

## **Уважаемые коллеги!**

Воронежский государственный университет инженерных технологий приглашает вас принять участие в работе VIII Международной выставки изобретений и инноваций имени Николая Гавриловича Славянова, которая состоится **20 октября 2023** года по адресу: г. Воронеж, проспект Революции, д. 19, Воронежский государственный университет инженерных технологий, 1 этаж, в зале библиотеки.

**Работа Выставки планируется по следующим направлениям:**

1. *Выставка-ярмарка результатов интеллектуальной деятельности и инвестиционно привлекательных проектов;*

2. *Лекция по инженерному творчеству (для школьников);*

3. *Конференция «Духовно-нравственные и геополитические аспекты науки и образования» (22 сентября 2023 г.);*

4. *Презентация научных изданий по инновационной технике и технологии.*

5. *Конкурсная программа с участием Конкурсной комиссии и с вручением специальных сертификатов, призов, дипломов, золотых, серебряных и бронзовых медалей.*

Форма участия – очная и заочная.

Конкурсная программа проходит в два этапа:

1. Конференция, презентация плакатов, слайдов и видеороликов.

2. Подведение итогов и определение победителей.

Для участия в конкурсной программе Выставки необходимо предоставить в Оргкомитет в электронном формате в виде скана (фото) документа и в формате DOC или DOCX (ms word) на почтовый адрес: [ois-vguit@mail.ru](mailto:ois-vguit@mail.ru):

1. **Заявку на участие** в Международной выставке изобретений и инноваций (Форма 1) *(не более 3 страниц, 14 шрифт);*

2. **Сведения об объекте** (Форма 2) *(не более 3 страниц, 14 шрифт);*

3. **Презентационный плакат (A1). По желанию: презентацию (не более 15 слайдов), видеопрезентацию (не более 10 мин);**

4. **Список участников и гостей с указанием организации, ФИО и должности (для входа на мероприятие). Также, для входа на мероприятие, при себе необходимо иметь документ удостоверяющий личность.**

**Формы № 1 и № 2 заполняются на русском языке, шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, размер бумаги - А4.**

Для организации выставки имеются стойки для плакатов, столы.

Так же, по запросу, предоставляется подключение к сети 220В.

Вся информация о победителях будет размещена на электронном ресурсе ФГБОУ ВО ВГУИТ: [www.vsuet.ru](http://www.vsuet.ru) в новостной ленте и разослана по адресам отправителей заявок.

Победителям и всем участникам будут вручены сертификаты, дипломы и медали.

**Заявки на участие в VII Международной выставке изобретений и инноваций принимаются до 15 октября 2023г.**

*Количество заявок от одного участника не регламентируется.*

Организационный взнос за участие в Выставке не предусмотрен.

Проезд к месту проведения Выставки и обратно, а также транспортировка экспонатов обеспечиваются за счет направляющей стороны.

Дополнительную информацию можно получить в Оргкомитете Выставки:

**E-mail:** [s\\_shahov@mail.ru](mailto:s_shahov@mail.ru)

[ois-vguit@mail.ru](mailto:ois-vguit@mail.ru)

**с пометкой «Выставка» в теме письма**

*контактные телефоны:*

**8(960)-101-32-38**

**Шахов Сергей Васильевич**

**8(950)-761-72-10**

**Куцова Алла Егоровна**

**394036, Россия, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19  
Воронежский государственный университет инженерных технологий,**

**Бизнес-инкубатор,  
Патентно-лицензионный отдел, ауд. 013**

**В состав Конкурсной комиссии входят ведущие российские и иностранные ученые**

**ЗАЯВКА  
на участие в Международной выставке изобретений  
и инноваций(Форма 1)**

<b>1. Сведения о конкурсанте</b>
1.1 Физическое лицо (ФИО, уровень участия в реализации проекта - руководитель, исполнитель, место работы или учебы, должность, степень, почтовый адрес, контактные телефоны, электронная почта участников проекта)
1.2 Юридическое лицо (представителем которого может быть физическое лицо) (ФИО руководителя организации, почтовый и электронный адреса, контактные телефоны)
1.3 Личные достижения конкурсанта (наличие дипломов, грамот, благодарственных писем)
<b>2. Сведения о заявляемом объекте (техническое решение, изобретение, полезная модель, промышленный образец)</b>
2.1 Вид
2.2 Наименование (должно характеризовать назначение объекта или указывать принадлежность его к определенной области техники; должно быть кратким и точным, содержать не более 8-12 слов, соответствовать его сущности)
2.3 Область применения изобретения
2.3 Патентоспособность объекта (наличие патента, заявки на его получение, а при их отсутствии - обоснование патентоспособности на наличие интеллектуальной собственности)
2.4 Актуальность - соответствие задачам края, федерации (формулируется проблема, на решение которой нацелен объект)
2.5 Готовность к использованию - НИОКР, опытный образец, промышленное использование (не испытано; проводится НИОКР; изготовлен опытный образец; используется или готово к промышленному использованию)
Ответственность за информацию, изложенную в Заявке, несет лицо, ее заполнившее.  « ____ » _____ 2023 г.  Подпись _____ _____ расшифровка  МП (при наличии)

**Сведения об объекте  
(Форма 2, является обязательным приложением  
к Форме 1)**

1. Вид (техническое решение, изобретение, полезная модель, промышленный образец)
2. Наименование
3. Описание
4. Формула
5. Актуальность
6. Новизна, оригинальность
7. Основные преимущества по сравнению с российскими и зарубежными аналогами
8. Право на интеллектуальную собственность
9. Информация о потребительских свойствах и потенциальном спросе
10. Информация об уровне внедрения
11. Требуемые инвестиции
12. Целевой рынок
13. Техничко-экономическая эффективность
Ответственность за изложенную информацию несет лицо, ее заполнившее.  « ____ » _____ 2023 г.  Подпись _____ _____ расшифровка  МП (при наличии)

Министерство науки и высшего образования РФ  
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный  
университет инженерных технологий»  
Представительство Всероссийского общества  
изобретателей и рационализаторов (ВОИР)  
Департамент промышленности Воронежской  
области (г. Воронеж).  
АО «Казахский агротехнический университет  
имени С.Сейфуллина»  
УО «Белорусский государственный  
технологический университет»  
University of L'Aquila Department of Industrial and  
Information Engineering and of Economics  
АО «Алматинский технологический университет»



**VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ВЫСТАВКА ИЗОБРЕТЕНИЙ  
И ИННОВАЦИЙ  
имени Николая Гавриловича Славянова**

20 октября

Воронеж  
2023

## ПРОГРАММА ВЫСТАВКИ:

9.00 – 10.00	Регистрация участников (фойе библиотеки, 1 этаж)
10.00 – 10.30	Открытие Выставки (зал научной библиотеки ВГУИТ, 1 этаж)
10.30 – 15.00	VII Международная выставка изобретений и инноваций им. Н. Г. Славянова.
11.00 – 12.00	Лекция для школьников по инженерному творчеству (зал научной библиотеки ВГУИТ, 1 этаж)
13.00 – 16.00	Презентация научных изданий по инновационной техники и технологии.
15.00 – 16.00	Подведение итогов Выставки
16.00 – 17.00	Награждение победителей и участников Выставки Принятие обращений и рекомендаций Окончание работы Выставки