



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
**«ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА»
(ИГЭУ)**

ПРИНЯТО

решением Ученого Совета ИГЭУ
Протокол № 5 от «25» 12 2013г.

СОГЛАСОВАНО
Проректор по НР Тютиков В.В.
"22" декабря 2013 г.



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ректора по ИГЭУ
от 14.01.2014 г. № 1а

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР

	Должность	ФИО	Подпись	Дата
Согласовано:	Начальник УНИР	Таланов С.Б.		«22» 12 2013г.
Разработано:	Заместитель начальника УНИР	Кутумова Е.В.		«22» 12 2013г.

Иваново 2013 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

2 стр. из 21

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Положением Министерства образования и науки Российской Федерации (далее Минобрнауки России) № АП-125/14вн от 2 декабря 2013 г. о формировании государственного задания образовательными организациями высшего образования, подведомственными Минобрнауки России в сфере научной деятельности, а также методическими рекомендациями Минобрнауки России по формированию перечня научно-исследовательских работ, выполняемых в рамках базовой части государственного задания.

1.2. Настоящее положение разработано в целях совершенствования организации научных исследований, проводимых в Ивановском государственном энергетическом университете имени В.И. Ленина (ИГЭУ), финансируемых Министерством из средств федерального бюджета.

1.3. Положение устанавливает общий порядок внутреннего отбора научных проектов ИГЭУ (далее – НИР) на конкурсной основе для включения в перечень НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Минобразования России, а также порядок финансирования и приемки результатов НИР.

1.4. Основными задачами научной деятельности ИГЭУ в рамках базовой части государственного задания являются:

- наиболее полное привлечение научно-педагогических работников к выполнению прикладных и фундаментальных научных исследований, способствующих развитию науки, техники и технологий;
- использование полученных результатов в образовательном процессе;
- содействие подготовке научно-педагогических кадров высшей квалификации и повышению научной квалификации профессорско-преподавательского состава;



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

3 стр. из 21

- практическое ознакомление студентов, магистрантов и аспирантов с постановкой и решением научных и технических проблем и привлечение их к выполнению научных исследований.

2. Порядок внутреннего отбора НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного задания

2.1. Организация работ по формированию перечня НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного задания, осуществляется ректором вуза.

2.2. В целях осуществления внутреннего отбора НИР в ИГЭУ

- формируется перечень НИР в соответствии с настоящим Положением;
- утверждается положение о Комиссии по отбору проектов для формирования перечня НИР и ее состав (далее – Комиссия по отбору) в соответствии с настоящим Положением;
- разрабатывается методика проведения экспертизы проектов, представляемых для включения в перечень НИР (далее – Методика).

2.3. В перечень НИР могут быть включены фундаментальные и прикладные научные исследования и экспериментальные разработки.

2.4. Срок реализации НИР, включенных в перечень, составляет 3 года.

2.5. Формирование перечня НИР осуществляется в ИГЭУ на конкурсной основе с обеспечением гласности на всех этапах его формирования.

2.6. Внутренний конкурс научных проектов объявляется Управлением научно-исследовательских работ ИГЭУ (далее УНИР) на основании уведомления Минобрнауки России о начале формирования базовой части государственного задания. Информация об объявлении конкурса размещается на официальном сайте ИГЭУ.

Заявки на конкурс принимаются в УНИР в течение 30 календарных дней с момента объявления о начале проведения конкурса.



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

4 стр. из 21

2.7. Проведение экспертизы заявок-обоснований осуществляется Комиссией по отбору.

2.8. Конкурсный отбор проектов производится на основе следующих основных критериев:

1) актуальность, новизна, научная и (или) практическая значимость сформулированной в заявке-обосновании научной или научно-технической проблемы, ее соответствие приоритетным направлениям научных исследований федерального, отраслевого, вузовского уровня; планируемые значения показателей реализации НИР;

2) квалификация и опыт научного коллектива (в том числе, наличие ученых степеней и званий, имеющийся задел по предлагаемой тематике НИР, публикационная активность членов научного коллектива, в том числе по тематике НИР, в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus);

3) использование ожидаемых результатов НИР в образовательном процессе и в отраслях промышленности.

2.9. Заявка-обоснование для включения научного проекта в перечень НИР формируется предполагаемым руководителем НИР. Форма заявки-обоснования приведена в **Приложении № 1** к настоящему Положению.

2.10. Руководитель НИР несет ответственность за целевое и адресное, эффективное и экономное использование бюджетных средств, проведение НИР в соответствии с техническим заданием, своевременное представление отчетной и иной документации.

2.11. Заявителями проектов являются научные коллективы исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, объединенные совместной научной деятельностью по общему научному направлению, отличающиеся общностью методологических подходов к решению научных проблем, успешно



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

5 стр. из 21

сочетающие проводимые ими научные исследования с активной подготовкой высококвалифицированных кадров, в том числе кандидатов и докторов наук.

2.12. К научному коллективу предъявляются следующие требования:

1) участие в научно-образовательной деятельности по одному из основных научных (научно-образовательных) направлений ИГЭУ;

2) наличие опыта реализации фундаментальных и (или) прикладных НИР, в том числе относящихся к приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и за счет средств бюджетов различных уровней и внебюджетных источников;

3) наличие за последние 3 года публикаций (в том числе в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus), монографий, учебников и учебных пособий.

2.13. Обязательным документом, определяющим цель, содержание, основные требования к проведению НИР, планируемый объем финансового обеспечения, а также предполагаемое использование результатов, является Техническое задание (ТЗ) на проведение НИР, утверждаемое ректором ИГЭУ. ТЗ в обязательном порядке входит в состав заявки-обоснования на проведение НИР. Форма технического задания приведена в Приложении № 2 к настоящему Положению.

2.14. Срок, на который может быть разработано ТЗ на проведение НИР - не более 3-х календарных лет. Этапы НИР, представленные в ТЗ, должны соответствовать календарным годам. При необходимости можно устанавливать промежуточные этапы продолжительностью менее одного календарного года. Порядок учета и хранения ТЗ на выполнение НИР производится в соответствии с номенклатурой дел ИГЭУ.

2.15. Предполагаемые руководители НИР представляют документы, содержащие заявку-обоснование и финансово-экономическое обоснование в УНИР,



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

6 стр. из 21

где осуществляется подготовка конкурсной документации по проектам и консультирование исполнителей.

2.16. Подготовленная конкурсная документация по проектам представляется в Комиссию по отбору.

2.17. Комиссия по отбору в соответствии с Положением о работе Комиссии организует экспертизу заявок в соответствии с методикой проведения экспертизы, утвержденной проректором по научной работе ИГЭУ. По результатам экспертизы Комиссия по отбору формирует предложения по включению проектов, прошедших конкурсный отбор, в итоговый перечень НИР и выносит его на утверждение Ученого совета ИГЭУ.

2.18. Итоговый перечень НИР, рекомендованных для включения в базовую часть государственного задания, рассматривается на заседании Ученого Совета ИГЭУ и утверждается ректором.

2.19. Утвержденный итоговый перечень НИР, рекомендованный для включения в базовую часть государственного задания, размещается на официальном сайте ИГЭУ и в информационной системе формирования государственных заданий Министерства образования РФ в установленные Министерством сроки.

3. Порядок финансирования проектов, включенных в перечень НИР

3.1. Общий объем финансирования проектов, включенных в перечень НИР, не должен превышать объем финансового обеспечения, доведенного до ИГЭУ Минобрнауки России в рамках базовой части государственного задания на следующий календарный год.

3.2. В случае сокращения или индексации Минобрнауки России средств федерального бюджета, направленных на финансовое обеспечение НИР в рамках



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

7 стр. из 21

базовой части государственного задания, ИГЭУ самостоятельно принимает решение об изменении финансового обеспечения соответствующих НИР.

3.3. Ректор ИГЭУ информирует исполнителей НИР об изменении объема субсидии на выполнение базовой части государственного задания.

3.4. В случае несоответствия фактического объема финансирования НИР плановому объему финансирования исполнитель обязан представить проректору по научной работе ИГЭУ на переутверждение ТЗ на проведение НИР, скорректированное в соответствии с фактическим объемом финансового обеспечения.

3.5. ИГЭУ обеспечивает планирование и бухгалтерский (бюджетный) учет затрат на проведение НИР в соответствии с действующим положением.

3.6. Ответственность за целевое и адресное использование бюджетных средств, выделенных на проведение НИР, несут:

- 1) в целом по ИГЭУ – ректор вуза;
- 2) по конкретной НИР – руководитель НИР.

4. Порядок приемки результатов научно-исследовательских работ

.1. Досрочная приемка результатов НИР

4.1.1. В случае выявления нецелевого или неадресного использования средств или обстоятельств, не позволяющих продолжить проведение НИР, ИГЭУ незамедлительно прекращает выполнение данной НИР и в пятидневный срок с момента выявления этих обстоятельств направляет в Департамент науки и технологий Минобрнауки России (далее Департамент) обоснование необходимости ее прекращения и предложения по использованию высвобождающихся средств.

4.1.2. На основании соответствующего решения Департамента в месячный срок ИГЭУ осуществляет приемку результатов прекращающейся НИР, вносит изменения в перечень НИР и направляет в Минобрнауки России:



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

8 стр. из 21

- 1) акт приемки прекращающейся НИР (в одном экземпляре);
- 2) аннотированный отчет о прекращающейся НИР (в одном экземпляре);
3) скорректированный перечень НИР (в двух экземплярах), сформированный с использованием специализированного сайта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.dusp.ru).

4.2. Плановая приемка результатов НИР.

4.2.1. Для рассмотрения и приемки НИР (при завершении годовых этапов НИР и НИР в целом), выполненных в рамках базовой части государственного задания в соответствии со сроками ТЗ, в ИГЭУ приказом ректора создается Комиссия по приемке результатов НИР (далее – Комиссия по приемке).

4.2.2. Состав Комиссии по приемке формируется из ведущих специалистов соответствующих научных направлений ИГЭУ. В состав комиссии могут включаться представители других организаций.

4.2.3. Рассмотрение итогов выполнения и основных результатов НИР осуществляется на заседании Ученого совета ИГЭУ.

4.2.4. По каждой завершенной НИР ее руководитель представляет Комиссии по приемке в одном экземпляре:

- отчет о НИР, оформленный в соответствии с установленным порядком;
- утвержденное Техническое задание (ТЗ);
- выписка из протокола заседания Ученого совета (Приложение № 3 к настоящему Положению);
- другие документы, перечисленные в ТЗ на НИР.

4.2.5. По каждой продолжающейся НИР по завершении годового этапа руководитель НИР представляет Комиссии по приемке в одном экземпляре:

- утвержденное Техническое задание (ТЗ);
- аннотированный отчет по годовому этапу НИР (Приложение № 4 к настоящему Положению);



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

9 стр. из 21

- выписка из протокола заседания Ученого совета;
- другие документы, перечисленные в ТЗ.

4.2.6. Решение комиссии по приемке завершенной НИР оформляется актом приемки НИР (Приложение № 5 к настоящему Положению).

4.2.7. Решение Комиссии по рассмотрению результатов годового этапа продолжающейся НИР оформляется актом приемки годового этапа НИР (Приложение № 6 к настоящему Положению).

4.2.8. В акте должна быть отражена степень соответствия работ, проведенных в рамках данной НИР и полученных научных и научно-технических результатов, ТЗ на эту НИР, оценка научно-технического уровня НИР. Акт приемки НИР подписывается председателем и членами комиссии и утверждается проректором по научной работе ИГЭУ.

4.2.9. ИГЭУ представляет в Департамент пакет документов по всем НИР, выполнявшимся в отчетном году, в рамках базовой части государственного задания, в сроки установленные Департаментом.

4.2.10. По каждой НИР представляются:

- акт приемки НИР или акт приемки годового этапа НИР (в одном экземпляре);
- аннотированный отчет о НИР по годовому этапу (в одном экземпляре);
- электронную версию этих документов, сформированную с использованием специализированного сайта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.dusp.ru).

4.2.11. ИГЭУ обеспечивает в установленном порядке государственную регистрацию и учет завершенных НИР.



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

10 стр. из 21

5. Условия использования научных и (или) научно-технических результатов (продукции)

5.1. Условия владения, пользования и распоряжения научными и (или) научно-техническими результатами (продукцией) определяются законодательством Российской Федерации и иными нормативными документами.



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

11 стр. из 21

Приложение № 1 к Положению о порядке внутреннего отбора проектов,

Заявка-обоснование для включения в перечень проектов, выполняемых вузом в рамках базовой части государственного задания

1. Наименование темы проекта: _____

2. Ф.И.О. научного руководителя, уч. ст., уч. зв.: _____

3. Список исполнителей.

№ п/п	Ф.И.О.	Месяц, год рождения	Должность	Ученая степень	Ученое звание
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
...					

4. Сроки выполнения НИР: начало _____ окончание _____ .

5. Аннотация (не более 2 м.п.л.):

5.1. Область знания, код ГРНТИ;

5.2. Цели, содержание и основные требования к проведению НИР;

5.3. Соответствие проводимых исследований:

- приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской

Федерации : _____

- приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики

России : _____

- критическим технологиям: _____

5.4. Актуальность, научная и практическая значимость работы;

5.5. Соответствие заявки современному состоянию и перспективам развития научно-технического комплекса страны;

5.6. Ожидаемые научные и (или) научно-технические результаты;

5.7. Предполагаемое использование результатов в учебном процессе.

6. Квалификация и опыт работы

Приводятся основные результаты НИР тематике исследований за последние 3 года, в которых участвовал коллектив.

№ п/п	Наименование выполненной НИР	Источник финансирования*	Научные и практические результаты, их внедрение
1			
2			
...			



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

12 стр. из 21

* В качестве источника финансирования сокращенно указываются: ФЦП (федеральные целевые программы), бюджетные ассигнования, ВБС (средства из внебюджетных источников), гранты.

7. Результативность выполненных за последние 3 года научных исследований:

Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. Указывается Ф.И.О., степень, год защиты.

Монографии, изданные и переизданные коллективом. Указываются наименования монографий, авторы, год издания.

Учебники и учебные пособия, изданные и переизданные коллективом. Указываются наименования учебников и учебных пособий, авторы, год издания.

Публикации в российских научных журналах из списка ВАК. Указываются наименование публикации, авторы, журнал, номер и год издания.

Публикации в рецензируемых зарубежных журналах (в том числе, индексируемых в базе данных Web of Science, Scopus). Указываются наименование публикации, авторы, журнал, номер и год издания.

Наличие охранных документов на объекты интеллектуальной собственности.

Указываются наименования и реквизиты охранного документа

8. Планируемые показатели (на период проведения проекта, указать по годам).

Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ед.;

Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ед.;

Количество монографий, ед.;

Количество учебников и учебных пособий, ед.;

Количество статей в научных журналах из списка ВАК, ед.;

Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Web of Science, ед.;

Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Scopus, ед.;

Тезисы докладов конференций, ед.;

Количество заявок на получение охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности, ед.;

Количество результатов интеллектуальной деятельности, поставленных на бухгалтерский учет, ед.

Приложение: Техническое задание

Руководитель проекта _____ (_____)

Подпись



Приложение № 2

к Положению о порядке
внутреннего отбора проектов,

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель вуза

" 20 г.
(печать)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на проведение научно-исследовательской работы

1. Тема НИР: _____
2. Научный руководитель НИР: _____
3. Вуз (организация), в котором проводится НИР: _____
4. Основание для проведения НИР: задание №____ на выполнение государственных работ в сфере научной деятельности в рамках базовой части государственного задания Минобрнауки России.
5. Соответствие проводимых исследований:
 - приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации: _____ (из списка);
 - приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики России: _____ (из списка);
 - критическим технологиям: _____ (из списка);
6. Научное (научно-образовательное) направление вуза, по которому проводится НИР: _____
7. Коды темы по рубрикату ГРНТИ: _____
8. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику НИР и ожидаемые результаты (продукцию): _____
9. Сроки проведения: начало - _____, окончание - _____
10. Плановый объём средств на проведение НИР: _____ (суммарно из календарного плана)
11. Цели, содержание и основные требования к проведению НИР: _____
12. Ожидаемые результаты НИР: _____
13. Научная, научно-техническая и практическая ценность ожидаемых результатов: технико-экономические показатели: _____



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

14 стр. из 21

14. Планируемые показатели

Показатели	Плановые значения по годам			
	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год
Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	ед.			
Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук	ед.			
Количество монографий	ед.			
Количество учебников и учебных пособий	ед.			
Количество статей в научных журналах из списка ВАК	ед.			
Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Web of Science	ед.			
Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Scopus	ед.			
Тезисы докладов конференций	ед.			
Количество заявок на получение охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности	ед.			
Количество результатов интеллектуальной деятельности, поставленных на бухгалтерский учет	ед.			

16. Предполагаемое использование результатов (продукции):

17. Предполагаемое использование результатов работы в учебном процессе:

18. Этапы НИР:

№ этапа	Наименование Этапа	Сроки проведения	Плановый объём средств, руб.	Научные и (или) научно-технические результаты (продукция) этапа
1.				

19. Перечень научной, технической и другой документации, представляемой по окончании НИР:

Научный руководитель НИР _____ (_____)



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

15 стр. из 21

Приложение № 3

к Положению о порядке
внутреннего отбора проектов,

ВЫПИСКА

из протокола заседания Ученого Совета

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
профессионального образования «Ивановский государственный энергетический
университет имени В.И. Ленина» (ИГЭУ)

Повестка дня:

Слушали: Рассмотрение итогов выполнения НИР (этапа НИР) в рамках базовой части
государственного задания

(наименование НИР (этапа НИР))

Научный руководитель НИР _____
(Ф.И.О.)

Постановили: НИР выполнен(а) на высоком научно-техническом уровне в установленные
календарным планом сроки и соответствует требованиям технического задания на выполнение
проекта.

Замечания и предложения _____

Председатель Совета _____
(Ф.И.О.)

Ученый секретарь Совета _____
(Ф.И.О.)



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

16 стр. из 21

Приложение № 4

к Положению о порядке
внутреннего отбора проектов,

Регистрационный номер НИР:

АННОТИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ
по годовому этапу научно-исследовательской работы, выполняемой
в рамках базовой части государственного задания,
за ____ год

1. Тема НИР _____

2. Номер государственной регистрации НИР _____

3. Руководитель НИР _____

ФИО

4. Вуз (организация), в котором проводится НИР _____

5. Телефон руководителя _____

6. E-mail руководителя _____

7. WWW адрес (для ссылки на информацию о результатах НИР) _____

8. Сроки проведения: начало - _____, окончание _____

число, месяц, год

число,

месяц, год

9. Наименование годового этапа НИР _____

10. Плановый объем средств на проведение годового этапа НИР _____ руб.

Плановый объем средств на проведение НИР с начала ее проведения, включая отчетный этап НИР, _____ руб.

11. Фактический объем средств, выделенных на проведение годового этапа НИР, _____ руб.

Фактический объем средств на проведение НИР с начала ее проведения, включая отчетный этап НИР, _____ руб.

12. Коды темы по ГРНТИ _____

13. Полученные научные и (или) научно-технические результаты _____

14. Полученная научная и (или) научно-техническая продукция _____

15. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие результаты (продукцию)

16. Наличие аналога для сопоставления результатов (продукции) _____

17. Преимущества полученных результатов (продукции) по сравнению с результатами аналогичных отечественных или зарубежных НИР (для продолжающихся НИР может не заполняться):

а) по новизне (результаты являются новыми, отдельные результаты не новы, значительная часть результатов не нова);

б) по широте применения (в рамках организации или предприятия, в масштабах отрасли, на межотраслевом уровне, на региональном уровне, на межгосударственном уровне (проданы лицензии));



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

17 стр. из 21

в) в области получения новых знаний (для фундаментального научного исследования); в области применения новых знаний (для прикладного научного исследования); в области создания новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем, методов, технологий (для экспериментальной разработки); нет преимуществ;

18. Степень готовности полученных результатов к практическому использованию (для прикладного научного исследования и экспериментальной разработки) _____

— выполнен прототип (установки, методики, системы, программы и т.д.); выполнен экспериментальный образец (установки, методики, системы, программы и т.д.); выполнен тиражируемый продукт; не готовы.

19. Предполагаемое использование результатов и продукции _____

20. Форма представления результатов НИР (научно-технические отчеты, монографии, учебники, статьи в российских изданиях, статьи в зарубежных изданиях, доклады, другие публикации, проданные лицензии, заявки на объекты промышленной собственности, патенты, диссертации, экспонаты выставок; их количество)

21. Библиографический список публикаций, отражающих результаты работы (научно-технические отчеты, монографии, учебники, статьи в российских изданиях, статьи в зарубежных изданиях, доклады, другие публикации, проданные лицензии, заявки на объекты промышленной собственности, патенты, диссертации, названия экспонатов с указанием участия в выставках) _____

22. Использование результатов в учебном процессе (создание новых дисциплин, использование в преподавании существующих дисциплин, создание учебного оборудования; продукция для обеспечения учебного процесса; не используется) _____

23. Количество сотрудников профессорско-преподавательского состава, принимавших участие в выполнении НИР и указанных в научно-технических отчетах

в качестве исполнителей _____

24. Количество студентов, принимавших участие в выполнении НИР, _____.

25. Предполагаемое развитие исследований _____

Руководитель НИР _____ (ФИО)



Приложение № 5

к Положению о порядке
внутреннего отбора проектов,

Регистрационный номер НИР:

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе
(ФИО)
201__ г.
(печать)

А К Т
приемки научно-исследовательской работы, выполняемой
в рамках базовой части государственного задания,
завершенной в _____ году

Комиссия, действующая на основании приказа ректора

наименование вуза
от _____ N ___, провела приемку завершенной научно-исследовательской работы.
Состав комиссии:
Председатель _____
ФИО, должность, уч. степень, уч. звание
Члены комиссии: _____

Основание для проведения НИР: задание №____ на выполнение государственных работ в сфере
научной деятельности в рамках базовой части государственного задания Минобрнауки России.

Тема НИР _____
Руководитель НИР _____
(ФИО, уч. степень, уч. звание)
Плановый объем средств на проведение этапа НИР - _____ руб.
Плановый объем средств на проведение НИР с начала ее проведения,
включая этап НИР, - _____ руб.
Фактический объем средств на проведение этапа НИР _____ руб.
Фактический объем средств на проведение НИР с начала ее проведения,
включая этап НИР, - _____ руб.

Комиссии были представлены на рассмотрение следующие документы:
отчет по научно-исследовательской работе;
техническое задание;
выписка из протокола заседания НТС
другая документация и материалы _____

Рассмотрев представленные материалы, комиссия пришла к следующему заключению.



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

19 стр. из 21

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Представленные материалы являются _____
достаточными, недостаточными
для оценки результатов завершенной НИР.
 2. Выполнение требований технического задания:
работа выполнена _____
в полном соответствии, не в соответствии
с техническим заданием на проведение НИР (для научного исследования);

научные и (или) научно-технические результаты (продукция) получены
полностью в соответствии с техническим заданием на проведение НИР,
частично в соответствии с ТЗ на проведение НИР, не получены
(для экспериментальной разработки).
 3. Научно-техническая и практическая ценность полученных результатов и продукции,
достигнутые технико-экономические показатели
очень высокие, высокие, значительные, незначительные
 4. Полученные результаты (продукция) для практического использования
полностью готовы, частично готовы, не готовы и требуют дополнительной проработки, не
пригодны
 5. Результаты НИР в учебном процессе
используются, могут быть использованы, не используются
Считать данную работу _____
принятой, непринятой
и _____
законченной, незаконченной
- Дополнительные замечания и предложения _____.

Председатель комиссии _____ (ФИО)

Члены комиссии

_____ (ФИО)

_____ (ФИО)

_____ (ФИО)



Приложение № 6
к Положению о порядке
внутреннего отбора проектов,

Регистрационный номер НИР:

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе
(ФИО)
201__ г.
(печать)

А К Т
приемки годового этапа научно-исследовательской работы за ____ год,
выполняемой в рамках базовой части государственного задания

Комиссия, действующая на основании приказа ректора (руководителя организации)

наименование вуза (организации)
от ____ N ___, рассмотрела результаты годового этапа научно-исследовательской работы.

Состав комиссии:

Председатель _____
ФИО, должность, уч. степень, уч. звание

Члены комиссии: _____

Основание для проведения НИР: задание №____ на выполнение государственных работ в сфере
научной деятельности в рамках базовой части государственного задания Минобрнауки России.

Тема НИР _____

Руководитель НИР _____
ФИО, уч. степень, уч. звание)

Плановый объем средств на проведение годового этапа НИР - _____ руб.

Плановый объем средств на проведение НИР с начала ее проведения, включая годовой отчетный
этап НИР, - _____ руб.

Фактический объем средств на проведение годового этапа НИР - _____ руб.

Фактический объем средств на проведение НИР с начала ее проведения, включая годовой
отчетный этап НИР, - _____ руб.

Комиссии были представлены на рассмотрение следующие документы:

аннотированный отчет,
техническое задание;
выписка из протокола заседания НТС
другая документация и материалы /перечислить/

Рассмотрев представленные материалы, комиссия пришла к следующему заключению.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Представленные материалы являются _____
достаточными, недостаточными
для оценки результатов годового этапа НИР.



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке внутреннего отбора научных проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки Российской Федерации, а также финансирования и приемки результатов НИР.

21 стр. из 21

2. Выполнение требований технического задания:

работа выполняется _____

в полном соответствии, не в соответствии

с техническим заданием на проведение НИР (для научного исследования);
научные и (или) научно-технические результаты (продукция) по выполнению годового этапа НИР _____

получены полностью в соответствии с техническим заданием на проведение НИР,
получены частично в соответствии с техническим заданием на проведение НИР, не
получены

для экспериментальной разработки.

3. Научно-техническая и практическая ценность полученных результатов и продукции, достигнутые технико-экономические показатели

очень высокие, высокие, значительные, незначительные

4. Полученные результаты (продукция) для практического использования

полностью готовы, частично готовы, не готовы и требуют дополнительной проработки, не
пригодны

5. Результаты НИР в учебном процессе

используются, могут быть использованы, не используются

Считать результаты выполнения годового этапа НИР

принятыми, непринятыми

Данную НИР к продолжению _____

рекомендовать, не рекомендовать

Дополнительные замечания и предложения _____.

Председатель комиссии _____ (ФИО)

Члены комиссии

_____ (ФИО)

_____ (ФИО)

_____ (ФИО)