

ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ ВГТУ

ВОРОНЕЖ

# ТехПлюс

I  
КВАРТАЛ  
2026

**ЖУРНАЛИСТ –**  
ЭТО ТОТ, КТО ПИШЕТ  
НЕ О ТОМ, ЧТО  
СЛУЧИЛОСЬ С НИМ,  
И ИЗЛАГАЕТ НЕ СВОИ  
МЫСЛИ, А ИДЕИ ТЕХ,  
ОТ КОГО ЗАВИСИТ  
ЖИЗНЬ ОБЩЕСТВА

 **Виталий  
ТРЕТЬЯКОВ**

  
70  
ВГТУ

16+



ВОРОНЕЖСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Предпринимательская точка кипения – это пространство, которое предназначено для представителей сферы образования, науки и бизнеса, ученых и бизнесменов, технологических предпринимателей, госслужащих и членов общественных организаций, студентов, теоретиков и практиков, чтобы они могли поделиться своим опытом, рассказать о результатах своей деятельности, проработать новые модели развития нашего региона как по отдельности (по своим направлениям), так и во взаимодействии друг с другом.

Пространство коллективной работы, в котором каждый человек или команда вовлечены в реализацию повестки Агентства Стратегических Инициатив (АСИ), получают свободный доступ к знаниям, авторитетным экспертам, новым идеям и технологиям.

#### ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Оперативный обмен информацией ●
  - Создание единого информационного поля, единого неискаженного смыслового пространства ●
  - Выявление новых проектов с потенциалом тиражирования, перевода в системные проекты и стратегические инициативы ●
  - Выявление новых лидеров для региональных управленческих команд ●
  - Создание образа будущего через использование трендов phygital ●
    - Акселерация проектных команд и развитие проектов ●



394 006, Россия, Воронежская обл.,  
Воронеж, 20-летия Октября, д. 84, ауд. 7227  
+7 (473) 207-22-20, доб. 6665  
TK\_VGTU@mail.ru



#### КАК СТАТЬ УЧАСТНИКОМ?



Регистрация  
на [www.leader-id.ru](http://www.leader-id.ru)



Создание  
профиля



Отслеживание  
мероприятий  
через календарь  
Leader-ID



Регистрация  
на мероприятие  
и участие

# ВОРОНЕЖ. ТехПлюс

Информационно-образовательный  
журнал ВГТУ • 1 квартал 2026



Виталий Товиевич Третьяков — признанный общественно-политический деятель, публицист и педагог Российской Федерации

Российскую журналистику последних тридцати лет невозможно представить без этого имени. Автор почти 3000 статей в различных российских и зарубежных периодических изданиях и сборниках, 20 книг и уникальных учебников. В 1976 г. окончил факультет журналистики МГУ имени М.В. Ломоносова. В конце 1980-х — начале 1990-х гг. работал в газете «Московские новости», которая стала символом перестройки. Это была самая известная и самая читаемая газета в стране и за рубежом. В 1990-м создает практически с нуля «Независимую газету» и, по сути, совершает революцию в информационном пространстве. Газета заложила основы и принципы новых отечественных медиа, вписав золотую страницу в историю русской журналистики. Работал главным редактором журнала «Политический класс», ведущим телепрограммы «Что делать? Философские беседы» на телеканале «Культура», получившей национальную премию ТЭФИ, деканом Высшей школы (факультета) телевидения МГУ.

с. 16–18»

## ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД ВГТУ: первые встречи

Учредитель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет» (ОГРН 1033600070448). Журнал зарегистрирован Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Воронежской области. Рег. номер ПИ № ТУ36-00618 от 25 июля 2022 года.

Главный редактор  
**С.Э. МУБАРАКШИН**

Художественный редактор  
**Антуан КОЛУПАЕВ**

Корректор  
**Елена СЕЛЕЗНЕВА**

Фотографии  
**Людмила АТАПИНА,**  
архив ВГТУ,  
личные архивы студентов  
и преподавателей

Адрес редакции и издателя:  
394006, Воронеж,  
ул. 20-летия Октября, 84  
тел. +7 (473) 207-22-20, доб. 6686

Отпечатано в ООО «Кватро»,  
398017, г. Липецк, ул. 9 Мая, 14а.  
Заказ № 0184. Тираж: 200 экз.  
Сдано в печать 01.04.2026 г.  
Дата выхода в свет: 16.04.2026 г.  
№1 (18) Выходит 4 раза в год.  
Распространяется бесплатно.

Редакция оставляет за собой право иметь мнение, не совпадающее с мнением авторов публикуемых материалов, и не вступать в переписку по этому поводу. Использование текстовых и фотоматериалов, опубликованных в издании, допускается только с письменного разрешения редакции и с указанием ссылки. Должности официальных лиц, преподавателей и сотрудников, местоположение факультетов и кафедр, их названия и телефоны указаны на момент сдачи журнала в печать.

16+

Все номера  
журнала здесь:



[cchgeu.ru/  
press/papers](http://cchgeu.ru/press/papers)

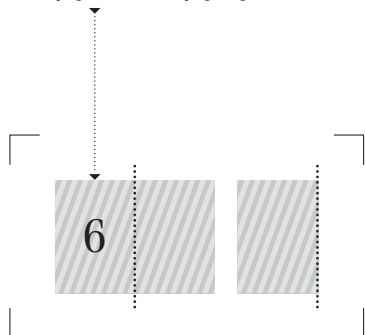


[vk.com/  
public188278012](https://vk.com/public188278012)

# СОДЕРЖАНИЕ

## СОТРУДНИЧЕСТВО

Образование и практика — рука об руку

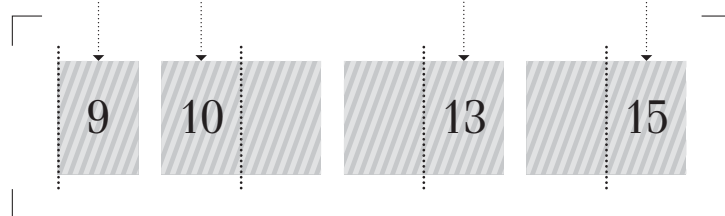


## ПОСТУПАЙ В ВГТУ

Вуз  
Воронежа —  
участникам  
СВО и их  
семьям

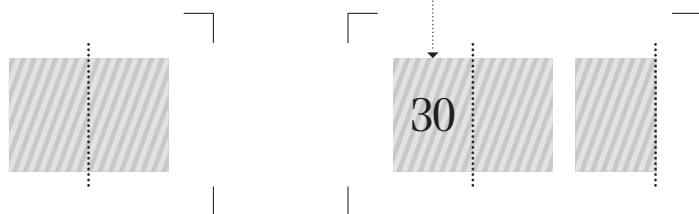
Дни открытых дверей

Гайд  
для абитуриента



## ЭКОНОМИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ

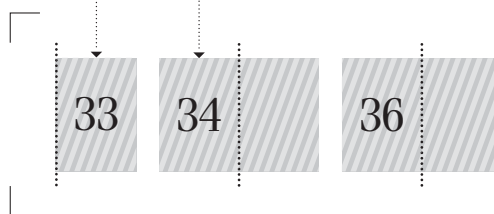
От квизов до олимпиад



## СОЗИДАТЕЛИ БУДУЩЕГО

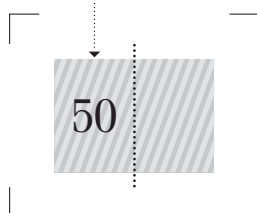
Дмитрий  
Бабенко

Глеб Золкин,  
Савелий Лынов



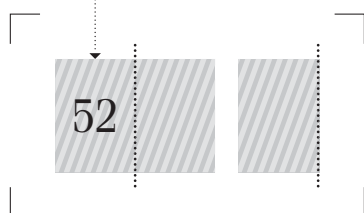
## МЕДИААКТИВНОСТЬ

Эпицентр  
молодежных  
инициатив



## КУЛЬТУРА

Интеллектуальный  
триумф



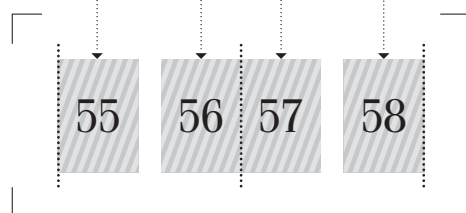
## ВГТУ СПОРТИВНЫЙ

Триумфальный финал

Успехи  
на Чемпионате ЦФО  
в Липецке

Мемориал  
Н.А. Ульянова

Армрестлинг  
и универси-  
тетский дух

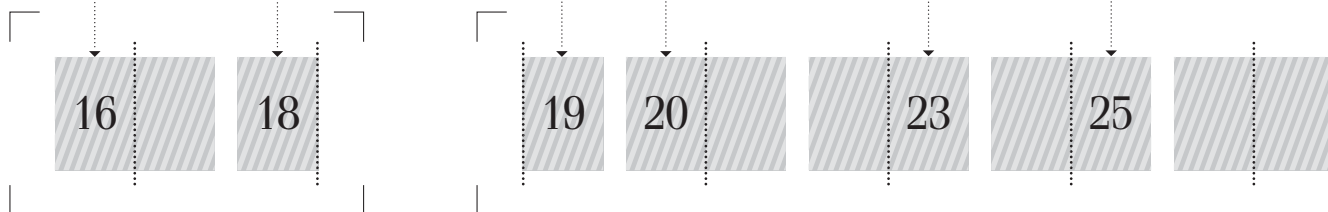




**ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР ЭПОХИ**  
Золотое перо России

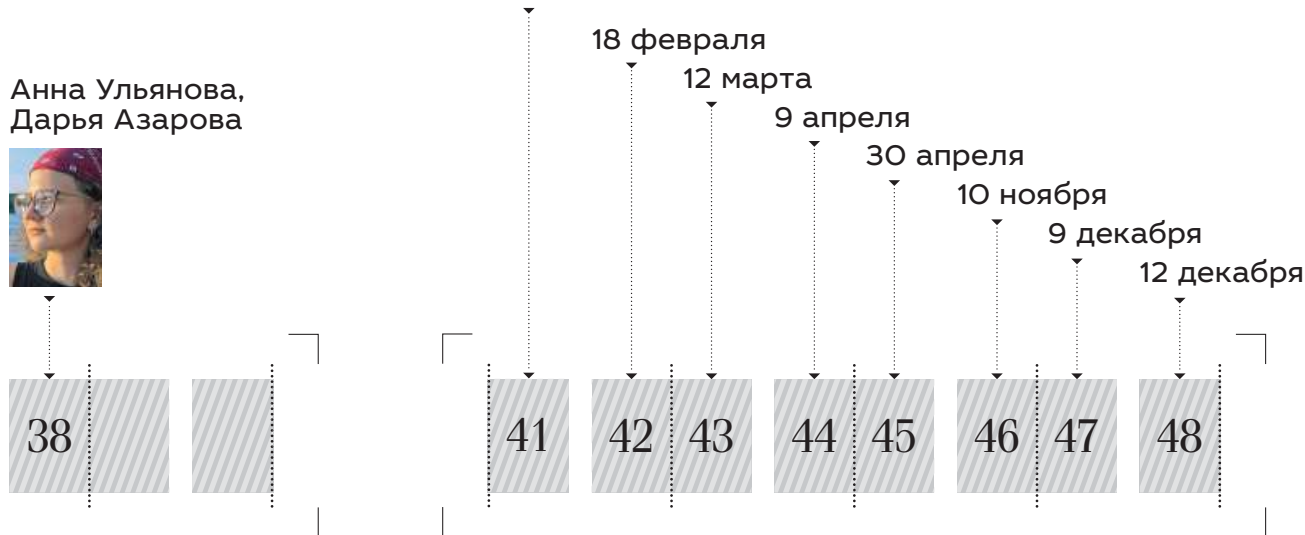


**СТАРТ**  
На пути в профессию



### СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ

Анна Ульянова,  
Дарья Азарова



### УНИВЕРСИТЕТ ВНЕ СТЕН

Достоевский в эпоху социальных сетей

«Архитектура смыслов»

Секреты СМИ

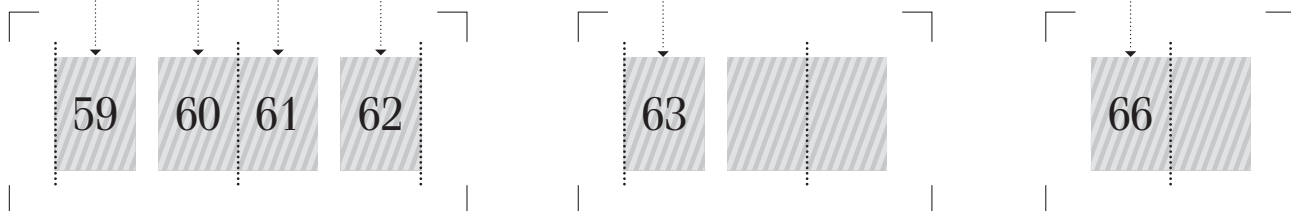
**КУЛЬТУРА**

Многонациональный ВГТУ



**ИСКУССТВО**

Спецприз на «Студенческой весне» в Казани





СОТРУДНИЧЕСТВО

# ОБРАЗОВАНИЕ И ПРАКТИКА – РУКА ОБ РУКУ

Декабрь 2025 года в Воронежском государственном техническом университете стал кульминацией плодотворного года сотрудничества с одним из ключевых промышленных партнеров – АО «Корпорация НПО «РИФ».

Это партнерство, давно вышедшее за рамки формальных соглашений, продемонстрировало свою эффективность в формате плотного и содержательного взаимодействия, где каждое событие логически вытекает из предыдущего и формирует целостную образовательно-карьерную траекторию для студентов.

ТЕКСТ: **Евгений КАРМАНОВ,**  
**Маргарита САРАТОВА**

Цикл декабрьских мероприятий, сконцентрированный всего в нескольких днях, наглядно показал масштаб уверенной и плодотворной коммуникации университета и производства. Он начался 4 декабря с обстоятельной экскурсии для студентов ВГТУ на предприятие. Будущие инженеры изучили полный технологический цикл создания электрических машин малой мощности. Под руководством специалистов Учебного центра «РИФ» они наблюдали за изготовлением магнитопроводов, намоткой обмоток, сложными процессами сборки и финальными приемо-сдаточными испытания-

ми. Эта экскурсия стала погружением в жизнь производства, что является важным условием для понимания требований современного машиностроительного предприятия.

Уже на следующий день, 5 декабря, в актовом зале ВГТУ состоялось событие, задающее стратегические ориентиры сотрудничества нашего вуза и корпорации «РИФ». С открытой лекцией перед студентами, сотрудниками и преподавателями факультета радиотехники и электроники выступил генеральный директор корпорации, доктор технических наук **Александр Иванов**.

Представители кафедры технологии машиностроения организовали экскурсию для школьников на одном из ведущих заводов города — АО «РИФ»



Александр Сергеевич подробно, на конкретных примерах, рассказал о передовых разработках предприятия в области фотоприемных и оптоэлектронных устройств, термоэлектрических генераторов и охладителей, компонентов для спутников связи и специализированной техники. Но главным посылом лекции стал четкий кадровый запрос отрасли. Было отмечено, что до 50 % основного персонала АО «РИФ» — выпускники ВГТУ и это сотрудничество является основой кадровой стабильности предприятия. Студентам предложили рассматривать корпорацию как место для будущей работы или даже для совмещения карьерного роста и учебы уже в процессе обучения. Живая дискуссия, развернувшаяся после лекции, показала высокий интерес аудитории к конкретным возможностям и условиям.

Кульминацией интенсивного недельного цикла стало мероприятие, которое подвело итог длительной совместной работе. 12 декабря кафедра технологии машиностроения ВГТУ совместно с АО «РИФ» провела торжественную церемонию награждения финалистов и победителей **Мастер-конкурса «Скоростное моделирование в САПР»**. Этот конкурс — часть образовательного модуля «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств», реализуемого в рамках федерального проекта «Наука и кадры для производства средств производства и автоматизации». Он направлен на выявление и поощрение студентов, в совершенстве овладевших навыками работы с современными системами автоматизированного проектирования — ключевым инструментом любого современного инженера-конструктора или технолога.

## О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Активная фаза взаимодействия ВГТУ и АО «РИФ» набирала обороты на протяжении всего 2024 и 2025 годов, создавая прочный фундамент для декабрьских итогов. Так, еще в апреле 2024 года студенты радиоэлектронных направлений посетили предприятие, где для них была проведена масштабная экскурсия по промышленной площадке, а генеральный директор лично обрисовал стратегические цели и кадровые потребности корпорации. Весной 2024 года «РИФ» выступил одним из организаторов первого конкурса школьных и студенческих работ «Инженеры будущего», продемонстрировав интерес к работе с талантливой молодежью. В мае-июне 2025 года очередная группа студентов-машиностроителей под руководством доцента кафедры технологии машиностроения Марины Красновой изучала инструментальный и гальванический участки, а также современные обрабатывающие центры АО «РИФ». Эти визиты носили профориентационный характер с четкой целью — выявить наиболее способных и мотивированных студентов для дальнейшего привлечения на предприятие.

Таким образом, каждое событие было логическим продолжением предыдущего, выстраивая непрерывную цепь: профориентационная экскурсия → углубленное знакомство с производством → лекция о стратегии и возможностях корпорации «РИФ» → конкурс профессиональных навыков, напрямую востребованных на производстве → награждение и признание.

Студенты-слушатели, участники встречи



Организаторы единодушно отметили высокий уровень подготовки участников, что свидетельствует о качественной работе университетской кафедры и актуальности образовательных программ. Победители получили из рук представителей университета и предприятия памятные дипломы и ценные призы и, что важнее, — признание своего профессионализма со стороны потенциального работодателя. В своей речи представители АО «РИФ» выразили благодарность университету за подготовку талантливых студентов и подчеркнули, что такие конкурсы являются самым эффективным инструментом для формирования кадрового резерва. Для студентов же это возможность не только проверить свои силы, но и напрямую заявить о себе перед ведущим предприятием региона.

Декабрь 2025 года в партнерстве ВГТУ и АО «Корпорация НПО «РИФ» оказался демонстрацией отлаженной, комплексной модели партнерства. Данная модель работает по принципу синергии: университет получает обратную связь от производства, корректируя и актуализируя образовательные программы, а также получает мощный мотивационный заряд для студентов. Предприятие же получает прямой доступ к пулу подготовленных, адаптированных и уже знакомых с корпоративной культурой молодых специалистов, минуя стадию длительной адаптации. Для студентов такой формат сотрудничества — окно в профессию.

Кафедра технологии машиностроения подвела итоги мастер-конкурса «Скоростное моделирование в САПР» — финалисты и победители награждены



Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования  
«Воронежский государственный технический университет»  
Сокращенное наименование: ФГБОУ «Воронежский государственный технический университет»  
«Воронежский государственный технический университет»

СВЕДЕНИЯ О ВГТУ

СТРУКТУРА УНИВЕРСИТЕТА



Информация



ПОСТУПАЙ  
В ВГТУ

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**

# ВУЗЫ ВОРОНЕЖА – УЧАСТНИКАМ СВО И ИХ СЕМЬЯМ

В Воронеже состоялся масштабный круглый стол, посвященный вопросам поступления и обучения участников специальной военной операции и детей военнослужащих в высшие учебные заведения региона. Мероприятие, прошедшее в конференц-зале Воронежского государственного университета, объединило руководство ведущих вузов, представителей областных властей, депутатского корпуса, общественных организаций и самих семей участников СВО. Инициатором проведения выступил Комитет Воронежской областной Думы по образованию, науке и молодежной политике, что подчеркивает высокий приоритет данной темы для региона.

ТЕКСТ: **ДМИТРИЙ КАНУННИКОВ,**  
**Маргарита САРАТОВА**

Председателем круглого стола стал ректор Воронежского государственного технического университета Дмитрий Проскурин. Он отметил, что встреча направлена на то, чтобы наглядно продемонстрировать семьям участников СВО все возможности, предоставляемые государственной системой образования, и обеспечить их всесторонней поддержкой с первого момента обращения и до момента зачисления.

Свое участие в работе круглого стола подтвердили ключевые фигуры, ответственные за образовательную и социальную политику в регионе. Со стороны законодательной власти активную роль играли вице-спикер Воронежской областной Думы Кирилл Левит, заместители председателя Комитета по образованию, науке

и молодежной политике Михаил Драпалюк и Наталья Рачинская, а также члены комитета Андрей Пахольченко, Константин Пилипенко и Денис Рубашенко. Исполнительную власть представляла министр образования Воронежской области Наталья Салогубова, а интересы семей выражала руководитель Комитета семей воинов Отечества Маргарита Масленникова. Такой состав участников — представителей власти, ректорского корпуса и общественных организаций — подчеркнул консолидированный подход и высокий приоритет, который регион уделяет вопросам образования для семей участников СВО.

В ходе дискуссии были подробно разобраны механизмы реализации льгот и дополнительные меры помощи.

## Ключевые вопросы и меры поддержки, озвученные на встрече

# 1

### ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И КВОТЫ

Михаил Драпалюк подчеркнул, что действующее законодательство предоставляет участникам СВО и членам их семей широкий спектр преференций при поступлении на бюджетные места. На направлениях, где бюджетные места отсутствуют, вузы устанавливают существенные скидки, вплоть до 100%. Дмитрий Проскурин отметил, что для этих абитуриентов необходимо создавать все условия, применяя индивидуальный подход.

Опыт ВГТУ, представленный проректором по довузовской подготовке и организации приема Андреем Мандрыкиным, стал ярким примером такой работы.

- В 2025 году в университете было выделено 330 мест по отдельной квоте для участников СВО и их детей, из которых зачислен 161 абитуриент.

- ВГТУ практикует гибкое перераспределение незанятых мест между квотами, чтобы минимизировать конкуренцию среди льготников.

- Дети участников СВО могут поступать как по результатам ЕГЭ, так и через внутренние вступительные испытания вуза.

- Дети погибших военнослужащих имеют право на зачисление без вступительных испытаний или на обучение за счет средств университета.



# 2

### ВСЕСТОРОННЕЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА

Участники круглого стола подробно обсудили не только этап поступления, но и последующую адаптацию и обучение. Представители учебных заведений региона перечислили комплекс мер, которые часто устанавливаются сверх обязательных норм.

- Материальная помощь и стипендиальная поддержка.

- Преимущественное право заселения в общежитие и бесплатное проживание.

- Преимущественный перевод с контрактной на бюджетную форму обучения.

- Бесплатное пользование спортивной инфраструктурой (бассейны, спортзалы).

- Организация оздоровительного отдыха на базах региона и Черноморского побережья.

- Психологическое сопровождение и помощь в адаптации.

В ВГТУ, например, приемная кампания для данной категории абитуриентов носит практически круглогодичный характер, а консультации доступны в очном и онлайн-формате.

# 3

### ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Маргарита Масленникова отметила, что вопросы образования — одни из самых актуальных для семей участников СВО. Она поблагодарила областную Думу и вузы за оперативное взаимодействие, позволяющее решать проблемы без бюрократических барьеров. Проведение таких встреч было оценено как крайне полезная и нужная практика.

В рамках сессии «вопрос-ответ» представители вузов и колледжей, в том числе ВГТУ, дали подробные разъяснения по нюансам подачи документов, зачисления, прохождения практики и организации учебного процесса для различных категорий льготников.



↑  
Участники  
круглого  
стола —  
ректоры  
воронежских  
вузов и  
колледжей

## Почему это важно для региона

Подводя итоги, Дмитрий Проскурин заявил о намерении сделать подобный прямой диалог с семьями участников СВО регулярной практикой работы комитета, а ВГТУ готов выступать площадкой для решения этих вопросов. Значение проводимой работы многогранно.

- Реализация социальных обязательств государства. Это практическая, а не формальная поддержка семей, выполняющих долг перед страной. Предоставление качественного образования — долгосрочная и эффективная инвестиция в их будущее.

- Укрепление кадрового потенциала области. Подготовка мотивированных специалистов из числа детей защитников Отечества — это вклад в будущее экономики и социальной сферы Воронежской области, традиционно нуждающейся в квалифицированных инженерах, IT-специалистах, строителях.

- Воспитательный и консолидирующий аспект. Подобные меры формируют у молодежи чувство справедливости и солидарности, уверенность в том, что государство ценит вклад их семей.



←  
Ректор ВГТУ  
Дмитрий  
Проскурин  
на заседании  
круглого стола



↑  
Ректор ВГТУ и коллеги

Круглый стол стал важным шагом в построении эффективной системы поддержки для абитуриентов и студентов из семей участников СВО, укрепляя диалог между государством, образовательными учреждениями и обществом.

+

# ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ



Воронежский государственный технический университет вновь подтвердил статус флагмана инженерного образования и ключевого звена в кадровой экосистеме Черноземья. Прошедший семестр стал временем диалога между абитуриентами, студентами и реальным сектором экономики. Серия мероприятий, от Дней открытых дверей до узкопрофильных встреч, показала: наш университет одновременно транслирует академические знания и выстраивает бесшовную траекторию от школьной скамьи до рабочего места в ведущих государственных корпорациях и частных холдингах.

ТЕКСТ: **Кристина ДМИТРИЕВА, Маргарита САРАТОВА**



Факультетские стенды достижений ВГТУ

Можно считать, что осенний сезон традиционно стал кульминацией профориентационной работы. Как отмечал ректорат университета, чтобы сделать осознанный выбор профессии, необходимо как можно раньше узнать о ней «из первых рук». Именно эту возможность ВГТУ предоставил будущим абитуриентам в рамках масштабных Дней открытых дверей, прошедших 22 и 23 ноября 2025 года.

Мероприятия были организованы по уникальному принципу: вместо одного общего дня каждый факультет ВГТУ и Строительно-политехнический колледж провели отдельные презентации, каждый в свое время и в закрепленной за ним аудитории. Это позволило школьникам и их родителям составить персонализированное расписание и целенаправленно посетить именно те направления, которые вызвали наибольший интерес. Гости университета смогли погрузиться в атмосферу работы конкретных факультетов, пообщаться с деканами, ведущими преподавателями и нынешними студентами, а также детально узнать об образовательных программах и перспективах трудоустройства.

Особое внимание было уделено Военному учебному центру (ВУЦ) при ВГТУ, который активно вовлек абитуриентов в свою орбиту. ВУЦ организовал отдельные встречи в рамках дней открытых дверей факультетов-партнеров (радиотехники и электроники, информационных технологий и компьютерной безопасности, энергетики и сис-

тем управления), а также провел самостоятельный День открытых дверей 14 декабря. На этих встречах подробно рассказывали об обучении по программам военной подготовки, совмещении инженерного и военного образования, а также о карьерных перспективах выпускников ВУЦ.

Помимо встреч с деканами и заведующими кафедрами, гости университета смогли присоединиться к интерактивным выставкам факультетов и увидеть:

- Работу 3D-принтеров и станков с ЧПУ в современных лабораториях факультета машиностроения и аэрокосмической техники.
- Архитектурные и градостроительные проекты и модели.
- Выставку научных достижений студентов и педагогов ВГТУ, где те лично представляли свои инновационные исследования, наглядно демонстрируя, как теоретические знания воплощаются в реальные высокотехнологичные разработки.

Родители абитуриентов получили исчерпывающую информацию о бюджетных местах, целевом обучении (которое дает гарантию трудоустройства) и дополнительных баллах за индивидуальные достижения. Как подчеркивалось на мероприятиях, учеба в ВГТУ — это не только качественное образование, но и насыщенная студенческая жизнь: научная работа, спорт и активная общественная деятельность.

## Прямой диалог с работодателем: когда работа находит студента

В рамках Дня открытых дверей ВГТУ вел активный диалог с партнерами. Одним из центральных событий семестра стала встреча в актовом зале на Московском проспекте, 14: состоявшееся мероприятие вышло за рамки привычного формата ярмарки вакансий, превратившись в полноценный форум для нетворкинга и профессионального самоопределения.

В стенах университета собрались представители промышленных гигантов, строительных компаний, IT-сектора. Среди участников были делегации таких организаций, как АО «Конструкторское бюро химавтоматики» (КБХА), ПАО «Ил» — ВАСО, ГК «Развитие», холдинга «ЭкоНива» и других.

# Гайд для абитуриента: как подготовиться к поступлению в 2026 году

Весна — решающее время для каждого школьника. Чтобы поступление в ВГТУ в 2026 году прошло легко, стоит придерживаться следующего плана.

## ШАГ 1. МОНИТОРИНГ ДАТ И УЧАСТИЕ В КРУЖКОВЫХ ДВИЖЕНИЯХ (март-апрель)

Уже сейчас будущим абитуриентам доступно уникальное предложение — присоединиться к любым кружковым движениям ВГТУ. Более 20 разнообразных кружков, от «Занимательного материаловедения» и «Гоночных технологий ВГТУ» до IT-направлений, школ по подготовке

к ЕГЭ по русскому языку, истории и обществознанию, а также инженерно-графической школы позволят школьникам погрузиться в будущую профессию, подтянуть знания и определиться с выбором. Это лучший способ «примерить» на себя специальность.

## ШАГ 2. УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДАХ И КОНКУРСАХ (март-апрель)

ВГТУ проводит собственные интеллектуальные состязания. Победа или призерство в них — это реальные дополнительные баллы к результатам

ЕГЭ (от 2 до 10 баллов в зависимости от категории). Не упускайте шанс создать «подушку безопасности».

## ШАГ 3. ПОСЕЩЕНИЕ «ОТРАСЛЕВЫХ» ДНЕЙ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ (весна)

Весной университет традиционно проводит новую серию Дней открытых дверей. Они позволят вновь встретиться с деканами факультетов и приемной комиссией,

появится возможность задать самые разные вопросы по поступлению напрямую преподавательскому составу вуза, работникам университета.

## ШАГ 4. СБОР ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЦЕЛЕВОГО ОБУЧЕНИЯ (март-апрель)

Если вы хотите, чтобы ваше обучение оплачивало предприятие, а после выпуска вас ждало гарантированное место на производстве, начи-

тайте искать компанию-партнера уже весной. Университет активно помогает в поиске таких предприятий через специальный отдел.

## ШАГ 5. ВЫХОД НА ФИНИШНУЮ ПРЯМУЮ (май)

Посетите итоговый День открытых дверей перед стартом приемной кампании. Здесь озвучиваются финальные цифры приема и актуальные

списки документов. Это последний шанс поинтересоваться той или иной специальностью, узнать самую актуальную информацию.

+

### Контакты приемной комиссии:

г. Воронеж,  
ул. 20-летия Октября, 84  
+7 (473) **271-53-15**

г. Воронеж,  
Московский пр., 14  
+7 (473) **246-40-67**

### НАЙТИ ВГТУ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



ВКонтакте



Telegram



MAX



Официальный сайт вуза



# НА ПУТИ В ПРОФЕССИЮ



Сегодня востребованы такие образовательные проекты, как «Зимняя школа PR», которая уже более 15 лет проходит на базе Воронежского государственного технического университета.

О цифровой реальности медиатекстов, визуализации PR-контента рассказал профессор Тамбовского государственного университета Андрей Васильевич Проخورов

В этом году в рамках трехдневной деловой программы Школы выступили признанные авторитеты в мире рекламы и медиа: декан Высшей школы телевидения МГУ Виталий Третьяков, хорошо известный как авторитетный журналист, политолог, мастер дискуссии, человек твердых жизненных принципов и убежденный государственный; доктор филологических наук Алла Шестерина, профессор МГУ имени М.В. Ломоносова, неоднократный лауреат российского общества «Знание»; профессор факультета журналистики, директор Управления по связям с общественностью Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина Андрей Проخورов и др.

ТЕКСТ: Надежда СКРИПНИКОВА

На встрече у ректора ВГТУ состоялся разговор о гуманитарном аспекте технического образования, что способствует саморазвитию студентов и обретению ими навыков, необходимых для выбранной профессии



По мнению В.Т. Третьякова, региональное телевидение решает важную задачу в сфере публичных коммуникаций по формированию текущей повестки дня



Руководитель пресс-службы Правительства Воронежской области Андрей Цветков отметил актуальность проекта не только для решения текущих задач, но и на перспективу

**— Технический вуз дает возможность, опираясь на уже осмысленный опыт и знания предшественников, делать уверенные шаги в завтра, готовя специалистов-практиков, способных отвечать на вызовы, которые перед ними ставит бурное развитие современных цифровых технологий. ВГТУ в рамках трансформации системы высшего образования стремится создавать необходимые условия для выполнения своей главной задачи — подготовки квалифицированных, востребованных и практико-ориентированных кадров для отечественной экономики,**  
 — отметил на встрече с Виталием Третьяковым ректор ВГТУ Дмитрий Проскурин.

На площадках «Зимней школы PR» царило вдохновение и творчество. Преподаватели и практики, студенты и магистранты, школьники стали слушателями невероятно интересных выступлений об эмоциональном отклике в rg-коммуникациях, об искусственном интеллекте, digital-технологиях и многом другом, погружаясь в профессиональную среду, в мир открытий и креатива. Именно такие мероприятия открывают молодым людям перспективы для личностного роста, мотивируют их на успех.

На дискуссионных площадках Школы обсуждались вопросы развития гуманитарного направления в технических вузах. Следует признать тот очевидный факт, что одной технологической грамотности недостаточно, чтобы стать успешным специалистом в своей отрасли. Студенты инженерных специальностей все чаще сталкиваются с необходимостью понимания гуманитарных аспектов технологического развития, воздействия техники на общество, этических и правовых норм, а также владения soft skills.

Образовательный проект «Зимняя школа PR — 2026» был реализован креативным бюро «Пресспублика» кафедры «Связи с общественностью» гуманитарного факультета ВГТУ



**ГЛАВНЫЙ  
РЕДАКТОР  
ЭПОХИ**

Долгожителей в российской журналистике немало, но, пожалуй, единственный, кто сейчас так идейно остро, неизменно и активно остается в строю, — это Третьяков — видный отечественный публицист и писатель.



Виталий Третьяков награжден Почетной грамотой Президента РФ (08.11.2023).  
Лауреат премии «Золотое перо России» Союза журналистов России (1997, 2024), премии Русского биографического института за лучшую книгу (2004).

**ЗОЛОТОЕ ПЕРО  
РОССИИ**

Его кипучей энергии и серьезных усилий хватает и на Высшую школу телевидения в МГУ, и на популярные общественно-политические программы на федеральных каналах, и на встречи со зрителями и читателями. Обладая колоссальным журналистским опытом, он охотно делится им с будущими коллегами — студентами ведущих вузов. Мэтр не считает зазорным давать интервью даже учебным газетам и телеканалам, студентам-практикантам. Он понимает, что будущие поколения коллег надо тщательно растить и хорошо воспитывать, приучая их к нелегкому журналистскому ремеслу.

Виталия Товиевича всегда отличает гражданская позиция настоящего патриота: без его страстных, глубоких и аргументированных выступлений трудно представить российские актуальные политические ток-шоу. И не только российские: Третьяков — ключевой эксперт главной общественно-политической программы «Есть вопрос!» на союзном (российско-белорусском) телеканале «БелРос», который сегодня активно укрепляет и развивает общее информационное пространство Союзного государства России и Беларуси.

Нередко о таких людях говорят — «живая легенда». И это правда: с Виталием Товиевичем невозможно просто так пройти по улице. Его с ходу узнают люди самых разных поколений — от умудренных жизненным опытом до совсем молодых. Неудивительно: Третьяков — не только масштабная медийная фигура российского телевидения, но и автор популярных аккаунтов в Телеграме, ВКонтakte, других соцсетях. И с каждой аудиторией он находит общий язык. У него, как у настоящей телезвезды, целая армия поклонников и ценителей слова, мысли и яркого дискуссионного кадра. Виталий Товиевич Третьяков предан профессии, продолжает традиции Российской высшей школы.

Заметной страницей не только истории российской журналистики, но и истории страны, где Виталий Товиевич родился, вырос и живет, стали его мемуары **«Из СССР в Россию и обратно»**. Виталий Третьяков — это целое явление в нашей журналистике, политологии, причем с большой буквы. Член Президиума Совета по внешней и оборонной политике (СВОП), член Совета директоров Общественного российского телевидения (Первый канал),

ТЕКСТ: **Надежда СКРИПНИКОВА**  
ФОТО: **Эдуард ЮЗБАШЯН**



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



# 2022–2031 ДЕСЯТИЛЕТИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ

# РАСПИСАНИЕ В ЦИФРОВОМ ФОРМАТЕ

Приложение, созданное студентом ВГТУ, вышло в RuStore



Университет для студента начинается с расписания. Именно от этого, казалось бы простого документа, зависят ритм учебного дня, личное планирование, возможность совмещать учебу с работой или хобби и даже общее настроение. Постоянные поиски актуальной версии на сайте, сверка изменений, путаница с корпусами и аудиториями... Этот стрессовый квест знаком каждому обучающемуся. Именно из этого повседневного опыта и родился проект, который трансформировал рутину в удобный цифровой процесс – мобильное приложение «Расписание ВГТУ».

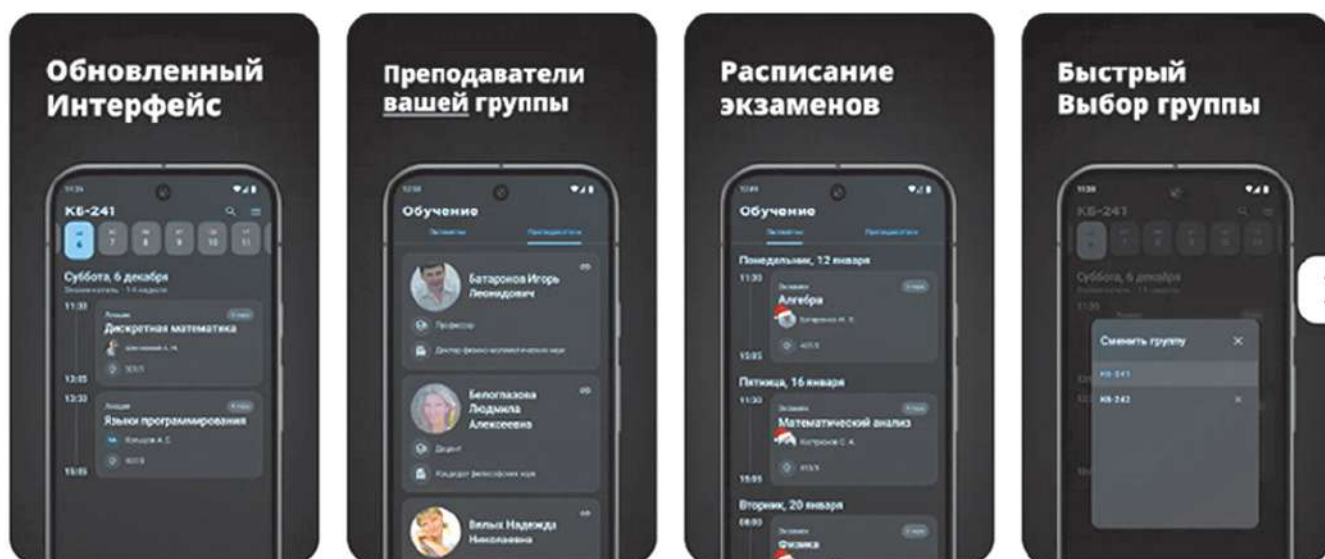


## Расписание ВГТУ

★ 5,0    до 1 тыс    24.2 MB    0+  
15 оценок    Скачиваний    Размер    Возраст

Установить с помощью RuStore

Открыть на смартфоне



ТЕКСТ: **Дмитрий КАНУННИКОВ**

## РОЖДЕНИЕ ИДЕИ

Перед нами история о том, как студенческая инициатива, рожденная в Воронежском государственном техническом университете, выросла в полноценный, востребованный продукт среди студенческой аудитории «политеха» и теперь официально доступна в магазине приложений RuStore, став неотъемлемой частью экосистемы вуза.

Современный университет — это синтез фундаментального образования и высоких технологий. Помимо лекционных залов и лабораторий, его среду формируют цифровые решения, делающие учебный процесс комфортным. Одним из таких решений и стало приложение «Расписание ВГТУ», уникальность которого в том, что оно разработано студентом, изнутри знающим основные потребности своей целевой аудитории.

Идея проекта принадлежит Никите Хромых, студенту 2-го курса факультета информационных технологий и компьютерной безопасности (ФИТКБ) ВГТУ. Она выросла из простой, но ежедневной студенческой потребности: необходимости максимально быстро и без лишних действий получать точное, актуальное расписание занятий. Поиск нужного файла, скроллинг таблиц Excel в телефоне, уточнения в чатах студенческих групп — все это отнимает драгоценное время. Никита увидел возможность создать простой, но мощный инструмент, который превратил бы этот хаос в порядок. Так родилась концепция мобильного приложения, ориентированного на удобство конечного пользователя — студента.

## ОТ УЧЕБНОГО ПРОЕКТА К РЕАЛЬНОМУ ПРОДУКТУ

Для Никиты Хромых разработка приложения стала больше, чем просто учебное задание. Это превратилось в полноценный практический проект, где можно было применить знания, получаемые на факультете, в реальных условиях. Самостоятельно продумывая архитектуру приложения, пользовательский интерфейс (UI) и логику работы (UX), он прошел путь от концепции до работающего прототипа, а затем и до стабильного релиза.

Особый фокус был сделан на двух ключевых принципах: стабильности и простоте. Приложение должно было работать бесперебойно и позволять студенту буквально в несколько тапов найти свое расписание, понять, где находится следующая пара, и эффективно спланировать день. Важным этапом в жизни проекта стал выход в RuStore. Интеграция в отечественную цифровую экосистему подчеркнула актуальный вектор развития — поддержку российских разработчиков и создание суверенных цифровых решений для сферы образования.

## «РАСПИСАНИЕ ВГТУ» СЕГОДНЯ:

## ФУНКЦИОНАЛ, КОТОРЫЙ ОЦЕНИТ КАЖДЫЙ СТУДЕНТ

ЧЕМ ЖЕ КОНКРЕТНО ПОЛЕЗНО ПРИЛОЖЕНИЕ, И ПОЧЕМУ ОНО БЫСТРО ЗАВОЕВЫВАЕТ ПОПУЛЯРНОСТЬ? ЕГО ФУНКЦИОНАЛ — ЭТО ПРЯМОЙ ОТВЕТ НА САМЫЕ ЧАСТЫЕ ЗАПРОСЫ СТУДЕНТОВ.



**Ваше расписание всегда под рукой, даже без интернета!** Функция офлайн-доступа решает одну из самых критичных проблем. Стоит один раз загрузить актуальное расписание при наличии сети — и оно сохраняется в памяти вашего устройства. Больше не нужно паниковать, если не работает интернет, — вся информация доступна в любой момент.



**Удобный и интуитивно понятный интерфейс.** Дизайн приложения создан с мыслью о пользователе. Четкая структура, логичная навигация и приятный визуал делают процесс поиска информации быстрым и комфортным.



**Универсальный охват.** Приложение выходит за рамки личного расписания. Студенты могут просматривать расписание любого факультета ВГТУ, что полезно для планирования совместных проектов или встреч с друзьями с других направлений.



**Интеграция с преподавательским составом.** Появилась возможность не только видеть ФИО преподавателя на паре, но и просматривать его полное расписание на любой день. Это упрощает запись на консультации, планирование встреч.



**Полностью бесплатно.** Приложение создано по принципу «от студента — студентам». Никаких подписок или платного доступа к функциям. Это социально ориентированный проект, цель которого — помочь обучающимся.



## ЧТО НОВОГО В ОБНОВЛЕНИЯХ?

ПРОЕКТ НЕ СТОИТ НА МЕСТЕ. НЕДАВНЕЕ ОБНОВЛЕНИЕ ДО ВЕРСИИ 1.3.6 (ОТ 19 ДЕКАБРЯ 2025 ГОДА) ЗНАЧИТЕЛЬНО РАСШИРИЛО ЕГО ПОЛЕЗНОСТЬ, ОСОБЕННО В САМЫЙ НАПРЯЖЕННЫЙ ПЕРИОД СЕССИИ.



**Расписание экзаменов.** Теперь в одном приложении можно отслеживать не только текущие пары, но и график зачетно-экзаменационной сессии, что помогает в подготовке и распределении времени.



**Быстрый поиск любого расписания.** Улучшенный поисковый механизм позволяет моментально находить нужную группу, поток или преподавателя.



**Гибкие настройки.** Появилась возможность в настройках приложения по умолчанию выбирать для отображения расписание преподавателя, что особенно удобно для аспирантов, кураторов и самих преподавателей.

## БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРИЛОЖЕНИЕ

История «Расписания ВГТУ» — это наглядный пример того, как современная университетская среда стимулирует практико-ориентированное обучение. Проект демонстрирует, что студенты ВГТУ не просто усваивают теоретические знания, но и способны трансформировать их в работающие, востребованные цифровые продукты, решающие актуальные задачи здесь и сейчас.

Такие инициативы выполняют двойную функцию. Для студентов-разработчиков это бесценный опыт полного цикла: от идентификации проблемы и проектирования до разработки, публикации и поддержки продукта. Они формируют новое поколение IT-специалистов, которые умеют думать в категориях пользователя и рыночной востребованности. Для университета в целом это значимый шаг в развитии собственной, «умной» цифровой инфраструктуры, создаваемой своими же талантливыми учащимися, что как нельзя лучше отражает дух и потенциал технического вуза.



Установить  
мобильное  
приложение  
«Расписание  
ВГТУ»  
в RuStore

# ЛИДЕРСТВО В ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ



В ноябре 2025 года команда Воронежского государственного технического университета приняла участие в заключительном этапе Всероссийской олимпиады студентов «Передовые технологии в энергосбережении», проходившем в Казанском государственном энергетическом университете в очно-дистанционном формате. Это престижное соревнование, объединившее 18 команд из 13 ведущих вузов страны и 88 талантливых участников, стало важной площадкой для демонстрации профессиональных компетенций, инженерного мышления и способности работать в условиях высокой конкуренции. Олимпиада, организованная при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, направлена на выявление и развитие потенциала молодых специалистов в сфере рационального использования энергоресурсов — области, имеющей стратегическое значение для устойчивого развития страны.

ТЕКСТ: Александр ПИРОЖНИКОВ



Формат соревнования сочетал в себе две ключевые части — теоретическую и практическую. В ходе теоретического тура участникам предстояло за 40 минут ответить на 90 тестовых вопросов, охватывающих широкий спектр тем: от теплоснабжения и электроснабжения до водоснабжения, газификации и управления энергоэффективностью зданий и промышленных объектов. Эти задания требовали знаний нормативной базы и современных технологий, умения быстро принимать решения в условиях дефицита времени.

Практическая часть стала ключевым испытанием профессионализма. За 180 минут командам необходимо было разработать комплексный стратегический инвестиционный проект под названием «Модернизация энергоцентра машиностроительного завода «Прогресс»». По условиям кейса, студенты должны были провести детальную оценку состояния существующей системы энергоснабжения предприятия, предложить как минимум два альтернативных варианта ее модернизации, выполнить технико-экономические расчеты по каждому сценарию, обосновать выбор оптимального решения, составить план строительно-монтажных работ и разработать мероприятия по минимизации производственных, финансовых и экологических рисков. Такая задача имитировала реальные условия работы инженера-энергетика на промышленном объекте и требовала междисциплинарного подхода.

Команда ВГТУ в составе студентов группы БТВ-231 под руководством доцента кафедры теплогазоснабжения и нефтегазового дела Дмитрия Китае-

ва блестяще справилась с обеими частями соревнования. В индивидуальном зачете теоретического тура **вторые места заняли сразу двое**, что свидетельствует о высоком уровне подготовки каждого участника. В командном зачете по теории **коллектив ВГТУ завоевал бронзовую награду**, продемонстрировав слаженность и высокий уровень знаний.

Особенно ярко команда проявила себя в практической части: жюри единогласно присудило ей специальную номинацию «Лучшее решение по модернизации котельной» — признание высокого качества инженерного подхода, новаторских решений и глубины технико-экономического обоснования. По итогам всей олимпиады команда ВГТУ заняла шестое место среди 18 сильнейших университетских коллективов России, что является значимым достижением на фоне растущей конкуренции и усложнения конкурсных заданий.

Участие в подобных всероссийских конкурсах позволяет молодым инженерам применять свои знания в реальных условиях, развивать командные навыки, учиться работать с большими объемами информации в сжатые сроки, устанавливать профессиональные связи с коллегами из других регионов. Оно также подчеркивает роль ВГТУ как одного из ведущих центров подготовки кадров для топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и промышленной энергетики.

Особую значимость придает этому достижению и тот факт, что оно продолжает успешную траекторию, заложенную еще в предыдущем году.

## ДОСТИЖЕНИЯ 2024 ГОДА

В ноябре 2024 года другая команда ВГТУ, представляющая кафедру жилищно-коммунального хозяйства, добилась высоких результатов на той же Всероссийской олимпиаде «Передовые технологии в энергосбережении». В ее состав вошли магистранты Анна Голядкина, Ольга Телюк, Ольга Ярцева и Лина Канунникова под руководством старшего преподавателя кафедры Сергея Соловьева. В индивидуальном зачете Анна Голядкина заняла **третье место**, продемонстрировав глубокие знания в области энергоаудита и управления ресурсами. А в командном решении кейса коллектив ВГТУ завоевал **второе место среди 12 команд со всей страны** — результат, который подтвердил статус ВГТУ как лидера в подготовке специалистов по энергосбережению.

Таким образом, два года подряд студенты ВГТУ подтверждают свой статус лидеров в области энергоэффективных технологий. Их успех — это результат системной работы университета по интеграции учебного процесса и реальных запросов отрасли, по поддержке студенческих инициатив, развитию практико-ориентированного образования и тесному взаимодействию с работодателями.

# «ЯДЕРНЫЕ КРЕАТИВЩИКИ»

## ОТ ИДЕИ К РЕАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ





В 2022 году в Санкт-Петербурге стартовал просветительский проект «Школа атомных коммуникаций Mediaskills», инициированный Электроэнергетическим дивизионом Госкорпорации «Росатом» (в лице концерна «Росэнергоатом») при поддержке сети Информационных центров по атомной энергии (ИЦАЭ). Проект был задуман как ответ на вызовы современной медиасреды и необходимость формирования нового поколения специалистов, способных грамотно, ясно и увлекательно рассказывать о сложнейших промышленных и экономических процессах, лежащих в основе развития российской атомной отрасли.

#### С САМОГО НАЧАЛА ПЕРЕД ОРГАНИЗАТОРАМИ СТОЯЛИ ЧЕТЫРЕ КЛЮЧЕВЫЕ ЦЕЛИ:

- 1 познакомить будущих журналистов, PR-специалистов и digital-коммуникаторов с одной из базовых отраслей экономики России – атомной энергетикой;
- 2 помочь студентам совершить профессиональный прорыв за короткий срок благодаря интенсивному обучению и практике;
- 3 провести творческий конкурс кейсов, ориентированных на реальные задачи предприятий «Росатома»;
- 4 создать платформу для долгосрочного сотрудничества между вузами, студентами, пресс-службами и экспертами отрасли.

К 2025 году проект вышел на федеральный уровень и стал частью празднования 80-летия атомной промышленности России. Очный этап Школы прошел в Москве с 17 по 19 декабря на площадке музея «Атом» на ВДНХ — символическом месте, объединяющем историю, технологии и будущее атомной энергетики нашей родины.

## Подготовка к Mediaskills 2025: от встречи до заочного этапа

Путь команды гуманитарного факультета Воронежского государственного технического университета начался задолго до непосредственного соревнования медиапроектов по атомной энергетике в Москве. 13 октября 2025 года студенты направления «Журналистика» приняли участие во встрече с руководителем Управления коммуникаций Нововоронежской АЭС Ириной Черваковой.

Ирина Митрофановна подробно рассказала о структуре конкурса Mediaskills, его задачах, критериях оценки и возможностях, которые он открывает перед молодыми медийщиками. Особенно впечатлили студентов примеры работ прошлых лет — это были медиапроекты, реализованные в сотрудничестве с пресс-службами АЭС и использованные в реальных коммуникационных кампаниях.

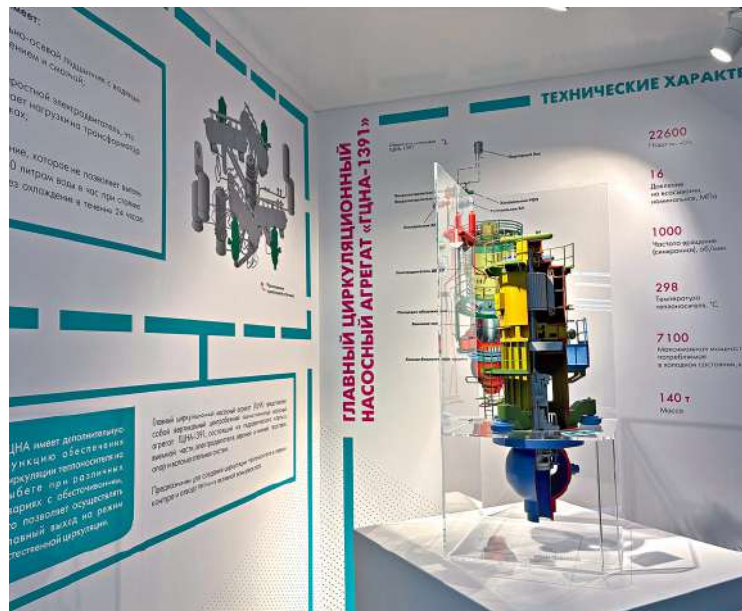


Встреча студентов гуманитарного факультета с Ириной Черваковой

Вдохновленные встречей, студенты под руководством доцента кафедры русского языка и межкультурной коммуникации **Марины Новиковой** начали готовиться к участию. В состав команды вошли:

- **Маргарита Саратов** — магистрантка 2-го курса программы «СМИ и Интернет», ассистент кафедры русского языка и межкультурной коммуникации ВГТУ;
- **Дарья Сабина** — студентка 4-го курса направления «Журналистика»;
- **Богдан Дмитриенко** — студент 2-го курса направления «Журналистика»;
- **Дарья Николаева** и **Тимур Захаржевский** — студенты направления «Реклама и связи с общественностью».

Команда получила название «Ядерные креативщики» и уже на этом этапе проявила высокую активность. В рамках заочного этапа конкурса студенты регулярно публиковали контент: видеоролики, статьи, посты в социальных сетях, участвовали в мероприятиях, таких как «Атомный Адвент», который был посвящен популяризации знаний о ядерной энергетике. Их усилия не остались незамеченными: **по итогам заочного этапа «Ядерные креативщики» стали самой медиаактивной командой среди всех участников и получили приз — полароиды и картриджи.**



В информационном центре Нововоронежской АЭС

## Практика на месте: визит на Ново- воронежскую АЭС

1 декабря 2025 года команда ВГТУ совершила важную поездку — на Нововоронежскую АЭС, одну из старейших и самых значимых атомных станций в России. Экскурсия была организована при поддержке Управления коммуникаций НВАЭС, в частности, Ирины Черваковой и Евгении Шашовой.

Студенты не только ознакомились с принципами работы АЭС, но и увидели, как функционирует система внутренних и внешних коммуникаций на крупном промышленном объекте. Им показали мультимедийные залы, интерактивные экспозиции, рассказали о роли информационной политики в формировании общественного мнения о ядерной энергетике. Особенно запомнились подарки на память — тематические сувениры, напоминающие о глубокой связи между наукой, технологиями и повседневной жизнью атомграда.



Эта поездка стала практической основой для разработки конкурсного проекта сборной гуманитарного факультета ВГТУ «Ядерные креативщики».

## Конкурсный проект команды ВГТУ «Ядерные креативщики»: туристическое приложение «А:Град»

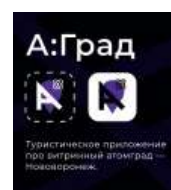
Проблема, которую принялись разрабатывать студенты гумфака, была актуальной для Нововоронежа: в городе недостаточно развит туризм, особенно в части привлечения широкой аудитории и иностранных гостей, потенциально заинтересованных в посещении города-спутника АЭС.

В ответ на этот вызов команда разработала туристическое приложение «А:Град», выполненное в стилистике ретро-игры. Приложение предлагает несколько экскурсионных маршрутов, адапти-



рованных под разные категории туристов: школьников, студентов, семьи, бизнес-делегации, иностранных заказчиков. Каждый маршрут сочетает в себе элементы геймификации, исторические справки, интерактивные задания и AR-элементы, позволяющие «оживить» архитектуру и примечательные места города.

Проект вышел креативным и как нельзя более актуальным: он учитывает реальные потребности Нововоронежа как атомграда, стремящегося стать точкой притяжения для образовательного и промышленного туризма.



## Очный этап Школы атомных коммуникаций Mediaskills 2025: мастер-классы, хакатон и защита проекта

С 17 по 19 декабря 2024 года в Москве, в музее «Атом» на ВДНХ, прошел очный этап Школы атомных коммуникаций Mediaskills 2025. В нем участвовали 12 команд из 10 регионов России, включая такие вузы, как НИУ ВШЭ, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», РГПУ им. А.И. Герцена, ЮФУ, ВГУ, ТГУ, ДВФУ, СевГУ и другие.



### Программа была насыщенной

- Медиахакатон, в ходе которого команды за ограниченное время создавали новые медиаформаты
- Мастер-классы от топовых спикеров, таких как:

1. **Андрей Тимонов** (директор департамента коммуникаций ГК «Росатом») — о востребованности промт-инженеров;
2. **Константин Рудер** (замдиректора департамента коммуникаций ГК «Росатом», капитан команды «Что? Где? Когда?») — о профессиях будущего в атомной отрасли;
3. **Марина Пикулева, Елена Удалова, Алексей Парфун, Эльвира Муравицкая** — на паблик-толке «Тренды медиапотребления сейчас и завтра»;
4. **Влад Красавин** (основатель Krasavin Media Group) — о коллаборациях в российском медиапространстве;
5. **Олег Трофим** (режиссер фильмов о Майоре Громе) — о секретах творческого успеха.

В условиях такого интенсива «Ядерные креативщики» смогли успешно защитить свой проект «А:Град». Также **сборная ВГТУ заняла 3 место в медиахакатоне**, продемонстрировав скорость, креативность и командную работу в создании контента о Школе атомных коммуникаций.

## Итоги и перспективы

Участие в Школе атомных коммуникаций Mediaskills стало для студентов ВГТУ точкой роста. Они прокачали свои навыки в журналистике, PR, digital-контенте и управлении проектами, установили контакты с экспертами отрасли, представителями «Росатома» и коллегами из других регионов.

Особую благодарность команда выразила:

- **Ирине Черваковой** и **Евгении Шашовой** за поддержку и организацию поездки на НВАЭС и Mediaskills 2025;
- **Карине Мещеровой**, популярному воронежскому видеоблогеру и автору блога «Влюбляю в Воронеж», за менторскую помощь на финальном этапе;
- **Марине Новиковой**, доценту кафедры русского языка и межкультурной коммуникации ВГТУ, за наставничество и веру в команду в ходе поездки и разработки проекта.

Проект Mediaskills продолжает развиваться. Уже объявлен старт отбора на AtomSkills-2026 в студенческой лиге по компетенции «Управление коммуникациями». Это новая возможность для студентов проявить себя, решая реальные кейсы атомной отрасли и становясь частью экосистемы «Росатома». Атомная отрасль — это не только энергия. Это культура, наука, туризм, образование и будущее. И именно такие студенты, как «Ядерные креативщики», становятся ее проводниками в XXI веке.

+

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
НЕДЕЛЯ****ОТ КВИЗОВ  
ДО ОЛИМПИАД**

В Воронежском государственном техническом университете завершилась Неделя экономики, организованная кафедрой экономической безопасности ФЭМИТ. Студенты пяти вузов региона и сотрудники ВГТУ окунулись в мир интеллектуальных баталий, решали кейсы из области экономики, строили стратегии в формате экономического домино и боролись за ресурсы в игре «Экономические захватчики».

Экономические законы управляют миром, но изучать их можно по-разному. Кафедра экономической безопасности ВГТУ в рамках традиционной Недели экономики доказала, что эта наука может быть азартной, динамичной и объединяющей. Экономика — это не одни лишь таблицы, расчеты и формулы, но и живая, динамичная наука, требующая стратегического мышления, умения работать в команде, быстро принимать решения. Именно эти качества смогли продемонстрировать участники серии ярких событий в рамках Недели экономики ВГТУ.

**СТАРТ, ИЛИ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
КВИЗ КАК ПРОВЕРКА  
НА КОМАНДНЫЙ ДУХ**

Неделя экономики взяла мощный старт с мероприятия, которое сразу задало высокую планку вовлеченности. Более 50 студентов технических специальностей ВГТУ приняли вызов преподавателей кафедры экономической безопасности Татьяны Наролиной, Ирины Пургаевой и Ирины Бейнар, сразившись в увлекательном экономическом квиле. Это было комплексное испытание, требующее от участников фундаментальных знаний, развитого критического мышления и умения находить нестандартные подходы к решению задач.

Студенты, разделенные на команды, погрузились в мир вопросов, варьирующихся от базовых экономических понятий до сложных аналитических кейсов, требующих совместного поиска ответа. Атмосфера в аудитории была заряжена энергией здорового соперничества и креативного мышления.

В упорной борьбе победу завоевали и заслуженные призы получили будущие IT-специалисты факультета информационных технологий и компьютерной безопасности, наглядно показав, что технический склад ума и экономическая грамотность образуют перспективный симбиоз. Организаторы поблагодарили всех участников за активность и искренний интерес, а также выразили надежду, что данный квил станет доброй традицией, способствующей развитию междисциплинарных компетенций у студентов технических направлений.

**«ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
ДОМИНО»:  
МЕЖВУЗОВСКАЯ  
БИТВА СТРАТЕГОВ**

Следующим актом интеллектуального спектакля стали масштабные межвузовские соревнования. Олимпиада по микроэкономике, проведенная в инновационном формате «экономического домино», на полтора часа превратила студентов ВГТУ, ВГУИТ, РЭУ им. Плеханова (Воронежский филиал), Воронежского ГАУ и ВГУ в настоящих стратегов. Целью мероприятия было выявление наиболее талантливых и подготовленных студентов в сфере экономических наук, стимулирование интереса к глубокому изучению теории и практики микроэкономики, развитие критического и стратегического мышления.

Уникальность формата заключалась в том, что командам нужно было не просто правильно решать задачи разного уровня сложности, но и грамотно их «разыгрывать», выстраивая собственную игровую стратегию, подобно партии в домино. Это требовало особого умения просчитывать действия на несколько ходов вперед, гибко реагируя на действия соперников. По итогам напряженной борьбы места распределены следующим образом:

- **1-е место** завоевала команда ВГУИТ.
- **2-е место** разделили команда ВГТУ и команда РЭУ им. Г.В. Плеханова.
- **3-е место** заняли еще одна команда ВГТУ, команда Воронежского ГАУ и команда РЭУ им. Г.В. Плеханова.

Все призы получили дипломы и ценные подарки, а каждый участник — сертификат, подтверждающий его вклад в развитие научной среды региона.

ТЕКСТ: **Евгений КАРМАНОВ**



**КВИЗ  
ДЛЯ  
СВОИХ:** КОГДА ПРЕПОДАВАТЕЛИ ТОЖЕ  
СТАНОВЯТСЯ УЧАСТНИКАМИ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИГР

Особенным и очень символическим событием недели стал экономический квиз, на этот раз предназначенный исключительно для сотрудников ВГТУ. Преподаватели, научные работники и административный состав на время отложили свои привычные роли и с неподдельным интересом включились в командную интеллектуальную битву.

Участникам предстояло пройти несколько раундов, охватывающих самые разные аспекты экономики. Вопросы, порой каверзные и требующие аналитического подхода, ставили в тупик даже опытных специалистов, что только подогревало интерес и укрепляло командный дух. Итоги квиза среди сотрудников оказались следующими:

- **1-е место** — команда Управления качества образования;
- **2-е место** — команда строительно-политехнического колледжа;
- **3-е место** — сборная команда ФЭМИТ и строительного факультета, а также сборная команда Управления качества образования и гуманитарного факультета.

Все участники получили памятные призы, дипломы и, что не менее важно, заряд положительных эмоций. В завершение прошло оживленное обсуждение, где коллеги делились впечатлениями и единодушно высказались за регулярное проведение подобных мероприятий, которые превосходно сплачивают коллектив.

**«ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
ЗАХВАТЧИКИ»:** ИННОВАЦИОННЫЙ  
ФОРМАТ  
РЕГИОНАЛЬНОЙ  
ОЛИМПИАДЫ

Кульминацией соревновательной программы Недели экономики стала VIII региональная Олимпиада по экономике организации. Ее главной «фишкой» и отличием от стандартных академических состязаний стал инновационный игровой механизм под названием «Экономические захватчики». Этот формат кардинально преобразил процесс решения задач, превратив его в динамичную, азартную битву, где знания должны были мгновенно трансформироваться в стратегические ходы и решения, а командная слаженность ценилась наравне с точностью расчетов.

В олимпиаде, завершившей насыщенную программу, вновь сошлись сильнейшие студенческие команды ВГТУ, ВГУИТ, РЭУ им. Плеханова, Воронежского ГАУ и ВГУ. Инновационная механика игры потребовала от участников демонстрации усвоенных теоретических основ экономики организации и умения оперативно принимать управленческие решения в условиях смоделированной конкурентной среды. Итоги этого высокотехнологичного состязания сложились так:



- **1-е место** заняла команда РЭУ им. Г.В. Плеханова.
- **2-е место** разделили команда ВГТУ и команда ВГУИТ.
- **3-е место** досталось еще одной команде ВГТУ и команде Воронежского ГАУ.



Победители и призеры были награждены дипломами и подарками, а все без исключения участники получили сертификаты, отмечающие их вклад в развитие регионального экономического образования.

## ФИНАЛ: ВЗГЛЯД ИЗ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА НА ФИНАНСОВОЕ БУДУЩЕЕ

Достойным завершением насыщенной Недели экономики ВГТУ стала открытая лекция, посвященная актуальным и практическим вопросам накопительного и инвестиционного страхования жизни. Спикером выступила признанный практикующий эксперт в данной области — Светлана Мелехина, член Общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА Воронеж», секретарь Комитета по страхованию и сопредседатель Комитета по развитию женского предпринимательства.

В ходе лекции слушатели, среди которых особенно активно проявили себя студенты 3–5 курсов специальности «Экономическая безопасность», получили информацию о текущем состоянии экономической ситуации в стране. Эксперт подробно рассказала о принципах финансового планирования, механизмах создания долгосрочных накоплений и ключевых аспектах работы страховых продуктов.

Преподаватели кафедры — доценты Ирина Логунова, Татьяна Наролина и Вячеслав Решетов — подчеркнули, что подобные встречи с ведущими практиками рынка являются неотъемлемой и крайне важной частью подготовки высококлассных специалистов. Они закладывают основу для формирования профессиональных компетенций, позволяя студентам соотносить академические знания с реальными бизнес-процессами. Кафедра экономической безопасности выразила глубокую благодарность Светлане Васильевне Мелехиной за профессионализм и неоценимый вклад в просветительскую работу с будущими экономистами.

## ИТОГИ: ТРАДИЦИЯ, УСТРЕМЛЕННАЯ В БУДУЩЕЕ

Неделя экономики в ВГТУ выполнила свою миссию на все сто процентов. Она стала не просто серией разрозненных мероприятий, а целостным, продуманным марафоном, который выявил сильнейших студентов региона и наглядно, в действии, показал, что экономическое образование может и должно быть современным, интерактивным, захватывающе интересным.

Участники и гости унесли с собой не только дипломы, сертификаты и призы, но и бесценный багаж: опыт командной работы в условиях стресса, навыки стратегического анализа, а главное — живые профессиональные связи и уверенность в своих силах. Организаторы с кафедры экономической безопасности ФЭМИТ заложили прочный фундамент для ежегодной традиции, которая, без сомнения, будет развиваться, привнося новые форматы, вовлекая больше талантливой молодежи и укрепляя статус ВГТУ как одного из центров притяжения для будущих лидеров экономики Воронежского региона.

Читать новости кафедры экономической безопасности ВГТУ в социальной сети ВКонтакте





# СОЗДАТЕЛИ БУДУЩЕГО

34 Дмитрий Бабенко

36 Глеб Золкин и Савелий Лынов

38 Дарья Азарова и Анна Ульянова

# МОЛОДОЙ ИЗОБРЕТАТЕЛЬ ГОДА

Общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР)

ИЗОБРЕТАТЕЛЬ  
ГОДА

всероссийская  
конкурсная



изобретатель-года.рф

2021



ТЕКСТ: **Маргарита САРАТОВА**

В ноябре 2025 года в Москве, в музее «Атом» на ВДНХ, состоялась торжественная церемония награждения победителей и лауреатов всероссийского конкурса «Изобретатель года» — ключевого события в сфере научных достижений и технологических прорывов. Среди триумфаторов этого престижного соревнования оказался представитель Воронежского государственного технического университета — инженер Высшей школы строительного материаловедения в Академии развития строительного комплекса при ВГТУ Дмитрий Бабенко. Он завоевал звание лучшего в подноминации «Молодой изобретатель» (в рамках номинации «Изобретатель года»), получив из рук заместителя Министра науки и высшего образования РФ Ольги Петровой диплом, денежный сертификат и памятный приз.



Конкурс «Изобретатель года» собрал талантливых изобретателей и ученых,двигающих отечественные технологии вперед

Конкурс «Изобретатель года» проводится при организационной поддержке Минобрнауки России и Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов, а также при участии Национального исследовательского университета «Московский энергетический институт». Его главная цель — выявление, признание и продвижение талантливых изобретателей, ученых и деятелей науки, создание условий для развития исследований и формирование устойчивой инновационной культуры в стране. В 2025 году на участие в конкурсе поступило более 650 заявок из 71 региона России, причем свыше 40% участников — молодые специалисты в возрасте до 35 лет. На фоне столь высокой конкуренции победа представителя ВГТУ приобретает особое значение.

Дмитрий Бабенко представил на суд экспертной комиссии разработку, имеющую значимый практический потенциал: смесь для строительных 3D-принтеров, отличающуюся высоким качеством и обеспечивающую повышенную надежность печатных конструкций. Эта технология отвечает современным требованиям к устойчивости, эффективности и экономичности в строительстве, а также способствует развитию цифровых методов производства в отрасли. Именно за этот вклад в развитие инженерной мысли и инновационных решений в области строительных материалов Дмитрий был удостоен высокой награды.

Президент России Владимир Путин направил приветственное слово участникам и победителям конкурса, подчеркнув важность их работы для будущего страны:

*«Мы цествуем талантливых, целеустремленных, преданных избранному делу людей — настоящих новаторов, которые своими прорывными открытиями и разработками вносят значимый вклад в развитие отечественной научно-технической мысли, укрепление экономического, индустриального потенциала страны, технологического суверенитета России».*

Ректор ВГТУ Дмитрий Прокурин, комментируя успех Дмитрия, отметил:

*«Искренне рад, что среди тех, кого отметил Президент, есть и представитель нашего технического университета. Поздравляю Дмитрия с этим замечательным успехом! Уверен, что его главные достижения, безусловно, еще впереди».*

Успех Дмитрия Бабенко является не только личным достижением, но и свидетельством системной работы ВГТУ по созданию условий для реализации научного и инженерного потенциала молодых специалистов. Университет развивает инфраструктуру инноваций, поддерживает исследовательские инициативы студентов и сотрудников, активно участвует в федеральных программах и конкурсах, направленных на укрепление технологического суверенитета России.

Учитывая стремительную цифровизацию строительной отрасли и рост спроса на устойчивые, экономически эффективные технологии, разработка Дмитрия Бабенко может стать одним из элементов трансформации отрасли. Использование 3D-печати в строительстве уже сегодня позволяет сократить сроки возведения объектов, минимизировать отходы и адаптировать конструкции под сложные условия эксплуатации. Создание высококачественных смесей, обеспечивающих прочность и долговечность таких конструкций, — ключевой фактор успешного внедрения этой технологии в массовое применение.

Таким образом, победа в конкурсе «Изобретатель года» — сигнал о том, что сегодня ВГТУ продолжает укреплять свои позиции как центра инженерной мысли и инновационного развития Черноземья. Поддержка молодых талантов, инвестиции в научные лаборатории, сотрудничество с промышленными партнерами и участие в федеральных инициативах позволяют университету готовить специалистов нового поколения — тех, кто будет определять облик будущего российской промышленности.

+

# ХАЙТЕК: НАВЫКИ БУДУЩЕГО

120 Минпромторг  
России

АГЕНТСТВО  
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ  
ИНИЦИАТИВЫ

АРПМ



120 Минпромторг  
России

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЧЕМПИОНАТ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ  
ПРОФЕССИЙ «ХАЙТЕК НАВЫКИ БУДУЩЕГО»

INTERNATIONAL HI-TECH  
FUTURE SKILLS COMPETITION

2025

ХАЙТЕК

2025

МЕЖДУНА  
АУЧНО-ТЕХ  
ДЕТ

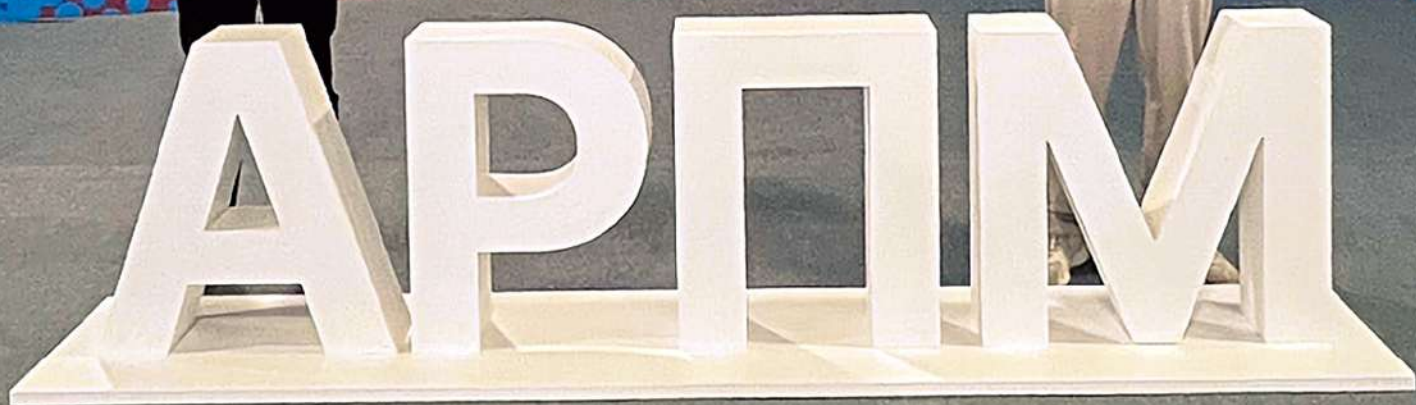
#ХАЙТЕК2025

#HI-TECH2025

#ХАЙТЕК2025

#HI-TECH2025

МОЛОДЕЖНЫЙ ФЕСТИ



# ВГТУ В ТРОЙКЕ ЛИДЕРОВ

ТЕКСТ: **Маргарита САРАТОВА**

В ноябре 2025 года в Екатеринбурге проходил один из ключевых технологических форумов молодежи — международный чемпионат «Хайтек: навыки будущего». В числе сильнейших команд, продемонстрировавших высокий уровень инженерной подготовки и технического творчества, — представители Воронежского государственного технического университета. Сборная ВГТУ, в составе которой выступили инженер Учебно-производственного комплекса БАС Глеб Золкин и студент Строительно-политехнического колледжа Савелий Лынов, уверенно вошла в тройку лидеров соревнований и продолжает борьбу за главные награды.

ВГТУ в тройке лидеров международного чемпионата «Хайтек: навыки будущего» в Екатеринбурге



Достижения команды ВГТУ на чемпионате — результат последовательной работы университета по развитию инженерных компетенций, поддержке научно-технического творчества и интеграции образовательных программ с реальными производственными задачами. Уже на текущем этапе участники продемонстрировали высокий уровень технической реализации проекта, направленного на создание надежной системы связи для беспилотных воздушных систем.

К настоящему моменту команда ВГТУ завершила разработку и сборку антенн как для наземной станции, так и для воздушной части комплекса. Эти решения обеспечивают устойчивый канал связи на различных высотах и в сложных условиях городской застройки — фактор, критически важный для эффективного применения беспилотных технологий в реальных промышленных и городских средах. Кроме того, были спроектированы и запрограммированы приемопередающие модули, интегрированные в обе станции. Такая архитектура позволяет минимизировать потери сигнала и обеспечить стабильную передачу данных, что является одним из ключевых требований современных высокотехнологичных систем.

Фестиваль, проходящий под девизом «Создавай. Решай. Воплощай», стал уникальной площадкой, на которой идеи молодых изобретателей превращаются в рабочие проекты, а далее — в технологии будущего. Участники получают возможность работать над актуальными производственными задачами, экспертную поддержку от представителей ведущих предприятий и цифровое портфолио, которое может принести до 10 дополнительных баллов к результатам ЕГЭ.

Направления фестиваля охватывают широкий спектр инженерных дисциплин: от робототехники и промышленного дизайна до логистики и применения беспилотных систем. Особое внимание уделяется использованию методологии ТРИЗ (теории решения изобретательских задач) для оптимизации производственных процессов, а также внедрению технологий будущего в реальные отрасли промышленности.

Масштаб мероприятия подчеркивают цифры: более 740 участников прошли отборочные этапы, 122 из них дошли до финала, где их оценивали 29 ведущих экспертов. Фестиваль объединил свыше 70 партнеров, провел 20 мастер-классов от промышленных компаний и привлек более 1690 гостей профориентационной зоны.

Поддержку инициативе оказывают на самом высоком уровне. Первый заместитель председателя Правительства Российской Федерации Денис Мантуров отметил:

*«Очень важно, что в экосистему «Хайтека» с этого года вошел Международный фестиваль научно-технического творчества детей и молодежи. На его площадке будущие инженеры предлагают идеи для решения реальных производственных задач. Кроме того, следующее поколение высококлассных специалистов может своими глазами увидеть настоящих мастеров своего дела, получить пример для подражания и мощный импульс к постоянному развитию».*

Генеральный директор АНО «АРПМ» Мария Елкина подчеркнула значимость открытости и доступности фестиваля:

*«Для нас крайне важны открытость и прозрачность каждого этапа фестиваля. Мы стремимся к тому, чтобы каждый мотивированный подросток, независимо от региона, мог заявить о себе. Мы даем им возможность не только проявить себя, но и стать частью сильного инженерного сообщества, получить ресурсную поддержку и сопровождение для своих проектов».*

Участие ВГТУ в таких мероприятиях знаменует его стратегический вклад в формирование новой инженерной культуры своих студентов и сотрудников. Таким образом университет развивает среду, в которой молодые специалисты могут применять знания на практике, решать актуальные, хотя и сложные технические задачи, конкурировать на международном уровне. История успеха Глеба Золкина и Савелия Лынова — яркое тому подтверждение.

# АРХИТЕКТОРЫ ЭКОСОЗНАНИЯ

Студентки  
ВГТУ завоевали  
всероссийское  
признание



ТЕКСТ: **Маргарита САРАТОВА**

Студентки факультета архитектуры и градостроительства Воронежского государственного технического университета Анна Ульянова и Дарья Азарова одержали победу на престижном Всероссийском конкурсе экологических видеороликов «Природа и человек». Их работа была удостоена первого места в номинации «Лучшая видеопрезентация экологических инноваций», что подчеркивает не только их творческий потенциал, но и высокую степень социальной ответственности.

Конкурс, организованный одним из старейших природоохранных объединений в мире — Всероссийским обществом охраны природы (ВООП) совместно с Союзом журналистов России, проходил под девизом «Покажи первозданность, красоту и уязвимость природы вместе с нами». Он ставил перед участниками задачу не только создать эстетичный контент, но и глубоко осмыслить вопросы взаимодействия человека и окружающей среды.

Студентки группы БГРАД-211 блестяще справились с этой задачей, представив на суд жюри видеопрезентацию об инновационных экосистемах. Их победа в конкурсе федерального уровня, где отмечалось высокое качество всех представленных работ, является значительным личным достижением и важным вкладом в копилку успехов ВГТУ.

Эта победа выходит за рамки учебных достижений. Она наглядно демонстрирует активную гражданскую позицию и социальную ответственность студенческой молодежи ВГТУ. Анна и Дарья, будущие специалисты в сфере градостроительства, с помощью своей работы продемонстрировали, что современный профессионал должен обладать широким кругозором и неравнодушием к глобальным общественным проблемам, выходящим за узкие рамки получаемой в университете специальности.

## ДАРЬЯ АЗАРОВА,

студентка 5-го курса направления «Градостроительство»

**— Дарья, ваша работа победила в номинации, посвященной инновациям. С чего начался поиск идеи для вашего видеопроекта? Какие именно инновации легли в основу вашего видео, и почему вы выбрали именно их?**

— Поиск идеи начался с погружения в тему инноваций и их влияния на нашу жизнь. Мы хотели создать видеопрезентацию, в которой продемонстрировали бы не только технологические достижения, но и то, как они меняют наш мир. В основу нашего видео легли возобновляемые источники энергии и биотехнологии, потому что эти темы важны для будущего планеты.

**— Создание видеоконтента — это всегда технический и творческий процесс. Расскажите о вашей роли в команде. Вы отвечали больше за визуальный ряд, монтаж, сценарную часть? С какими сложными задачами пришлось столкнуться?**

— В работе я отвечала за технический процесс, монтаж. Мы столкнулись с техническими ограничениями, так как занимались этим впервые, но быстро адаптировались.

**— Конкурс проводило Всероссийское общество охраны природы — организация с огромной историей. Было ли для вас волнительно участвовать в конкурсе такого уровня?**

— Участвовать в конкурсах каждый раз волнительно, а с

учетом того, что данная организация вносит значительный вклад в охрану окружающей среды, это участие стало особенно значимым для нас.

**— Социальная ответственность — это часто про конкретные действия. Как вы считаете, может ли такой формат, как короткий видеоролик, реально изменить отношение людей к экологическим проблемам?**

— Короткий видеоролик может стать мощным инструментом для изменения отношения людей к экологическим проблемам. Он может вдохновить на действия, повысить осведомленность и способствовать формированию более ответственного отношения к окружающей среде.

**— Вы — будущий градостроитель. Повлиял ли опыт создания этой экологической работы на ваше профессиональное видение?**

— Работа над проектом позволила мне глубже понять важность интеграции экологических аспектов в градостроительство. Этот опыт укрепил наше убеждение в том, что градостроительство должно быть не только функциональным и эстетичным, но и экологически ответственным. Мы стремимся к тому, чтобы в своей будущей профессиональной деятельности учитывать эти стороны и способствовать созданию среды, которая будет не только удобной для жизни, но и экологически устойчивой.

# Анна УЛЬЯНОВА,

студентка 5-го курса направления «Градостроительство»

— Тема конкурса «Природа и человек» очень широкая. Почему вы с Дарьей решили сфокусироваться именно на презентации инноваций, а не на чем-то другом?

— Тема действительно безгранична. Мы с Дашей долго обсуждали, какой подход выбрать. Мы выбрали презентацию инноваций, потому что посчитали важным показать зрителям конкретные решения, которые уже существуют и активно внедряются в нашу жизнь. Нам хотелось вдохновить аудиторию примером реальных технологий, позволяющих гармонично сосуществовать природе и человеку. Инновационные подходы помогают людям осознать свою ответственность перед окружающей средой и стимулируют желание внести личный вклад в сохранение планеты.

— Расскажите о вашем личном вкладе в этот проект. За какую часть работы вы отвечали в большей степени? Как строилось ваше сотрудничество с Дарьей?

— Лично я занималась исследованием современных экотехнологий и разработкой сценария. Вместе мы провели много времени, обсуждая каждую деталь проекта, согласовывая его информацию и структуру. Наше сотрудничество было основано на взаимном доверии и уважении мнений друг друга, что позволило создать целостную работу.

— Жюри отметило высокий уровень всех работ. Как вы думаете, что в вашем ролике стало решающим фактором, который выделил его на фоне других и привел к первому месту?

— На самом деле, первое место для нас стало большой неожиданностью. Смею предположить, что ключевым фактором стала наша способность продемонстрировать преимущества инновационных решений в области экологии. Благодаря современным технологиям и продуманному сценарию нам

удалось заинтересовать зрителей и жюри, показывая реальные примеры успешных проектов, направленных на улучшение экологической ситуации.

— Для вас это в первую очередь победа в творческом конкурсе или подтверждение важности тех ценностей (экологичность, инновационность), которые вы хотели донести?

— Несомненно, победа в конкурсе приносит радость, подтверждает правильность выбранного направления и мотивирует продолжать двигаться вперед. Но главное для нас — это возможность привлечь внимание публики к вопросам экологии и устойчивого развития. Через наш проект мы стремились донести идею о значимости бережного отношения к природе и подчеркнуть важность внедрения новых экологически чистых технологий.

— Этот успех, безусловно, открывает новые горизонты. Появились ли у вас после победы новые идеи или планы, возможно, связанные с экологическим просвещением или дальнейшим развитием темы, поднятой в ролике?

— Эта победа действительно открыла новые перспективы и дала вдохновение для дальнейшей работы. Сейчас я учусь на специальности «Градостроительство», и мой интерес к экологическому просвещению естественным образом пересекается с профессиональными целями. Пока мы не думали о конкретных планах или идеях, связанных с продолжением темы нашего ролика или проведением экологического просвещения. Основная цель была сосредоточена на подготовке самого конкурсного материала, и теперь хочется осмыслить полученный опыт. Однако эта победа определенно добавила уверенности в важности поднимаемых нами вопросов, и вполне вероятно, что в будущем мы вернемся к этой теме, когда появится новая интересная идея.



Победа в конкурсе, проведенном авторитетной организацией с почти вековой историей, реализовавшей тысячи природоохранных проектов по всей стране, — это весомое признание. Их успех — яркий пример того, как творческий подход, глубокое понимание актуальных проблем и социальная ответственность сливаются воедино, принося заслуженные плоды и формируя новое поколение мыслителей и деятельных специалистов градостроительной среды.

+



# СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ

Гражданско-патриотическое воспитание — не разовая акция, а постоянная работа жизни в Воронежском государственном техническом университете: студенты участвуют в тематических беседах и уроках мужества, посещают музеи и исторические площадки, прини-

мают участие в областных фестивалях и интеллектуальных квизах. Патриотизм в нашем университете — это уважение к истории, единство поколений и активный интерес к судьбе страны, что находит отражение в насыщенной военно-патриотической программе ВГТУ в 2025 году.

**18**  
ФЕВРАЛЯ

## ПАТРИОТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «РОМАНТИКА ОТЕЧЕСТВА: КАК ЗВУЧИТ ЛЮБОВЬ»



Форум «Романтика Отечества: как звучит любовь» собрал на площадке областной библиотеки им. И.С. Никитина студентов ВГТУ с факультета инженерных систем и сооружений, а также факультета машиностроения и аэрокосмической техники. Мероприятие объединило живой опыт современности с глубоким анализом культурного наследия: перед участниками выступили герой России, участник СВО Алексей Водопьянов, лингвист-филолог из областной Думы Елена Рыжкова и руководитель регионального отделения «Народного фронта» Александр Гончаров.

Участники вместе с экспертами проследили, как любовь к Родине отражается в русской клас-

сической литературе, поэзии, а также воплощается в образах послевоенного кинематографа. Особое эмоциональное измерение мероприятию придало чтение подлинных фронтовых писем, позволивших студентам непосредственно соприкоснуться с мыслями и чувствами защитников Отечества.

Центральным событием стала открытая дискуссия с героем России Алексеем Водопьяновым. Его живой, честный рассказ и ответы на вопросы студентов позволили перевести тему из историко-культурной плоскости в практическую, глубоко погружившись в обсуждение личной ответственности молодого поколения.

12  
МАРТА

## ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ «ПОБЕДИЛИ ТОГДА, ПОБЕДИМ И СЕЙЧАС!»



Инициаторами мероприятия в вузе выступили фонд помощи «Своих не бросаем» и Главное военно-политическое управление ВС РФ, что подчеркнуло высокий статус события, проходящего в университете. Центральным элементом программы стала встреча студентов и курсантов Военного учебного центра с известным телеведущим и документалистом Игорем Прокопенко, которого лично представил собравшимся ректор ВГТУ Дмитрий Проскурин. Он сразу задал тон открытому диалогу, призвав аудиторию не стесняться задавать самые прямые и честные вопросы.

Важной частью встречи стала торжественная церемония. Фонд «Своих не бросаем» наградил медалью «За активную гражданскую позицию» ректора Дмитрия Проскурина за значительный вклад в поддержку участников специальной военной

операции. Ректор, принимая награду, подчеркнул, что она является заслугой всего университетского сообщества — от преподавателей и сотрудников до студентов-волонтеров, чья работа в группе «ВГТУ для фронта» носит регулярный и практический характер. Благодарности за помощь бойцам также получили студенты Даниил Шершов, Антон Подгорный и Николай Дмитриев.

Завершилась программа выступлениями гостей в погонах — известного поэта, гвардии старшего лейтенанта Сергея Лобанова и заместителя командира роты по военно-политической работе Александра Сергеева. Их искренние слова и стихи, идущие от самого сердца, стали эмоциональным финалом, еще раз напомнившим о личной ответственности, долге и силе духа, которые объединяют поколения защитников Родины.

**9**  
АПРЕЛЯ

## УРОК МУЖЕСТВА В РАМКАХ АКЦИИ «ЗОЛОТЫЕ ЗВЕЗДЫ ЗЕМЛЯКОВ»



В ВГТУ прошел урок мужества из цикла «Золотые звезды земляков», организованный военно-историческим клубом «Отечество». Студентам представили необычный формат погружения в историю: перед ними в образе военного фельдшера времен Великой Отечественной войны выступила заместитель руководителя клуба Татьяна Калашникова. Ее рассказ позволил слушателям увидеть события военных лет на основе истории конкретного человека и его судьбы, что обеспечило прямой и эмоциональный диалог с аудиторией.

После лекционной части студенты смогли в буквальном смысле прикоснуться к истории: была развернута экспозиция подлинных предметов военного времени, начиная с солдатских вещей и заканчивая медицинскими инструментами. Центральным артефактом, придавшим выставке особую символическую глубину, стал фрагмент стены Брестской крепости. Его присутствие в экспозиции превратило мероприятие в акт сохранения памяти, напрямую связывающий студентов с одним из самых трагических и героических эпизодов начала войны.

30  
АПРЕЛЯ

## НРАВСТВЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ «СКВОЗЬ ГОДА ЗВЕНИТ ПОБЕДА!»



В Воронежском государственном техническом университете состоялось мероприятие «Сквозь года звенит Победа!», приуроченное к 80-летию Победы. Инициатором его проведения выступила кафедра иностранных языков и технологии перевода гуманитарного факультета.

Главным событием стала лекция-беседа главного библиотекаря модельной библиотеки имени Троепольского Лилии Копяевой. Она представила студентам и преподавателям историю песен военных лет, раскрыв их роль как культурного феномена, поддерживавшего дух солдат и всего народа в тяжелейшие для отечества годы. В ходе высту-

пления прозвучали музыкальные композиции, созданные авторами разных национальностей СССР, что подчеркнуло идею общего духовного подвига многонациональной страны.

Завершилась встреча совместным исполнением легендарной песни «Катюша», объединившей в зале разные поколения. Подводя итоги, заведующий кафедрой Валерий Федоров и доцент Людмила Лукина отметили важность подобных форматов для сохранения исторической памяти и глубокого понимания духовного наследия военного времени, где даже в суровых условиях продолжали рождаться творения, несущие веру, надежду и любовь.

**10**  
НОЯБРЯ

## УЧАСТИЕ В XV ФЕСТИВАЛЕ «ВОРОНЕЖ МНОГОНАЦИОНАЛЬНЫЙ»



Студенты-геодезисты ВГТУ под руководством доцента кафедры кадастра недвижимости, землеустройства и геодезии Маската Реджепова посетили XV областной фестиваль «Воронеж многонациональный», приуроченный к 80-летию Победы. Фестиваль стал масштабным событием, объединившим на одной площадке более 800 представителей 24 народностей Воронежской области.

Программа фестиваля совмещала историческую память с современным культурным многообразием. Особое внимание студентов привлекли выставки районных домов культуры, оформлен-

ные в формате «фронтовых привалов», где через личные истории и экспозицию раскрывались судьбы солдат разных национальностей, сражавшихся в годы Великой Отечественной войны. Запоминающимся финалом события стал гала-концерт, представивший многоцветие традиционных культур региона.

Для будущих специалистов в сфере геодезии и дистанционного зондирования, чья профессиональная деятельность связана с территорией и ее ресурсами, такое погружение в культурный и исторический контекст региона имеет особое значение.



9  
ДЕКАБРЯ

## СЕРИЯ ИСТОРИКО-ПАТРИОТИЧЕСКИХ КВИЗОВ КО ДНЮ ГЕРОЕВ ОТЕЧЕСТВА



В День Героев Отечества в ВГУ состоялась масштабная серия интеллектуальных игр, организованная Управлением воспитательной работы и ресурсным центром «ДОБРОВОЛЕЦ». Целью мероприятия стало развитие исторической грамотности и укрепление патриотического сознания студенческой молодежи через современный интерактивный формат.

В основу квиза легли три специализированных раунда. В первом, «Ордена», участники демонстрировали знание российской наградной системы. Раунд «Герои и события» был посвящен проверке знаний о ключевых личностях и датах военной

истории страны. Завершающий блок «Миф или правда» предложил командам критически проанализировать спорные исторические утверждения, отделяя факты от стереотипов.

Мероприятие охватило четыре учебных корпуса университета, собрав рекордное количество участников. Свои команды выставили студенты 10 факультетов, что в итоге составило 29 учебных групп, около 150 команд и более 750 непосредственных участников. Такая массовость отразила актуальность формата и живой интерес студентов к отечественной истории.

12  
ДЕКАБРЯ

## ПОБЕДА СТУДЕНТОВ СПК ВГТУ НА ОБЛАСТНОЙ ВИКТОРИНЕ «НАШИ ПОБЕДЫ»



В Центре военно-патриотического воспитания «Музей-диорама» завершилась первая областная викторина «Наши Победы», организованная к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. В финале состязались 11 сильнейших команд, отобранных на муниципальных этапах: девять представляли школы Воронежской области, еще две — колледжи города Воронежа. Особую значимость событию придало то, что одну из побед одержала команда Строительно-политехнического колледжа ВГТУ.

Содержательная часть финала охватывала широкий спектр тем отечественной истории. Участникам предстояло ответить на вопросы о ключевых событиях Великой Отечественной и локальных войн, эпохе Петра I, развитии авиации, а также продемонстрировать глубокие знания о Воронеже как городе воинской славы. Проект, проходивший с сентября по декабрь 2025 года, включал три этапа:

отборочные муниципальные туры, подготовительный этап с посещением экспозиции Музея-диорама и финальные интеллектуальные соревнования.

Организаторами масштабного просветительского проекта выступили сам музей, региональный филиал Российского государственного университета правосудия и воронежское отделение «Юнармии». Основной целью викторины было способствовать патриотическому воспитанию, развитию познавательного интереса и кругозора молодежи.

Патриотическое воспитание в вузе — это как мероприятия к памятным датам, так и постоянная работа с молодежью, направленная на укрепление гражданской позиции, исторической памяти, уважения к культурному наследию страны. ВГТУ создает пространство, где любовь к Родине и ее истории становится личным выбором каждого студента.

**СОЗДАН 1 ФЕВРАЛЯ 2017 ГОДА  
НА БАЗЕ МУЗЕЕВ  
ДВУХ ВУЗОВ –  
ВГАСУ И ВГТУ**

**СОСТОИТ  
В СОЮЗЕ  
МУЗЕЕВ РОССИИ**

**МИНИАТЮРА  
НАВИГАЦИОННОГО  
СПУТНИКА  
«ГЛОНАСС-М»  
ПОДАРЕНА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
КОРПОРАЦИЕЙ  
«РОСКОСМОС»**

Миссия **МУЗЕЯ ИНЖЕНЕРНОГО ДЕЛА** – позиционирование университета как учебного заведения, которое чтит и сохраняет наследие науки и образования, способствует сохранению исторической памяти и формированию исторического самосознания студентов и преподавателей ВГТУ через музейные ценности с помощью музейных возможностей.

**Выставочный зал  
г. Воронеж, Московский проспект, 14, ауд. 114**

**3**  
постоянные  
выставки  
в корпусах  
ВГТУ



Виртуальные  
экспозиции



Группа ВК



г. Воронеж, ул. 20-летия Октября, д. 84, ауд. 7323, 7428  
тел. +7 (473) 207-22-20, (960) 116-51-92, (910) 340-99-08  
По вопросам организации и проведения выставок и экскурсий обращаться:  
Марина Мария Васильевна, директор Музея инженерного дела ВГТУ,  
тел. +7 (960) 116-51-92

**МЕДИААКТИВНОСТЬ****ЭПИЦЕНТР  
МОЛОДЕЖНЫХ  
ИНИЦИАТИВ**

Воронежский государственный технический университет в очередной раз подтвердил статус не только ведущего инженерного и технологического вуза региона, но и современной площадки для развития креативных индустрий. В течение нескольких дней стены университета стали домом для региональной мастерской «Делай медиа» — масштабного образовательного интенсива, собравшего представителей студенческих медиацентров Минобрнауки России из разных уголков страны.

**О ПРОЕКТЕ, ИЛИ ОТ ПСКОВА  
ДО САРАТОВА**

Мастерская «Делай медиа» — это проект, направленный на формирование единого информационного пространства высшей школы. В ВГТУ съехались молодые журналисты, дизайнеры, видеографы и медиаменеджеры, готовые обменяться опытом и научить молодежь создавать контент нового поколения. Свои лучшие наработки представили ведущие студенческие редакции страны:

- «Чернозем медиа» (Воронеж) — флагман молодежного контента столицы Черноземья;
- СМЦ «ТОЛК» (Псков);
- СМЦ «ПАРА» (Мордовия);
- SM Pduction (СГЮА, Саратов).



**ВГТУ объединил  
будущих медиапрофи  
на проекте «Делай медиа»**



ТЕКСТ: **Кристина ДМИТРИЕВА**



География участников трехдневного интенсива впечатляет: очно в мероприятиях участвовали студенты вузов Воронежа и Смоленска, а в онлайн-формате к обсуждениям присоединились ребята из Пскова, Мордовии и Саратова.

Торжественное открытие мероприятия задало высокую планку: к участникам по видеосвязи обратилась руководитель Студенческого медиацентра Минобрнауки РФ Яна Щуцкая. Она подчеркнула значимость подобных инициатив для формирования кадрового резерва в сфере коммуникаций и пожелала молодым медийщикам продуктивной работы.

## СМОЛЕНСКИЙ ДЕСАНТ И КОНКУРС «ДЕЛАЙ МЕДИА ПРО ВОРОНЕЖ»

Особое внимание было приковано к делегации из Смоленска. Группа из 22 студентов ведущих вузов города во главе с начальником Управления по связям с общественностью СмолГУ Марией Алексеевой стала самым активным очным участником мастерской.

Для гостей ВГТУ подготовил насыщенную программу, которая не ограничивалась только теорией. Главным творческим вызовом для ребят стал конкурс «Делай медиа про Воронеж». В рамках этого состязания гостям города предстояло за считанные дни создать собственные медиапроекты, рассказывающие о столице Черноземья сквозь призму восприятия туриста и профессионального медийщика.

## ПРАКТИЧЕСКИЙ ПОДХОД: МАСТЕР-КЛАССЫ ОТ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Программа мастерской была построена вокруг реальных кейсов и обмена практическими навыками. Одним из ключевых событий стал мастер-класс от известной ведущей программы «Party Time» на DFM Воронеж, автора хит-парада на RFM и преподавателя Федеральной школы радио Людмилы Матяшовой. Людмила поделилась с участниками своими знаниями и практическими наработками, которые позволили будущим медиаспециалистам глубже понять современные тенденции в медиаполе.

Во второй части мероприятия студенты получили возможность поучаствовать в мастер-классе главного редактора журнала «Воронеж ТехПлюс» Сергея Мубаракшина. Медиаспециалист предложил участникам практическое задание, выполнение которого продемонстрировало высокий уровень подготовки студентов и их способность к быстрому освоению новых медиаформатов.

Финальным стал мастер-класс по SMM, проведенный активисткой «Чернозем медиа» и членом медиацентра «PIXEL» ВГУ Ксенией Аносовой. Эксперт поделилась особенностями создания контента для медиасообществ и написания эффективных постов — важнейшими навыками для современного SMM-специалиста. В финальный день к активному участию присоединились и студенты ВГТУ.

## ИНЖЕНЕРНЫЙ ДУХ И КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

Будучи техническим вузом, ВГТУ не мог не показать гостям свою технологическую мощь. Участники мастерской посетили передовые инженерные лаборатории и научные центры. Современное оборудование и масштаб разработок вуза стали отличным материалом для будущих репортажей ребят.

Особое впечатление на гостей произвел Музей инженерного дела ВГТУ, где история техники переплетается с современными достижениями. Это погружение в «железо» и науку крайне важно для будущих популяризаторов технологий: чтобы писать о науке интересно, нужно увидеть ее изнутри.

Основная цель таких встреч в ВГТУ — научить молодых специалистов говорить о сложном просто. Роль технического специалиста в современном мире постоянно растет, и именно от работы медиацентров зависит, как общество будет воспринимать новые достижения в сфере инженерных технологий и науки.

Организаторы мастерской выразили надежду, что полученные знания помогут участникам форума в их будущей карьере. Навыки качественной упаковки информации о современных тенденциях развития науки — это ключ к повышению качества жизни в стране.

По итогам продуктивной работы победители конкурса получили заслуженные грамоты и приятные бонусы.



В ВГТУ подвели итоги чемпионата «Осень-2025»

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ТРИУМФ

Осенний семестр в Воронежском государственном техническом университете традиционно начался с праздника ума и эрудиции. С 30 сентября по 28 октября университет стал ареной главных интеллектуальных состязаний — ежегодного чемпионата по интеллектуальным играм «Осень-2025», организованного клубом интеллектуального творчества «КИТ ВГТУ» при поддержке Управления воспитательной работы и молодежной политики, а также профсоюзной организации обучающихся. Этот масштабный турнир, собравший студентов всех факультетов, продемонстрировал высокий уровень знаний участников, сплоченность и желание развиваться.

## КУБОК ПЕРВОКУРСНИКОВ И ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ИГРЫ

Интеллектуальная осень открылась ярким и важным событием — турниром VII Лиги вузов Европы на Кубок первокурсников по игре «Что? Где? Когда?». 30 сентября в клубе «КИТ» за игровыми столами собрались 11 команд новичков, объединивших более 70 начинающих знатоков. Для многих это стало первым подобным испытанием в студенческой жизни, и они с неподдельным энтузиазмом рвались проверить свои знания и креативное мышление.

Победу в этом стартовом турнире одержала команда «Чертилы» (ФАИГ), второе место заняли «Гуманитарика» (ГФ), а третье — «SWAGA» (ФИТКБ). Участники не только пополнили багаж уже имеющихся знаний, но и обрели новых друзей. Важно отметить, что в новом сезоне Лиги вузов Европы первокурсников ждет еще 5 туров и многие из них планируют продолжить участие.

Перед началом основного чемпионата для дебютантов клуба были организованы тренировочные мини-турниры по популярным играм «Эрудит-квартет» и «Ворошиловский стрелок», в которых приняли участие 23 человека. Эти встречи позволили ребятам освоить форматы и пополнить ряды клуба, став его активными участниками.

ТЕКСТ: **Евгений КАРМАНОВ**



## КОМАНДНЫЕ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ЧЕМПИОНАТА

Чемпионат включал в себя как командные, так и индивидуальные форматы, что позволило каждому студенту проявить свои сильные стороны.

Открытие Чемпионата ознаменовалось зрелищным шоу «Ворошиловский стрелок», где 7 команд (34 человека) «стреляли» интеллектом, устрояя соперников. В ожесточенных баталиях победу одержала опытная команда «Сталь» (сборная ФЭМИТ, ФРТЭ и ФЭСУ) — действующие чемпионы Фестиваля интеллекта ВГТУ «Весна 2024». Второе место заняла команда новичков «SWAGA» (ФИТКБ), а третье — «Карты, деньги, два ствола» (сборная ФЭСУ и ФМАТ).

Затем студенты смогли проверить себя в индивидуальном первенстве. В турнире по «Своей игре» за звание умнейшего боролись 20 человек. Победителем стал Егор Лебедев (ФРТЭ), второе место занял новичок Никита Кветковский (ФИТКБ), третье — Давид Завалишин (ФИТКБ). В другом индивидуальном состязании — игре «Слабое звено» — среди 12 участников сильнейшим оказался Иван Погонин (ФЭСУ). Серебро завоевал Артур Григорян (ДТФ), бронзу — Иван Кабаргин (ФЭСУ).

Продолжился чемпионат командным турниром по игре «Эрудит квартет». Здесь первое место заняла команда «Игроки» (сборная ФЭМИТ, ФРТЭ, ФМАТ, ДТФ, СПК), второе — вновь «SWAGA» (ФИТКБ), а третье — команда «Сталь» (сборная ФЭМИТ, ФРТЭ и ФЭСУ).

1-е место — команда «Чертилы» (ФАиГ)



3-е место — команда «SWAGA» (ФИТКБ)

2-е место — команда «Гуманитарика» (ГФ)



## ГЛАВНЫЙ ИТОГ: СООБЩЕСТВО, ДУХ И РАЗВИТИЕ

### КУЛЬМИНАЦИЯ И ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ

Финальная игра «Что? Где? Почему?» стала самым долгожданным и интригующим событием месяца интеллектуальных баталий. В ходе напряженной борьбы было разыграно 24 вопроса. Третье место заняла команда «SWAGA» (ФИТКБ), второе — команда «Игроки» (сборная ФЭМИТ, ФРТЭ, ФМАТ), а безоговорочную победу и звание чемпионов финальной викторины одержала команда «Сталь» (сборная ФЭМИТ, ФАиГ, ФРТЭ и ФЭСУ), продемонстрировавшая безупречную подготовку, инициативу и несгибаемый командный дух.

На торжественном закрытии чемпионата «Осень-2025» были подведены итоги более месяца напряженных умственных баталий, в которых участвовали десятки команд и сотни эрудированных студентов. По совокупности результатов всех турниров абсолютным победителем чемпионата и обладателем переходящего Кубка ВГТУ, золотых медалей и дипломов стала сборная команда «Сталь», блестяще подтвердившая звание чемпионов, завоеванное весной 2024 года. Серебряные медали получила команда «SWAGA», показавшая выдающийся результат для коллектива новичков. Бронзовые награды достались команде «Игроки».

Однако главным итогом масштабного события стало не только награждение победителей. Чемпионат вновь подтвердил огромную популярность интеллектуальных игр в вузе и их важную роль в студенческой жизни. Они не просто развивают эрудицию, логику и быстроту мышления, но и способствуют укреплению межкафедральных связей, создают уникальное пространство для общения, творчества и самореализации. Организаторы благодарят всех студентов, преподавателей и энтузиастов за активное участие, азарт и стремление к новым знаниям. Особые слова признательности — всем участникам командам «Чертежники» (ФАиГ), «Гуманитарии» (ГФ), «ОПГ» (ФИТКБ), «Медсестрички» (СПК), «Ту-22» (ФМАТ), «Фиксики» (ФЭСУ), «Goldexperience crige kit» (ДТФ), «Дельфинчики» (ФРТЭ), «Фристайло» (ФРТЭ), «Прорабы» (СФ), «Карты, деньги, два ствола» (ФЭСУ), «Восставший капитан Анна» (сборная СПК, ФИТКБ, ФРТЭ, ДТФ) и многим другим.

Успешное завершение «Осени-2025» — это уверенный задел на будущие сезоны, которые, без сомнения, будут такими же яркими и насыщенными. Клуб интеллектуального творчества «КИТ ВГТУ» ждет всех на новых играх и фестивалях, где каждый сможет открыть в себе талант знатока и стать частью дружного интеллектуального сообщества университета.

Вступайте в сообщество  
Клуба интеллектуального  
творчества ВГТУ в социальной  
сети ВКонтакте



ВГТУ СПОРТИВНЫЙ



# ТРИУМФАЛЬНЫЙ ФИНАЛ

Конец 2025 года для Воронежского государственного технического университета ознаменовался не только традиционной оздоровительной к сессии, но и настоящим «золотым падением» на спортивных аренах. Студенты технического университета — это залог успеха в любой дисциплине: от пауэрлифтинга до Дартса.

ТЕКСТ: **Кристина ДМИТРИЕВА**

Ноябрь и декабрь стали месяцами высокой интенсивности, когда студенты-спортсмены ВГТУ защищали честь вуза как в родных стенах, так и на межрегиональном уровне.





## Успехи на Чемпионате ЦФО в Липецке

Одним из самых статусных выездных мероприятий конца года стали Чемпионат и Первенство Центрального федерального округа по пауэрлифтингу, проходившие в Липецке. Сборная ВГУ под руководством опытного тренера Владимира Бабенко показала выдающиеся результаты в дисциплине «жим классический».

Наши ребята сражались с сильнейшими атлетами из десятков регионов, и их личный вклад стал решающим для общекомандного зачета.

● **Арина Иванова (ФИТКБ)** стала абсолютным триумфатором, завоевав 1-е место в категории до 63 кг.

● **Анна Кудрявцева (ФИСИС)** продемонстрировала блестящую технику и заняла почетное 2-е место (категория до 57 кг).

Мужская часть команды также не осталась без наград: Роман Луценко (СФ) взял «бронзу» в категории до 66 кг, а Виталий Хомутский (ФИСИС) вошел в пятерку сильнейших атлетов ЦФО.

Благодаря упорству студентов ВГУ сборная Воронежской области триумфально завершила турнир: 1-е место среди юниорок и 3-е место среди юниоров в общем зачете. Это достижение подтверждает статус ВГУ как одной из главных кузниц профессионалов силового спорта в регионе.



## Живая память и стальной характер: Мемориал Н.А. Ульянова

Внутри университета спортивная жизнь в декабре была не менее насыщенной. Важнейшим событием стали торжественные мероприятия и соревнования, посвященные памяти выдающегося деятеля образования, ректора ВИСИ (ныне ВГТУ) Николая Ульянова.

Торжественную часть открыл первый проректор ВГТУ Александр Колосов, напомнив студентам, что спорт всегда был неотъемлемой частью жизни великих ученых и руководителей. Николай Александрович сам был примером гармоничного развития: фронтовик, ученый, атлет.

Программа памятного дня включала возложение цветов к мемориальной доске и подробный рассказ заведующего кафедрой строительной техники и инженерной механики им. профессора Н.А. Ульянова (СТиИМ) Владимира Жулая о жизненном пути ректора. Декан дорожно-транспортного факультета Виталий Тюнин подчеркнул, что пример Ульянова — это лучший ориентир для воспитания современной молодежи.

**Кульминацией стали соревнования по жиму штанги лежа:**

### ДЕВУШКИ

- 1 место — **Анна Кудрявцева (ФАиГ)**
- 2 место — **Арина Иванова (ФИТКБ)**
- 3 место — **Софья Белашова (СПК)**

### ЮНОШИ

- 1 место — **Степан Кульбакин (ФЭМИТ)**
- 2 место — **Денис Плохих (ФЭМИТ)**
- 3 место — **Роман Луценко (СФ)**



## Армрестлинг и университетский дух

Декабрь принес отличные новости с помостов для армрестлинга. В рамках Межвузовской универсиады команда ВГТУ заняла 3-е место среди 10 вузов. Особая гордость — присвоение звания кандидатов в мастера спорта (КМС) Артему Навражину (ФИСиС) и Владиславу Чернявскому (ФРТЭ).

Не отстают и сотрудники! На спартакиаде «Трудовые резервы» команда ВГТУ заняла 1-е место, обойдя таких гигантов, как ВАСО и «Концерн «Созвездие». В личном зачете преподаватели взяли 2 золота, 2 серебра и одну бронзу. А турнир по дартсу в честь Дня преподавателя высшей школы показал, что точность и концентрация — профессиональные черты наших педагогов.

Начни свой путь к победе! Конец года — это время подведения итогов, но также и время для старта новых амбиций. Если вы еще не записались в одну из спортивных секций ВГТУ, новый семестр — идеальный момент, чтобы бросить себе вызов.

Поздравляем всех победителей ушедшего года! Вы — гордость ВГТУ, живое доказательство того, что наши студенты лучшие во всем. Пусть ваши достижения вдохновят тех, кто сегодня делает только первую зарядку, а завтра — поднимет кубок над головой.

+



# УНИВЕРСИТЕТ ВНЕ СТЕН

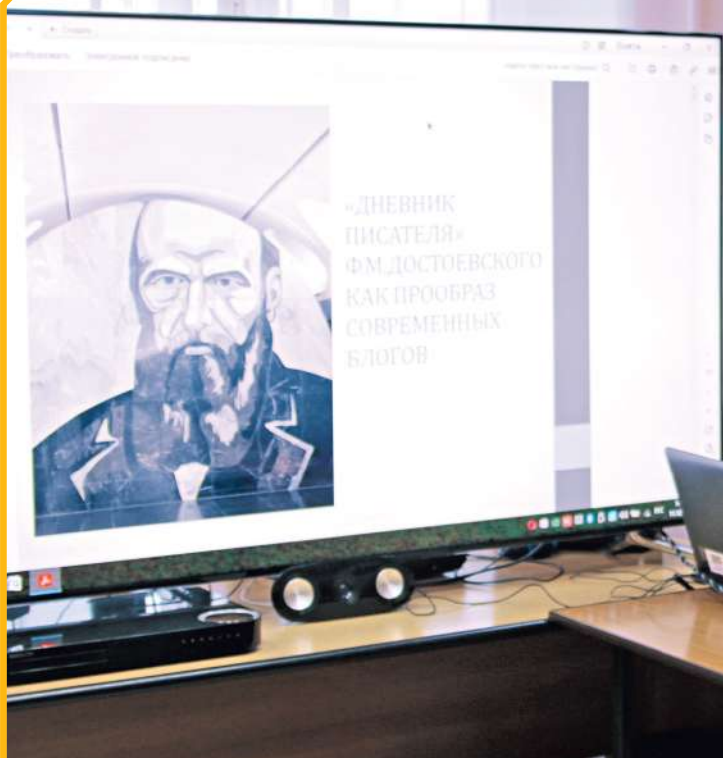
В современном мире библиотека давно перестала быть просто тихим местом для чтения. Сегодня это динамичная площадка для дискуссий, кросс-культурных исследований, живого общения. Ярким подтверждением этого тезиса стал совместный проект видеозала Воронежской областной универсальной научной библиотеки им. И.С. Никитина и кафедры русского языка и межкультурной коммуникации ВГТУ «Учимся с Никитинкой», реализованный осенью прошлого года.

ОБЗОР: **Кристина ДМИТРИЕВА**

Как лекции ВГТУ в Никитинской библиотеке объединили студентов и горожан

- 60** Достоевский в эпоху социальных сетей
- 61** «Архитектура смыслов»: от Франца Кафки до видеоигр
- 62** Секреты СМИ: география вымышленных миров

## Достоевский в эпоху социальных сетей



**Светлана СКУРИДИНА**

Одним из самых любопытных событий цикла стала лекция-беседа заведующей кафедрой, доктора филологических наук Светланы Скуридиной, прошедшая 11 декабря. Тема встречи звучала провокационно и максимально актуально: «Ф.М. Достоевский — первый блогер?»

Светлана Анатольевна предложила слушателям взглянуть на классика XIX века через призму современных медиакоммуникаций. Ключом к этой параллели стал знаменитый «Дневник писателя».

Во-первых, как и современные инфлюенсеры, Достоевский мгновенно реагировал на повестку дня. Во-вторых, через свои тексты он выстраивал прямой диалог с читателем, отвечая на запросы и проблемы общества. В-третьих, писатель транслировал свою уникальную философию, создавая вокруг себя мощное информационное поле.

Эта встреча стала «мостиком» между классическим литературоведением и цифровой реальностью, доказав, что механизмы человеческого общения и поиска истины остаются неизменными, меняются лишь инструменты.

## «Архитектура смыслов»: от Франца Кафки до видеоигр



Не менее увлекательным стало погружение в мир визуальных кодов на лекции Маргариты Саратовой. В рамках литературного фестиваля «ЧИТАЙ.ВРН» она представила тему «Миф, архетип и символ: архитектурные коды в массовой культуре».

Слушатели — от студентов третьего курса ВГТУ до постоянных посетителей Никитинки — учились «читать» здания как тексты. Лекция охватила огромный пласт культуры: литературу (на примере романа Франца Кафки «Замок» как воплощении бюрократического абсурда), гейм-дизайн (готические соборы в игре Bloodborne являются своеобразным инструментом создания атмосферы сакрального ужаса), музыку и кино (стеклянные небоскребы в кадре, в текстах музыкальных композиций и на обложках альбомов легко соотносятся с символами несбывшихся утопий).

Маргарита Валерьевна продемонстрировала, что образы архитектуры в культуре — это полноправный герой, транслирующий сложные философские концепции. В финале встречи участники получили авторские чек-листы для самостоятельной рефлексии над любимыми архитектурными образами.

**Маргарита САРАТОВА**

## Секреты СМИ: география вымышленных миров



С интересной темой выступила кандидат филологических наук, доцент Татьяна Воронова. Ее лекция была посвящена одному из самых популярных жанров современности — фэнтези.

Татьяна Алексеевна представила научный взгляд на то, как устроены миры Дж.Р.Р.Толкина и А.С.Грина. Основной тезис лекции: жанр фэнтези определяется не наличием магии, а спецификой «условного пространства».

— Вымышленный мир — это не просто декорация, это сложная система со своими физическими и социальными законами, которая вступает в диалог с нашей реальностью, — отметила лектор.

Студенты узнали, как писатели конструируют цельные вселенные, где география становится двигателем сюжета, а карта мира — ключом к пониманию психологии героев.

### Татьяна ВОРОНОВА

Сотрудничество ВГТУ и Никитинской библиотеки показало, что запрос на качественный научно-популярный контент в Воронеже стабильно высок. Для нашего университета проект «Учимся с Никитинкой» стал отличной возможностью продемонстрировать экспертность преподавателей и вовлечь студентов в практическую проектную деятельность (особенно будущих журналистов и специалистов по связям с общественностью).

Для библиотеки же это — приток молодой, энергичной аудитории и наполнение афиши событиями высокого интеллектуального уровня. Проект завершил календарный год, но не поставил точку. Впереди новые темы, новые исследования и, конечно, новые встречи в стенах старейшей библиотеки города.



## КУЛЬТУРА

# МНОГОНАЦИОНАЛЬНЫЙ ВГТУ

В последние годы Воронежский государственный технический университет утвердился на российской образовательной площадке не только как центр инженерного образования, но и как важнейший узел межкультурного диалога. Студенческая среда вуза — яркое отражение современной глобализированной России: здесь учатся молодые люди из десятков стран, преимущественно из государств СНГ, Ближнего Востока, Африки и Юго-Восточной Азии. Их участие в культурной жизни региона является значимым социальным и патриотическим проектом, направленным на укрепление единства многонационального российского общества.

ТЕКСТ: Александр ПИРОЖНИКОВ



30 октября в Воронежском концертном зале прошли **заключительные мероприятия XV областного фестиваля «Воронеж многонациональный»**, приуроченного к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Под девизом «Одна на всех Великая Победа» фестиваль объединил более 800 участников 24 национальностей, проживающих в регионе. Студенты ВГТУ приняли активное участие в подготовке экспозиции, посвященной культурам стран СНГ, тем самым подчеркнув историческую и культурную преемственность между народами, чьи предки сражались плечом к плечу в годы войны. Это событие стало и данью памяти, и инструментом патриотического воспитания молодежи, формирующим у студентов университета осознание себя частью единой исторической общности.

Далее, 10 ноября, представители ВГТУ — группа БГЕО-251 под руководством **доцента кафедры кадастра недвижимости, землеустройства и геодезии Маската Реджепова** — вновь посетила площадку фестиваля «Воронеж многонациональный». На этот раз акцент был сделан на «фронтных привалах» — выставках районных домов культуры, где рассказывали о судьбах конкретных солдат, их родных, традициях и быте. Для иностранных студентов, многие из которых впервые сталкиваются с масштабом российской памяти о войне, это стало глубоким культурным и эмоциональным опытом. Подобные мероприятия способствуют не

только культурной интеграции, но и формированию уважения к истории принимающей страны — важнейшему условию долгосрочного межнационального согласия.

Значимым стал **отборочный тур фестиваля «Возьмемся за руки, друзья!»**, прошедший 18 ноября в стенах Института международного образования ВГУ. Здесь иностранные студенты ВГТУ продемонстрировали высокий уровень художественного мастерства. Кыргызские девушки под руководством Анели Орозбаевой исполнили грациозный национальный танец, а туркменские студенты **Севинч Матякубова** и **Мансур Ходжаниязов** покорили зал завораживающими песнями, наполненными поэзией степей и древних сказаний. Художественным руководителем номеров выступила **Бону Садиржанова** из Центра коллективной работы «Точка кипения» — еще один пример того, как университетская инфраструктура поддерживает культурную инициативу. Как отметила студентка из Туркменистана **Сапура Джуманиязова**, для нее фестиваль — это «праздник дружбы и единства», в котором каждый может стать послом своей культуры.

Кульминацией серии патриотических мероприятий, направленных на формирование дружбы и единства, стал **гала-концерт фестиваля «Возьмемся за руки, друзья!»**, состоявшийся 26 ноября в Городском дворце культуры. Участие в нем приняло больше 1000 человек из 50 стран.

Студенты ВГТУ вновь подтвердили свой статус лауреатов — второй год подряд **Севинч Матякубова** и **Мансур Ходжаниязов** получают награды за яркие выступления. Их творчество стало символом гармоничного слияния историко-культурных ценностей России и Азии. Ребята также расширили географию своего участия: в тот же период они выступили на фестивале «Хоровод дружбы» в Семилукском районе, где их кыргызский танец вызвал восторг у местной публики. В ответ жители встретили гостей по старинному обычаю — с караваем, блинами и теплыми словами. Завершающим аккордом стал **Всероссийский слет межнациональных студенческих клубов**, прошедший 10 декабря 2025 года в Государственном университете управления в Москве. От ВГТУ на этом масштабном форуме выступили **Анеля Орозбаева** и **Исроил Кобилов**, представившие студенческое объединение «ИнтерАктив\_ВГТУ». Слет собрал активистов со всей России для обсуждения актуальных вопросов межнациональных отношений, профилактики экстремизма и развития лидерских качеств. Приветственное слово произнесли **Кантемир Хуртаев**, председатель Общероссийского межнационального союза молодежи, и ректор ГУУ **Николай Михайлов**. Эксперты высоко оценили роль таких мероприятий в укреплении гражданской идентичности и межэтнического доверия. Участие ВГТУ в этом слете показало, что университет не только локальный, но и всероссийский игрок в сфере межкультурного образования.



Фестивальные дни.  
Как иностранные студенты  
ВГТУ укрепляют дружбу  
народов

Культурная значимость этих событий для России и народов России трудно переоценить. Во-первых, они реализуют ключевые положения государственной национальной политики, направленной на сохранение межэтнического мира и согласия. Во-вторых, такие фестивали становятся «мягкой силой» российского образования: иностранные студенты, получая качественное техническое образование, одновременно погружаются в российскую культуру, усваивают ее ценности и увозят домой не только диплом, но и дружеское отношение к России. В-третьих, эти инициативы способствуют деконструированию стереотипов: как со стороны россиян — о других культурах, так и со стороны иностранцев — о России. Когда туркменская песня исполняется в честь российского праздника Дня народного единства, возникает новая, синтетическая культура — культура диалога, уважения и совместного будущего.





## СПЕЦПРИЗ

# НА «СТУДЕНЧЕСКОЙ ВЕСНЕ» В КАЗАНИ

С 25 по 29 ноября 2025 года в столице Республики Татарстан — городе Казани — прошел XXXIII Всероссийский фестиваль «Российская студенческая весна», ставший одним из ключевых событий в календаре молодежной культурной жизни страны. Мероприятие, объединившее более двух тысяч студентов из 80 субъектов Российской Федерации, проходило под символическим слоганом «Весна Победы» и было приурочено к Году защитника Отечества, а также к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Таким образом, символическое значение 2025 года дало российским студентам импульс к особому творческому самовыражению.

ТЕКСТ: **Маргарита САРАТОВА**

Фестиваль «Российская студенческая весна» — флагманский проект Программы поддержки и развития молодежного творчества, реализуемой с 1993 года. Учредителями программы выступают Министерство науки и высшего образования РФ, Министерство просвещения РФ, Министерство культуры РФ, Федеральное агентство по делам молодежи (Росмолодежь) и Общероссийская общественная организация «Российский Союз Молодежи». В 2025 году организаторами фестиваля стали Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Правительство Республики Татарстан, Министерство по делам молодежи РТ и Российский Союз Молодежи при поддержке Росмолодежи.

Казань уже в четвертый раз принимает всероссийскую «Студенческую весну» — ранее город становился ее центром в 2001, 2009 и 2016 годах. Такая регулярность свидетельствует о высоком уровне инфраструктуры, организационной зрелости и культурной активности региона. В этом году конкурсные мероприятия прошли на семи знаковых площадках: во Дворце культуры химиков, Дворце культуры железнодорожников, спортивной арене «Баскет-холл», Казанском государственном институте культуры, резиденции «Созвездие-Йолдызлык», Казанском государственном энергетическом университете, экстрим-парке «УРАМ» и Международном информационном центре.

Программа фестиваля в 2025 году была насыщенной и многогранной. Церемония открытия состоялась 25 ноября, задав тон всему мероприятию — торжественному, вдохновляющему, пронизанному духом патриотизма. Основные конкурсные испытания развернулись 26 и 27 ноября и охватывали десять творческих направлений: «Региональная программа», «Вокальное», «Инструментальное», «Танцевальное», «Театральное», «Оригинальный жанр», «Мода», «Медиа», «Видео» и «Арт».



Творческий коллектив ФАиГ получил заслуженный спецприз за авторскую коллекцию «Село», представив уникальное произведение искусства на суд профессионального жюри

Особое внимание зрителей и жюри привлекла номинация «Мода», где студенты факультета архитектуры и градостроительства Воронежского государственного технического университета представили авторскую коллекцию под названием «Село». Этот проект стал настоящим открытием фестиваля: его авторы сумели органично соединить традиционные элементы народного костюма Воронежской области — вышивку, покрой, цветовые решения, символику — с современными трендами модного дизайна, создав целое художественное высказывание. Коллекция «Село» стала образом, соединившим прошлое и будущее, этнографическую память и актуальную визуальную культуру.

За эту работу творческий коллектив ВГТУ был удостоен специального приза жюри — это признание не только мастерства, но и глубины концепции, оригинальности подхода, уважения к культурному наследию родной земли. Особую ценность достигнутому результату придает тот факт, что соревнова-

ние с участниками из других вузов проходило в условиях высокой конкуренции, так как каждый номер на фестивале прошел строгий региональный отбор.

Завершился фестиваль 28 ноября торжественной церемонией награждения и гала-концертом, в котором выступили лучшие участники всех номинаций, в том числе и студенты ВГТУ. Весь ход мероприятия — от открытия до закрытия — транслировался в VK Видео и публиковался в официальном сообществе программы «Студвесна» в соцсети «ВКонтакте», которая является основной социальной сетью фестиваля. Это позволило тысячам зрителей по всей стране следить за событиями в реальном времени и поддерживать своих земляков.

Проведение «Российской студенческой весны» соответствует целям национального проекта «Молодежь и дети», направленного на создание условий для творческой самореализации, профессионального роста и гражданского становления молодого поколения. Фестиваль одновременно выявляет современные

таланты и формирует сообщество молодых деятелей культуры: дизайнеров, музыкантов, актеров, медиаспециалистов, готовых вносить вклад в развитие отечественного искусства.

Результаты студентов факультета архитектуры и градостроительства ВГТУ, полученные в столь масштабном событии всероссийского уровня — свидетельство того, что нестоличные вузы способны производить работы высочайшего качества, опираясь на местную идентичность и современные методы творчества. Коллекция «Село» доказала: народная культура живет, когда ее переосмысливают, когда ей дают новое современное звучание.

Поздравляем студентов ФАиГ с заслуженным признанием на всероссийской арене! Пусть этот успех станет отправной точкой для новых смелых проектов, участия в международных выставках, дальнейшего развития уникального художественного языка, в котором переплетаются память предков и голос современности.

# ЦЕНТР КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

им. профессора Ю.М. Борисова  
на базе ВГТУ

Выполнение научно-исследовательских,  
опытно-конструкторских и технологических работ  
фундаментального и прикладного характера.  
Современное оборудование в 5 стационарных  
и дорожной лабораториях для определения свойств,  
диагностики материалов, изделий и конструкций  
различного функционального назначения



ИССЛЕДОВАНИЯ  
В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО  
МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ



ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



РАЗРАБОТКА  
РЕЦЕПТУР СОСТАВОВ  
КОМПОНЕНТОВ



РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЙ  
ПРОИЗВОДСТВА  
КОМПОЗИЦИОННЫХ  
СТРОЙМАТЕРИАЛОВ



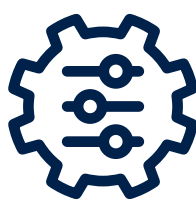
ВНЕДРЕНИЕ  
НАНОТЕХНОЛОГИЙ  
В ПРОИЗВОДСТВО  
СТРОЙМАТЕРИАЛОВ



ВЫПОЛНЕНИЕ  
НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ  
И ПРОЕКТНЫХ РАБОТ



ИСПЫТАНИЯ  
ИЗДЕЛИЙ  
И КОНСТРУКЦИЙ

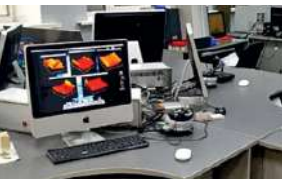


РАЗРАБОТКА  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
ПАРАМЕТРОВ



КОНТРОЛЬ  
КАЧЕСТВА  
РАБОТ

Л А Б О Р А Т О Р И И



ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ



ИСПЫТАНИЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ



ГРУНТОВЕДЕНИЯ,  
МЕХАНИКИ ГРУНТОВ  
И ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОЛОГИИ



ДОРОЖНАЯ



СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
И ТЕХНОЛОГИЙ



394006, г. Воронеж, ул. 20-летия Октября, д. 84, ЦКП  
ТЕЛ: +7 (473) 292-66-64, +7 952-958-06-64  
E-MAIL: [SKP@VGASU.VRN.RU](mailto:SKP@VGASU.VRN.RU) [LABSKP@YANDEX.RU](mailto:LABSKP@YANDEX.RU)

