

ФАНО РОССИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ»**
 СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ФИЦ УУХ СО РАН)

Положение о научно-исследовательской работе аспирантов

«УТВЕРЖДАЮ»
 Врио директора
 _____ В.Н. Кочетков
 _____ 2016 г.





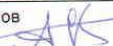
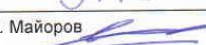
**ПОЛОЖЕНИЕ
 О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ АСПИРАНТОВ**

Версия _01

Дата введения: _ . _ . _

Принято
 Ученым Советом ФИЦ УУХ СО РАН
 № протокола __ Дата _ . . _

Кемерово, 2016

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Начальник отдела подготовки научных кадров	Е.В. Просвиркина 	27.01.2016
Проверил	Заместитель директора по направлению Экологии угольных регионов	А.Н. Глушков 	27.01.2016
	Заместитель директора по направлению Углекими и химического материаловедения	А.П. Козлов 	27.01.2016
	Заместитель директора по направлению Добычи угля	А.Е. Майоров 	27.01.2016
Согласовал	Заместитель директора – ученый секретарь	В.В. Зиновьев	
Версия: 01	Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 27.01.2016 11:55	Экземпляр № _____	Стр. 1 из 10

ФИЦ УУХ СО РАН

Положение о научно-исследовательской работе аспирантов

СОДЕРЖАНИЕ

№ раздела	Наименование раздела	Страница
1	2	3
1	Общие положения	3
2	Нормативное обеспечение	3
3	Термины, обозначения и сокращения	3
4	Цели и задачи научно-исследовательской работы аспирантов	4
5	Формы научно-исследовательской работы аспирантов	4
6	Организация и содержание научно-исследовательской работы	5
7	Руководство НИР аспирантов	6
8	Ответственность должностных лиц при организации научно-исследовательской работы аспирантов	6
9	Оценка качества научно-исследовательской работы аспиранта	6
10	Внесение изменений	7
	10.1 Лист регистрации ревизий	7
	10.2 Лист регистрации изменений	8
11	Лист согласования	9
12	Лист рассылки	10

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение устанавливает цели, задачи и порядок организации научно-исследовательской работы аспирантов в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – ФИЦ УУХ СО РАН).

1.2. Научно-исследовательская работа обучающихся направлена на подготовку научно-педагогических кадров, способных творчески применять в педагогической и научно-исследовательской деятельности современные научные знания для решения задач научно-технического прогресса и быстро адаптироваться к современным условиям развития науки и экономики.

1.3. Документированное Положение обязательно к применению во всех подразделениях ФИЦ УУХ СО РАН непосредственно связанных с планово-организационным обеспечением и проведением учебного процесса по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящее Положение разработано в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (ФГОС ВО);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1259;
- Устав ФИЦ УУХ СО РАН.

3. ТЕРМИНЫ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

3.1. Термины

В положении используются следующие термины:

Аспирантура – организационная форма подготовки научных и научно-педагогических кадров в системе высшего образования.

Аспирант – лицо, подготавливающееся к преподавательской или научно-исследовательской деятельности, к защите диссертации на соискание учёной степени кандидата наук.

3.2. Обозначения и сокращения

ВО – высшее образование;

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ООП – основная образовательная программа;

НИР – научно-исследовательская работа;
ФГОС ВО - федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;
ФЗ – федеральный закон;
ФОС – фонды оценочных средств;
ФИЦ УУХ СО РАН - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук»;
НКР – научно-квалификационная работа;
ОПНК – отдел подготовки научных кадров.

4. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АСПИРАНТОВ

4.1. Основной целью НИР является формирование и усиление творческих способностей аспирантов, развитие и совершенствование форм привлечения молодежи к научной деятельности, обеспечение единства учебного, научного, воспитательного процессов для повышения профессионального уровня подготовки аспирантов.

4.2. Основными задачами НИР являются:

- обучение методологии, методике и технике рационального и эффективного поиска, анализа и использования знаний;
- совершенствование и поиск новых форм интеграции системы высшего образования с наукой в рамках единой системы учебно-воспитательного процесса;
- развитие навыков, научно-поисковой, творческой и исследовательской деятельности;
- привлечение аспирантов к участию в научных исследованиях, практических разработках;
- освоение современных научных методологий, приобретение навыков работы с научной литературой;
- получение новых научных результатов по теме НИР;

5. ФОРМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АСПИРАНТОВ

Научно-исследовательская работа аспирантов предусматривает:

- проведение учебно-исследовательских работ, предусматриваемых учебными планами аспирантской подготовки;
- участие аспирантов в открытых конкурсах на лучшую научную работу (предоставление научных, научно-исследовательских работ, представляющих собой самостоятельно выполненные исследования по актуальным вопросам технических, физико-математических и других наук); в областном конкурсе «Лучший аспирант года», в конкурсе «Интеллектуальное будущее Кузбасса», в конкурсе «У.М.Н.И.К.»; конкурсах Министерства образования и науки РФ и т.п.;

-
- выполнение конкретных нетиповых заданий научно-исследовательского характера в период учебных практик;
- изучение теоретических основ методики, постановки, организации выполнения научных исследований, планирования и организации научного эксперимента, обработки научных данных и т.д. по специальному курсу;
- участие аспирантов в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики, в работах по творческому содружеству, в рамках государственных грантов, а также индивидуальных планов профилирующих кафедр;
- выполнение исследований в рамках подготовки диссертации;
- работу в качестве преподавателей;
- другие формы работ по усмотрению научного руководителя.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

6.1. В рамках федеральных государственных образовательных стандартов в структуре основной образовательной программы высшего образования в аспирантуре «Научно-исследовательская деятельность» и «Подготовка научно-квалификационной работы» включена в Блок 3, относящийся к вариативной части программы. В данный блок входит выполнение научно-исследовательской работы по избранной тематике, научные публикации в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки Российской Федерации, участие в профильных научных конференциях, написание текста научно-квалификационной работы (НКР).

6.2. Допускается участие аспиранта в научно-исследовательских грантах, программах академической мобильности и других научно-исследовательских проектах.

6.3. НИР аспирантов организуется в профильных Институтах ФИЦ УУХ СО РАН. Руководство НИР осуществляют профессора, доценты, научные сотрудники, имеющие степень доктора и кандидата наук.

6.4. НИР, включаемая в учебный процесс, предусматривает:

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

6.5. НИР, выполняемая во внеучебное время, организуется в следующих формах:

- работы в научных семинарах и кружках;
- участие во внутривузовских, межвузовских, регионального и иного уровня научных конференциях, олимпиадах;
- подготовка научных статей (тезисов) самостоятельно и в соавторстве с научным руководителем.;
- написание научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук.

6.6. НИР аспиранта оценивается секцией Ученого совета или аттестационной комиссией, или научным руководителем два раза в год в период прохождения промежуточной аттестации. Результаты НИР фиксируются в листе аттестации индивидуального плана аспиран-

та.

7. РУКОВОДСТВО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТОЙ АСПИРАНТОВ

7.1. Научно-исследовательская работа аспирантов является продолжением и углублением учебного процесса, организуется непосредственно в профильных Институтах.

7.2. Руководитель НИР аспирантов обеспечивает проведение всех форм и видов НИР, как включаемых в учебные планы подготовки аспирантов, так и выполняемых вне учебных планов.

7.3. Ответственность за организацию научно-исследовательской работы в профильных Институтах, лабораториях несут соответственно заместители директора по направлению деятельности, заведующие лабораторией.

7.4. Руководство научными исследованиями аспирантов осуществляет научный руководитель направленности программы подготовки научно-педагогических кадров, профессорско-преподавательский состав, научные сотрудники.

7.5. Планирование и координацию организации научно-исследовательской работы аспирантов в ФИЦ УУХ СО РАН осуществляют заместители директора по направлению деятельности.

7.6. Организационное сопровождение научно-исследовательской деятельности аспирантов осуществляет отдел подготовки научных кадров.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АСПИРАНТОВ

Ответственность за организацию НИР аспирантов несут:

- в части руководства НИР аспирантов – научный руководитель аспиранта;
- в части оценки НИР аспирантов – председатель секции Ученого Совета;
- в части контроля результатов НИР аспирантов – начальник отдела подготовки научных кадров.

9. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АСПИРАНТА

Объективными показателями уровня НИР аспирантов являются:

- наличие и выполнение планов НИР в соответствии с индивидуальным планом;
- количество публикаций научных работ аспирантов;
- участие аспирантов в конференциях, симпозиумах и др.

ФИЦ УУХ СО РАН

Положение о текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации в аспирантуре

10. Внесение изменений

10.1. Лист регистрации ревизий:

№ пункта	Код документа	Наименование документа	РЕВИЗИЯ			
			Дата	Результат	Подпись лица, проводившего ревизию	Ф. И. О
1	2	3	4	5	6	7

Версия: 01

Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 26.02.2016 14:37

Экземпляр № _____

Стр.7 из 10

ФИЦ УУХ СО РАН**Положение о текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации в аспирантуре**

10.2. Лист регистрации изменений:

№ изменения	Дата внесения изменения, дополнения и проведения ревизии	Номера листов	Шифр документа	Краткое содержание изменения, отметка о ревизии	Ф.И.О., должность, подпись лица осуществившего изменение документа
1	2	3	4	5	6

ФИЦ УУХ СО РАН

Положение о текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации в аспирантуре

11. Лист согласования

№ п/п	Наименование подразделения	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
4					
5					

Версия: 01	<i>Без подписи документ действителен 3 суток после распечатки. Дата и время распечатки: 26.02.2016 14:37</i>	Экземпляр № _____	<i>Стр. 9 из 10</i>
-------------------	--	-------------------	---------------------

ФИЦ УУХ СО РАН

Положение о научно-исследовательской работе аспирантов

12 Лист рассылки

№ п/п	Наименование подразделения	Должность	Количество экзем- пляров
1	2	3	4
1			1
2			1
3			1
4			1