

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
Государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Нижегородский государственный  
инженерно – экономический университет»  
(ГБОУ ВО «НГИЭУ»)

УТВЕРЖДЕНО:

Приказом ректора

от 03.03.17 № 105/01-03

**ПОЛОЖЕНИЕ**

03.03.2017. № 10/01.44

г. Княгинино

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о формировании перечня научно-исследовательских работ,  
выполняемых в рамках базовой части государственного задания, в сфере  
научной деятельности**

**1. Общие положения**

1.1 Положение о формировании перечня научно-исследовательских работ, выполняемых в рамках базовой части государственного задания, в сфере научной деятельности в ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно – экономический институт», (далее – положение) разработано в соответствии со статьей 9.2 федерального закона от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и статьей 69.2. Бюджетного кодекса Российской Федерации, а также с федеральными законами от 22 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений», постановлением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2010 г. № 671 «О порядке формирования государственного задания в отношении

федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания», Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 599 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», Положением о формировании государственного задания образовательным организациям высшего образования, подведомственным Минобрнауки России в сфере научной деятельности, от 2 декабря 2013 г. № АП-125/14вн.

1.2 Положение устанавливает общий порядок формирования перечня научно-исследовательских работ (далее - перечень НИР), выполняемых на конкурсной основе в рамках базовой части государственного задания в сфере научной деятельности.

## **2. Порядок внутреннего отбора научно-исследовательских работ, выполняемых в рамках базовой части государственного задания**

2.1. Организация по формированию перечня научно-исследовательских работ (далее НИР), выполняемых в рамках базовой части государственного задания, осуществляется ректором вуза.

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

2.3. Срок реализации включенных в перечень НИР составляет не более 3-х лет.

2.4. Формирование перечня НИР осуществляется на конкурсной основе с обеспечением гласности на всех этапах его формирования.

2.5. Организация, координация и проведение экспертизы заявок-обоснований осуществляется Комиссией по отбору.

2.6. Заявка-обоснование научного проекта для включения в перечень НИР формируется предполагаемым руководителем НИР. Заявка-обоснование в обязательном порядке должна содержать техническое задание (ТЗ) на проведение НИР. Форма заявки-обоснования и технического задания приведены соответственно в приложении № 1 и № 2 к настоящему Положению.

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

2.8. 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, сочетающие проводимые ими научные исследования с активной подготовкой высококвалифицированных кадров, в том числе кандидатов и докторов наук (далее – научный коллектив);

2.9. Техническое задание на проведение НИР является обязательным документом, определяющим цель, содержание и основные требования к ее проведению, планируемый объем финансового обеспечения, а также предполагаемое использование результатов. ТЗ утверждается ректором вуза.

2.10. Срок, на который могут быть разработаны ТЗ, - не более 3-х календарных лет. Этапы НИР, представленные в ТЗ, должны соответствовать календарным годам. При необходимости исполнитель может устанавливать подэтапы продолжительностью менее календарного года.

2.11. Предполагаемый руководитель НИР вносит документы, содержащие заявку-обоснование, в Комиссию по отбору.

2.12. Комиссия по отбору в установленном порядке организует экспертизу заявок в соответствии с данным положением. По результатам экспертизы Комиссия по отбору формирует предложения по перечню НИР и выносит его на утверждение Ученого совета института.

2.13. Предложения по перечню НИР рассматриваются на заседании Ученого совета института и утверждаются ректором.

2.14. В случае выявления нецелевого или неадресного использования средств или обстоятельств, не позволяющих продолжить проведение НИР, институт обязан немедленно прекратить выполнение данной НИР.

2.15. По завершении НИР институт в месячный срок осуществляет приемку результатов НИР (аннотированный отчет о НИР, акт приемки НИР) и вносит изменения в перечень НИР.

2.16. В случае сокращения или индексации Учредителем средств областного бюджета, направленных на финансовое обеспечение НИР в рамках базовой части государственного задания, институт самостоятельно принимает решение об изменении финансового обеспечения соответствующих НИР.

2.17. Ректор института обязан обеспечить информирование исполнителей НИР об изменении объема субсидии на выполнение базовой части государственного задания.

2.18. В случае несоответствия фактического объема финансирования НИР плановому объему финансирования исполнитель обязан представить руководству института на переутверждение ТЗ на проведение НИР, скорректированное в соответствии с фактическим объемом финансового обеспечения.

2.19. Институт обеспечивает планирование и бухгалтерский (бюджетный) учет затрат на проведение НИР в соответствии с действующим порядком.

2.20. Институт обеспечивает в установленном порядке государственную регистрацию и учет проводимых НИР.

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

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

### **3. Проведение экспертизы заявок, представляемых для включения в перечень научно-исследовательских работ, выполняемых вузом в рамках базовой части государственного задания**

3.1. Данный раздел Порядка определяет основные критерии и алгоритм оценки заявок, поданных на конкурс для включения в перечень НИР.

3.2. К процедуре оценки заявок на выполнение НИР допускаются заявки, удовлетворяющие следующим условиям:

1) темы НИР соответствуют приоритетным направлениям научных исследований вуза;

2) ожидаемые результаты НИР будут использованы в образовательном процессе вуза;

3) состав научного коллектива соответствует следующим требованиям:

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

- наличие за последние 3 года публикаций (в том числе в журналах, рецензируемых ВАК), монографий, учебников и учебных пособий.

3.3. Оценка заявок на выполнение НИР производится на основе следующих основных критериев:

1) актуальность, новизна, научная и (или) практическая значимость сформулированной в заявке научной или научно-технической проблемы, ее соответствие приоритетным направлениям научных исследований института; 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);

3) использование ожидаемых результатов НИР в образовательном процессе;

4) реальность достижения ожидаемых научных результатов (в том числе с учетом наличия необходимого научного оборудования, возможности обращения в центры коллективного пользования научным оборудованием) и их научная и (или) практическая значимость;

5) участие профессорско-преподавательского состава, докторантов, аспирантов, молодых ученых в выполнении НИР;

6) участие студентов в выполнении НИР;

8) использование результатов НИР на предприятиях и в организациях региональной экономики.

3.4. Дополнительные критерии оценки качества заявок на выполнение НИР:

- Результативность выполненных за последние 3 года научных исследований:
- Количество монографий, изданных и переизданных коллективом, ед.
- Количество учебников и учебных пособий, изданных и переизданных коллективом, ед.
- Количество грантов, выигранных научным коллективом на международных, всероссийских, региональных и ведомственных конкурсах, ед.
- Количество охранных документов на объекты интеллектуальной собственности, ед.
- Количество примеров внедрения результатов НИР на предприятиях и в организациях Приволжского федерального округа, ед.

3.5 Планируемые показатели (на период проведения проекта).

- Количество планируемых к защите работниками вуза, принимающими участие в выполнении НИР в рамках государственного задания, докторских диссертаций, ед.
- Количество планируемых к защите работниками вуза, принимающими участие в выполнении НИР в рамках государственного задания, кандидатских диссертаций, ед.
- Планируемое количество монографий, ед.
- Планируемое количество учебников и учебных пособий, ед.

- Планируемое количество публикаций в научной периодике, индексируемой иностранными базами данных (Scopus, WebofScience), ед.
- Планируемое количество других статей, тезисов докладов конференций, ед.
- Планируемое количество заявок на получение охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности, полученных в рамках реализации проекта, ед.
- Планируемое количество внедрений результатов НИР на предприятиях и в организациях Приволжского федерального округа, ед.
- Численность студентов и аспирантов, участвующих в выполнении НИР в рамках государственного задания, чел.

3.6. Предложенный Комиссией по отбору перечень НИР рассматривается на заседании Ученого совета института и утверждается ректором.

#### **4. Порядок работы Комиссии по отбору НИР для формирования перечня НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного задания**

4.1. Комиссия по отбору является постоянно действующим органом, образованным вузом в целях повышения эффективности внутреннего отбора НИР, выполняемых в рамках государственных заданий.

4.2. В состав Комиссии по отбору входят (по согласованию) ведущие ученые и специалисты организаций науки, промышленности, других отраслей экономики по профилю вуза, а также представители научно-педагогического состава вуза. Количество членов Комиссии по отбору должно быть не менее 5 человек. Комиссия состоит из председателя и членов комиссии, председателем комиссии является проректор по научной работе и инновационному развитию.

4.3. Основной задачей Комиссии по отбору является подготовка на основании результатов экспертизы предложений Ученому совету вуза по

перечню НИР, предлагаемых для выполнения в рамках базовой части государственного задания.

4.4. Функциями Комиссии по отбору являются:

1) организация экспертизы заявок для включения в перечень НИР, финансируемых в рамках базовой части государственного задания;

2) формирование перечня НИР в соответствии с доведенными до вуза объемами финансового обеспечения НИР, представляемого на утверждение Ученого совета вуза.

## **5. Порядок приемки результатов научно-исследовательских работ**

5.1. Рассмотрение и приемка НИР осуществляются по завершению НИР (завершении годовых этапов НИР) специально созданной комиссией, утвержденной приказом проректора по науке и инновациям, в соответствии с тематиками НИР.

5.2. Состав комиссии формируется из ведущих специалистов в соответствующей области науки и техники. В состав комиссии могут включаться представители других организаций.

5.3. Рассмотрение итогов выполнения и основных результатов НИР осуществляется на заседании Ученого совета института.

5.4. По каждой завершенной НИР ее руководитель представляет комиссии в одном экземпляре:

- отчет о НИР, оформленный в соответствии с установленным порядком;

- утвержденное Техническое задание (ТЗ);

- выписка из протокола заседания Ученого совета института (приложение № 3 к Положению);

- другие документы, перечисленные в ТЗ на НИР.

5.5. По каждой продолжающейся НИР по завершении годового этапа руководитель НИР представляет комиссии в одном экземпляре:

- утвержденное Техническое задание (ТЗ);



- аннотированный отчет по годовому этапу НИР (приложение № 4 к Положению);

- выписка из протокола заседания Ученого совета;

- другие документы, перечисленные в ТЗ.

5.6. Решение комиссии по приемке завершенной НИР оформляется актом приемки НИР (приложение № 5 к Положению).

5.7. Решение комиссии по рассмотрению результатов годового этапа продолжающейся НИР оформляется актом приемки годового этапа НИР (приложение № 6 к Положению).

5.8. 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 руководством института.

5.9. Вуз обеспечивает в установленном порядке государственную регистрацию и учет завершенных НИР.

## **6. Условия использования научных и (или) научно-технических результатов (продукции)**

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

## Приложение № 1

К положению о формировании перечня научно-исследовательских работ, выполняемых в рамках базовой части государственного задания, в сфере научной деятельности

**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			
...			

\* 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 формировании перечня  
научно-исследовательских работ,  
выполняемых в рамках базовой части  
государственного задания, в сфере  
научной деятельности

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель вуза

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 201\_\_\_ 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.
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 рубрикатору ГРНТИ:  
\_\_\_\_\_
8. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику НИР и ожидаемые результаты (продукцию):  
\_\_\_\_\_
9. Сроки проведения: начало - \_\_\_\_\_, окончание - \_\_\_\_\_
10. Плановый объем 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:  
\_\_\_\_\_

## 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 WebofScience	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 \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

*Приложение № 3*  
К положению о формировании перечня  
научно-исследовательских работ,  
выполняемых в рамках базовой части  
государственного задания, в сфере  
научной деятельности

**ВЫПИСКА**  
из протокола заседания Ученого совета института

\_\_\_\_\_  
(название вуза и структурного подразделения)

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_

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.)



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

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 формировании перечня  
научно-исследовательских работ,  
выполняемых в рамках базовой части  
государственного задания, в сфере  
научной деятельности

Регистрационный номер НИР:

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по научной работе  
и инновационной  
деятельности

\_\_\_\_\_ (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.

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.

## 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 формировании перечня  
научно-исследовательских работ,  
выполняемых в рамках базовой части  
государственного задания, в сфере  
научной деятельности

Регистрационный номер НИР:

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по научной работе  
и инновационной  
деятельности  
\_\_\_\_\_ (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.

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.
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)