



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Поволжский государственный технологический университет  
424000, р.Марий Эл, г.Йошкар-Ола, пл.Ленина, д.3.  
Всероссийский студенческий форум, 5-8 ноября 2019 г.  
«Инженерные кадры – будущее инновационной экономики России»



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное агентство по делам молодежи Российской Федерации  
Ресурсный молодежный центр  
Фонд содействия инновациям  
Правительство Республики Марий Эл  
ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»



Утверждаю:  
При ректора ФГБОУ  
ВО «ПСТУ»

И.В. Петухов  
2020 г.

**Всероссийский студенческий форум  
«Инженерные кадры –  
будущее инновационной экономики России»**

**Положение о VIII Всероссийском молодежном научном  
форуме  
«Гранит науки – 2020: Молодежь. Инновации.  
Менеджмент»**

г. Йошкар-Ола  
2020 г.



## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения VIII Всероссийского молодежного научного форума «Гранит науки – 2020: Молодежь. Инновации. Менеджмент» (далее Форум).

1.2. Форум проводится в целях выявления способностей студентов, молодых исследователей к научно-исследовательской деятельности, интеграции студенческой научной и деловой активности в области управлёнческих наук и инноваций, формирования проектных инициатив, активной жизненной позиции молодежи и студенчества как кадрового резерва управления и экономики страны.

1.3. Организаторами Форума выступают Министерство образования и науки Республики Марий Эл, Управление по молодежной политике, ПАО «Ростелеком» Филиал в Республике Марий Эл, факультет управления и права ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет». Форум проводится в рамках VI Всероссийского студенческого форума «Инженерные кадры – будущее инновационной экономики России». В организационный комитет Форума входят представители органов законодательной и исполнительной власти, органов местного самоуправления, бизнес-сообщества и образовательных учреждений.

1.4. Настоящее Положение определяет требования к участникам Форума, условия участия, программу Форума, сроки проведения и действует до завершения мероприятий Форума.

1.5. Расходы на подготовку и проведение Форума несет базовый вуз; расходы на проезд, проживание, питание авторов лучших проектов оплачиваются ими самостоятельно.

1.6. Дополнительная информация, комментарии к проведению Форума публикуются на сайте ФГБОУ ВО «Поволжский



государственный  
[www.volgatech.net](http://www.volgatech.net)

технологический  
университет»

## 2. Руководство Форума

2.1. Общее руководство осуществляется Организационный комитет по подготовке и проведению VIII Всероссийского молодежного научного форума «Гранит науки – 2020: Молодежь. Инновации. Менеджмент».

2.2. Для оперативного решения вопросов, связанных с подготовкой и проведением Форума сформирована Рабочая группа, которая:

- участвует в разработке документов и заданий Форума;
- информирует целевые группы о сроках, месте и условиях проведения, содержании программы Форума;
- обеспечивает процедуры приема заявок на участие в Форуме;
- обеспечивает содержательное соответствие программы Форума данному Положению;
- решает вопросы получения участниками дипломов и сертификатов о прохождении обучения по программе Форума;
- обеспечивает освещение событий Форума в средствах массовой информации (далее – СМИ) и сети Интернет;
- готовит аналитический отчет об итогах проведения Форума.

2.3. Рабочая группа сохраняет за собой право:

- по согласованию с Оргкомитетом Форума изменять сроки и место проведения Форума с обязательным оповещением участников;
- корректировать программу Форума;
- отказать в приеме заявки на участие в Форуме при превышении общего количества участников, указанного в п. 3.2 настоящего Положения;



- отстранить за нарушение условий настоящего Положения, правил пребывания на Форуме и распорядка Форума делегацию и (или) участника от участия в программе Форума;
- принимать окончательное решение в иных спорных вопросах, связанных с организацией и проведением Форума.

### 3. Условия участия в конкурсе

- 3.1. В Форуме имеют право принимать участие студенты вузов, обучающиеся по направлениям подготовки бакалавриата и магистратуры: «Менеджмент», «Государственное и муниципальное управление», «Инноватика», «Управление качеством», «Управление персоналом», «Экономика».
- 3.2. Для участия в Форуме допускается не более 2-х команд от вуза, каждая в количестве 2-х человек.
- 3.3. Форум проводится **10-12 ноября 2020 г.** Заявки на участие в Форуме принимаются до **7 ноября 2020 г.** в электронном виде через систему онлайн-регистрации на странице форума на сайте ФГБОУ ВО ПГТУ.
- 3.5. Форум «Гранит науки-2020: Молодежь. Инновации. Менеджмент» включает следующие мероприятия:

1) Заочный всероссийский конкурс научно-исследовательских работ «Управленческая экономика в XXI веке». Конкурс проводится до начала Форума по статьям, отправленным в заявках. Статьи принимаются до **7 ноября 2020 г.** Требования к оформлению статей представлены в приложении 1 Положения.

В день Форума оглашаются итоги заочного конкурса. Конкурс научно-исследовательских работ проводится по секциям:

- Секция 1 «Менеджмент и маркетинг»;
- Секция 2 «Государственное и муниципальное управление»;
- Секция 3 «Управление инновациями»;



- Секция 4 «Управление качеством».

2) Всероссийский конкурс научно-практических проектов «Разработка решений по продвижению и развитию антивирусных продуктов в составе телекоммуникационных услуг ПАО «Ростелеком»» (приложение 2).

3) Олимпиада в форме компьютерной игры Бизнес-курс: Максимум (командный зачет).

#### **4. Подведение итогов Форума и награждение участников**

4.1. Итоги Форума подводятся по каждому мероприятию в отдельности. По результатам конференции будет издан сборник статей в составе сборников статей форума Инженерные кадры – будущее инновационной экономики России».

4.2. По итогам мероприятий Форума присуждаются I, II, III места:

- по каждой секции заочного конкурса научно-исследовательских работ «Управленческая экономика в XXI веке» (личный зачет),
- по конкурсу проектов (командный зачет)
- по итогам олимпиады (командный зачет).

4.3. Жюри оставляет за собой право определять число лауреатов по каждой заявленной секции Форума.

4.4. Награждение победителей Форума состоится **12 ноября 2019 г.** в дистанционном формате. Победители мероприятий Форума награждаются дипломами Всероссийского форума, определенными оргкомитетом базового вуза.



## Приложение 1

### Порядок представления и оформление научных работ на конкурс

Научная работа представляет статью, содержащую краткое изложение сути представленного проекта и должна иметь, в том числе, поясняющие рисунки, формулы, схемы и ссылки на литературные источники, оформленные в соответствии с действующим ГОСТом. Объем статьи – от 2 до 4 стр.

Статья набирается в редакторе Microsoft Word в формате А5. Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 10 пт., межстрочный интервал – одинарный. Индекс УДК слева. Красная строка – отступ – 5.3 мм. Поля: левое и правое – 19 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 24 мм. Рисунки при перемещении по тексту не должны распадаться на составляющие. Подрисуточные надписи выполняются шрифтом 9 пт. Формулы и все обозначения по тексту должны быть набраны в среде редактора формул Microsoft Equation . Шрифт для греческих букв – Symbol, для всех остальных – Times New Roman, основной размер 10 пт., индексы – 8 пт., субиндексы – 7 пт. Формулы располагаются по центру страницы. Нумеруются лишь те формулы, на которые имеются ссылки. Номер формулы ставится у правого края. Список использованной литературы оформляется согласно ГОСТ 7.1 - 2003. Ссылки на литературу заключаются в квадратные скобки.

Статья представляет краткое изложение результатов исследовательских и проектных работ: постановка проблемы (задачи), цель и содержание работы, описание методологии исследования, анализ полученных результатов, выводы. Оргкомитет Форума оставляет за собой право отклонить статью, оформленную с нарушением правил и не соответствующую тематике секций.



Исследовательские задачи должны быть, по возможности, оригинальными. Проблемы и идеи могут быть необычными, но обоснованными, направленными на получение (генерацию) новых знаний. Требования к представляемым работам:

- обозначить актуальность, определить область исследования, предмет исследования, цель и задачи исследовательской работы;
- указать используемые методы исследования (например, сравнительный анализ, социологический опрос, биологический, химический ... эксперимент, анализ первоисточников и т.д.);
- кратко описать рассматриваемые явления (2-6 предложений), кратко обосновать применение указанных методов (эффективность, точность, простота и т.д.);
- описать главный результат;
- отметить новизну (нестандартность) использованных методов исследования, проделанной работы и полученного результата;
- сделать выводы, имеющие научное или практическое значение;
- изложить предложения по практическому использованию результатов работы.



## Пример оформления статьи

**Петров Алексей Витальевич**

г.Йошкар-Ола, ФГБОУ ВО «Поволжский государственный  
технологический университет»,  
направление Менеджмент (бакалавриат), гр. МТ-31

Научный руководитель:

**Петров Иван Сидорович**

д.э.н., проф. каф. менеджмента и бизнеса ФГБОУ ВО  
«Поволжский государственный технологический университет»,  
г. Йошкар-Ола

### **Методика оценки эффективности менеджмента персонала торговой организации**

Рассматривается задача...

предоставления услуг образовательного учреждения, имеющего контент для школьников 1-11 классов, а также их родителям по подключению. В рамках интернет-сервиса предусмотрена возможность приобрести по выгодной цене длительные интерактивные обучающие курсы (продукты и пакеты продуктов) от партнеров проекта, лидеров рынка онлайн-образования.

Задание:

1) разработать решения по продвижению на рынке услуги «Ростелеком Лидей» на основе выявления и оценки сдерживающих факторов и потенциальных возможностей развития;

2) предложить решения по дальнейшему развитию услуги. Тема проекта не ограничивает участников в выборе спектра и характера предлагаемых решений: они могут быть инженерными, организационными, маркетинговыми, социальными и т.д.

Все предлагаемые решения должны быть обоснованы. Рекомендуется оценка экономической эффективности для



## Приложение 2

### **Задание всероссийского научно-практического конкурса проектов «Интернет-сервис «Ростелеком Лицей» в составе телеkomмуникационных услуг ПАО «Ростелеком»»**

Цель задания – продвижение и развитие услуги «Ростелеком Лицей» в составе телекоммуникационных услуг ПАО «Ростелеком», Филиал в Республике Марий Эл.

В настоящее время Ростелеком предлагает для своих действующих и новых клиентов интернет-сервис, который предоставляет доступ к библиотеке образовательного и развивающего контента для школьников 1-11 классов, а также их родителям по подписке. В рамках интернет-сервиса предусмотрена возможность приобрести по выгодной цене длительные интерактивные обучающие курсы (продукты и пакеты продуктов) от партнеров проекта, лидеров рынка онлайн-образования.

#### **Задание:**

- 1) разработать решения по продвижению на рынке услуги «Ростелеком Лицей» на основе выявления и оценки сдерживающих факторов и потенциальных возможностей развития;
- 2) предложить решения по дальнейшему развитию услуги. Тема проекта не ограничивает участников в выборе спектра и характера предлагаемых решений: они могут быть инженерными, организационными, маркетинговыми.

**Все предлагаемые решения должны быть обоснованы.**

Рекомендуется оценка экономической эффективности для



организационных и маркетинговых решений, инженерное обоснование для технических и технологических решений.

Для обоснования маркетинговых решений следует:

- использовать результаты исследований рынка компаний (инструментарий и направления исследования определяются участниками самостоятельно, исходя из цели исследования, в том числе, в соответствии с методом аналогий, можно ориентироваться на опыт компаний в различных субъектах РФ);
- описать целевой сегмент (сегменты) компании и используемые ими каналы получения информации;
- выявить и систематизировать основные требования, предъявляемые со стороны реальных и потенциальных потребителей к данной услуге;
- провести анализ конкурентов и определить конкурентную позицию компании.

Защита проекта предполагает подготовку презентации – 10-15 слайдов, которые будут сопровождать выступление команды. Проект защищают представители команды в соответствии с регламентом выступления в 7-10 минут.

При оценке научного проекта члены жюри руководствуются следующим критериями:

- логика структуры изложения выводов и практическая значимость предлагаемых решений;
- глубина проработки эмпирической базы и обоснованность предлагаемых решений;
- комплексность оценки ПАО «Ростелеком», широта и обоснованность применяемых инструментов анализа;
- самостоятельность выводов и оценок, отражающих личный вклад участников команды в представленный проект;



➤ качество представленной презентации, полнота отражения в ней полученных результатов.

Задание будет оцениваться присутствующим в составе жюри представителем компании ПАО «Ростелеком».

По возникающим вопросам обращайтесь к членам оргкомитета по электронному адресу SudakovaNY@volgatech.net (Судакова Наталья Юрьевна).

Официальный сайт компании ПАО «Ростелеком», Филиал в РМЭ в сети Интернет: <http://maryel.rt.ru/>