

## Финальный этап конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»

Программа реализована Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд содействия инновациям).

**Участники программы «УМНИК»** – физические лица от 18 до 30 лет включительно, являющиеся гражданами РФ, и ранее не побеждавшие в Программе. Каждый проект подается и представляется одним физическим лицом.

### Направления конкурса:

- N1. Цифровые технологии
- N2. Медицина и технологии здоровьесбережения
- N3. Новые материалы и химические технологии
- N4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
- N5. Биотехнологии
- N6. Ресурсосберегающая энергетика

**Отбор конкурсных проектов осуществляется только по указанным направлениям.**

**Участие в конкурсе – БЕСПЛАТНОЕ.**

### Важные даты:

**до 13 октября** – регистрация для участия в конкурсе

**14 – 31 октября** – полуфинальный (заочный) этап конкурса

**21 – 22 ноября** – финальный (очный) этап конкурса

**Подробнее о конкурсе Программы «УМНИК» на сайте –**

**<http://umnik.fasie.ru/vologda>**

## Подведение итогов сессии

Авторы лучших докладов в секциях будут награждены дипломами на торжественной церемонии закрытия конференции.

Победители конкурса программы «УМНИК» получат финансовую поддержку в размере 500 тыс. рублей на два года для дальнейшей реализации проекта.

По итогам конференции будет издан сборник материалов участников с присвоением кода ISBN, УДК и ББК и **регистрацией в РИНЦ.**

В сборник войдут статьи участников после предварительного **прохождения научного отбора, проверки текстов на наличие некорректных заимствований (плагиата), а для участников Вологодской области - и обязательного выступления с докладом на секции.**

Электронная версия сборника в формате PDF будет доступна на официальном сайте Сессии

**<https://session.vogu35.ru>.**

### Контакты оргкомитета:

**Оргкомитет XIII Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых:**

**Адрес:** 160000, г. Вологда, ул. Ленина, 15, ВоГУ, корпус 5, каб. 109а

**Телефон:** 8 (8172) 72-50-44 (доб. 329)

**E-mail:** [nids-vstu@mail.ru](mailto:nids-vstu@mail.ru)

Маковеев Виталий Николаевич  
Телина Наталья Владимировна  
Прахова Анна Михайловна

**Оргкомитет конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»:**

**Адрес:** 160029, г. Вологда, ул. Машиностроительная, д.19, оф.202

**E-mail:** [umnik@ciapi.ru](mailto:umnik@ciapi.ru)

Ударатин Алексей Валентинович  
тел.: 8-900-501-24-01

**Официальный сайт Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых -**

**<https://session.vogu35.ru>**

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации

Фонд содействия инновациям

Вологодский государственный университет



**18 – 22 ноября 2019 года**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

**г. ВОЛОГДА**

## Основные мероприятия

- Межрегиональная научная конференция
- Финальный этап конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»

### Межрегиональная научная конференция

К участию приглашаются граждане РФ в возрасте до 35 лет: молодые ученые, аспиранты, магистранты, студенты выпускных курсов бакалавриата и специалитета высших учебных заведений.

#### Формы участия:

- для участников Вологодской области – **ОЧНАЯ**
- для участников других регионов России - **ОЧНАЯ** и **ЗАОЧНАЯ** (только публикация статьи).

#### Условия участия

Для участия необходимо до **28 октября 2019 г.:**

- пройти регистрацию на сайте сессии – <https://session.vogu35.ru>

### Участие во всех мероприятиях Сессии – БЕСПЛАТНОЕ

#### Внимание!

Электронная система регистрации прекращает свою работу **28 октября 2019 года в 17:00 часов** по московскому времени.

#### Важные даты:

**до 28 октября** – электронная регистрация с **приложением статьи**

**до 5 ноября** – рассылка приглашений участникам конференции

**19 – 20 ноября** – работа конференции

## Секции конференции:

1. Совершенствование технологических процессов и систем в машиностроении и на транспорте
2. Электроэнергетика и электротехника
3. Информационные системы и технологии
4. Актуальные проблемы городского строительства
5. Строительные конструкции и материалы
6. Совершенствование систем теплогазоснабжения, инженерных коммуникаций и промышленной теплоэнергетики
7. Архитектура и дизайн архитектурной среды
8. Экология и природопользование
9. Биологические науки: фундаментальные и прикладные аспекты исследований
10. Экономика и менеджмент развития предприятий, комплексов, объединений
11. Управление социально-экономическими системами
12. Актуальные проблемы публичного и частного права
13. Философия и социология
14. Региональные аспекты российской истории
15. Современные проблемы всеобщей истории
16. Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности
17. Современное образование в России и за рубежом: теория, методика, практика
18. Современные направления развития физической культуры и спорта

## Требования к оформлению статьи

**Статья объемом 3 - 4 страницы** машинописного текста должна содержать **результаты собственных научных исследований**, не публиковавшихся ранее в других научных изданиях.

*Текстовый редактор* – Microsoft Word 2007; формат А4, *шрифт* – Times New Roman; *кегель* – 14 пт; межстрочный *интервал* – 1,0; *поля* – левое, правое, верхнее – 2 см, нижнее – 2,5 см, *абзацный отступ* – 1,0 см.

Название статьи (**не более восьми слов, без сокращений и аббревиатур**) набирается по центру строки **прописными буквами** без переноса, ниже через интервал в правом углу **строчными буквами курсивом** – инициалы и фамилия автора, (**авторов – не более 3-х**), на следующей строке с припиской «Научный руководитель» – инициалы и фамилия научного руководителя с указанием уч. степени и уч. звания; ниже обычным шрифтом - полное название учебного заведения; на следующей строке – город; далее, через интервал – текст.

#### Образец оформления статьи

##### УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕТОД ОЧИСТКИ АДСОРБЕНТОВ

*В.Ю. Вашко*

*Научный руководитель Л.М. Вороний, канд. хим. наук, доцент  
Вологодский государственный университет  
г. Вологда*

Текст \_\_\_\_\_

- Автоматическая расстановка переносов, выключка – по формату.
- **Формулы** в тексте набираются в редакторе формул, работы с формулами в виде рисунков не принимаются.
- Таблицы оформляются кеглем 12 пт.
- Иллюстративные материалы (рисунки, схемы, диаграммы) должны быть черно-белыми, четкими (**фотографии не принимаются**). Подписные подписи оформляются курсивом, кегль – 12 пт.
- Список литературы оформляется согласно ГОСТ 7.1-2003, размещается в конце текста и отделяется от него пустой строкой без заголовков.
- Ссылки на литературные источники в тексте приводятся в квадратных скобках [1], [2].

Автор (авторы - **не более 3-х**) могут представлять не более **одной** статьи.

**Статьи, не соответствующие тематике, с нарушением требований к содержанию и оформлению, к публикации не принимаются.**