	<b>МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	СК УГТУ 10 – 2016
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 1 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1




УТВЕРЖДАЮ  
 Ректор, профессор

*[Signature]*  
 Н. Д. Цхадая  
 «22» июня 2016 г.

ПРИНЯТО  
 Ученым советом  
 университета  
 «22» июня 2016 г.  
 Протокол № 11

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о научно-исследовательской деятельности аспирантов в**  
**Ухтинском государственном техническом университете**

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 2 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## 1. Общие положения

1.1. Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (далее соответственно НИДА и университет) осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике от 23 августа 1996 года № 127-ФЗ, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 г. № 1259, Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования.

1.2. Настоящее Положение о НИДА в университете (далее - Положение) определяет цели, задачи, результаты, организацию и ответственность за организацию НИДА.


1.3. Научно-исследовательская деятельность аспирантов является одним из основных средств повышения качества подготовки кадров высшей квалификации в сфере высшего образования, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса и быстро адаптироваться к современным условиям развития науки и экономики.

## 2. Цели и задачи НИДА

2.1. Основной целью НИДА является формирование и развитие творческих способностей, совершенствование форм привлечения молодых ученых к исследовательской деятельности, обеспечение единства учебного, научного, воспитательного процессов для повышения профессионального уровня подготовки аспирантов.

2.2. Основными задачами НИДА являются:

- получение и применение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды;
- получение и применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач;
- получение и применение новых знаний в целях их последующего практического применения (ориентированные научные исследования) и (или)

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 3 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

на применение новых знаний (прикладные научные исследования), проводимые путем выполнения научно-исследовательских работ;

- формирование кадрового научно-педагогического потенциала кафедр университета;

- развитие научно-исследовательских компетенций, определенных образовательным стандартом соответствующего направления подготовки аспирантов и учебным планом соответствующего направления подготовки аспирантов;

- формирование у аспирантов навыков научной дискуссии, презентации исследовательских результатов и публичной защиты собственных научных положений;

- получение и применение новых знаний для решения технологических, инженерных, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем, обеспечения функционирования науки, техники и производства как единой системы.

### **3. Организация и планирование НИДА**

3.1. В рамках федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования в аспирантуре (далее – ОПОП ВО) блок «Научные исследования», относится к вариативной части программы. В данный блок входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (далее диссертация).

К научно-исследовательской деятельности относятся:

- подготовка и публикация научных статей по результатам диссертационного исследования в научных журналах или изданиях, в том числе в рецензируемых;

- публикации в журналах, индексируемых в международных системах цитирования (библиографических базах) по соответствующим областям науки (Web of Science, Scopus);

- публикации в рецензируемых научных журналах, имеющих импакт-фактор по РИНЦ;


- участие в профильных научных конференциях различного уровня;

- участие в научно-исследовательских семинарах;

- участие в мастер-классах ведущих ученых;

- академическая мобильность (стажировка);

- участие в научных, научно-технических программах и проектах, выполняемых университетом;

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 4 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

- проведение конкретных научных исследований в рамках бюджетных и внебюджетных научно-исследовательских программ, в том числе в рамках полученных грантов;

- публикация глав и статей в научных монографиях;
- оформление и получение патента на изобретения, патента (свидетельства) на полезную модель, патента на промышленный образец, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке;

- иные формы научно-исследовательской деятельности, реализуемые в университете в зависимости от специфики программы аспирантуры.

Подготовка диссертации состоит из:

- теоретических исследований, в том числе проведения анализа состояния решаемой проблемы и обоснования способов решения проблемы;

- экспериментальных исследований, в том числе сбора эмпирических данных по тематике диссертации, проверки и подтверждения научных положений исследования;

- написания и оформления текста диссертации и автореферата в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации.

3.2. НИДА организуется на кафедрах университета. Руководство НИДА осуществляют профессоры, доценты, научные сотрудники университета, имеющие ученую степень доктора или кандидата наук.

3.2.1. НИДА, включаемая в учебный процесс, предусматривает:

- выполнение заданий, содержащих элементы научных исследований;
- выполнение конкретных нетиповых заданий исследовательского характера в период практик.


3.2.2. НИДА, выполняемая во внеучебное время, организуется в следующих формах:

- участие в научных семинарах, в конференциях, олимпиадах и других научных мероприятиях различного уровня;

- подготовки научных статей самостоятельно и/или в соавторстве;

- руководство научными работами обучающихся.

3.3. Планирование НИДА осуществляется в соответствии с Индивидуальным планом аспиранта, который заполняется аспирантом совместно с научным руководителем, утверждается проректором по научной работе и инновационной деятельности в соответствии с установленной формой (Приложение 1) и хранится в отделе подготовки кадров высшей квалификации в течение всего периода обучения, затем передается в архив и хранится в личном деле аспиранта.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 5 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

Индивидуальный план аспиранта является основным документом, определяющим этапы НИДА и подготовки диссертации.

#### 4. Результаты НИДА

4.1. НИДА оценивается выпускающей кафедрой, к которой прикреплен аспирант два раза в год в период прохождения промежуточной аттестации. Результаты НИДА фиксируются в семестровых зачетных ведомостях (Приложение 2) и индивидуальном плане аспиранта.

4.2. Блок «Научные исследования» заканчивается обсуждением подготовленной диссертации на заседании кафедры, которая выносит решение о допуске аспиранта к итоговой государственной аттестации при условии отсутствия у него академической задолженности и выполнения учебного плана.

#### 5. Ответственность за организацию НИДА

Ответственными за организацию НИДА являются:

- в части руководства НИДА – научный руководитель аспиранта;
- в части оценки НИДА – заведующие выпускающими кафедрами;
- в части контроля результатов НИДА – начальник отдела подготовки кадров высшей квалификации.

#### 6. Заключительные положения

Настоящее Положение вступает в силу со дня его утверждения.

Разработал  
 Зам. начальника ОПКВК

Д. В. Евстифеев


СОГЛАСОВАНО

И. о. проректора по НРиИД

Л. А. Кравцова

Главный юрист

Е. А. Бондарева

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 6 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

Приложение 1

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
 Федеральное государственное бюджетное  
 образовательное учреждение высшего образования  
**«УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ОТДЕЛ ПОГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ**



УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по НРИД

\_\_\_\_\_ Л. А. Кравцова  
 «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Индивидуальный план аспиранта**

\_\_\_\_\_ форма обучения

\_\_\_\_\_ фамилия, имя, отчество аспиранта

Институт \_\_\_\_\_ Кафедра \_\_\_\_\_

Направление подготовки \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ код и наименование направления

Направленность \_\_\_\_\_

Научная специальность \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ шифр и название научной специальности

Научный руководитель \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, шифр научной специальности по защите диссертации


Нормативный срок обучения \_\_\_\_\_

Зачислен \_\_\_\_\_

Приказ от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Окончил \_\_\_\_\_

Приказ от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 7 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## ПАМЯТКА АСПИРАНТУ

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», аспирантура, как форма подготовки научно-педагогических кадров, является третьим уровнем высшего образования. В зависимости от характеристик направлений подготовки, определенных Федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС), срок освоения программ аспирантуры по очной форме обучения составляет 3 или 4 года. Срок получения образования по заочной форме соответственно увеличивается на один год.

Обучение в аспирантуре реализуется на основании лицензии образовательного учреждения высшего образования на право ведения образовательной деятельности по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре. Индивидуальный план<sup>1</sup> аспиранта заполняется в соответствии с Положением о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации, утвержденном Приказом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 27 марта 1998 г. № 814.

Индивидуальный план аспиранта является основным документом, определяющим этапы подготовки научно-исследовательской работы (диссертации). Индивидуальный план аспиранта заполняется аспирантом совместно с научным руководителем, утверждается проректором по научной работе и инновационной деятельности и хранится в отделе подготовки кадров высшей квалификации в течение всего периода обучения, затем передается в архив и хранится в личном деле аспиранта.

Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Промежуточная аттестация как форма контроля выполнения аспирантами учебного плана включает образовательную и исследовательскую составляющие. Аспирант дважды в год отчитывается на заседании кафедры по результатам проделанной работы. По результатам промежуточной аттестации и научно-исследовательской работы аспирантам, обучающимся за счет средств федерального бюджета, назначается стипендия и они переводятся на следующий год обучения или отчисляются из аспирантуры за невыполнение учебного плана.

### Аспирант за время обучения обязан:


- полностью выполнить учебный план, пройти текущую, промежуточную аттестацию, овладеть методологией научных исследований в соответствии с основной образовательной программой подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- завершить работу над диссертацией и представить ее на кафедру и государственную итоговую аттестацию.

Ознакомлен \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

(подпись аспиранта, дата)

(расшифровка подписи)

<sup>1</sup> Памятка по заполнению индивидуального плана см. Приложение 1

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 8 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## ОБОСНОВАНИЕ ТЕМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Предлагаемая тема \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Актуальность \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Предполагаемая научная новизна \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ожидаемая теоретическая значимость \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ожидаемая практическая значимость \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Соответствие приоритетным направлениям развития науки:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_


Научный руководитель \_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.



	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 9 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## ВЫПИСКА

из протокола от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_  
 заседания кафедры \_\_\_\_\_

Присутствовали: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Постановили:** рекомендовать ученому совету института \_\_\_\_\_ утвердить тему научно-исследовательской работы аспиранта \_\_\_\_\_ в следующей редакции \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись ФИО

Секретарь \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись ФИО

## ВЫПИСКА

из протокола от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_  
 заседания ученого совета \_\_\_\_\_

Присутствовали: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Постановили:** рекомендовать ученому совету университета утвердить тему научно-исследовательской работы аспиранта в следующей редакции \_\_\_\_\_


\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись ФИО

Секретарь \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись ФИО

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	<b>Лист 10</b> <b>Всего листов 25</b>
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в Ухтинском государственном техническом университете</b>	<b>Версия 1</b>

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

тема

Мероприятие	Срок и форма выполнения

## ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЛАН АПРОБАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ


Место апробации, организация	Мероприятие	Сроки	Отчетность

Научный руководитель \_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

	<b>МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 11 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

**РАЗВЕРНУТЫЙ ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ**  
(по главам и разделам)


Названия глав и разделов	Краткая аннотация

Научный руководитель \_\_\_\_\_

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 12 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## РАБОЧИЙ ПЛАН ПЕРВОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ

(заполняется в начале 1-го года обучения)

Наименование работы	Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения
1. Работа над диссертацией	1.1. Обзор литературы	
	1.2. Теоретическая часть	
	1.3. Экспериментальная часть	
	1.4. Публикации по теме диссертации <sup>2</sup>	
2. Участие в работе научных семинаров, конференций		


Научный руководитель \_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

<sup>2</sup> Образец оформления списка научных трудов опубликован на сайте УГТУ, раздел Аспирантура.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 13 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## РАБОЧИЙ ПЛАН ВТОРОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ

(заполняется в конце 1-го года обучения)


Наименование работы	Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения
1. Работа над диссертацией	1.1. Обзор литературы	
	1.2. Теоретическая часть	
	1.3. Экспериментальная часть	
	1.4. Публикации по теме диссертации	
2. Участие в работе научных семинаров, конференций		
3. Организационно-исследовательская практика		

Научный руководитель \_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 14 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## РАБОЧИЙ ПЛАН ТРЕТЬЕГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ

(заполняется в конце 2-го года обучения)


Наименование работы	Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения
1. Работа над диссертацией	1.1. Теоретическая часть	
	1.2. Экспериментальная часть	
	1.3. Публикации по теме диссертации	
	1.4. Оформление диссертации	
2. Участие в работе научных семинаров, конференций		

Научный руководитель \_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 15 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## РАБОЧИЙ ПЛАН ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ

(заполняется в конце 3-го года обучения)


Наименование работы	Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения
1. Работа над диссертацией	1.1. Теоретическая часть	
	1.2. Экспериментальная часть	
	1.3. Публикации по теме диссертации	
	1.4. Оформление диссертации	
2. Участие в работе научных семинаров, конференций		

Научный руководитель \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 16 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## РАБОЧИЙ ПЛАН ПЯТОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ

(заполняется в конце 4-го года обучения)

Наименование работы	Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения
1. Работа над диссертацией	1.1. Теоретическая часть	
	1.2. Экспериментальная часть	
	1.3. Публикации по теме диссертации	
	1.4. Оформление диссертации	
2. Участие в работе научных семинаров, конференций		


Научный руководитель \_\_\_\_\_

Аспирант \_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 17 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

## ИТОГИ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТА ЗА ВЕСЬ ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ

### СЛУШАЛИ:

1. Аспиранта \_\_\_\_\_, представившего на рассмотрение диссертацию на тему: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Заключение научного руководителя: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Заключение рецензентов (не менее двух): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Заключение кафедры: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### **ПОСТАНОВИЛИ:** заполняется нужный вариант

**I. Аспирант** \_\_\_\_\_ **диссертацию завершил.**

Кафедра обсудила диссертацию и **рекомендует** \_\_\_\_\_

Аспирант **допускается** к прохождению итоговой государственной аттестации \_\_\_\_\_

Планируемый диссертационный совет \_\_\_\_\_

шифр диссертационного совета, место и ориентировочный срок защиты

Протокол заседания кафедры \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

**II. Аспирант** \_\_\_\_\_ **диссертацию не завершил.**

По причине \_\_\_\_\_

Кафедра **рекомендует доработку** диссертации в соответствии с замечаниями рецензентов в части \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ и


назначает **срок повторного обсуждения** на \_\_\_\_\_

Планируемый диссертационный совет \_\_\_\_\_

шифр диссертационного совета, место и ориентировочный срок защиты

Протокол заседания кафедры \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

	МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	СК УГТУ 10 – 2016
	Отдел подготовки кадров высшей квалификации	Лист 18 Всего листов 25
	Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в Ухтинском государственном техническом университете	Версия 1

Приложение 1

## ПАМЯТКА ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА АСПИРАНТА

**Обоснование темы диссертационной работы.** Носит информативный характер, это продукт Вашего творчества, представляющий собой не утверждаемую часть индивидуального плана. Главное в данной части определить суть проблемы, над которой вы будете работать. Сформулированная Вами тема диссертации должна соответствовать паспорту научной специальности и быть утверждена на ученом совете университета.

**Календарный план выполнения диссертационного исследования, ориентировочный план апробации диссертационного исследования и развернутый план диссертационной работы.** Отражает Ваше текущее представление о мероприятиях, сроках и объемах работ, необходимых для своевременной подготовки диссертационного исследования. В процессе дальнейшей работы, после согласования с научным руководителем, может корректироваться.


**Обзор литературы.** Отражает изучение, обобщение, анализ теоретических работ, материалов других авторов по теме исследования в целом, или по отдельным разделам (главам), работу в архивах, проведение патентного поиска.

**Теоретическая работа над диссертацией.** Отражает построение теоретических концепций и моделей исследуемых объектов и процессов, формирование теоретических и расчетных схем, установление расчетно-теоретических зависимостей, критику существующих теоретических представлений, их корректировка, дополнение, изменение, формулировка теоретических предпосылок, принципов, положенных в основу Вашей диссертации.

**Экспериментальная работа над диссертацией.** Освещает намечаемые формы и способы проведения натуральных или модельных экспериментов, методику проведения опытной части работы, использование статистических данных, применяемые методы и инструменты измерений, способы обработки результатов экспериментов.

**Оформление диссертации.** Необходимо расписать предполагаемые сроки представления по главам. Например 1 глава – июнь 1-го года обучения и т. д.


**Учебно-методическая и педагогическая работа.** Отражает возможное участие аспиранта в этих видах деятельности в процессе подготовки диссертации во взаимосвязи с ней. Написание учебно-методических материалов, проведение практических занятий по дисциплинам, отражающим проблематику

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 19 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

диссертационной работы. Задания на практики и отчеты оформляются отдельными документами.

**Публикация статей.** Указываются предполагаемые сроки и названия статей, которые в течение планируемого периода будут подготовлены к печати и направлены на публикацию в журналы, сборники научных работ, труды научных семинаров и конференций.

**Форма отчетности.** Может включать следующие формулировки: библиографическая картотека, рукопись главы (раздела, параграфа и т. д.), ксерокопия опубликованной статьи, отчет о командировке, полезная модель, авторское свидетельство, патент на изобретение и прочее. В данном случае многое зависит от научной специальности аспиранта.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	<b>Лист 20</b> <b>Всего листов 25</b>
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в Ухтинском государственном техническом университете</b>	<b>Версия 1</b>

Приложение 2

## ПОЛУЧЕНИЕ ДОПУСКА К КАНДИДАТСКИМ ЭКЗАМЕНАМ ПО ИСТОРИИ И ФИЛОСОФИИ НАУКИ И ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ

1. За один месяц до сдачи кандидатских экзаменов аспирант должен получить от ведущего преподавателя по дисциплине допуск к экзамену, который является основанием для включения аспиранта в приказ на сдачу кандидатского экзамена.


2. Для получения допуска аспирант обязан выполнить учебную программу курса, подготовить реферат и необходимые приложения (по дисциплине "История и философия науки" - отзыв эксперта (научного руководителя) на реферат, по "Иностранному языку" - литературу на иностранном языке, словарь терминов по научной специальности (не менее 500 терминов), библиографический список).

3. Рекомендации по подготовке к кандидатским экзаменам, программы кандидатских экзаменов, а также правила оформления рефератов, бланк рецензии на реферат по истории философии науки, образец титульного листа размещены в разделе Аспирантура/Обучающимся на сайте УГТУ: [www.ugtu.net](http://www.ugtu.net)


4. Защита рефератов производится по установленному преподавателем графику.

### Рекомендуемая структура экзамена по иностранному языку

Кандидатский экзамен по иностранному языку проводится в два этапа: на *первом этапе* аспирант выполняет письменный перевод научного текста по специальности на язык обучения. Объем текста – 15000 печатных знаков. Успешное выполнение письменного перевода является условием допуска ко второму этапу экзамена. Качество перевода оценивается по зачетной системе. *Второй этап* экзамена проводится устно и включает в себя задания: **изучающее чтение** оригинального текста по специальности (объем 2500–3000 печатных знаков, время выполнения работы – 45–60 минут, форма проверки: передача извлеченной информации осуществляется на иностранном языке (гуманитарные специальности) или на языке обучения (естественнонаучные специальности)); **беглое чтение** оригинального текста по специальности (объем – 1000–1500 печатных знаков, время

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 21 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

выполнения – 2–3 минуты, форма проверки – передача извлеченной информации на иностранном языке (гуманитарные специальности) и на языке обучения (естественнонаучные специальности)); **беседа с экзаменаторами** на иностранном языке по вопросам, связанных со специальностью и научной работой аспиранта.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 22 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

Приложение 3

## МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ ПРИ ЕЖЕГОДНОЙ АТТЕСТАЦИИ<sup>3</sup> НА ПЕРВОМ ГОДУ ОБУЧЕНИЯ

- Формулировка целей и задач исследования, обоснование актуальности исследования.
- Представление программы теоретических исследований, развернутого плана подготовки диссертации.
- Представление аналитического обзора литературы.
- Подготовка к печати не менее одной статьи.
- Сдача кандидатских экзаменов по истории и философии науки и иностранному языку.
- Получение зачетов по вариативным и элективным дисциплинам в соответствии с УП.
- Прохождение промежуточной аттестации.

### *НА ВТОРОМ ГОДУ ОБУЧЕНИЯ*


- Представление основных глав диссертации (не менее двух).
- Апробация результатов на всероссийских или международных конференциях.
- Определение объектов для внедрения результатов исследования.
- Подготовка к печати не менее двух статей.
- Получение зачетов по вариативным и элективным дисциплинам в соответствии с УП.
- Прохождение педагогической практики.
- Прохождение промежуточной аттестации.

### *НА ТРЕТЬЕМ ГОДУ ОБУЧЕНИЯ<sup>4</sup>*

- Представление заключительных глав диссертации.
- Публикация нескольких статей, в т. ч. как минимум двух в изданиях рекомендуемых ВАК.
- Оформление диссертации.
- Подготовка автореферата диссертации.
- Прохождение промежуточной аттестации.
- Представление диссертации на кафедре.
- Сдача кандидатского экзамена по специальной дисциплине.
- Прохождение государственной итоговой аттестации.

<sup>3</sup> Для аспирантов заочной формы обучения требования определяются пропорционально сроку подготовки.

<sup>4</sup> В зависимости от характеристик направлений подготовки, определенных ФГОС, срок получения образования по программам аспирантуры по очной форме обучения составляет 3 или 4 года. Срок получения образования по заочной форме соответственно увеличивается на один год. С утвержденными ФГОС можно ознакомиться на сайте УГТУ.

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 23 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

Приложение 2

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
 Федеральное государственное бюджетное  
 образовательное учреждение высшего образования  
 «Ухтинский государственный технический университет»

**Зачетная ведомость**  
**Блок научные исследования**

Кафедра \_\_\_\_\_ Курс \_\_\_\_\_ Семестр \_\_\_\_\_

Направление подготовки: \_\_\_\_\_

Направленность: \_\_\_\_\_

Аспирант: \_\_\_\_\_

Научный руководитель: \_\_\_\_\_


**1. Работа над диссертацией:**

Тема диссертации: \_\_\_\_\_

Теоретические исследования: \_\_\_\_\_

Экспериментальные исследования: \_\_\_\_\_

Примерная степень готовности диссертации (в процентах по разделам): \_\_\_\_\_

	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 24 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

Затруднения в работе над диссертацией и меры по их устранению: \_\_\_\_\_

Предполагаемая дата готовности диссертации (для обучающихся последнего года обучения) \_\_\_\_\_

Предполагаемая дата представления диссертации в Диссертационный совет (для обучающихся последнего года обучения) \_\_\_\_\_

**2. Научно-исследовательская деятельность:**

Научные доклады (тема, место и статус конференции): \_\_\_\_\_

Публикации (с приложением списка научных трудов и копий статей):


Web of Science \_\_\_\_\_ Scopus \_\_\_\_\_ ВАК \_\_\_\_\_ РИНЦ \_\_\_\_\_

Работа над объектами интеллектуальной собственности: \_\_\_\_\_

**3. Другие виды научно-исследовательской деятельности аспиранта**

**Заключение кафедры по аттестации аспиранта** \_\_\_\_\_



	<b>МИНОБРНАУКИ РОССИИ</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «УГТУ»)	<b>СК УГТУ</b> <b>10 – 2016</b>
	<b>Отдел подготовки кадров высшей квалификации</b>	Лист 25 Всего листов 25
	<b>Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов в          Ухтинском государственном техническом университете</b>	Версия 1

---



---



---



---



---

Протокол заседания кафедры \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Научный руководитель \_\_\_\_\_  
 (подпись, дата) (расшифровка подписи)

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
 (подпись, дата) (расшифровка подписи)

Ведущий специалист ОПКВК \_\_\_\_\_  
 (подпись, дата) (расшифровка подписи)