



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по НИР ИГЭУ  
Слютиков В.В.

«25» января 2013 г.

МЕТОДИКА

проведения экспертизы заявок, представленных для включения в  
перечень НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного  
задания

	Должность	ФИО	Подпись	Дата
Согласовано:	Начальник УНИР	Таланов С.Б.		«22» 12.2013 г.
Разработано:	Заместитель начальника УНИР	Кутумова Е.В.		«22» 12.2013 г.

Иваново 2013 г.



1. Настоящая Методика разработана в соответствии с:

- Положением Министерства образования и науки Российской Федерации Минобрнауки России (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;
- Положением ИГЭУ «О порядке внутреннего отбора проектов, выполняемых в рамках базовой части государственного задания, а также финансирования и приемки результатов НИР»;
- Методическими рекомендациями по формированию образовательными организациями высшего образования, подведомственными Минобрнауки России, перечня научно-исследовательских работ, выполняемых в рамках базовой части государственного задания.

2. Методика определяет основные критерии и алгоритм оценки заявок, поданных на внутренний конкурс научных проектов, выполняемых ИГЭУ, для включения их в перечень НИР в рамках базовой части государственного задания.

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

1) соответствие тем НИР основным направлениям научных исследований проводимых в ИГЭУ, приоритетным направлениям отраслевого, федерального уровня;

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

3) наличие у научного коллектива опыта в реализации фундаментальных и (или) прикладных НИОКТР за счет средств бюджетов различных уровней и внебюджетных источников;



4) наличие у научного коллектива публикаций (в том числе в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus), монографий, учебников и учебных пособий (за последние 5 лет);

5) соответствие заявки установленным формам конкурсной документации;

6) своевременная подача заявки.

Заявки не соответствующие вышеперечисленным требованиям до экспертизы не допускаются.

4. Оценка допущенных к экспертизе заявок на выполнение НИР осуществляется в соответствии со следующими критериями:

1) соответствие приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации;

2) соответствие основным направлениям научных исследований ИГЭУ;

3) актуальность, новизна, научная и (или) практическая значимость сформулированной в заявке научной или научно-технической проблемы;

4) квалификация и опыт научного коллектива (за последние пять лет):

- участие в научно-образовательной деятельности по одному из основных научно-образовательных направлений ИГЭУ;

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

- количество публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus;

- наличие монографий, учебников и учебных пособий;

- количество представленных в диссертационные Советы диссертаций на соискание ученой степени кандидата и (или) доктора наук, в отношении которых член коллектива является научным руководителем (консультантом);

- наличие объектов интеллектуальной собственности;



- использование результатов НИР в образовательном процессе и в реальном секторе экономики.

5) реальность достижения ожидаемых научных результатов в соответствии с планируемыми показателями заявки:

- планируемое число публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus;

- подготовка кандидатских и (или) докторских диссертаций;

- возможность использования планируемых результатов НИР в учебном процессе и в реальном секторе экономики.

5. Члены комиссии оценивают каждую заявку на соответствие критериям и выставляют суммарную экспертную оценку в баллах. Форма таблицы с оценками критериев приведена в Приложении № 1 к данной Методике. Секретарь комиссии обобщает итоги конкурса по всем заявкам, в результате формируется их рейтинг. Форма таблицы с оценкой заявок научных проектов на соответствие критериям приведена в Приложении № 2 к данной Методике. В соответствии с установленным рейтингом все заявки могут распределяться по группам:

А- группа рекомендуемых заявок;

Б- группа рекомендуемых заявок с ограничениями;

В- группа не рекомендуемых заявок.

6. Комиссия может рекомендовать включить в итоговый перечень НИР заявки из групп А и Б при условии, что объем финансирования всех отобранных в базовую часть проектов не будет превышать объема финансового обеспечения, выделенного в соответствии с финансовым обеспечением, выделенным вузу Минобрнауки России на выполнение базовой части государственного задания на следующий календарный год.

**МЕТОДИКА**

проведения экспертизы заявок, представленных для включения в перечень НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного задания

5 стр. из 8

ФОРМА

Приложение № 1  
к Методике проведения экспертизы заявок**Оценка критериев научного проекта**

№ п/п	Основные критерии проекта	Баллы (вес критерия)	Экспертная оценка в баллах
1	Соответствие приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий РФ	1,0	
2	Соответствие научной деятельности по одному из основных научно-образовательных направлений ИГЭУ	1,5	
3	Актуальность, новизна, научная и (или) практическая значимость сформулированной в проекте научной или научно-технической проблемы	2,5	
4	<b>Квалификация и опыт научного коллектива (за пять последних лет), в том числе:</b>		
4.1.	Премии, награды	5	
4.2.	Наличие опыта реализации фундаментальных и (или) прикладных НИР, в том числе относящихся к приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации за счет средств бюджетов различных уровней и внебюджетных источников (проекты, гранты, хоз.договоры): Менее 3 3-5 Более 5	2 4 10	
4.3.	Количество публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science/ Scopus:	1 балл за публикацию	
4.4.	Наличие монографий (учебников и учебных пособий)	1 балл за монографию	

**МЕТОДИКА**

проведения экспертизы заявок, представленных для включения в перечень НИР, выполняемых в рамках базовой части государственного задания

6 стр. из 8

4.5.	Количество представленных в диссертационные советы диссертаций на соискание ученой степени кандидата/ доктора наук, в отношении которых лицо является научным руководителем (консультантом).	2/3 за каждую	
4.6.	Объекты интеллектуальной собственности (РИД)	1 балл за РИД но не более 10	
4.7.	Конференции Менее 5 5-10 Более 10	5 7 15	
4.8.	Членство в научных организациях (редколлегии, советы и др.)	5	
4.9.	Использование научных результатов в учебном процессе/отраслях промышленности	2,5/2,5	
5.	<b>Планируемые показатели проекта</b>		
5.1	Количество публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus	1 балл за публикацию	
5.2.	Количество кандидатских/докторских диссертаций. Если соискатель степени планирует работать в ИГЭУ, баллы удваиваются.	2/3 за каждую	
5.3.	Использование планируемых результатов в учебном процессе/реальном секторе экономики	3/5	
	<b>Суммарная оценка в баллах</b>	х	



