

**Методические рекомендации по проведению экспертизы заявок,
представляемых для включения в перечень инициативных научных
проектов (ИНП), выполняемых вузом в рамках базовой части
государственного задания**

1. Общее положение.

Данные методические рекомендации определяют основные критерии и алгоритм оценки заявок, поданных на конкурс для включения в перечень инициативных научных проектов.

Оценка заявок производится Комиссией по отбору для формирования перечня инициативных научных проектов, выполняемых вузом в рамках базовой части государственного задания.

При регистрации заявки, ей присваивается идентификационный номер, в форме № х.хххх.2017/БЧ (пример: № 4.5700.2017/БЧ).

По результатам работы Комиссии на каждую заявку оформляется экспертное заключение в установленной форме (Приложение 1) и составляет перечень заявок для предоставления в научно-технический совет ЮРГПУ(НПИ) (Приложение 2). Наиболее приоритетные заявки располагаются в начале перечня и далее по мере убывания коэффициента S - «*Общие баллы по заявке*» (см. п. 3 настоящей методики).

**2. Требования, предъявляемые к заявкам на выполнение
инициативных научных проектов**

К процедуре оценки заявок на выполнение ИНП допускаются заявки, удовлетворяющие следующим основным требованиям:

1) тема ИНП соответствующая приоритетным направлениям научных исследований федерального, отраслевого и (или) вузовского уровня (с указанием, какому уровню соответствует);

2) ожидаемые результаты ИНП должны быть использованы в образовательном процессе вуза;

3) состав научного коллектива должен соответствовать всем следующим требованиям:

- участие в научно-образовательной деятельности по одному из основных научных (научно-образовательных) направлений вуза (www.npr-tu.ru);
- наличие опыта реализации фундаментальных и (или) прикладных научных исследований, 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;
- наличие за последние 3 года научных статей (в том числе публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus), монографий, учебников и учебных пособий;
- В состав коллектива исполнителей должно быть не менее 50% молодых специалистов (студентов, аспирантов, научных работников без степени в возрасте до 30 лет и(или) научных работников имеющих степень в возрасте до 35 лет).

3. Проведение экспертизы по поданным заявкам.

Перед детальным рассмотрением заявки, Комиссия по отбору устанавливает достоверность сведений, отраженных в заявке, запрашивая информацию у соответствующих структур университета.

Оценка заявок на выполнение инициативных научных проектов осуществляется в соответствии со следующими критериями:

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

2) квалификация и опыт научного коллектива (в том числе, наличие ученых степеней и званий, имеющийся задел по предлагаемой тематике ИМП, публикационная активность членов научного коллектива, в том числе по тематике ИМП, в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus) за последние 3 года;

3) возможность использования ожидаемых результатов ИМП в образовательном процессе.

Для оценки заявок используется показатель *S* - «**Общие баллы по заявке**» формируются согласно таблице 1.

Таблица 1 Критерии оценки заявки

Раздел 1. Характеристика руководителя проекта и членов коллектива (состав, квалификация, опыт работы, научные достижения)			
№	Перечень результатов соискателя по группам	Количественные оценки результатов ИНП	Баллы за единицу
Научные достижения			
1.	Научная деятельность, основные научные достижения		1÷5
2.	Премии и награды, почетные звания за последние 5 лет	международные	5
		всероссийские (федеральные)	4
		региональные (Правительства РО и т.п.), отраслевые	3
		университетские	2
Результаты интеллектуальной деятельности за последние 5 лет			
3.	Наиболее значимые публикации	Web of Science	5
		в том числе статей в научных журналах Web of Science, входящих в первую и вторую квартили	6
		Scopus	4
		в том числе статей в научных журналах Scopus, входящих в первую и вторую квартили	5
		Прочие, индексируемые в РИНЦ	3
4.	Монографии и главы в монографиях	международное изд-во	5
		всероссийское изд-во	4
		изд-во вуза, организации	3
5.	Объекты интеллектуальной собственности (патенты, авторские свидетельства и т.д.)	патент на изобретение	3
		патент на полезную модель	2
		свидетельство на программу для ЭВМ, базу данных	1
6.	Конференции, на которых были представлены	межд. на англ. яз	3

	доклады	межд. или Всеросс. на русск. яз	2
		прочие	1
Опыт по руководству научным коллективом			
7.	Проекты, выполненные или выполняемые в качестве руководителя		5
Опыт по подготовке научных и педагогических кадров			
8.	Опыт преподавательской деятельности		1
9.	Опыт по подготовке докторов и кандидатов наук	кандидат наук	5
		доктор наук	10
Общественная научная деятельность			
10.	Членство в редколлегиях и консультативных советах рецензируемых научных изданий (с указанием сроков членства)		5
11.	Членство в программных и организационных комитетах международных конференций		5
12.	Членство в руководящих и консультативных органах международных научных обществ и объединений		5
Итоговая сумма раздела 1: Если исполнитель старше 35 лет, то кол-во баллов делится на 2			$\sum_{i=1}^n \frac{\text{баллов исполн}}{\text{кол-во исп}} +$ $+ \sum \text{баллов руководителя}$
Раздел 2. Качество проекта (актуальность и содержание проекта, адекватность общего финансового обеспечения проекта заявленным целям, задачам, содержанию и ожидаемым научным результатам. Оценка достижимости заявленных показателей реализации проекта)			
Целевые показатели по годам за 3 года			
13.	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science		5
	в том числе статей в научных журналах, входящих в первую и вторую квартили		6

14.	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus		4
	в том числе статей в научных журналах, входящих в первую и вторую кварталы		5
15.	Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных European Reference Index for the Humanities		5
16.	Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, защищенных исполнителями проекта		5
17.	Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, защищенных исполнителями проекта		10
Сумма баллов целевых показателей за 3 года:			$\sum 2$
Актуальность и содержание проекта, адекватность общего финансового обеспечения проекта заявленным целям, задачам, содержанию и ожидаемым научным результатам. Оценка достижимости заявленных показателей реализации проекта			
18.	Оценка достижимости заявленных показателей реализации проекта		$A=0\div 1$
19.	Новизна исследования		$B=0\div 1$
20.	Актуальность и содержание проекта		$C=0\div 2$
21.	Адекватность общего финансового обеспечения проекта заявленным целям, задачам, содержанию и ожидаемым научным результатам		$D=0\div 2$
22.	Научная и (или) практическая значимость сформулированной в заявке научной или научно-технической проблемы, ее соответствие приоритетным направлениям научных исследований федерального, отраслевого, вузовского уровня		$E=0\div 2$
23.	Использование ожидаемых результатов ИНП в образовательном процессе		$F = \begin{cases} 1, \text{используется} \\ 0, \text{нет} \end{cases}$
Итоговая сумма раздела 2:			$A \sum 2 \cdot \frac{1+B+C+D+E+F}{3}$
<i>S - «Общие баллы по заявке»:</i>			(Итоговая Сумма раздела 1)+ (Итоговая Сумма раздела 2)

Вузом устанавливается шкала рейтинговых оценок, в соответствии с которой заявки на выполнение ИМП согласно их итоговому рейтингу распределяются на несколько групп (группа рекомендуемых заявок – группа А, группа рекомендуемых заявок с ограничениями – группа В, группа нерекондуемых заявок – группа С).

Для формирования групп согласно рейтингу проводится расчет *усреднённых общих баллов* – S_{CP} . *Усреднённые общие баллы* рассчитывается следующим образом $S_{CP} = \frac{\sum S}{\text{кол-во заявок}}$

Далее, все заявки распределяются по группам по следующему критерию:

группа С – $S \leq 0,8 S_{CP}$;

группа В – $0,8 S_{CP} < S < 1,2 S_{CP}$;

группа А – $S \geq 1,2 S_{CP}$.

По итогам экспертизы заявке присваивается классификатор, который отражает группу, к которой она отнесена и S - «*Общие баллы по заявке*».

Наибольший приоритет имеет заявка группы А имеющая больший коэффициент S - «*Общие баллы по заявке*». В случае равенства классификаторов приоритет отдается заявке на основании открытого (закрытого) голосования.

Экспертное заключение

Комиссии по отбору для формирования перечня
инициативных научных проектов, выполняемых вузом в рамках
базовой части государственного задания

Представленная на рассмотрение Комиссии заявка, идентификационный номер _____, по основным предъявляемым критериям, имеет следующие показатели:

Раздел 1. Характеристика руководителя проекта и членов коллектива (состав, квалификация, опыт работы, научные достижения)

№	Перечень результатов соискателя по группам	Сумма баллов
1.	Научная деятельность, основные научные достижения	
2.	Премии и награды, почетные звания за последние 5 лет	
3.	Наиболее значимые публикации	
4.	Монографии и главы в монографиях	
5.	Объекты интеллектуальной собственности (патенты, авторские свидетельства и т.д.)	
6.	Конференции, на которых были представлены доклады	
7.	Проекты, выполненные или выполняемые в качестве руководителя	
8.	Опыт преподавательской деятельности	
9.	Опыт по подготовке докторов наук и кандидатов наук	
10.	Членство в редколлегиях и консультативных советах рецензируемых научных изданий (с указанием сроков членства)	
11.	Членство в программных и организационных комитетах международных конференций	
12.	Членство в руководящих и консультативных органах международных научных обществ и объединений	
Итоговая сумма раздела 1 (если исполнитель старше 35 лет, то кол-во баллов делится на 2) $\sum 1 = \frac{\sum \text{баллов исполн}}{\text{кол-во исп}} + \sum \text{баллов руководителя}$		

Раздел 2. Качество проекта

(актуальность и содержание проекта, адекватность общего финансового обеспечения проекта заявленным целям, задачам, содержанию и ожидаемым научным результатам. Оценка достижимости заявленных показателей реализации проекта)

№	Перечень результатов соискателя по группам	Сумма баллов / коэффициент
1.	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science	
	в том числе статей в научных журналах, входящих в первую и вторую квартили	
2.	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus	
	в том числе статей в научных журналах, входящих в первую и вторую квартили	
3.	Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных European Reference Index for the Humanities	
4.	Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, защищенных исполнителями проекта	
5.	Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, защищенных исполнителями проекта	
6.	Оценка достижимости заявленных показателей реализации проекта	
7.	Новизна исследования	
8.	Актуальность и содержание проекта	
9.	Адекватность общего финансового обеспечения проекта заявленным целям, задачам, содержанию и ожидаемым научным результатам	
10.	Научная и (или) практическая значимость сформулированной в заявке научной или научно-технической проблемы, ее соответствие приоритетным направлениям научных исследований федерального, отраслевого, вузовского уровня	
11.	Использование ожидаемых результатов ИНП в образовательном процессе	
Итоговая сумма раздела 2: $A \sum 2 \cdot \frac{1+B+C+D+E+F}{3}$		

По итогам экспертизы проведенной Комиссией по отбору заявка отнесена к группе _____ (А, В, С) с коэффициентом *S* - «*Общие баллы по заявке*» = _____ и рекомендована (не рекомендована) к рассмотрению на заседании научно-технического совета ЮРГПУ(НПИ).

Председатель Комиссии по отбору / _____ /

Секретарь Комиссии по отбору / _____ /

Перечень заявок ИМП

№	Идентификационный номер	Группа	Коэффициент S - «Общие баллы по заявке»
1			
2			
...			
...			
N			

Председатель Комиссии по отбору

/ _____ /

Секретарь Комиссии по отбору

/ _____ /