

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель Роспатента

Ивлиев Г. П.

«*11*»

2021 г.



Положение о Международном конкурсе молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи, порядок организации и проведения ежегодного Международного конкурса молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится с целью:

- развития и интеграции образовательной и научной деятельности в сфере интеллектуальной собственности;
- содействия профессиональному росту молодежи в сфере интеллектуальной собственности.

Задачи конкурса:

- повышение мотивации молодежи к научно-исследовательской деятельности в сфере интеллектуальной собственности;
- выявление и поддержка молодых исследователей (студентов и аспирантов);
- повышение уровня компетенций молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности;

1.3. Конкурс проводится ежегодно среди студентов и аспирантов образовательных организаций высшего образования, молодых ученых Российской Федерации и иных государств в возрасте до наступления 35 лет в год проведения конкурса.

1.4. Учредителями Конкурса являются Федеральная служба по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская государственная академия интеллектуальной собственности» (далее – РГАИС, Академия).

1.5. Роспатент по представлению РГАИС:

- утверждает Положение о Конкурсе;

- утверждает состав Оргкомитета Конкурса и жюри Конкурса для проведения заочной и очной экспертизы научных работ, поступивших на Конкурс;
- утверждает итоги Конкурса;
- обеспечивает информационную поддержку Конкурса.

1.6. РГАИС (далее – оператор Конкурса):

- проводит регистрацию участников на сайте Конкурса;
- формирует и представляет для утверждения Роспатентом состав жюри для проведения заочной и очной экспертизы научных работ, поступивших на Конкурс;
- организует работу жюри Конкурса по проведению заочной и очной экспертизы научных работ, представленных на Конкурс;
- организует информационное сопровождение Конкурса;
- организует подведение итогов Конкурса, награждение победителей.

1.7. Конкурс проводится по следующим основным тематическим направлениям:

- перспективные тенденции развития сферы интеллектуальной собственности;
- государственное управление в сфере интеллектуальной собственности;
- интеллектуальная собственность в медиапространстве и социальных сетях;
- проблемы коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности научных и образовательных организаций высшего образования;
- актуальные проблемы авторского права;
- проблемы медиации и третейского разбирательства в сфере интеллектуальной собственности;
- формирование среды для развития человеческого капитала и подготовка кадров в сфере интеллектуальной собственности;
- зарубежное патентование;
- служебные изобретения, полезные модели и промышленные образцы;
- искусственный интеллект и интеллектуальная собственность;
- медицинская индустрия и интеллектуальная собственность;
- интеллектуальная собственность в спорте;
- значение географических указаний для развития региона;
- патентная аналитика и глобальное лидерство организации;
- интеллектуальная собственность и киноиндустрия;
- особенности правовой охраны цифровых технологий.

2. Порядок проведения конкурса

2.1. Конкурс проводится ежегодно в три этапа:

Этапы	Сроки	Содержание этапа
1 этап	С 01 апреля текущего года т.г. по 30 сентября т.г. включительно	Информирование потенциальных участников о Конкурсе. Регистрация и прием заявок на участие в конкурсе.
2 этап	С 01 октября т.г. по 31 октября т.г. включительно	Рассмотрение заявок жюри, проведение заочной экспертизы научных работ, определение кандидатов для участия в очном этапе.
3 этап	Декабрь т.г. (дата будет размещена дополнительно)	Проведение защиты научных работ в формате выступления с презентацией. Подведение итогов конкурса, награждение победителей конкурса на одном из мероприятий Роспатента.

2.2. Для участия в Конкурсе необходимо направить документы (перечень изложен в пункте 2.3.) оператору Конкурса (посредством образовательной платформы Get Course или иного ресурса по решению оператора) в электронной форме в срок до 30 сентября текущего года включительно. Документы, поступившие после 30 сентября т.г., к участию в конкурсе не допускаются. Участие в конкурсе бесплатное.

2.3. Перечень документов:

- заявка на участие в Конкурсе (скан-копия заявки с подписью участника – по форме, размещенной в приложении № 1);
- согласие на обработку персональных данных в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (приложение № 2);
- сопроводительное письмо из организации участника Конкурса на бланке организации (скан-копия письма в свободной форме, при наличии);
- копии дипломов всероссийских и международных конкурсов, олимпиад, выставок и других научно-технических мероприятий, полученные конкурсантами за последние три года (при наличии);
- копии патентов и других охранных документов (при наличии);

– перечень публикаций (научных работ, статей, тезисов докладов на конференциях) по теме представленной работы за последние три года (при наличии);

– научная работа, представляемая на конкурс (общим объемом от 24 до 40 страниц);

– тезисы представляемой на конкурс научной работы (объемом не более 8 страниц);

– две рецензии на научную работу от лиц, имеющих профильное образование и ученую степень (при наличии);

– фотография участника (при наличии, цветное в формате png или jpeg).

2.4. Все документы представляются на русском языке.

2.5. Все материалы, представленные на Конкурс, обратно не возвращаются и не рецензируются.

2.6. По итогам Конкурса, по решению Оргкомитета, может быть принято решение о издании сборника, включающего тезисы научных работ победителей и лауреатов.

2.7. При регистрации на Конкурс участник разрешает организаторам Конкурса использовать представленные материалы в информационных и научных целях с соблюдением авторских прав конкурсантов.

3. Требования к научным работам, представленным на Конкурс

3.1. На Конкурс представляется научная работа, которая ранее не принимала участие в аналогичных конкурсах научных работ, а также ее тезисы. Материалы направляются в электронном виде оператору конкурса (посредством размещения материалов на образовательной платформе Get Course или ином ресурс по решению оператора). Название файлов с научной работой, тезисами и остальными документами должно содержать фамилию автора (авторов). Например, «И. И. Иванов - научная работа».

3.2. Научная работа может быть написана в соавторстве.

3.3. Не принимаются статьи описательного характера, а также тезисы докладов.

3.4. Научная работа должна включать в себя:

– введение (постановка проблемы по актуальной теме, цели и задачи, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, методология и методы исследования, степень разработанности и описание структуры работы);

– основную часть (раскрытие содержания разделов работы, в том числе обзор релевантных научных источников, описание методологии, результаты исследования и их анализ);

– заключение (выводы, рекомендации и направления дальнейших исследований);

– список использованной литературы (оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1);

– приложение (при наличии);

– благодарности (при наличии).

На титульных листах научной работы и ее тезисах указываются фамилия, имя, отчество автора (авторов), наименование образовательной или научной организации, специальность (направление подготовки), по которой обучается автор (авторы), тема научной работы.

3.5. Научная работа и ее тезисах составляются в текстовом редакторе Microsoft Word, шрифт – Times New Roman, 14 пт., интервал – 1,5 см, выравнивание по ширине, отступ абзаца 1 см, поля сверху, снизу, слева, справа – 2,5 см.

Тема научной работы прописывается на титульных листах научной работы и на ее тезисах в режиме Caps Lock, шрифт 16 пт., полужирное начертание, выравнивание по центру, интервал – 1,5 см.

Иллюстративный материал, представленный в научной работе (таблицы, диаграммы, схемы, графики и т.д.), должен быть составлен внутри текстового редактора Microsoft Word (без использования вставки screenshot и фото). В текст научной работы добавляются указания на иллюстративный материал, например, «Таблица № 1».

Иллюстративный материал и список литературы учитываются в рамках общего объема научной работы.

Сноски указываются внизу страницы с использованием сквозной нумерации, шрифт 11 пт., интервал одинарный, выравнивание по ширине, отступ абзаца – 1 см.

В тексте могут быть использованы курсив и полужирное начертание шрифта.

3.6. В случае нарушений в оформлении, научная работа может быть снята с рассмотрения.

3.7. При заимствовании, цитировании или ином использовании фрагментов чужих произведений в научной работе, представленной на Конкурс, должно быть обеспечено соблюдение авторских прав.

4. Порядок работы жюри конкурса

4.1. Для проведения второго этапа Конкурса Роспатент по представлению оператора Конкурса утверждает состав жюри Конкурса, которое формируется из числа специалистов в сфере интеллектуальной собственности различных организаций.

4.2. Жюри конкурса проводит заочную экспертизу и оценку поступивших научных работ, готовит предложения по кандидатурам для участия в очном этапе (в случае отсутствия ограничений, связанных с эпидемиологической обстановкой).

4.3. Критерии допуска работы к участию в Конкурсе:

– наличие полного пакета документов в соответствии с пунктами 2.3 настоящего Положения;

– соблюдение требований к техническому оформлению конкурсных материалов в соответствии с пунктами 3.1-3.4 настоящего Положения.

4.4. Критерии оценки научных работ приведены в приложении № 3.

4.5. По итогам заседания жюри Конкурса составляется протокол с указанием рассмотренных заявок и решением по отбору лучших из них для участия в очном этапе. Протокол подписывается Председателем и секретарем.

4.6. По итогам проведения заочного этапа определяются 10 лучших научных работ, в адрес авторов которых РГАИС направляет официальное приглашение к участию в очном этапе (в случае отсутствия ограничений, связанных с эпидемиологической обстановкой) в течение 10 дней со дня утверждения протокола жюри.

4.7. Объявление о времени, месте и способе проведения очных мероприятий Конкурса (в случае отсутствия ограничений, связанных с эпидемиологической обстановкой) публикуется на официальном сайте РГАИС и на сайте Конкурса.

5. Награждение победителей

5.1. По результатам очного этапа определяются победители.

5.2. Победителями Конкурса считаются конкурсанты, которым присуждено 1-е, 2-е и 3-е места.

5.3. Победитель (возможно соавторство) награждается премией в размере 120 000 рублей. Размер 2 премии составляет 50 000 рублей, 3 премия – 30 000 рублей.

5.4. Победитель, занявший 1 место, получает преференции при поступлении в магистратуру и аспирантуру РГАИС в соответствии с локальными актами РГАИС.

5.5. Победители награждаются Благодарностью Роспатента.

5.6. Все авторы работ, принявшие участие в очном этапе Конкурса, награждаются сертификатами участника очного этапа.

5.7. Руководители работ, вышедших в очный этап Конкурса, получают Благодарственные письма от РГАИС.

5.8. Церемония награждения проводится в рамках одного из мероприятий Роспатента.

5.9. В случае присуждения любой из премий двум и более авторам (группе соавторов) сумма премии делится поровну между обладателями такой премии.

6. Информационное сопровождение Конкурса

6.1. Официальная информация о Конкурсе, дополняющая настоящее Положение, размещается на сайте Роспатента, РГАИС, а также иных информационных ресурсах по согласованию с оператором Конкурса.

6.2. Вопросы, касающиеся организации и порядка проведения Конкурса, представляются участниками на электронную почту (konkursIP@rgiis.ru), а также могут быть заданы внутри образовательной платформы Get Course. Вопросы обрабатываются оператором Конкурса.

ЗАЯВКА

на участие в Международном конкурсе молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект»

1.	Фамилия, имя, отчество (при наличии) участника Конкурса (полностью)	
2.	Дата рождения (дд.мм.гг.)	
3.	Название научной работы, представляемой на Конкурс	
4.	Место учебы/работы: название образовательной организации в соответствии с Уставом, ссылка на официальный сайт организации, курс, отделение, факультет / Место работы (название организации в соответствии с Уставом, ссылка на официальный сайт организации), должность (в случае обучения в аспирантуре – курс, направление / специальность).	
5.	Адрес проживания: почтовый индекс, субъект РФ, город (поселок, район и т.п.), улица, номер дома, номер квартиры.	
	Телефон: домашний, рабочий, мобильный	
	E-mail	
	Фамилия, имя, отчество (полностью) научного руководителя, место работы, должность, ученое звание, ученая степень, e-mail, телефон	
6.	Состав авторов научной работы (если несколько авторов)	

СОГЛАСИЕ

участника Международного конкурса молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» на обработку персональных данных и публикацию конкурсной научной работы и тезисов

Я, _____,
(Фамилия, имя, отчество полностью)

проживающий по адресу _____

_____ ,
паспорт серия _____ номер _____, выдан _____

(кем и когда выдан)

Руководствуясь ст. 9, п. 2 ч. 2 ст.22, п. 6 ч. 3 ст. 23 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», заявляю о согласии на обработку Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российская государственная академия интеллектуальной собственности» моих персональных данных, включающих:

фамилия, имя, отчество;

год рождения, месяц рождения, дата рождения;

место рождения;

адрес;

образование;

профессия;

реквизиты документа, удостоверяющего личность;

сведения об интересах;

адрес электронной почты;

телефон;

другие персональные данные, необходимые для реализации целей по обработке, анализу, аудиту и учету лиц, принимающих участие в Конкурсе, а также их уведомлению о новостях, изменениях условий Конкурса и другой информации, предусмотренной Положением о Конкурсе;

иные сведения, необходимые для участия в Конкурсе.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование,

распространение (в том числе передачу третьим лицам, включая средства массовой информации).

Целью обработки персональных данных является: обеспечение защиты прав и свобод человека и гражданина при обработке его персональных данных, содействие развитию социальных лифтов, поддержки проектов и инициатив, создающих возможности для личностной и профессиональной самореализации граждан в различных сферах деятельности, в том числе с целью защиты прав на неприкосновенность частной жизни, продвижения товаров, работ и услуг Оператора на рынке путем осуществления прямых контактов с потенциальным потребителем с помощью средств связи; обеспечения приема и направления обращений, в том числе в государственные органы государственной власти; передачи данных в учебные центры; **соблюдения прав физических лиц при участии в Международном конкурсе молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» и публикацию конкурсной работы и фотографии, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».**

Перечень действий: сбор, запись, систематизация, накопление, хранение, уточнение (изменение, обновление), использование, передача (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Сведения о местонахождении базы данных: Россия.

Я уведомлен о том, что вправе отозвать свое согласие путем направления соответствующего письменного уведомления по почте заказным письмом.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме.

Настоящее согласие дано мной добровольно.

« ____ » _____ 2021г.

(Подпись)

(ФИО)

Согласие на обработку персональных данных и публикацию конкурсной работы заполняется на каждого автора и соавтора конкурсной работы.

Согласие на обработку персональных данных и публикацию конкурсной работы заполняется в распечатанном виде, собственноручно участником конкурса, подтверждается оригинальной подписью и направляется в сканированном виде (в формате .pdf) в комплекте с другой конкурсной документацией.

По прибытии на очный этап Конкурса, оригинал данного согласия предоставляется организаторам Конкурса.

Порядок оценки научных работ

1. Критерии оценки научных работ, представленных на Конкурс.

- 1.1. Актуальность проблемы, представленной в научной работе.
- 1.2. Соответствие научной работы направлениям Конкурса, установленным п. 1.7 Положения о Конкурсе.
- 1.3. Соответствие научной работы требованиям к научной работе, установленным разделом 3 Положения о Конкурсе.
- 1.4. Связь тематики и содержания научной работы с приоритетными направлениями научно-технологического развития Российской Федерации¹.
- 1.5. Социальная значимость выводов научной работы.
- 1.6. Перспективы практической реализации предложений научной работы.
- 1.7. Наличие у авторов публикаций или охранных документов по теме научной работы.
- 1.8. Полнота использования источников информации (первоисточников)/ умение работать с первоисточниками.
- 1.9. Аргументированность выводов и предложений.

2. Порядок оценки работ.

2.1. По каждому критерию эксперт может оценить работу в баллах в диапазоне от 0 до 10. Баллы суммируются.

Схема оценки:

- 1 – 3 балла – низкий уровень
- 4 – 6 баллов – средний уровень
- 7 – 9 баллов – высокий уровень
- 10 баллов – очень высокий уровень

2.2. Члены жюри могут присудить каждой научной работе поощрительные баллы — до 5 баллов. Члены жюри при начислении поощрительных баллов должны представить обоснование. Поощрительные баллы суммируются к баллам.

Плагиат – исчерпывающая причина для снятия конкурсной работы с дальнейшего рассмотрения. Оригинальность научной работы должна составлять не менее 75%.

2.3. По итогам проверки работ членами жюри формируются оценочные листы с результатами экспертизы работ, на основе которых формируется список участников Конкурса, прошедших в очный этап.

¹ Определены Указом Президента Российской Федерации от 01.12.2016 г., № 642.