

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
(ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»)

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета

ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»

протокол от «26» 03 2020 г. № 5

Председатель Ученого совета,
ректор ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»

А.Ю. Александров

2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе на получение грантов на проведение исследований
научными школами ФГБОУ ВО «Чувашский государственный
университет им. И.Н. Ульянова»

2020 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет порядок проведения конкурса на получение грантов на проведение исследований научными школами ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова» (далее – гранты научных школ).

1.2. Целями грантов научных школ являются:

- развитие научного потенциала Университета;
- активное привлечение научно-педагогических работников, способных эффективно осуществлять фундаментальные и прикладные исследования, к выполнению научной и инновационной деятельности;
- адресная поддержка проведения научно-исследовательских работ наиболее результативными научными школами ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова» (далее – Университет);
- активное привлечение наиболее способных молодых ученых, аспирантов и студентов к выполнению научных исследований в рамках грантовой деятельности.

1.3. Гранты научных школ распределяются на конкурсной основе.

2. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

2.1. Научной школой Университета считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, связанных проведением исследований по общему научному направлению и объединенных совместной научной деятельностью.

2.2. На конкурс представляются проекты фундаментальных или поисковых исследований по естественнонаучным, техническим и гуманитарным направлениям, выполняемые коллективами научных школ.

В результате выполнения НИР должен быть создан научный задел для подачи заявок на конкурсы грантов Российского научного фонда или Российского фонда фундаментальных исследований.

2.3. Руководителем гранта научных школ должен быть руководитель научной школы. В состав научной группы, формируемой руководителем, должны включаться молодые ученые, обучающиеся Университета (не менее 50 % от общей численности коллектива).

2.4. Каждый участник конкурса может являться исполнителем только одной заявки на грант.

2.5. По результатам выполнения научных исследований должно быть опубликовано не менее 2 научных публикаций в изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus.

2.6. Стимулирующие выплаты за публикации по результатам выполнения грантов научных школ из иных средств Университета не производятся.

3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА ГРАНТОВ НАУЧНЫХ ШКОЛ

3.1. Для организации конкурса грантов научных школ создается комиссия по присуждению грантов, состав которой утверждается Ученым советом университета.

3.2. При необходимости комиссия может привлечь для экспертизы проектов независимых экспертов.

3.3. Срок подачи заявок (Приложение 1) на конкурс грантов научных школ – 1 месяц с даты объявления конкурса.

3.4. При проведении экспертной оценки работ комиссия учитывает такие критерии, как научные достижения руководителя ведущей научной школы, в том числе уровень публикационной активности и (или) количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, за последние 3 года, уровень публикационной активности и (или) количество созданных результатов интеллектуальной деятельности членов научного коллектива ведущей научной школы за последние 3 года, подготовка научных кадров (кандидатов и докторов наук) руководителем ведущей научной школы за последние 5 лет, актуальность планируемого научного исследования и значимость ожидаемых результатов.

Наряду с оценкой научных достоинств проекта учитывается реальность выполнения работы в срок и в пределах установленного размера финансирования гранта.

3.5. Результаты конкурса утверждаются решением Ученого совета Университета и оформляются приказом ректора университета.

3.6. Количество грантов и объем на каждый грант определяются комиссией в пределах выделенных средств.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ НИР ПО ГРАНТАМ НАУЧНЫХ ШКОЛ

4.1. Финансирование грантов научных школ производится за счет средств от приносящей доход деятельности Университета, согласно смете распределения средств на поддержку научных исследований в университете, утверждаемой ректором университета.

4.2. Средства гранта выделяются на срок до конца календарного года.

4.3. Руководители грантов научных школ несут ответственность за качество, сроки проведения запланированных работ по проекту, целевое и рациональное использование выделенных финансовых средств, подготовку всей документации, необходимой для реализации проектов и получения финансирования.

4.4. Контроль за выполнением грантов научных школ осуществляется научно-исследовательским отделом.

4.5. Руководители грантов научных школ до окончания срока выполнения проекта обязаны предоставлять отчеты о проведении научно-исследовательских работ по проекту (Приложение 2). Отчет обсуждается на заседании Научно-технического совета Университета и утверждается проректором по научной работе.

Титульный лист

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА		
РАЗДЕЛ НАУКИ (естественно-научные, гуманитарные, технические)		РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ПРОЕКТА (ставится в НИО)
ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА (полностью)		ТЕЛЕФОН РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА
ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ УНИВЕРСИТЕТА (полное название)		
ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА (включая руководителя)	ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ	ЧИСЛО МОЛОДЫХ (до 35 лет включительно) УЧАСТНИКОВ
ПОДПИСЬ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОЕКТА		ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ

Форма 1 Данные о проекте

1.1. Название проекта

1.2. Ключевые слова (указываются отдельные слова и словосочетания, наиболее полно отражающие содержание проекта: не более 15, строчными буквами, через запятые)

1.3. Аннотация проекта (кратко, в том числе – актуальность, уровень значимости и научная новизна исследования; ожидаемые результаты и их значимость; аннотация будет опубликована на сайте РФФИ, если проект получит поддержку)

1.4. Количество членов коллектива

Всего исполнителей проекта (включая руководителя гранта) –

в т.ч.

имеющих ученую степень –

молодых исследователей –

в т.ч. докторов наук до 40 лет –

кандидатов наук до 35 лет –

исследователей без ученой степени до 30 лет –

1.5. Запрашиваемый объем финансирования проекта на 202__ год, тыс. руб.

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

Форма 2 Данные о руководителе и основных исполнителях

- 2.1. Фамилия, имя, отчество (полностью)**
- 2.2. Дата рождения (цифрами – число. месяц. год)**
- 2.3. Ученая степень**
- 2.4. Ученое звание**
- 2.5. Должность**
- 2.6. Область научных интересов (ключевые слова, не более 15, строчными буквами, через запятые)**
- 2.7. Общее число публикаций**
- 2.8. Список основных (не более 5) публикаций в рецензируемых журналах за последние 3 года (независимо от их тематики; приводятся полные библиографические данные)**
- 2.9. Участие в проекте (буква Р – руководитель; буква И – исполнитель)**

_____ (Ф.И.О.)

Подпись

Форма 3. Содержание проекта

3.1. Цель и задачи проекта

3.2. Актуальность исследования

3.3. Анализ современного состояния исследований в данной области

(приводится обзор исследований в данной области со ссылками на публикации в научной литературе).

3.4. Научная новизна проекта *(формулируется научная идея, постановка и решение заявленной проблемы)*

3.5. Предлагаемые подходы и методы, их обоснование для реализации цели и задачи проекта *(Развернутое описание; форма изложения должна дать возможность эксперту оценить соответствие подходов и методов поставленным целям и задачам проекта)*

3.6. Ожидаемые результаты реализации проекта и их научная значимость *(развернутое описание с оценкой степени оригинальности; форма изложения должна дать возможность провести экспертизу результатов)*

3.7. Планируемые публикации по проекту *(с указанием наименования издания и градации публикации (ВАК, РИНЦ, WoS, Scopus))*

3.8. Имеющийся у коллектива научный задел по проекту

(указываются полученные результаты, разработанные программы и методы, экспериментальное оборудование, материалы и информационные ресурсы, имеющиеся в распоряжении коллектива для реализации проекта)

3.9. Публикации участников коллектива, включая руководителя коллектива, наиболее близко относящиеся к проекту за последние 3 года

3.10. Созданные результаты интеллектуальной деятельности за последние 3 года

3.11. Подготовка научных кадров (кандидатов и докторов наук) руководителем ведущей научной школы за последние 5 лет *(указывается ФИО соискателя, название диссертационной работы, год защиты)*

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

подпись

Распределение средств по проекту
НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЕКТА

№ п/п	Наименование затрат	Всего (тыс. руб.)	Примечание
1	Оплата труда		
2	Командировки		
3	Закупка материалов		
Итого:			

Научный руководитель проекта _____ (Ф.И.О.)
Подпись

**Отчет по гранту научных школ
«Наименование проекта»**

1. Полученные научные результаты с описанием методов и подходов, использованных при реализации Проекта, научной новизны (*подробное описание не менее 5 стр.*)

2. Количество научных работ по Проекту (*приводится полное библиографическое описание, каждая публикация указывается 1 раз*)

2.1. в изданиях, включенных в Web of Science

2.2. в изданиях, включенных в Scopus

2.3. в изданиях, включенных в перечень ВАК

2.4. в изданиях, включенных в библиографическую базу данных РИНЦ

3. Перечень заявок, поданных членами научного коллектива на конкурсы грантов научных фондов (*указывается научный фонд, название конкурса, ФИО руководителя проекта, название проекта, шифр заявки*)

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

Подпись

«__» _____ 202__ г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Положения

**о конкурсе на получение грантов на проведение исследований
научными школами ФГБОУ ВО «Чувашский государственный
университет им. И.Н. Ульянова»**

Проректор
по научной работе



Е.Н. Кадышев

Начальник
юридического отдела



В.Г. Блинов



Главный бухгалтер



Т.Г. Степанова

Начальник
планово-финансового отдела



М.А. Зурина

Начальник
научно-исследовательского отдела



Н.В. Руссова