная информация».
4. Все **пустые окна** в каждом выбираемом виде работ (например, «Описание» и «Результаты освоения») **должны быть заполнены** (можно кратко).
5. Все виды работ делятся на рамочные виды работ и другие виды работ.
6. Каждый «вид работы» предлагаемый системой Личного кабинета имеет общее рамочное наименование. В **«Описании»** необходимо раскрывать конкретное содержание работы, касающееся Вашего научного исследования/диссертации.


Рамочные виды работ

Это зафиксированные в НК виды работ с зафиксированными РНД к ним. Но содержательное наполнение в описании аспирант может уточнить сам по его научному исследованию.

Вид работ - Апробация

Описание - Организация апробации и рефлексия полученных промежуточных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории промежуточных научных результатов и выводов, подготовка научной публикации.

Результаты освоения - (РНД1) Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной

 профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования., (РНД3) Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД., (РНД4) Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.




Например, вид работы «Апробация»:

- название «Апробация» зафиксировано,
- к этому виду работ зафиксированы разные РНД: РНД 1, РНД 2, РНД 3, РНД 4,
- в Описании вы можете указать конкретный РНД, который вы планируете достигнуть на данном N этапе. Это, может быть, как минимум один РНД из четырех представленных, либо каждый РНД из этих же четырех. В период «текущего контроля» и «промежуточной аттестации» аспирант отчитывается по данным видам работ и выбранным РНД.

В случае, если в ОПИСАНИИ:

- ✓ *указан «РНД 3», то аспирант по завершении этапа должен представить готовую рукопись научной статьи для подачи в рецензируемое научное издание.*
- ✓ *не указан конкретный вид РНД, то аспирант должен достигнуть, как минимум, один из представленных четырех РНД в «Апробации» (РНД1, РНД2, РНД3, РНД 4) либо каждый РНД из этих РНД, либо все четыре РНД.*

Каждый этап должен содержать как минимум один вид работ с зафиксированным РНД, так как является оценочным показателем научной работы и апробации исследования аспиранта. На примере ниже на Этапе 3 содержится один вид работ (из трёх) с зафиксированным РНД5 (отмечен зелёным).


ЭТАП 3 (01.10.2023 – 14.02.2024) ВТОРОЙ КУРС ВИД КОНТРОЛЯ ЭТАПА - ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ
Вид работ - Проведение исследования/эксперимента.  Описание - Корректировка плана подготовки диссертации в соответствии с полученными результатами исследований. Проведение исследования/эксперимента (при необходимости) (сбор материала). Обработка результатов исследования. Результаты освоения - Аналитический отчет по итогам проведенного исследования.
✓ Вид работ - Изложение основных положений диссертации.  Описание - Изложение основных положений диссертации (обоснование актуальности темы исследования, определение степени изученности проблемы, описание целей, задач, предмета, объекта, теоретической, методологической и информационной базы исследования, формулирование положений предполагаемых научной новизны и практической значимости исследования). Глава 1 или более. Результаты освоения - (РНД5) Наличие текста отдельных глав (разделов) готовящейся диссертации. Заполненные аспирантом результаты - не были заполнены
Вид работ - Представление промежуточных (основных) результатов (выводов)  Описание - Рефлексия и доработка определений, понятий, выводов. Подтверждение новизны и практической значимости. Результаты освоения - Оценка научным сообществом кафедры/лаборатории представленных основных результатов по проделанной работе.

Другие виды работ

Это любые другие компоненты индивидуальной траектории научной деятельности аспиранта, которые не отражены в рамочных видах работ. Описание таких работ и РНД к ним **заполняется аспирантом самостоятельно**. Примеры таких работ:

Вид работ - Оценка достоверности данных

Описание - Использование методов обработки данных. Анализ проблемной ситуации.

 Оценка достоверности данных, их достаточности для завершения работы над диссертацией.

Результаты освоения - Обсуждение на кафедре полученных данных.

Вид работ - Другое

Описание - Форма отчетности



Результаты освоения - Рефлексия и доработка определений, понятий, выводов.

Подтверждение новизны и практической значимости.

Форма отчетности аспиранта по НК

1 Отчет аспиранта о выполнении НК ИПРА проходит два раза в год на заседании кафедры факультета/института: по итогам нечетных этапов «Текущий контроль» (февраль-март) – отчет аспиранта на кафедре о его выполненной научной работе за полгода; по итогам четных этапов «Промежуточная аттестация» (сентябрь) – отчет аспиранта за учебный год. Во избежание академической задолженности все перечисленные на конкретном этапе виды работ и результаты освоения должны быть выполнены в пределах этого этапа.

2 В период «текущего контроля» аспирант представляет отчет на кафедре в свободной форме по всем видам работ и РНД, которые он указал в НК ИПРА за N этап. По итогам заседания кафедры аспирант прикрепляет в систему Личного кабинета сканы подписанных аспирантом отчета о выполнении НК, научным руководителем отзыва о выполнении аспирантом НК и руководителем кафедры выписки из заседания кафедры.

3 В период «промежуточной аттестации» аспирант в Личном кабинете во вкладке «Аттестационные данные» заполняет отчет по достигнутым РНД, зафиксированным в НК.

4 РНД по «другим видам работ» указываются в ячейке «Дополнительная информация о выполнении научного исследования за N курс».

5 После заполнения аттестационных данных в системе Личного кабинета необходимо нажать «Сохранить» во избежание потери внесенной в систему информации, сгенерировать и распечатать в виде «аттестационного листа», который подписывается аспирантом и научным руководителем, представить на заседании кафедры (лаборатории)/ ученого совета факультета (института).

Кафедра _____

Институт/ факультет

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Фамилия, имя, отчество

Шифр и наименование научной специальности

Срок обучения: с «1» октября 202_ г. по «30» сентября 202_ г.

приказ № _____ от «___» _____ г.

Научный руководитель

Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность

Тема научно-исследовательской работы (диссертации) « »

Тема утверждена Ученым советом факультета (института),

протокол №

Секретарь ученого совета / _____

(Ф.И.О / Подпись)

МП факультета (института)

План утвержден на заседании кафедры, протокол № _____ от _____

Заведующий кафедрой _____ / _____

(Ф.И.О / Подпись)

Пояснительная записка к выбору темы научной работы (диссертации)

Актуальность:

Предполагаемая научная новизна:

Связь с НИР кафедры/ лаборатории:

Планируемые научные и практические результаты:

Финансирование диссертационного исследования (гранты, договоры, научно-технические программы...):

Другие вопросы, связанные с темой диссертации:

Научный руководитель

(подпись)

Индивидуальный план научной деятельности (для 3 лет обучения)

Этап освоения научного компонента программы	Результаты и контроль выполнения <i>(сформулировать результаты в соответствии с выбранными видами работ)</i>	Индекс результата освоения (РНД с указанием индекса- это зафиксированный РНД. <u>Не корректируется</u>)
Виды работ аспирантов по этапам <i>(необходимо произвести выбор видов работ в соответствии с проведением научных исследований и подготовкой диссертации по каждому этапу из предлагаемого примерного списка. При необходимости добавить иные виды работ и их результаты)</i>		
Этап 1. (01.10.2024 - 16.02.2025, Первый курс)	Текущий контроль	
Планирование и организация научных исследований. Выбор темы и формулирование проблемы исследования. Определение объекта и предмета исследования. Анализ состояния и степени изученности проблемы. Постановка цели и задач исследования. Разработка гипотезы. Формулирование темы диссертации, ее обоснование.	Утверждение темы диссертации и ИПР аспиранта	
Анализ источников. Работа с научными источниками и опубликованными результатами по теме диссертации (отечественными и зарубежными). <i>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме</i>	Обзор научной литературы. <i>В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат</i>	
Научно-исследовательский семинар (НИС). Участие в работе научно-исследовательского семинара. В ОПИСАНИИ: - в «видах работ» указывается уточненная информация в свободной форме. - допустимо уточнение конкретного результата:	Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.	РНД1

научный семинар или научная конференция		
Другое. Другие виды работ. В случае выбора, указывается в свободной форме	Форма отчетности В случае выбора, указывается в свободной форме	
Апробация. Организация апробации и рефлексия полученных промежуточных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме	Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.	РНД1
Может быть указан= «зафиксирован» конкретный показатель РНД из представленных. Например, <i>РНД1 Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции по результатам проведенного научного исследования.</i>	Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.	РНД3
Этап 2. (17.02.2025 - 30.09.2025, Первый курс)	Промежуточная аттестация	
Планирование исследования/эксперимента. . Определение и обоснование подходов и методов исследования, выбор методов и инструментария авторского исследования и др. Процедура выбора числа и последовательности постановки опытов, необходимых и достаточных для достижения цели эксперимента с требуемой точностью. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме	План-график проведения исследования/ эксперимента В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат	
Организация проведения исследования/эксперимента.. Сбор экспериментального материала (при необходимости). Проведение исследования/эксперимента (при необходимости). Корректировка выбора дисциплин необходимых для разработки дизайна исследования, статистических методов анализа или качественной стратегии исследования. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме	Аналитический отчет по итогам проведенного исследования. Корректировка темы (при необходимости). В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат	

<p>Научно-исследовательский семинар (НИС). Участие в работе научно-исследовательского семинара кафедры/лаборатории.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p>	<p>Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</p>	<p>РНД1</p>
<p>Финансирование научных исследований. Участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством РФ.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, конкретный конкурс и т.д.).</p>	<p>Заявка на финансирование НИР по теме диссертации (грант/стипендия/хоз.договоры/ другое).</p> <p>В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат</p>	
<p>Апробация. Организация апробации и рефлексия полученных промежуточных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p> <p>Может быть указан= «зафиксирован» конкретный показатель РНД из представленных. Например,</p> <p><i>РНД 2 Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в материалах профильной научной конференции.</i></p> <p><i>РНД 3 Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.</i></p>	<p>Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.</p>	<p>РНД3</p>
	<p>Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</p>	<p>РНД1</p>
	<p>Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в материалах профильной научной конференции.</p>	<p>РНД2</p>
<p>Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.</p>	<p>РНД4</p>	
<p>Другое. Другие виды работ.</p>	<p>Форма отчетности</p> <p>В случае выбора,</p>	

В случае выбора, указывается в свободной форме	указывается в свободной форме	
Подготовка текста диссертации . Введение. Глава 1 или более. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)	Наличие текста отдельных глав (разделов) подготавливаемой диссертации.	РНД5
Этап 3. (01.10.2025 - 15.02.2026, Второй курс)	Текущий контроль	
Проведение исследования/эксперимента.. Корректировка плана подготовки диссертации в соответствии с полученными результатами исследований. Проведение исследования/эксперимента (при необходимости) (сбор материала). Обработка результатов исследования. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)	Аналитический отчет по итогам проведенного исследования.	
Апробация. Организация апробации и рефлексия полученных промежуточных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.) Может быть указан= «зафиксирован» конкретный показатель РНД из представленных. Например, <i>РНД 1 Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</i> <i>РНД 4 Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.</i>	Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.	РНД4
	Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.	РНД3
	Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.	РНД1
	Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в	РНД2

	материалах профильной научной конференции.	
Изложение основных положений диссертации.. Изложение основных положений диссертации (обоснование актуальности темы исследования, определение степени изученности проблемы, описание целей, задач, предмета, объекта, теоретической, методологической и информационной базы исследования, формулирование положений предполагаемых научной новизны и практической значимости исследования). Глава 1 или более. В ОПИСАНИИ может быть уточнено конкретное количество глав.	Наличие текста отдельных глав (разделов) подготавливаемой диссертации.	РНД5
Научно-исследовательский семинар (НИС). Участие в работе научно-исследовательского семинара кафедры/лаборатории.	Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на семинаре по результатам проведенного научного исследования.	РНД1
Финансирование научных исследований.. Выполнение финансируемых научно-исследовательских работ по гранту/проекту (при наличии). В ОПИСАНИИ указывается уточненная информация по предполагаемому гранту/проекту в свободной форме	Отчет по гранту/проекту (при наличии) В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат	
Другое. В случае выбора, указывается в свободной форме	Форма отчетности В случае выбора, указывается в свободной форме	
Представление промежуточных (основных) результатов (выводов). Рефлексия и доработка определений, понятий, выводов. Подтверждение новизны и практической значимости. В ОПИСАНИИ указывается уточненная информация по предполагаемому гранту/проекту в свободной форме	Оценка научным сообществом кафедры/лаборатории представленных основных результатов по проделанной работе.	
Этап 4. (16.02.2026 - 30.09.2026, Второй курс)	Промежуточная аттестация	
Проведение оригинального исследования/эксперимента. Проведение оригинального	Аналитический отчет по итогам проведенного исследования.	

<p>исследования/эксперимента (при необходимости). Обработка результатов. Формулирование промежуточных выводов. Сбор (обработка) экспериментального материала (при необходимости). Практическая подготовка, научная стажировка, участие в программе академической мобильности.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.).</p>	<p>В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат</p>	
<p>Апробация. Организация апробации и рефлексия полученных промежуточных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории промежуточных научных результатов и выводов, подготовка научной публикации.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p> <p>Может быть указан= «зафиксирован» конкретный показатель РНД из представленных. Например,</p> <p><i>РНД 2 Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в материалах профильной научной конференции.</i></p> <p><i>РНД 4 Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.</i></p>	<p>Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</p>	РНД1
	<p>Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.</p>	РНД4
	<p>Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.</p>	РНД3
	<p>Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в материалах профильной научной конференции.</p>	РНД2
<p>Научно-исследовательский семинар (НИС). Участие в работе научно-исследовательского семинара кафедры/лаборатории.</p>	<p>Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</p>	РНД1
<p>Финансирование научных исследований.. Выполнение финансируемых научно-исследовательских работ по гранту/проекту (при наличии).</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается уточненная информация</p>	<p>Отчет по гранту/проекту (при наличии)</p> <p>В результатах может быть указана иной/</p>	

по предполагаемому гранту/проекту в свободной форме	дополнительный результат	
Подготовка текста диссертации . Глава 2 или более.	Наличие текста отдельных глав (разделов) подготавливаемой диссертации.	РНД5
Другое. В случае выбора, указывается в свободной форме	Форма отчетности В случае выбора, указывается в свободной форме	
Представление промежуточных (основных) результатов (выводов). Рефлексия и доработка определений, понятий, выводов. Подтверждение новизны и практической значимости. В ОПИСАНИИ указывается уточненная информация по предполагаемому гранту/проекту в свободной форме	Оценка научным сообществом кафедры/лаборатории представленных основных результатов по проделанной работе.	
Этап 5. (01.10.2026 - 14.02.2027, Третий курс)	Текущий контроль	
Проведение оригинального исследования/эксперимента. Корректировка темы диссертации (при необходимости). Проведение оригинального исследования/эксперимента (при необходимости). Описание результатов проведенного научного исследования (эксперимента, расчета). Сбор (обработка) экспериментального материала (при необходимости). Сбор и обновление фактического материала для диссертации. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.).	Аналитический отчет по итогам проведенного исследования. В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат	
Оценка достоверности данных. Использование методов обработки данных. Анализ проблемной ситуации. Оценка достоверности данных, их достаточности для завершения работы над диссертацией. В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)	Обсуждение на кафедре полученных данных.	

<p>Апробация. Организация апробации и рефлексия полученных промежуточных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории промежуточных научных результатов и выводов, подготовка научной публикации.</p> <p><i>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</i></p> <p><i>Может быть указан= «зафиксирован» конкретный показатель РНД из представленных. Например,</i></p> <p><i>РНД 2 Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в материалах профильной научной конференции.</i></p> <p><i>РНД 4 Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.</i></p>	<p>Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</p>	РНД1
	<p>Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.</p>	РНД3
	<p>Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.</p>	РНД4
	<p>Опубликованная(ые) статья(и) (тезисы) в материалах профильной научной конференции.</p>	РНД2
<p>Научно-исследовательский семинар (НИС). Участие в работе научно-исследовательского семинара кафедры/лаборатории.</p>	<p>Доклад (ы) / участие с докладом (ами) на научной профильной конференции/семинаре по результатам проведенного научного исследования.</p>	РНД1
<p>Финансирование научных исследований.. Выполнение финансируемых научно-исследовательских работ по гранту/проекту (при наличии).</p> <p><i>В ОПИСАНИИ указывается уточненная информация по предполагаемому гранту/проекту в свободной форме</i></p>	<p>Отчет по гранту/проекту (при наличии).</p> <p><i>В результатах может быть указана иной/ дополнительный результат</i></p>	
<p>Подготовка текста диссертации.. Глава 3 и более.</p>	<p>Наличие текста отдельных глав (разделов) подготавливаемой диссертации.</p>	РНД5
<p>Другое. Другие виды работ</p>	<p>Форма отчетности</p> <p><i>В случае выбора, указывается в свободной</i></p>	

В случае выбора, указывается в свободной форме	форме	
<p>Завершение проведения научного исследования/эксперимента..</p> <p>Завершение проведения научного исследования/эксперимента. Обработка результатов исследования и подготовка рациональных (оптимальных) решений. Оценка эффективности предлагаемых мероприятий.</p> <p>Формулирование выводов.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p>	Черновик текста диссертации.	
Представление сформулированных выводов.. Представление сформулированных выводов.	Оценка научным сообществом кафедры/лаборатории представленных результатов по проделанной работе.	
<p>Оформление рукописи диссертации.</p> <p>Оформление рукописи диссертации в соответствии с установленными в НИ ТГУ требованиями и правилами.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p>	Наличие текста диссертации на соискание ученой степени, подготовленной и оформленной в соответствии с установленными в НИ ТГУ требованиями	РНД 6
Этап 6. (15.02.2027 - 30.09.2027, Третий курс)	Итоговая аттестация	
<p>Завершение эксперимента.</p> <p>Проведение исследования. Завершение эксперимента (при необходимости), обработка результатов.</p> <p>Апробация и рефлексия полученных научных результатов на научных семинарах кафедры/лаборатории (при необходимости).</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p>	Рукопись(и) научной(ых) публикации(й) для подачи в рецензируемое научное издание из отечественных баз данных и систем цитирования или МБД.	РНД3
<p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p>	Наличие опубликованных (или принятых к печати) научных статей в рецензируемых научных журналах и изданиях по теме диссертации.	РНД4

<p>Оформление рукописи диссертации . Оформление рукописи диссертации в соответствии с установленными в НИ ТГУ требованиями и правилами.</p> <p>В ОПИСАНИИ указывается содержательная / дополнительная информация по научному исследованию/диссертации в свободной форме (например, наименование конференции и т.д.)</p>	<p>Наличие текста диссертации на соискание ученой степени, подготовленной и оформленной в соответствии с установленными в НИ ТГУ требованиями</p>	<p>РНД6</p>
<p>Предзащита . Научный доклад (предзащита) на заседании профильной кафедры/лаборатории. Оценка подготовленной диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике".</p>	<p>Успешное обсуждение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук с выдачей заключения НИ ТГУ как организации, на базе которой выполнялась диссертация.</p>	<p>РНД7</p>

Научный руководитель _____

подпись

Аспирант _____ « ____ » _____ 20__ г.

подпись