

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФИЦ УУХ СО РАН)

Положение о разработке индивидуального плана работы аспиранта при обучении по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ФИЦ УУХ СО РАН



В.Н. Кочетков

«07» 03 2022

ПОЛОЖЕНИЕ

о разработке индивидуального плана работы аспиранта при обучении по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук»

Дата введения: 07.03 2022

	Должность	ФИО/Подпись	Дата
Разработал	Начальник отдела подготовки научных кадров	Ю.М. Горячих	04.02.2022
Проверил	Ведущий специалист-юриисконсульт	Э.Ф. Келлер	04.02.2022
Согласовал	Заместитель директора по научно-административной работе	В.В. Зиновьев	04.02.2022

1. Назначение и область применения

Настоящий Положение устанавливает порядок разработки, заполнения и утверждения индивидуального плана работы аспиранта при обучении по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр угля и углекислоты Сибирского отделения Российской академии наук» (далее - Положение).

2. Нормативные ссылки

Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами в актуальной редакции:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» от 30.11.2021 № 2122;

- Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации "Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно- педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)" от 20.10.2021 № 951;

- Уставом и локальными нормативными актами ФИЦ УУХ СО РАН.

3. Термины, определения, обозначения и сокращения

3.1. В настоящем Положении используются следующие термины и определения, в том числе, введенные ФИЦ УУХ СО РАН:

Индивидуальный план работы аспиранта ИПРА - документ, включающий индивидуальный план научной деятельности аспиранта (ИПНДА) и индивидуальный учебный план аспиранта (ИУПА) , обеспечивающий освоение программы аспирантуры на основе индивидуализации, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Научная (научно-исследовательская) деятельность - деятельность, направленная на получение и применение новых знаний.

4. Общие положения

Освоение программы аспирантуры осуществляется аспирантами по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее вместе — индивидуальный план работы аспиранта).

Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры (адъюнктуры), выполнять индивидуальный план работы.

Невыполнение аспирантом обязательств, запланированных ИПНД является причиной отчисления аспиранта.

5. Разработка, утверждение и заполнение индивидуального плана работы аспиранта

5.1. Индивидуальный план работы аспиранта (Приложение 1) формируется аспирантом совместно с научным руководителем не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры.

5.2. Индивидуальный план научной деятельности (ИПНДА) предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

5.3. Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом (адъюнктом) совместно с научным руководителем описывая процесс проведения научных исследований аспирантом и включает в себя

- научную (научно-исследовательскую) деятельность;
- подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите.

В процессе формирования ИПНДА, аспирант, под руководством научного руководителя, осуществляет планирование следующих составляющих:

- определение темы диссертации/научного исследования;
- определение цели, объекта и предмета исследования;
- определение задач исследования в соответствии с поставленной целью;
- формулирование научной новизны, актуальности, теоретической и практической значимости исследований.

Формулирует поэтапное полугодовое и годовое описание плана научно-исследовательской деятельности и его выполнения с указанием:

- периода сбор и анализ информации, обзора литературных источников, в том числе статей в реферируемых и реферативных журналах, монографий, государственных стандартов, отчетов по НД, теоретических и технических публикаций, использование электронно-библиотечных систем, специализированных баз данных по теме диссертации/научного исследования; определение и разработка методики и методологии проведения исследований, выбор параметров и переменных, контролируемых при экспериментальных исследованиях, выбор критериев оценки эффективности исследуемого объекта;

- методов и методик анализа;

- периодов проведения теоретических исследований, в том числе с использованием системного подхода и моделирования;

- периодов проведения экспериментальных исследований;

- периодов обработки экспериментальных данных, в том числе с использованием статистических методов и информационных технологий, обсуждения результатов, в том числе оценка степени влияния различных внешних факторов на получаемые результаты и оценка достоверности получаемых результатов;

- периодов подготовки отчета о выполненной работе;

- подготовка научных публикаций по результатам проведенных исследований, в том числе статей и докладов для журналов, конференций, семинаров;

- сроков подготовки отдельных разделов и текста диссертации;

- сроки и даты выступления с докладами на научных конференциях, семинарах, участие в конкурсах;

- рамок подачи заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждений;

- рамок подачи заявок на участие в научном и научно-техническом сотрудничестве (стажировки, командировки, программы «Академической мобильности»)

– периодов участия и наименования конкурсов на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

– периодов и мест публикаций в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов.

Каждый этап, указанный в индивидуальном плане научной деятельности аспиранта, завершается **оценкой результатов** (выполнено/не выполнено).

5.4. Индивидуальный учебный план предусматривает освоение образовательного компонента программы аспирантуры. Индивидуальный учебный план формируется на основе учебного плана программы аспирантуры с индивидуализацией его содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

В индивидуальный учебный план включаются дисциплины базового компонента с указанием семестра их изучения и выбираются факультативные дисциплины на весь период обучения предлагаемыми в программе аспирантуры.

По итогам года (курса) обучения, в период прохождения промежуточной аттестации, допускается вносить обоснованные корректировки и изменения в индивидуальный учебный план в части элективных и факультативных дисциплин. Изменения вносятся в соответствии с Порядком освоения аспирантами факультативных и элективных дисциплин.

Прохождение практики является обязательным компонентом и также вносится в индивидуальный учебный план с прохождением в сроки, указанные в учебном плане.

5.5. По итогам года (курса) обучения, в период прохождения промежуточной аттестации, допускается вносить обоснованные корректировки и изменения индивидуального плана научной деятельности на следующий год (Приложение 2), который является неотъемлемой частью ИПРА.

Изменения и дополнения в ИПНД подписываются аспирантом, согласуются с научным руководителем и утверждаются заместителем директора по научно-административной работе.

5.6. Отметки о результатах прохождения промежуточной и итоговой аттестации заносятся в индивидуальный план работы аспиранта в формах, определенных учебным планом и установленными нормативными документами ФИЦ УУХ СО РАН на основании зачетно-экзаменационных ведомостей, протоколов сдачи кандидатских экзаменов и аттестационных комиссий.

5.7. Индивидуальный план работы аспиранта создается в 2 экземплярах и утверждается заместителем директора по научно-административной работе после согласования плана научным руководителем. Один экземпляр хранится в отделе подготовки научных кадров (аспирантура) и обновляется каждые полгода, второй экземпляр находится у аспиранта.

6. Контроль за выполнением индивидуального плана

6.1. Общий контроль за выполнением аспирантом Индивидуального плана работы аспиранта осуществляет отдел подготовки научных кадров (аспирантура).

6.2. Текущий контроль за выполнением аспирантом ИПРА в части ИПНДА осуществляет научный руководитель. Текущий контроль в части ИУПА осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины и научный руководитель аспиранта.

6.3. Промежуточный контроль освоения ИПРА осуществляется 2 раза в год в течение всего срока обучения аспиранта аттестационными комиссиями институтов.

По результатам итоговой промежуточной аттестации заполняется аттестационный лист в 2 экз (Приложение 3). Один экземпляр передается в отдел подготовки научных кадров и хранится в личном деле аспиранта.

6.4 К итоговой аттестации допускаются аспиранты полностью выполнившие Индивидуальный план работы аспиранта и подготовившие диссертацию на соискание степени кандидата наук.

Приложение 1
Форма индивидуального плана

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФИЦ УУХ СО РАН)**

«Утверждаю»

Заместитель директора
по научно-административной работе
_____ В.В. Зиновьев
«__» _____ 20__ г

Очная форма обучения
Срок обучения _____
Срок зачисления _____ г.
(приказ №__ от _____)
Срок отчисления _____ г.
(приказ №__ от _____)
Продление срока обучения
до _____

Индивидуальный план работы аспиранта

Фамилия, имя, отчество _____

Научная специальность _____

(шифр. наименование)

Научный руководитель _____

(Ф.И.О., ученая степень и звание)

Приказ об утверждении научного руководителя №__ от «__» _____ 20__ г.

Место работы, должность аспиранта/лица прикрепленного для написания

Тема диссертации

(заполняется после утверждения на Ученом совете)

Утверждена на заседании Ученого совета _____ ФИЦ УУХ СО РАН
протокол № _____ от «__» _____ 20__ г. (приказ №__ от
_____ 20__ г.)

Сведения об уточнении темы диссертации

Тема в уточненной редакции _____

Уточнена на заседании Ученого совета _____ ФИЦ УУХ СО РАН
протокол № _____ от «__» _____ 20__ г. (приказ №__
от _____ 20__ г.)

Приказ о переводе на _____ год обучения от «__» _____ 20__ г. №__

Приказ о переводе на _____ год обучения от «__» _____ 20__ г. №__

Приказ о переводе на _____ год обучения от «__» _____ 20__ г. №__

Приказ о сопровождении от «__» _____ 20__ г. №__

ПАМЯТКА

Обучение в аспирантуре реализуется на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Индивидуальный учебный план работы аспиранта составлен в соответствии с «Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», (Постановление Правительства РФ от 30 ноября 2021 № 2122).

Индивидуальный учебный план работы аспиранта является основным документом, определяющим этапы его обучения и проведения научного и состоит из: индивидуального плана научной деятельности, индивидуального учебного плана.

Индивидуальный учебный план аспиранта заполняется аспирантом совместно с научным руководителем, утверждается заместителем директора по научно-административной работе и хранится в структурном подразделении в течение всего периода обучения.

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

Промежуточная аттестация как форма контроля выполнения аспирантами индивидуального плана включает отчет по научно-исследовательской работе и образовательную составляющую.

Аспирант дважды в год отчитывается о научно исследовательской деятельности на заседании комиссии по НИД.

По результатам промежуточной аттестации аспирантам, обучающимся за счет средств федерального бюджета, начисляется стипендия и в конце учебного года он переводится на следующий год обучения.

В соответствии с п. 43 «Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре» (Постановление Правительства РФ №2122 от 30.12.2021 г.) невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности является основанием для отчисления аспиранта.

По результатам итоговой аттестации аспиранту выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.

Аспирант за время обучения обязан:

- полностью выполнить индивидуальный план работы аспиранта;
- завершить работу над научно-исследовательской работой и представить ее для получения соответствующего заключения;
- выполнить учебный план: пройти текущую, промежуточную и итоговую аттестацию.

С требованиями ознакомлен

_____ / _____ /

1. Индивидуальный план научной деятельности аспиранта

Объяснительная записка к выбору темы диссертции:

Тема:

Цели:

Задачи:

Актуальность:

Новизна исследования:

Научное и прикладное значение:

Область применения:

Аспирант _____
(подпись) (расшифровка подписи)

Научный руководитель _____
(подпись) (расшифровка подписи)

1.1. ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ____ ГОДА ОБУЧЕНИЯ

____ уч.г.

(*заполняется совместно с научным руководителем)

№	Наименование элемента	Семестр выполнения	Информация о выполнении/невыполнении, причины
	Научные исследования		
1	Работа по выполнению теоретической части исследования		
2	Работа по выполнению экспериментальной части исследования		
3	Работа по подготовке рукописи научно-исследовательской работы		
4	Научные публикации по теме исследования, из них:		
	научные публикации в изданиях из перечня ВАК		
	научные публикации в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования		
	научные публикации в других изданиях		
5	Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности		
6	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты по теме исследования:		

	Регионального уровня		
	Всероссийского уровня		
	Международного уровня		
7	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:		
	участие в международной или зарубежной научной конференции с докладом:		
	участие во всероссийской научной конференции с докладом		
	участие в региональной научной конференции с докладом		
		Оценка	Подпись
			научного руководит еля
			аспиранта
	Оценка за 1 полугодие 20__ -20__ уч.г.		
	Оценка за 2 полугодие 20__ -20__ уч.г.		

Аспирант _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Научный руководитель _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

1.2. ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ____ ГОДА ОБУЧЕНИЯ
 _____ уч.г.
 (*заполняется совместно с научным руководителем)

№	Наименование элемента	Сроки выполнения Семестр	Информация о выполнении
	Научные исследования		
1	Работа по выполнению теоретической части исследования		
2	Работа по выполнению экспериментальной части исследования		
3	Работа по подготовке рукописи научно-исследовательской работы		
4	Научные публикации по теме исследования, из них:		
	научные публикации в изданиях из перечня ВАК		
	научные публикации в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования		
	научные публикации в других изданиях		
5	Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности		
6	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты по теме исследования:		

	Регионального уровня		
	Всероссийского уровня		
	Международного уровня		
7	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:		
	участие в международной или зарубежной научной конференции с докладом:		
	участие во всероссийской научной конференции с докладом		
	участие в региональной научной конференции с докладом		
		Оценка	Подпись
			научного руководителя
			аспиранта
	Оценка за 1 полугодие 20__-20__ уч.г.		
	Оценка за 2 полугодие 20__-20__ уч.г.		

Аспирант _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Научный руководитель _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

1.3. ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ____ ГОДА ОБУЧЕНИЯ
 _____ уч.г
 (*заполняется совместно с научным руководителем)

№	Наименование элемента	Сроки выполнения Семестр	Информация о выполнении
	Научные исследования		
1	Работа по выполнению теоретической части исследования		
2	Работа по выполнению экспериментальной части исследования		
3	Работа по подготовке рукописи научно-исследовательской работы		
4	Научные публикации по теме исследования, из них:		
	научные публикации в изданиях из перечня ВАК		
	научные публикации в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования		
	научные публикации в других изданиях		
5	Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности		
6	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты по теме исследования:		

	Регионального уровня		
	Всероссийского уровня		
	Международного уровня		
7	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:		
	участие в международной или зарубежной научной конференции с докладом:		
	участие во всероссийской научной конференции с докладом		
	участие в региональной научной конференции с докладом		
		Оценка	Подпись
			научног о руковод ителя
			аспиран та
	Оценка за 1 полугодие 20__-20__ уч.г.		
	Оценка за 2 полугодие 20__-20__ уч.г.		

Аспирант _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Научный руководитель _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

1.4. ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ____ ГОДА ОБУЧЕНИЯ

_____ уч.г

(*заполняется совместно с научным руководителем)

№	Наименование элемента	Сроки выполнения Семестр	Информация о выполнении
	Научные исследования		
1	Работа по выполнению теоретической части исследования		
2	Работа по выполнению экспериментальной части исследования		
3	Работа по подготовке рукописи научно-исследовательской работы		
4	Научные публикации по теме исследования, из них:		
	научные публикации в изданиях из перечня ВАК		
	научные публикации в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования		
	научные публикации в других изданиях		
5	Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности		
6	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты по теме исследования:		

	Регионального уровня		
	Всероссийского уровня		
	Международного уровня		
7	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:		
	участие в международной или зарубежной научной конференции с докладом:		
	участие во всероссийской научной конференции с докладом		
	участие в региональной научной конференции с докладом		
		Оценка	Подпись
			научного руководителя
			аспиранта
	Оценка за 1 полугодие 20__-20__ уч.г.		
	Оценка за 2 полугодие 20__-20__ уч.г.		

Аспирант _____ / _____ / « ____ » 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Научный руководитель _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

2. Индивидуальный учебный план аспиранта

№	Наименование элемента программы	Сроки выполнения семестр	Форма отчетности	Оценка
Базовая часть				
1	История и философия науки		зачет	
2	Иностранный язык ()		зачет	
3	Специальная дисциплина		зачет	
4	Научно-исследовательская практика (патентная)/ Производственная практика		Дифференцированный зачет/	
Промежуточная аттестация				
1	История и философия науки		Кандидатский экзамен	
2	Иностранный язык		Кандидатский экзамен	
3	Специальная дисциплина:		Кандидатский экзамен	
Факультативные дисциплины в т.ч.:				
1	Методология подготовки и защиты диссертации		зачет	
2	Педагогика и психология высшей школы		зачет	
Итоговая аттестация				
1	Представление диссертации		экзамен	

Аспирант _____ / _____ / « _____ » 20 ____ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Научный руководитель _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

Начальник ОПНК _____ / _____ / « _____ » 20 ____ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Приложение 2
Форма Внесения изменений и дополнений в ИПРА

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФИЦ УУХ СО РАН)

«Утверждаю»
Заместитель директора
по научно-административной работе
_____ В.В. Зиновьев
«__» _____ 20__ г

**Изменения и дополнения
в план научно-исследовательской деятельности аспиранта
на 20__-20__ уч.г.**

аспиранта _____
тема диссертации _____
научный руководитель _____
научная специальность _____

№	Наименование элемента	Сроки выполнения Семестр	Информация о выполнении
	Научные исследования		
1	Работа по выполнению теоретической части исследования		
2	Работа по выполнению экспериментальной части исследования		
3	Работа по подготовке рукописи научно-исследовательской работы		
4	Научные публикации по теме исследования, из них:		
	научные публикации в изданиях из перечня ВАК		
	научные публикации в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования		

	научные публикации в других изданиях		
5	Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности		
6	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты по теме исследования:		
	Регионального уровня		
	Всероссийского уровня		
	Международного уровня		
7	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:		
	участие в международной или зарубежной научной конференции с докладом:		
	участие во всероссийской научной конференции с докладом		
	участие в региональной научной конференции с докладом		
		Оценка	Подпись
			научного руководит еля
			аспиранта
	Оценка за 1 полугодие 20 <u> </u> -20 <u> </u> уч.г.		
	Оценка за 2 полугодие 20 <u> </u> -20 <u> </u> уч.г.		

Аспирант _____ / _____ / « » _____ 20 г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

Научный руководитель _____ / _____ /

(подпись)

(расшифровка подписи)

Начальник ОПНК

_____ / _____ / « _____ » _____ 20__ г.

Приложение 3
Форма аттестационного отчета по выполнению ИПРА

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФИЦ УУХ СО РАН)

АТТЕСТАЦИЯ ЗА ___ ГОД ОБУЧЕНИЯ
в период с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

_____ (ФИО)

Научная специальность _____

Научный руководитель _____

Тема научного исследования _____

1. Научная составляющая

№	Наименование элемента	Выполнено/не выполнено
1	Работа по выполнению теоретической части исследования <i>Что сделано в соответствии с планом</i>	
2	Работа по выполнению экспериментальной части исследования <i>Что сделано в соответствии с планом</i>	
3	Работа по подготовке рукописи научно-исследовательской работы <i>Что сделано в соответствии с планом</i>	
4	Научные публикации по теме исследования, из них:	
	научные публикации в изданиях из перечня ВАК <i>Выходные данные</i>	

	научные публикации в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования <i>Выходные данные</i>	
	научные публикации в других изданиях <i>Выходные данные</i>	
5	Получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности <i>Выходные данные</i>	
6	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты по теме исследования: <i>Выходные данные</i>	
	Регионального уровня <i>Выходные данные</i>	
	Всероссийского уровня <i>Выходные данные</i>	
	Международного уровня <i>Выходные данные</i>	
7	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них:	
	участие в международной или зарубежной научной конференции с докладом: <i>Выходные данные</i>	

	участие во всероссийской научной конференции с докладом <i>Выходные данные</i>	
	участие в региональной научной конференции с докладом <i>Выходные данные</i>	

2. Образовательная составляющая

№	Наименование	Форма отчета

Аспирант _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи)

Отзыв научного руководителя:

Оценка научного руководителя: « _____ »

Научный руководитель _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи)