



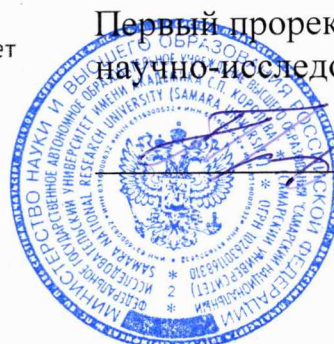
**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
SAMARA UNIVERSITY

**УТВЕРЖДАЮ**

федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева»

ул. Московское шоссе, д. 34, г. Самара, 443086  
Тел.: +7 (846) 335-18-26, факс: +7 (846) 335-18-36  
Сайт: www.ssau.ru, e-mail: ssau@ssau.ru  
ОКПО 02068410, ОГРН 1026301168310,  
ИНН 6316000632, КПП 631601001

Первый проректор - проректор по  
научно-исследовательской работе



Прокофьев А.Б.

25 ОКТ 2021

№ 100-5565

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении конкурсного отбора научных проектов по прорывным тематикам  
в целях реализации программы развития Самарского университета до 2030 года  
в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»**

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет порядок проведения конкурсного отбора научных проектов по прорывным тематикам (далее Конкурс) для их выполнения в целях реализации программы развития Самарского университета до 2030 года (далее – Программа) в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030».

1.2 Организатором конкурса является федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» (Самарский университет).

Местонахождение и почтовый адрес организатора Конкурса: Россия, 443086, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, д. 34.

Адрес электронной почты: nauka@ssau.ru.

#### 1.3 Основные цели Конкурса:

- развитие исследований по прорывным научно-исследовательским направлениям с целью ответов на большие вызовы Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, достижения национальных целей развития и участия в международных мегапроектах;

- вовлечение молодых НПР, аспирантов и студентов Самарского университета в научно-исследовательский процесс;

- интеграция научных коллективов Самарского университета в мировое научное сообщество;

- увеличение объема выполняемых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

- повышение публикационной активности Самарского университета в высокорейтинговых научных журналах.

1.4 Под научным проектом в настоящем Положении понимается исследовательский проект, предусматривающий комплекс оригинальных научно-исследовательских работ и/или разработок, нацеленных на получение новых результатов, проверки научных гипотез, теорий, подходов к решению задач, создание новых научных коллективов.

1.5 Срок реализации научного проекта может составлять до 3 лет с возможным

продлением до 5 лет по результатам экспертизы полученных результатов.

1.6 Источником финансирования Конкурса являются средства субсидии из федерального бюджета на реализацию программы «Приоритет 2030», собственные средства университета, средства сторонних организаций и физических лиц.

1.7 Решение о проведении конкурса принимается Советом Программы и утверждается приказом ректора.

1.8 Настоящее Положение и изменения, вносимые в него, утверждаются приказом ректора.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНКУРСА

2.1 В Конкурсе могут участвовать коллективы численностью от 2 до 10 человек, состоящие из НПР Самарского университета, а также приглашенных ведущих ученых других организаций.

2.2 Физические лица, указанные в пункте 2.1, могут входить в состав только одного коллектива, представляющего научный проект на Конкурс.

2.3 Коллектив формируется его руководителем. Руководитель коллектива представляет интересы членов коллектива, распоряжается средствами в соответствии с условиями настоящего Положения и сметой расходов, в том числе определяет размер оплаты труда для каждого члена коллектива представляет отчеты по научному проекту.

## 3. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК, ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ЗАЯВОК

3.1 Объявление о Конкурсе, его сроках, тематике исследований и объемах финансирования размещается на корпоративном портале Самарского университета <https://ssau.ru/>.

3.2 Заявка на Конкурс оформляется в соответствии с Приложением 1 и представляется в отдел сопровождения научных исследований в сроки, установленные в объявлении о Конкурсе.

3.3 Заявленные научные исследования не должны являться повторением научных исследований, выполняемых в текущем или выполненных в предшествующем периоде за счёт бюджетов различных уровней и иных источников.

## 4. ЭКСПЕРТНАЯ КОМИССИЯ

4.1 Для проведения Конкурса приказом ректора создается экспертная комиссия.

4.2 Состав экспертной комиссии формируется из числа ведущих ученых университета с возможным привлечением внешних экспертов.

4.3 Экспертная комиссия осуществляет экспертизу заявок участников конкурса, а также отчетов за каждый этап реализации научного проекта.

4.4. Список победителей Конкурса, объем предоставляемого финансирования, решение о целесообразности продолжения научного проекта по представлению экспертной комиссии согласовывается с Советом Программы и утверждается ректором университета.

## 5. ПОРЯДОК КОНКУРСНОГО ОТБОРА ЗАЯВОК

5.1 Заявки, поступившие после окончания срока приема конкурсных документов, к Конкурсу не допускаются.

5.2 Отдел сопровождения научных исследований проверяет поступившие заявки по формальным признакам на соответствие требованиям Положения (пп. 2.1, 2.2, 3.1-3.3) и достоверность представленных сведений. При обнаружении несоответствия или недостоверных сведений заявка отклоняется.

5.3 Экспертиза и оценка заявок на участие в Конкурсе проводится в соответствии с Методикой проведения экспертизы заявок по Конкурсу (приложение 2).

5.4 Срок проведения экспертизы составляет не более 14 рабочих дней. Информация о

прохождении экспертизы и содержании заявок конфиденциальна.

5.5 Сводное экспертное заключение и предложения по перечню проектов, победивших в Конкурсе, представляются Комиссией на заседании Совета Программы и утверждаются ректором.

5.6 В случае низкой оценки проекта по тому или иному лоту экспертная комиссия вправе не предлагать проекты к финансированию.

## 6. ПРАВИЛА РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНОГО ПРОЕКТА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ

6.1 За счет средств выделенного финансирования допускается осуществление следующих расходов:

- оплата труда участников научного проекта, включая налоги и страховые взносы, в том числе по договорам гражданско-правового характера;
- командировки, связанные с реализацией научного проекта;
- приобретение научных приборов, оборудования, запасных частей, комплектующих к научному оборудованию, расходных материалов, в том числе химических реактивов;
- подписку научной и научно-технической литературы по тематике научного проекта, получение доступа к электронным научным информационным ресурсам;
- приобретение неисключительных лицензионных прав на программное обеспечение;
- оформление прав на результаты интеллектуальной деятельности.

6.2 Расходование денежных средств допускается только на цели, связанные с реализацией научного проекта, в соответствии со сметой расходов.

## 7. ПРАВИЛА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ

7.1 Отчет о реализации каждого этапа должен быть сформирован, подписан руководителем научного проекта и направлен в отдел сопровождения научных исследований не позднее, чем за 10 дней до окончания каждого этапа.

7.2 Отдел сопровождения научных исследований проверяет поступившие отчеты по формальным признакам, при обнаружении несоответствия отчет возвращается на доработку, и передает поступившие отчеты на экспертизу экспертной комиссии.

## 8. УТВЕРЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНОГО ПРОЕКТА

8.1 Совет Программы в соответствии с заключением экспертной комиссии принимает решение об утверждении отчетов о реализации каждого этапа и о целесообразности продолжения финансирования научного проекта.

8.2 В случае не достижения заявленных результатов научного проекта и отрицательной экспертизы отчета о реализации этапа, финансирование проекта прекращается.

**Заявка на конкурс на финансирование научных проектов по прорывным тематикам**

Наименование организации, на базе которой будут осуществляться научные исследования

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Наименование научного подразделения

Наименование конкурсного лота

Наименование проекта

Срок реализации проекта

Год начала:	Год окончания:
-------------	----------------

Запрашиваемое финансирование

Год финансирования	Объем финансирования, руб.

Коды Государственного рубрикатора научно-технической информации (ГРНТИ)

--	--	--	--

Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)

--	--	--	--

Соответствие научной темы приоритетным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (далее - СНТР)

<u>пункт 20</u> <u>подпункты</u> <u>"а" - "ж"</u>	Наименование приоритета СНТР
---	------------------------------

Соответствие научной темы приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в РФ, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 899 (в ред. Указа Президента РФ от 16.12.2015 N 623)

Соответствие научной темы критическим технологиям, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 899

Ключевые слова, характеризующие тематику (от 5 до 10 слов, через запятую)

Цель исследования

--

Аннотация проекта, в том числе актуальность решения научной проблемы и научная новизна

--

Описание задач, предлагаемых к решению

--

Ожидаемые результаты и их значимость для развития научной тематики

--

Предполагаемое использование результатов, в том числе в учебном процессе

--

Руководитель проекта

ФИО	Ученая степень	Ученое звание	Должность	WOS Research ID	Scopus Author ID	ID РИНЦ (при наличии)

Сведения об исполнителях

№ п/п	ФИО	Ученая степень	Ученое звание	Должность	WOS Research ID	Scopus Author ID

Краткое резюме членов коллектива для оценки соответствия их профессионального уровня задачам проекта (наукометрические показатели, опыт реализации научно-исследовательских работ и т.д.)

--

Планируемые показатели

№ п/п	Наименование показателя	Первый год	Второй год	Третий год
1	Публикации (типа article и review) в научных журналах, индексируемых в международных базах научного цитирования (Web of Science Core Collection и (или) Scopus)			
1.1	из них в научных журналах первого и второго квартилей, (квартиль журнала определяется по квартилю наивысшей из имеющихся тематик журнала по данным на момент представления таблицы)			
2	Прочие публикации в научных журналах, входящих в ядро РИНЦ			
3	Доклады на ведущих международных научных (научно-практических) конференциях в Российской Федерации и за рубежом			
4	Рецензируемые монографии (при наличии ISBN)			
5	Главы в рецензируемых монографиях (при наличии ISBN)			
6	Число поданных заявок на получение патента или			

№ п/п	Наименование показателя	Первый год	Второй год	Третий год
	регистрацию результата интеллектуальной деятельности			
7	Научно-технический результат, завершающийся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)			

#### Календарный план

№	Наименование этапа	Срок выполнения	Научные и научно-технические результаты этапа	Плановый объем средств, руб.	Отчетные документы
					Научно-технический отчет. Перечень публикаций. Отчет о показателях.
					Научно-технический отчет. Перечень публикаций. Отчет о показателях.
...					

#### Смета расходов на выполнение проекта

Наименование статей затрат	Всего на 202_год, руб.	Всего на 202_год, руб.	Всего на 202_год, руб.
Выплаты персоналу			
Заработная плата			
Прочие выплаты (служебные командировки)			
Начисления на выплаты по оплате труда			
Закупка работ и услуг			
Прочие услуги и расходы			
Закупка произведенных активов, нематериальных активов, материальных запасов и основных средств			
Увеличение стоимости основных средств			
Увеличение стоимости нематериальных активов			
Увеличение стоимости материальных запасов			
<b>Итого расходов</b>			

Руководитель проекта \_\_\_\_\_

**Методика проведения экспертизы заявок,  
представляемых на конкурсный отбор научных проектов по прорывным тематикам  
в целях реализации программы развития Самарского университета до 2030 года  
в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»**

Порядок конкурсного отбора заявок предусматривает два этапа экспертизы:

**Этап 1.** Конкурсный отбор по соответствию формальным требованиям.

**Этап 2.** Конкурсный отбор по установленным критериям.

**Первый этап отбора.**

Поступившие заявки проверяются по формальным признакам на соответствие требованиям пп. 2.1, 2.2, 3.1-3.3 положения о Конкурсе и достоверность представленных сведений. При обнаружении несоответствия или недостоверных сведений заявка отклоняется, а информация об этом направляется заявителю.

**Второй этап отбора.**

Поступившие заявки оцениваются по следующим критериям:

<b>№ п/п</b>	<b>Предмет оценки</b>	<b>Содержание критерия</b>	<b>Показатели критерия</b>	<b>Максимальное значение в баллах</b>
1	Качество работ	1.1 Характеристики выполняемых работ	Оцениваются: 1.1.1 Актуальность исследований для формирования научно-образовательного и инновационного задела по перспективным направлениям научной деятельности Самарского университета в соответствии с приоритетами научно-технологического развития	20 – актуально  10 – есть сомнения в актуальности  0 – не актуально
			1.1.2 Научный уровень выполнения работ	20 – высокий  15 – средний  10 - низкий

№ п/п	Предмет оценки	Содержание критерия	Показатели критерия	Максимальное значение в баллах
			1.1.3 Достижимость и возможность использования заявленных результатов для дальнейших исследований, в инновационном предпринимательстве, производстве, образовательном процессе, при создании объектов интеллектуальной собственности	20 – результаты достижимы и представляют интерес 10 – есть сомнения в достижимости и нужности результатов 0 – результаты недостижимы и/или не представляют интереса для развития научных направлений университета
		1.2 Достижение показателей	1.2.1 Оцениваются предложения по достижению показателей	15 – показатели достижимы  10 – есть сомнения в достижении показателей  5 – показатели недостижимы  0 – показатели не заявлены
2	Квалификация участника конкурса	2.1 Профессиональная репутация и квалификация ученых	2.1.1 Оцениваются наукометрические показатели и опыт выполнения научно-исследовательских работ	15 – высокий  10 – средний  5 - низкий
		2.2 Соответствие квалификации ученых задачам исследования	2.2.1 Оценивается соответствие квалификации ученых целям и задачам исследования	10 – полностью соответствуют  5 – есть сомнения в соответствии  0 – не соответствуют
Сумма максимальных значений показателей по критерию «Качество работ и квалификация участника конкурса»				100

### Подведение итогов Конкурса.

По результатам экспертизы экспертная комиссия формирует рейтинг и предложения по перечню проектов по прорывным тематикам в целях реализации программы развития Самарского университета до 2030 года в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030».

Заявки на выполнение проектов согласно их итоговому рейтингу распределяются на несколько групп:

- группа рекомендуемых заявок – группа А (итоговый рейтинг 70-100),
- группа рекомендуемых заявок с ограничениями – группа В (итоговый рейтинг 50-70),
- группа не рекомендуемых заявок – группа С (итоговый рейтинг 0-50).

При проведении второго этапа отбора экспертная комиссия может использовать результаты внешней независимой экспертизы проектов, представленных на Конкурс.