



Утверждаю:

«31» августа 2023 г.

И.о. директора Березниковского  
филиала ПНИПУ  
Лановецкий С.В.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Двенадцатой Всероссийской научно-практической конференции «Решение»

1. Конференция проводится Березниковским филиалом ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (кафедрой автоматизации технологических процессов) с целью:

- пропаганды научных знаний;
- профессиональной ориентации;
- привлечения учащихся и студентов к научной и исследовательской работе;
- обмена опытом в научно-исследовательской, учебной и педагогической деятельности между образовательными учреждениями;
- формирования открытой развивающей среды, создающей предпосылки к широкой общественной дискуссии и свободному обмену мнениями.

2. Участниками конференции могут быть обучающиеся средних образовательных школ, учреждений среднего профессионального и высшего образования, а также их научные консультанты и руководители (в том числе, и без соавторов-учащихся или студентов). В качестве авторов секции «Педагогика» приглашаются учителя и преподаватели. Количество соавторов одной работы – не более трех. Количество тезисов, поступивших от одной организации и от одного автора, может быть ограничено в ходе формирования сборника.

3. Участие в конференции **бесплатное**.

4. К участию в конференции допускаются работы в областях естественных и гуманитарных наук (в частности, математики, информатики, физики, химии, истории, экономики, экологии, педагогики и других), оформленные в виде тезисов объемом не более 2 страниц. По согласованию с организаторами возможно предоставление научных статей объемом до 8 страниц. Оформление текстов: шрифт Times New Roman 14pt, интервал одинарный, поля 2 см зеркальные с каждой стороны, отступ перед и после абзаца 0 pt, абзацный отступ 1 см. Все списки должны иметь стиль «Список». Тексты, оформленные с нарушениями, отклоняются или возвращаются авторам на доработку. Список литературы оформляется в соответствии с требованиями в приложении к данному положению. **Работы без аннотации или списка литературы не принимаются.** На каждый пункт списка литературы должна быть ссылка в тексте. Количество источников в списке не более 10, из них не более половины могут принадлежать соавторам тезисов. Ссылки на гранты (и любую другую информацию о финансовой поддержке), сведения о научном руководителе, не являющемся соавтором, следует выносить **после текста статьи** в отдельном абзаце. Название организации авторов указывается в **последнем абзаце** статьи в следующем виде: фамилия, имя, отчество, ученая степень (звание), место учебы или работы (с полным наименованием организации, класса или учебной группы; общепринятые сокращения наподобие МАОУ СОШ или ФГБОУ ВО не расшифровываются), контактный e-mail (обязательно указать хотя бы для одного из авторов работы, если их несколько).

Подача тезисов на конференцию предполагает согласие авторов на обработку их персональных данных. Оператором персональных данных является ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», г. Пермь, Комсомольский проспект, д. 29.

В рамке ниже указано, какие шрифты, отступы и выравнивания необходимо установить для разных элементов текста:

Иванов И.О., Петров И.О.  
НАЗВАНИЕ РАБОТЫ  
(пустая строка)

*Аннотация*

(пустая строка)

Основной текст работы

...

Работа выполнена под руководством канд. техн. наук Сидорова С.С., ФГАОУ ВО Южноуральский государственный университет

(пустая строка)

1. Первый источник списка литературы.
2. Второй источник списка литературы

Иванов Игорь Олегович – учитель математики МАОУ СОШ № 92 г. Тюмень,  
[ivanov@tumen.ru](mailto:ivanov@tumen.ru).

Петров Илья Орестович – д.пед.н., профессор ФГБОУ ВО Калужский государственный университет.

5. Участники представляют на конференцию **только** тезисы, поэтому они должны полностью отражать проделанную работу. Никаких отдельных «работ», «проектов» и/или «заявок» подавать **не надо**. Тезисы должны поступить в оргкомитет конференции в срок до **8 октября 2023 г.** включительно **только** в электронном виде по адресу электронной почты [zhexenon@narod.ru](mailto:zhexenon@narod.ru). Формат имени файла **ПЕРВЫЙ\_ИО\_ВТОРОЙ\_ТРЕТИЙ.doc**, где «ПЕРВЫЙ», «ВТОРОЙ», «ТРЕТИЙ» – фамилии авторов (сколько их есть), «ИО» – инициалы первого автора. Тезисы публикуются в авторской редакции. Организаторы оставляют за собой право отклонить поступившие тезисы, мотивируя причину отказа (нарушение законодательства РФ, отсутствие в тезисах новых научных результатов, существенные нарушения правил оформления, низкая оригинальность статьи, проверяемая сервисом «Антиплагиат» и т.д.).

6. Конференция проводится в заочном режиме. Организаторы планируют выпустить сборник тезисов к началу конференции. Всем авторам тезисов будет предоставлена ссылка на сборник тезисов, размещенный в Интернет. Сборник также загружается в РИНЦ по адресу [elibrary.ru/title\\_about.asp?id=53813](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=53813), на момент составления данного положения имеет статус «РИНЦ = нет». Тираж бесплатного бумажного сборника ограничен.

7. Все докладчики конференции и их научные руководители, явно указанные в тексте работы, по запросу получат сертификат об участии в конференции в электронном виде.

**Настоящее положение является приглашением к участию в конференции.**

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**Образцы оформления ссылок на литературу. Текст, набранный красным цветом, приведен для сведения и в ссылки не включается! Оформление ссылок отличается от предыдущих конференций!**

1. Абдеев Р. Ф. Философия информационной цивилизации. М.: МАИ, 1994. 362 с. [книга одного автора]
2. Амосов А. А. Вычислительные методы для инженеров / А.А. Амосов, Ю.А. Дубинский, Н.В. Копченова. М.: Высшая школа, 1994. 544 с. [книга двух или трех авторов]
3. Батыршин И. З. Теория и практика нечетких гибридных систем / И.З. Батыршин, А.А. Недосекин, А.А. Стецко и др. М.: Физматлит, 2006. 208 с. [книга более трех авторов]
4. Затонский А. В. Идентификация системы управления трудовыми ресурсами замкнутого территориально-промышленного комплекса // Управление персоналом. 2008, № 1. С.44-45 [статья в журнале одного автора]
5. Бильфельд Н. В. Использование самоорганизующихся систем при управлении ремонтами технологического оборудования / Н.В. Бильфельд, А.В. Затонский // Проблемы теории и практики управления. 2007, № 12. С.70-74. [статья в журнале нескольких авторов]
6. Затонский А. В. Особенности реинжиниринга информационных систем поддержки техобслуживания и ремонта // Современные проблемы экономики и новые технологии исследований: межвуз. сб. науч. трудов. Владимир, 2006. Ч.2. С. 240-244. [публикация в сборнике трудов одного автора]
7. Затонский А. В. Программа расчета теплового состояния двумерного тела / А.В. Затонский, Р.А. Козодой // Молодежная наука Верхнекамья: материалы 4 региональной конференции. Березники, БФ ПГТУ, 2007. С. 83-91. [публикация в сборнике трудов нескольких авторов]
8. Барков В.А. Вибродиагностические системы ассоциации ВАСТ //URL: <http://www.vibrotek.com/russian/articles/dost/index.htm>. [статья, размещенная в Интернет, автор и название которой известны].
9. Общие сведения о городе Березники //URL: <http://berezniki.perm.ru/?nid=0601> [конкретная страница Интернет].

**Примечание:** нельзя указывать в качестве источника порталы и поисковые машины Интернет, наподобие google.com, yandex.ru или ru.wikipedia.org.