



**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
SAMARA UNIVERSITY

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](http://www.ssau.ru), e-mail: [ssau@ssau.ru](mailto:ssau@ssau.ru)  
ОКПО 02068410, ОГРН 1026301168310,  
ИНН 6316000632, КПП 631601001

УТВЕРЖДАЮ



Первый проректор – проректор  
по научно-исследовательской работе

Прокофьев А.Б.

№ \_\_\_\_\_

## ПОЛОЖЕНИЕ о проведении конкурса изобретений

### 1 Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения конкурса изобретений (далее – Конкурс) в целях реализации программы развития Самарского университета на 2021 – 2030 годы в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» и выполнения прорывных научных исследований и разработок Самарского университета в соответствии с приоритетами Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

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

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

Адрес электронной почты: [ci@ssau.ru](mailto:ci@ssau.ru).

1.4. Основные цели Конкурса:

- выявление перспективных и готовых к практическому использованию в реальном секторе экономики инновационных разработок, имеющих перспективы правовой защиты в виде патента на изобретение;
- развитие прорывных научных исследований и разработок в соответствии с программой развития Самарского университета до 2030 года в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»;
- вовлечение молодых научно-педагогических работников и обучающихся Самарского университета в изобретательский процесс;
- содействие реализации программы деятельности научно-образовательного центра

мирового уровня «Инженерия будущего».

1.5. Источником финансирования Конкурса являются средства специальной части гранта в форме субсидии из федерального бюджета, выделенные на реализацию программы развития Самарского университета на 2021 – 2030 годы в 2023 году, и собственные средства университета.

## 2 Требования к участникам Конкурса

2.1. К участию в Конкурсе приглашаются индивидуальные изобретатели и группы изобретателей, в том числе научно-педагогические работники, аспиранты и студенты Самарского университета, имеющие инновационные разработки, обладающие перспективой правовой охраны в качестве изобретения (далее – Участники).

2.2. К участию в конкурсе не допускаются заявки на изобретения, полученные в результате работ по хозяйственным договорам, государственным контрактам, грантам и другим договорам, содержащим в условиях исполнения подачу заявки на патент на изобретение и/или получение патента на изобретение.

2.3. Количество заявок от одного Участника не ограничено.

## 3 Условия участия

3.1. Сроки начала и окончания приёма заявок указываются в объявлении о Конкурсе. Объявление о Конкурсе и сроках его проведения размещается на официальном сайте Самарского университета <https://ssau.ru/>, в личных кабинетах работников и обучающихся.

3.2. Заявка на Конкурс оформляется в соответствии с Приложением 1 к настоящему Положению и представляется в отдел маркетинга и продвижения научно-технических разработок (корпус 3а, кабинет 519). К конкурсной заявке должна быть приложена презентация изобретения в PowerPoint (не более 5 слайдов).

3.3. Заявки, поступившие после окончания срока, указанного в объявлении о Конкурсе, к Конкурсу не допускаются.

## 4 Экспертная комиссия и критерии оценки проектов

4.1. Для оценки заявок на Конкурс создаётся экспертная комиссия.

4.2. Экспертная комиссия осуществляет экспертизу и оценку заявок участников Конкурса. Решения экспертной комиссии оформляются протоколом.

4.3. При рассмотрении заявок экспертная комиссия руководствуется Методикой проведения экспертизы заявок, представляемых на Конкурс, в целях реализации программы развития Самарского университета на 2021 – 2030 годы в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» (Приложение 2 к настоящему Положению), содержащей следующие критерии:

- актуальность изобретения;
- коммерческая реализуемость;
- применимость в разных областях деятельности;
- участие молодых научно-педагогических работников (далее – НПР), аспирантов и студентов Самарского университета;
- другие (особое мнение членов комиссии).

## 5 Экспертиза и оценка заявок и вознаграждение авторов-победителей

5.1. Отдел маркетинга и продвижения научно-технических разработок проверяет поступившие заявки по формальным признакам на соответствие требованиям настоящего Положения, а также достоверность представленных сведений, после чего направляет их членам экспертной комиссии. При обнаружении несоответствия или недостоверных сведений заявка возвращается на доработку. Срок устранения замечаний не должен превышать 1 (Один) рабочий день. При неустранении, неполном устранении или несвоевременном устранении замечаний рассмотрение заявки прекращается и заявка выбывает из Конкурса.

5.2. Экспертиза и оценка заявок на участие в Конкурсе проводится в соответствии с Методикой проведения экспертизы заявок, представляемых на Конкурс изобретений, в целях реализации программы развития Самарского университета до 2030 года в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» (Приложение 2 к настоящему Положению).

5.3. Срок проведения экспертизы и оценки заявок составляет не более 10 рабочих дней. Информация о прохождении экспертизы и оценки, содержании заявок конфиденциальна.

5.4. Решение экспертной комиссии, определяющее победителей, оформляется протоколом.

5.5. Отдел маркетинга и продвижения научно-технических разработок организует заключение возмездных договоров авторского заказа (Приложение 3 к настоящему Положению) на создание изобретения и его отчуждение в пользу Самарского университета в соответствии со статьей 1288 ГК РФ с авторами, победившими в Конкурсе. Размер выплаты зависит от группы, в которую определена заявка:

- авторы или коллективы авторов заявок, попавших в группу А в соответствии с методикой проведения экспертизы (Приложение 2 к настоящему Положению), получают вознаграждение в размере 100 000 (Ста тысяч) рублей до вычета НДФЛ;

- авторы или коллективы авторов заявок, попавших в группу В в соответствии с методикой проведения экспертизы, получают вознаграждение в размере 50 000 (Пятидесяти тысяч) рублей до вычета НДФЛ;

- авторы или коллективы авторов заявок, попавших в группу С в соответствии с методикой проведения экспертизы, получают вознаграждение в размере 30 000 (Тридцати тысяч) рублей до вычета НДФЛ.

5.6. Если заявка была подана коллективом авторов, сумма договора делится пропорционально проценту вклада в работу, указанному в заявке.

## 6 Консультации и контакты

Консультации по участию в Конкурсе осуществляет отдел маркетинга и продвижения научно-технических разработок (в части подготовки заявки) т. 335-64-48, корпус 3а, кабинет 519.

**Заявка на Конкурс изобретений**

1. Наименование изобретения:

---

---

---

2. Сведения об авторах:

№ п/п	ФИО	Должность (для обучающихся – группа)	Дата рождения и возраст

3. Аннотация изобретения, в том числе актуальность решения научной проблемы и научная новизна

---

---

---

4. Описание задач, предлагаемых к решению, их значимость в отраслях применения предлагаемого изобретения

---

---

---

5. Отрасли, перспективные для внедрения изобретения, возможность диверсификации изобретения

---

---

---

6. Качественное и/или количественное улучшение в отрасли при внедрении изобретения, ожидаемый от внедрения технико-экономический или иной эффект

---

---

---

7. Материалы РИД имеют/не имеют ограничений для открытой печати

8. Корпоративная почта (обучающимся может быть указана личная почта) для организации переписки по вопросам участия в Конкурсе:

\_\_\_\_\_@ssau.ru

9. Контактный телефон для связи \_\_\_\_\_

Планируемый показатель: заявка на изобретение.

Фамилия И.О. Автора 1 \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Фамилия И.О. Автора 2 \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Фамилия И.О. Автора 3 \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Методика проведения экспертизы заявок,  
представляемых на Конкурс изобретений,  
в целях реализации программы развития Самарского университета до 2030 года  
в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»

Поступившие заявки оцениваются по следующим критериям:

№ п/п	Содержание критерия	Показатели критерия	Максимальное значение в баллах
1	Актуальность изобретения	Актуальность изобретения для ответа на большие вызовы Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, а также формирования научно-образовательного и инновационного задела по перспективным направлениям научной деятельности Самарского университета	11 - 20 – актуально/ значимо 1 - 10 – актуально при особом стечении обстоятельств 0 – не актуально
2	Коммерческая реализуемость	Возможность коммерциализации изобретения любым способом, в т.ч. лицензирование и создание МИП	11 - 20 – очевидно коммерциализуемо и инвестиционно привлекательно 1 - 10 – возможно коммерциализуемо 0 – не имеет перспектив коммерциализации
3	Использование в разных областях деятельности	Возможность диверсификации изобретения	11 - 20 – применимо в разнообразных отраслях; 1 - 10 – применимо в смежных/ сходных отраслях; 0 – специфическое изобретение для решения частных задач
4	Участие молодых НПР, обучающихся Самарского университета	Количество и доля молодых НПР, аспирантов и студентов Самарского университета среди авторов конкурсного изобретения	11 - 20 – большая часть авторов - молодые ученые, обучающиеся Самарского университета 1 - 10 – среди авторов есть молодые ученые, обучающиеся Самарского университета; 0 – среди авторов нет молодых ученых, обучающихся

			Самарского университета
5	Другие критерии	Особое мнение членов экспертной комиссии о значимости изобретения	11 - 20 – значимо для Российской Федерации, в том числе, для достижения национальных целей развития, социально-экономического развития Самарской области и импортозамещения; 1 -10 – значимо для Самарского университета; 0 – не значимо

#### Подведение итогов Конкурса.

По результатам экспертизы экспертная комиссия формирует рейтинг и предложения по перечню изобретений, для создания которых в интересах Самарского университета будут заключены договоры авторского заказа.

Заявки согласно их итоговому рейтингу распределяются экспертной комиссией на несколько групп:

- группа А (до трёх заявок в группе),
- группа В (до семи заявок в группе),
- группа С (до двадцати заявок в группе).

Договор  
авторского заказа № \_\_\_\_\_

г. Самара

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице первого проректора – проректора по научно-исследовательской работе Прокофьева Андрея Брониславовича, действующего на основании доверенности №001-6237 от 13.12.2022 г., с одной стороны и

ФИО Автора	Процент вклада Автора в работу

именуем \_\_\_\_\_ в дальнейшем «Автор» («Коллектив авторов»), с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. Автор (Коллектив авторов) обязуется по заданию Заказчика создать результат интеллектуальной деятельности, указанный в п. 1.2 настоящего Договора, на материальном носителе или иной форме (далее – Произведение) и передать его в собственность Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить Произведение в размере и порядке, предусмотренном разделом 3 настоящего Договора.

1.2. Произведение \_\_\_\_\_  
отвечает условиям патентоспособности изобретения.

1.3. Произведение передается Заказчику на территории Российской Федерации по адресу: Самарская обл., г. Самара, ул. Московское шоссе, д. 34, ауд. 519.

1.4. Исключительное право на Произведение, указанное в п. 1.2 настоящего Договора, Автором (Коллективом авторов) отчуждается Заказчику в полном объеме и переходит от Автора (Коллектива авторов) к Заказчику в момент подписания договора отчуждения прав на объект интеллектуальной собственности (ОИС).

1.5. Заказчик не обязан предоставлять Автору (Коллективу авторов) отчеты об использовании Произведения.

### 2. Обязанности Сторон

2.1 Стороны обязуются не разглашать информацию о предмете договора и его содержанием до получения патента Заказчиком.

2.2 Авторы (Коллектив авторов) обязуется:

2.2.1 Лично подготовить и передать Заказчику Произведение в надлежащей форме в составе:

- заявление о выдаче патента РФ на изобретение (2 экз.), заполненное в соответствии с формой, размещенной на официальном сайте Федерального института промышленной собственности;

- согласие на обработку персональных данных, подписанное Автором (Коллективом авторов) (1 экз.), заполненное в соответствии с формой, размещенной на официальном сайте Федерального института промышленной собственности;

- уведомление о создании РИД (1 экз.), заполненное в соответствии с формой, установленной действующим положением о защите интеллектуальной собственности Самарского университета;

- договор отчуждения прав на объект интеллектуальной собственности (ОИС), подписанный Автором (Коллективом авторов) (2 экз.) заполненный в соответствии с формой,

установленной действующим положением о защите интеллектуальной собственности Самарского университета;

- депонируемые материалы заявки, оформленные в соответствии с требованиями к документам заявки на выдачу патента на изобретение, а именно: описание изобретения (3 экз.), формула изобретения (3 экз.), реферат изобретения (3 экз.), чертежи (3 экз.)

в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента подписания настоящего договора.

2.2.2 Способствовать получению Заказчиком патента на изобретение.

2.2.3 Готовить материалы для устранения замечаний, направленных на адрес Заказчика из Федерального института промышленной собственности (ФИПС).

2.3 Заказчик обязуется:

2.3.1 Уведомлять Автора (Коллектив авторов) о состоянии делопроизводства по заявке на патент.

2.3.2 Оплатить из собственных средств пошлины за регистрацию заявки на выдачу патента Российской Федерации на изобретение, за проведение экспертизы по существу, регистрацию и публикацию сведений о выдаче патента и выдачу патента в форме электронного охранного документа, а также выдачу на бумажном носителе.

2.4 После принятия Заказчиком решения о соответствии Произведения требованиям, установленным настоящим Договором, Стороны подписывают акт сдачи-приемки (далее – Акт) (приложение 1 к настоящему Договору).

### 3. Вознаграждение. Порядок расчётов

3.1 За переданное в собственность готовое Произведение, а также передачу исключительного права на него в полном объёме Заказчик выплачивает Автору (Коллективу авторов) вознаграждение в размере \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей до вычета НДФЛ:

ФИО Автора	Сумма вознаграждения

3.2 Заказчик обязан выплатить Автору (Коллективу авторов) вознаграждение, предусмотренное п. 3.1 настоящего Договора, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания Акта. Вознаграждение между участниками Коллектива авторов распределяется в соответствии с процентом вклада в работу.

3.3 Вознаграждение, предусмотренное п. 3.1, выплачивается в рублях, перечислением на банковский счёт Автора (банковские счета Коллектива авторов), указанный Автором (Коллективом авторов) в заявлении, с использованием банковской карты.

### 4. Ответственность Сторон

4.1 В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения настоящего Договора, за которое Автор (Коллектив авторов) несёт ответственность, Заказчик имеет право потребовать от Автора (Коллектив авторов) выплаты неустойки в размере до 100% стоимости настоящего Договора.

4.2 Стороны в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору несут ответственность в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации.

### 5. Форс-мажор

5.1 Обстоятельства форс-мажорного характера (непредвиденные обстоятельства непреодолимой силы), за которые Стороны не являются ответственными (стихийные бедствия, забастовки, войны, принятие государственными органами законов и подзаконных актов, препятствующих исполнению Договора, и другое), освобождают Сторону, не выполнившую своих обязательств в связи с наступлением указанных обстоятельств, от ответственности за такое невыполнение на срок действия этих обстоятельств.

5.2 Если эти обстоятельства будут длиться более 30 (тридцати) календарных дней, каждая из Сторон будет иметь право отказаться от исполнения обязательств по настоящему Договору.

## 6. Разрешение споров

6.1 Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами по вопросам, не нашедшим своего разрешения в тексте настоящего Договора, будут разрешаться путём переговоров на основе действующего законодательства Российской Федерации.

6.2 При неурегулировании в процессе переговоров спорных вопросов споры разрешаются в судебном порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, по месту нахождения Заказчика.

## 7. Срок действия и расторжение Договора

7.1 Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует с «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

7.2 Стороны вправе досрочно расторгнуть настоящий Договор по взаимному соглашению.

7.3 Заказчик также вправе отказаться от Договора в одностороннем порядке посредством письменного уведомления Автора (Коллектива авторов) в случае нарушения Автором (Коллектив авторов) условий, указанных в п. 2.2.1.

7.4 Заказчик вправе посредством письменного уведомления Автора (Коллектива авторов) отказаться от Договора непосредственно по окончании срока, установленного п. 7.1 настоящего Договора, если Договор к этому времени не исполнен, а из его условий явно вытекает, что при нарушении срока исполнения Договора Заказчик утрачивает интерес к Договору.

## 8. Дополнительные условия и заключительные положения

8.1 Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

8.2 Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны Сторонами или надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

8.3 Все уведомления и сообщения должны направляться в письменной форме.

8.4 Договор составлен в двух экземплярах, которые обладают равной юридической силой, один из которых находится у Автора (Коллектива авторов), второй – у Заказчика.

## 9. Реквизиты и подписи Сторон

Заказчик: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва», адрес: ул. Московское шоссе, д. 34, г. Самара, 443086, телефон/факс: 8 (846) 267-43-70, e-mail: [ssau@ssau.ru](mailto:ssau@ssau.ru), ОГРН 1026301168310, ИНН 631 600 0632, КПП 631 601 001, Л/с 30426Щ49600, единый казначейский счёт: 40102810545370000036, казначейский счёт: 03214643000000014200, Отделение Самара Банка России//УФК по Самарской области г. Самара, БИК 013601205

Автор (Коллектив авторов):

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

место основной работы: \_\_\_\_\_

должность \_\_\_\_\_

учёная степень \_\_\_\_\_ учёное звание \_\_\_\_\_

паспорт серия № \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

прописан по адресу: \_\_\_\_\_

Индекс \_\_\_\_\_

дата рождения \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_

Страховое свидетельство \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

место основной работы: \_\_\_\_\_

должность \_\_\_\_\_

учёная степень \_\_\_\_\_ учёное звание \_\_\_\_\_

паспорт серия № \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

прописан по адресу: \_\_\_\_\_ Индекс \_\_\_\_\_

дата рождения \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_

Страховое свидетельство \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

место основной работы: \_\_\_\_\_

должность \_\_\_\_\_

учёная степень \_\_\_\_\_ учёное звание \_\_\_\_\_

паспорт серия № \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

прописан по адресу: \_\_\_\_\_ Индекс \_\_\_\_\_

дата рождения \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_

Страховое свидетельство \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

место основной работы: \_\_\_\_\_

должность \_\_\_\_\_

учёная степень \_\_\_\_\_ учёное звание \_\_\_\_\_

паспорт серия № \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

прописан по адресу: \_\_\_\_\_ Индекс \_\_\_\_\_

дата рождения \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_

Страховое свидетельство \_\_\_\_\_

Первый проректор – проректор  
по научно-исследовательской работе

А.Б. Прокофьев

Начальник научно-исследовательской части

А.М. Гареев

Начальник финансово-экономического отдела

А.Н. Шувалова

Руководитель подразделения \_\_\_\_\_

И.О. Фамилия

## УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор – проректор  
по научно-исследовательской работе

\_\_\_\_\_ Прокофьев А.Б.

А К Т  
сдачи - приёмки

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва» (Самарский университет), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице первого проректора – проректора по научно-исследовательской работе Прокофьева А.Б., действующего на основании доверенности №001-6237 от 13.12.2022 г., с одной стороны, и Авторы (Коллектив авторов)

ФИО Автора	Процент вклада Автора в работу

именуемые в дальнейшем Авторы (Коллектив авторов), с другой стороны, составили настоящий акт сдачи-приёмки по договору авторского заказа № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г. о нижеследующем:

1. за период с «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г по «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г. создан результат интеллектуальной деятельности « \_\_\_\_\_ » (далее – Произведение).

2. Произведение надлежащим образом оформлено с хорошим качеством, получено Заказчиком от Автора (Коллектива Авторов) и отвечает условиям патентоспособности изобретения.

В соответствии с договором вознаграждение составляет \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ) рублей, делится в следующем соотношении:

ФИО Автора	Сумма вознаграждения

--	--

Итого к выплате по настоящему акту \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей.

Подписи сторон:

Автор (Коллектив авторов)

ФИО Автора	Подпись

От Заказчика

Заместитель первого проректора – проректора по научно-исследовательской работе, начальник управления сопровождения инновационных проектов и программ

Н.Ю. Зубарев

Начальник научно-исследовательской части

А.М. Гареев

Начальник финансово-экономического отдела

А.Н. Шувалова

Начальник отдела маркетинга и продвижения научно-технических разработок

С.А. Аксенфельд