

УТВЕРЖДЕНО
приказом РУТ (МИИТ)
25.01.2024 № 25/а

ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе научных работ
«Экономика транспорта 2035»

1. Общие положения

1.1. Конкурс на лучшую научную работу студентов и учащихся (далее – Конкурс) проводится в Институте экономики и финансов РУТ (МИИТ) (далее – Институт) при участии ООО «Директ-Медиа» в целях создания организационных и социально-экономических условий для раскрытия творческих способностей и воспитания студенческой молодежи, сохранения и восполнения интеллектуального потенциала, стимулирования научно-исследовательской работы студентов, дальнейшей интеграции науки в образование.

1.2. Участниками Конкурса являются **студенты, обучающиеся в образовательных организациях высшего образования по программам магистратуры, специалитета, бакалавриата, и учащиеся общеобразовательных организаций**, подавшие на Конкурс самостоятельно выполненные, законченные научные работы на русском языке, оформленные согласно данному Положению о Конкурсе.

1.3. Конкурс проводится на тему: **«Экономика транспорта 2035».**

1.4. Конкурс проводится в два этапа:

- Отборочный – с **25 января 2024 г. по 15 марта 2024 г.;**
- Финальный – **28 марта 2024 г.**

1.5. Участие в Конкурсе является добровольным.

2. Порядок проведения Конкурса

2.1. Автор может подать для участия в Конкурсе не более одной работы индивидуально или в соавторстве. Число соавторов работы – не более двух. На Конкурс принимаются только работы, ранее не участвовавшие в аналогичных конкурсах.

2.2. Конкурс проходит в два этапа:

– Отборочный – проверка работ, соответствующих требованиям оригинальности, комиссией по оценке работ конкурса научных работ «Экономика транспорта 2035» (далее – Конкурсная комиссия);

– Финальный – заслушивание лучших работ по итогам отборочного этапа в удаленном формате Конкурсной комиссией, определение победителей.

2.3. Конкурс проводится по номинациям:

– Экономика мультимодальности;

– Перспективы технологической независимости;

– Экономика цифровой трансформации.

2.4. Научные работы для участия в отборочном этапе Конкурса подаются на рассмотрение до **15 марта 2024 г.** включительно. Работы, поданные после установленного срока, к участию в Конкурсе не принимаются. К участию в Конкурсе допускаются лица, подавшие работы в соответствии с требованиями участия в Конкурсе (Приложение 1, 2 к настоящему Положению).

2.5. Предоставляя работу для участия в Конкурсе, участник:

– гарантирует, что он согласен с условиями участия в данном Конкурсе;

– гарантирует, что в представленной работе не нарушены права на интеллектуальную собственность третьих лиц;

– не претендует на конфиденциальность представленных в работе материалов и передает право на их некоммерческое использование;

– не возражает против обработки своих персональных данных, содержащихся в представленной научной работе.

2.6. Работы, поступившие для участия в отборочном этапе Конкурса, оцениваются **Конкурсной комиссией** на основании критериев оценки научных работ (Приложение 3 к настоящему Положению). Результаты оценки публикуются на сайте Конкурса <https://miit-ief.ru/science/competition>.

2.7. Конкурсная комиссия рассматривает и утверждает итоги отборочного этапа конкурса, утверждает состав участников финального этапа (до 15 участников отборочного этапа, получивших наивысший балл).

2.8 Финальный этап Конкурса проводится в дистанционном режиме в формате онлайн-конференции **28 марта 2024 г. в 10.00 (мск.)**. Членам Конкурсной комиссии и участникам предоставляется ссылка для входа.

2.9. Итоги отборочного этапа, программа проведения Финального этапа, включая состав участников, размещается на сайте Конкурса <https://miit-ief.ru/science/competition> не позднее **27 марта 2024 г.**

2.10. В рамках финального этапа членами Конкурсной комиссии производится заслушивание докладов финалистов, определяются победители конкурса, производится распределение трех призовых мест в каждой номинации.

2.11. Выступления участников заслушиваются согласно Программе проведения финального этапа, сопровождаются Презентацией основных идей в объеме не более **10 слайдов** (требования к оформлению содержатся в Приложении 1 к настоящему Положению). Регламентированное предельное время выступления составляет **5 минут**.

3. Сроки проведения Конкурса и подведения его итогов

3.1. С **25 января 2024 г. по 15 марта 2024 г.** осуществляется прием научных работ для участия в Конкурсе организаторами Конкурса путем заполнения регистрационной формы и загрузки работ в электронном виде на сайте Конкурса <https://miit-ief.ru/science/competition>.

3.2. С **18 марта 2024 г. по 27 марта 2024 г.** осуществляется оценка научных работ Конкурса экспертами, отбор лучших работ для онлайн защиты на заседании Конкурсной комиссии в рамках финального этапа, опубликование результатов оценки на Конкурса <https://miit-ief.ru/science/competition>.

3.3. **28 марта 2024 г.** состоится онлайн защита лучших работ по номинациям Конкурса (критерии оценки представлены в Приложении 3 к настоящему Положению), подведение итогов Конкурса, объявление победителей Конкурса.

4. Экспертиза научных работ Конкурса

4.1. Экспертиза проводится Конкурсной комиссией.

4.2. Конкурсная комиссия формируется из сотрудников образовательных организаций высшего образования, включенных в состав организаторов Конкурса (перечень образовательных организаций представлен в Приложении 4 к настоящему положению).

4.3. Конкурсная комиссия имеет следующие права:

- направлять представленные на Конкурс работы для внешней рецензии в другие образовательные учреждения;
- давать заключение об уровне научных работ, представленных на Конкурс;
- принимать решение об отклонении работ от участия в Конкурсе;
- выбирать победителей Конкурса;
- рекомендовать работы Конкурса для публикации.

4.4. Конкурсная комиссия определяет итоги отборочного этапа. Определяются работы, рекомендуемые к дистанционной защите в очном этапе Конкурса. Решение о распределении призовых мест в очном этапе принимается конкурсной комиссией коллегиально по итогам защиты.

4.5. Решения конкурсной комиссии о распределении призовых мест не могут быть оспорены участниками Конкурса.

4.5. Результаты Конкурса размещаются на сайте Конкурса <https://miit-ief.ru/science/competition>

5. Награждение победителей

5.1. Победители Конкурса поощряются в соответствии с решением Конкурсной комиссии.

5.2. Победители и номинанты финального этапа Конкурса награждаются дипломами, все участники, работы которых были допущены к участию в Конкурсе и прошли экспертную оценку – электронными сертификатами, подписанными председателем Конкурсной комиссии.

5.3. Лучшие конкурсные работы могут быть рекомендованы для опубликования в журнале «Мир транспорта» при условии соответствия требованиям журнала.

5.4. Финалистам Конкурса ООО «Директ-Медиа» предоставляется сроком на 1 год бесплатный доступ к ресурсу «[Университетская библиотека онлайн](#)» – электронная библиотека для ВУЗов и ССУЗов, содержащему более 160 тыс. изданий более чем по 16 тыс. дисциплинам. Доступ предоставляется путем отправки на адрес эл. почты, указанной финалистом, логина и пароля для входа в личный кабинет на сайте http://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&view=main_ub

5.5. По решению Конкурсной комиссии по наиболее актуальным проектам будет инициировано создание проектных команд, включая проведение хакатонов.

Приложение 1
к Положению о конкурсе
научных работ «Экономика
транспорта 2035»

**Требования для участия в Конкурсе
«Экономика транспорта 2035»**

1. На Конкурс представляются научные работы, выполненные студентами в соответствии с тематикой Конкурса и презентации к ним. Научные работы должны отличаться оригинальностью подходов к решению поставленных проблем, содержать новые знания, иметь теоретическую и практическую ценность.

2. Оригинальность научной работы более 70%

3. Презентация основных идей научной работы Конкурса **не более 10 слайдов.**

2. В формировании материала может участвовать **не более двух авторов.**

3. Научная работа студента и презентация, подготовленная с соблюдением всех требований, отправляется путем заполнения регистрационной формы на сайте Конкурса <https://miit-ief.ru/science/competition> **не позднее 15 марта 2024 г.**

5. Названия файлов с презентацией (в формате «.ppt» или «.pptx») и научной работой (в формате «.doc» или «.docx») должны состоять из фамилии научного руководителя и автора работы, разделенных между собой нижним подчеркиванием (*пример: «Иванов_Петров.doc»*). Первой по очереди должна быть фамилия научного руководителя.

6. Правила оформления научной работы:

- На первой строке с выравниванием текста по центру **название работы**, отражающее её содержание, заглавными буквами и **номинация**;

- На второй строке с выравниванием текста по правому краю – фамилия, имя, отчество **автора работы** с указанием контактов для связи (номер мобильного телефона и адрес электронной почты), полное название вуза и номер учебной группы;

- На третьей строке с выравниванием текста по правому краю – фамилия, имя, отчество **научного руководителя** с указанием (при наличии) его ученой степени и должности, с указанием контактов для связи (номер мобильного телефона и адрес электронной почты).
- Через строку с выравниванием по ширине страницы, выделенная курсивом краткая **аннотация** (характеристика основных положений и результатов) объемом до 600 печатных знаков;
- Через одну строку приводится **текст работы**.

Требования к оформлению

Объем научной работы, включая приложения (таблицы, иллюстрации, формулы), не должен составлять **менее 10 и более 30 страниц печатного текста**. Текст составляется на листах А4, ориентация текста – книжная, поля – 2 см со всех сторон (зеркальное соотношение), шрифт – Times New Roman, размер – 14 кегль, абзацный отступ – 1,25 см, межстрочный интервал – одинарный, выравнивание – по ширине страницы. Для текста, выравниваемого по центру (в том числе и для заголовка), отступ первой строки отсутствует (0 см). Автоматический перенос слов не допускается. В тексте использовать только полиграфические кавычки: «...».

- Через одну строку после основного текста приводится **список использованной литературы**.

Иллюстрации (при наличии) должны быть хорошего качества, сгруппированы в единый объект.

Приложение 2
к Положению о конкурсе
научных «Экономика
транспорта 2035»

Пример оформления научной работы Конкурса

**ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
КАК ФАКТОР ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗВИТИЯ КОМПАНИИ**

Номинация: Обеспечение доступности и качества услуг для населения в
соответствии с социальными стандартами

Иванов Иван Иванович

8-111-111-11-11

ivanov@mail.ru

Российский университет транспорта

4 курс, группа ЭЭТ-001

Научный руководитель Петров Петр Петрович

к.э.н., доцент каф «Экономика и управление на транспорте»

8-211-111-11-11

petrov@mail.ru

Аннотация

В работе рассматривается формирование системы стратегического управления как фактор эффективности развития транспортной компании. Представлена взаимосвязь бюджетного и стратегического управления, которая оказывает влияние на вектор развития компании в целом. Автор обращает внимание на то, что разработанная система стратегического управления не гарантирует достижение поставленных целей компании.

В настоящее время непрерывные трансформации в управлении российской власти и взаимоотношений России с другими странами оказывают влияние на структуру и систему управления крупных компаний [1]. Текст... Текст... Текст... Текст...

Текст...Текст...Текст....Текст...Текст...Текст....

Список использованной литературы

1. Терешина Н.П., Сорокина А.В. Повышение эффективности управления развитием корпорации на основе формализации стратегических инициатив// Транспортное дело России. 2014. №1. С 78-80.
Петров, Т.А. Маркетинговое управление: принципы управленческих решений и российская практика / Т.А.Петров. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Эксмо : МИРБИС, 2016. - 508 с.