

Министерство культуры Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«ЛИТЕРАТУРНЫЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.М.ГОРЬКОГО»

Принято на заседании

Ученого совета 27.12.2017 г.

Протокол № 7

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО



«Литературный институт  
имени А.М. Горького»

А.Н. Варламов

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о научно-исследовательской работе студентов (НИР)

Настоящее Положение подготовлено в соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 52.05.04 Литературное творчество.

Положение определяет порядок организации, проведения и контроля научно-исследовательской работы студентов.

#### 1. Общие положения.

1.1. Научно-исследовательская работа студентов (далее НИРС) проводится на выбранной студентом кафедре вуза. Сроки и продолжительность проведения НИРС устанавливаются в соответствии с ФГОС ВО по специальности, рабочими учебными планами и графиком учебного процесса.

1.2. Руководство НИРС осуществляется научным руководителем студента из числа высококвалифицированных специалистов (докторов или кандидатов наук) кафедр, ведущих научные исследования по тематике основной образовательной программы (ООП).

1.3. Кафедры, на которых реализуется НИРС, определяют специальные требования к подготовке и в рамках Программы НИР студента.

1.4. К числу специальных требований относятся:

- владение современной проблематикой выбранной научной отрасли;
- знание и использование научного понятийного аппарата;
- обучение дополнительным навыкам и умениям, профессионально необходимым студенту.

1.5. НИРС направлена на формирование научно-исследовательских компетенций студентов, определенных во ФГОС ВО и ООП вуза. Научно-исследовательские компетенции студентов могут находить выражение:

- во владении современной проблематикой данной отрасли знания;
- в знании истории развития конкретной научной проблемы, ее роли и места в изучаемом научном направлении;
- в наличии конкретных специфических знаний по научной проблеме, изучаемой студентом;
- в умении практически осуществлять научные исследования;
- в умении формировать научный аппарат исследования;
- в навыках самостоятельной работы с источниками по проблеме исследования;
- в навыках привлечения для исследования современных компьютерных технологий;
- в умении представлять полученные в ходе исследования результаты в виде законченных разработок (научные статьи, тезисы докладов научных конференций, ВКР).

1.6. Научно-исследовательская работа осуществляется в формах, перечень которых конкретизируется и дополняется в зависимости от специфики ООП. утверждается научным руководителем и является обязательным для получения аттестации по НИРС.

НИРС может осуществляться в следующих формах:

- научно-исследовательские работы в рамках направлений научных исследований кафедры: составление библиографий по научной проблематике, сбор (конспектирование, реферирование) и анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных (работа с первоисточниками), интерпретация этих данных, участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах и круглых столах кафедры, участие в конференциях, проводимых кафедрой или вузом, конференциях межвузовских и международных (подготовка обзоров, сообщений, докладов; подготовка тезисов выступления и материалов для публикации статьи, участие в конкурсах студенческих научных работ и т.п.);
- работа в формате студенческого научного общества (СНО) или научно-исследовательского семинара, обеспечивающая системный, целенаправленный и результативный научный процесс и методическую поддержку студентов в ходе подготовки и написания научных докладов, статей, подготовки к научным круглым столам и конференциям;

- приобретение конкретных специфических знаний по научной проблеме, изучаемой студентом, дополнительно к кафедральному плану (научная работа в иных организациях, посещение лекториев, участие семинарах молодых ученых и т.п.);
- самостоятельное осуществление научных исследований в профессиональной сфере;
- приобретение практических умений и навыков осуществления научных исследований в профессиональной сфере;
- работа с профессиональными программными продуктами и ресурсами Интернета и т.п.

## 2. Организация научно-исследовательской работы.

2.1. Цель научно-исследовательской работы студентов - формирование профессиональных компетенций, необходимых для проведения как самостоятельной научно-исследовательской работы, так и научно-исследовательской работы в составе научного коллектива.

2.2. Научно-исследовательская работа выполняется студентом под руководством научного руководителя. Направление НИРС определяется в соответствии с ООП.

2.3. Задачи научно-исследовательской работы - дать навыки выполнения научно-исследовательской работы и развить следующие умения:

- вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- формулировать и решать задачи, возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы;
- выбирать необходимые методы работы, исходя из задач конкретного исследования;
- применять современные информационные технологии при проведении научных исследований;
- обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (библиографий, рефератов, отчетов о работе, тезисов докладов, научных статей и пр.);
- участвовать в организации научных мероприятий и выступать на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, институтом, другими вузами;
- выполнять научно-исследовательскую работу в рамках грантов, участвовать в осуществляемых на кафедре научно-исследовательских проектах по заключенным вузом договорам;
- готовить и публиковать тезисы докладов, научных статей;
- участвовать в конкурсах научно-исследовательских работ;
- осуществлять самостоятельные исследования по актуальным научным проблемам, апробировать результаты исследования;
- выполнять задания научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы (составление библиографий, картотек, конспектирование,

реферирование научной литературы, в том числе на иностранном языке, подготовка обзоров, сообщений, докладов, статей и т.п.);

- представлять итоги проделанной работы в виде отчетов, составленных библиографий, конспектов, рефератов, тезисов, материалов статей (подготовленных к публикации или опубликованных) по исследуемой проблеме.

2.4. Перечень форм и содержание каждого вида научно-исследовательской работы могут быть конкретизированы и дополнены кафедрой в зависимости от специфики ООП (специализации), осваиваемой студентом.

На кафедральном заседании обсуждается и утверждается перечень форм и степень участия студентов в научно-исследовательской работе кафедры в течение всего периода обучения.

### 3. Результаты научно-исследовательской работы.

3.1. К результатам научно-исследовательской работы выдвигаются определенные требования, установленные кафедрой, научным руководителем студента и обусловленные спецификой научной и профессиональной подготовки в специалитете.

Результатами научно-исследовательской работы могут быть:

- утвержденные тема исследования и индивидуальный план-отчет работы над темой с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;

- постановка целей и задач исследования; определение объекта и предмета исследования; обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования (сбор библиографического материала);

- обзор литературы по научному вопросу (проблеме), который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования (возможно реферирование и конспектирование научных работ), оценку их применимости в рамках исследования, а также предполагаемый личный вклад автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь, научные монографии и статьи научных журналов;

- разработка методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценки их достоверности и достаточности для завершения работы над исследованием;

- публичное представление результатов научных исследований: участие в круглых столах, конференциях (тезисы выступления), конкурсах научных работ, публикации в научных изданиях и пр.

3.2. Итогом научно-исследовательской работы за весь цикл обучения является отчет студента, включающий заполненный индивидуальный план-отчет работы с отметками (подписью) научного руководителя о выполнении/ невыполнении/частичном выполнении заданий и с заключением кафедры (оформленное подписью заведующего кафедрой) о выполнении плана; к индивидуальному плану-отчету в обязательном порядке прилагаются материалы НИРС (копии): библиографии, картотеки, рефераты, конспекты, тезисы, подготовленные материалы статей, публикации и пр.

#### 4. Руководство научно-исследовательской работой и контроль НИРС.

4.1. Руководство общей программой НИРС осуществляется заведующим кафедрой, которую студент выбрал для своей научно-исследовательской работы, руководство индивидуальной частью программы осуществляет научный руководитель НИРС.

Содержание научно-исследовательской работы студента (задание, включающее направление, формы работы и отчетности, сроки выполнения) разрабатывается им совместно с научным руководителем, фиксируется в индивидуальном плане-отчете студента и утверждается на заседании кафедры (**Рекомендованные формы - Приложения 1, 2**).

4.2. В конце периода обучения, в котором предусмотрена НИРС, ее результаты с оценкой работы научным руководителем студента представляются в виде заполненного индивидуального плана-отчета НИРС (с приложением объективных отчетных материалов) и возможным развернутым отчетом студента (письменным или устным) для утверждения на заседании кафедры. По результатам выполнения утвержденного индивидуального плана НИРС студенту в соответствии с учебным планом выставляется «зачет»/ «не зачет», что фиксируется в индивидуальном плане студента, а также заносится в зачетную ведомость и зачетную книжку и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студента.

4.3. Студенты, не предоставившие в срок отчета о НИРС и не получившие аттестации, к сдаче экзаменов и защите ВКР не допускаются.

Согласовано

председатель Студенческого совета

**Рекомендованные формы.**

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛИТЕРАТУРНЫЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.М. ГОРЬКОГО»

Индивидуальный план-отчет  
по научно-исследовательской работе студента

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет \_\_\_\_\_ (очный/заочный)

Кафедра \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Специальность 52.05.04 Литературное творчество  
(шифр, наименование специальности)

Специализация \_\_\_\_\_

Учебный год \_\_\_\_\_

Семестр(ы) \_\_\_\_\_

Москва - 20\_\_

**Рекомендованные формы.**

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛИТЕРАТУРНЫЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.М. ГОРЬКОГО»

Индивидуальный план-отчет  
по научно-исследовательской работе студента

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет \_\_\_\_\_ (очный/заочный)

Кафедра \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Специальность 52.05.04 Литературное творчество  
(шифр, наименование специальности)

Специализация \_\_\_\_\_

Учебный год \_\_\_\_\_

Семестр(ы) \_\_\_\_\_

Москва - 20\_\_

Задание формируется по результатам консультации с научным руководителем\*:

ЗАДАНИЕ	Форма отчета***	Отметка о выполнении, дата	Подпись научного руководителя
Наименование формы научно-исследовательской работы**			
1.			

Студент \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ ФИО  
(подпись)

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

План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры « » 201X, протокол № \_\_\_\_

Оценка выполнения индивидуального плана: \_\_\_\_\_ (выполнен, частично выполнен, не выполнен)

Оценка, выставленная за НИР студента \_\_\_\_\_ (зачтено/ не зачтено)  
Научный руководитель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (ФИО)  
(подпись)

Отчет рассмотрен и утвержден на заседании кафедры « » 201X, протокол № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (ФИО)  
(подпись)

\* Задание формируется или исходя из типового задания по НИР рабочей программы, или из обязательных и рекомендованных форм НИР, обозначенных рабочей программой.

\*\* Необходимо соблюдать последовательность этапов НИР: сбор информации (библиография по вопросу/ каталогизация, конспектирование/реферирование научных работ), подготовка тезисов/доклада, участие в круглых столах, конференциях и т.д. Количество строк в таблице может сокращаться или увеличиваться.

\*\*\* Объективные материалы отчета, скрепленные и заверенные подписью студента и руководителя НИРС, в обязательном порядке прилагаются к индивидуальному плану-отчету

Министерство культуры РФ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Литературный институт имени А.М. Горького»

ЗАДАНИЕ НИР

выдано

студенту \_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ факультета

\_\_\_\_\_ (ФИО)

1. Определить направление научной работы (кафедру)
2. Определить руководителя НИР и тему научной работы; получить индивидуальный план-отчет и первичные консультации (определиться с их графиком далее).
3. Составить библиографию или картотеку по определенной с научным руководителем теме
4. Законспектировать (реферировать) определенные с научным руководителем работы(у) по выбранной теме - с корпусом комментариев
5. Составить тезисы выступления на конференции, круглом столе, теоретическом семинаре
6. Участвовать в конференции, круглом столе, теоретическом семинаре. Рекомендовано публично выступить с научным докладом (10 мин.)
7. Подготовить научную статью к публикации, исходя из издательских требований к такой работе.
8. Предоставить заполненный индивидуальный план-отчет и прилагаемые к нему объективные материалы (библиографию, конспект, тезисы, статью и др.) научному руководителю
9. Отчитаться на кафедре и получить зачет.

Задание выдано на кафедре \_\_\_\_\_

Задание выдал: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

(дата, подпись) (Ф.И.О. научного руководителя)