



Ректор ДонНТУ в составе делегации ДНР, возглавляемой Председателем Правительства Республики, посетил Горный университет



Фото: Сайт ДонНТУ

Делегация ДНР в составе советника Главы Республики М.Н. Кушакова и ректора ДонНТУ А.Я. Аноприенко, возглавляемая Председателем Правительства ДНР А.Г. Чертковым, посетила Санкт-Петербургский горный университет (СПГУ) императрицы Екатерины II в период работы Петербургского международного экономического форума. В рамках визита состоялось общение со старшеклассниками школ ДНР и ЛНР – участниками проекта «Университетские смены», которые не только знакомятся со старейшим и одним из лучших технических университетов России, но и глубоко вникают в суть, значение и перспективы инженерной деятельности, важность которой для будущего страны трудно переоценить.

Также гостей познакомили с материально-технической базой вуза, являющейся одной из лучших в стране, в том числе с новейшими лабораториями, тренажёрами и оборудованием.

Главным событием визита стал детальный разговор с ректором СПГУ В.С. Литвиненко и его коллегами о состоянии и перспективах инженерного образования в России и его значении, особенно для таких промышленных регионов, как Донбасс. СПГУ как один из флагманов российской высшей школы является одним из инициаторов пилотного проекта по внедрению новой модели образования – с ориентиром на максимально эффективное достижение национальных целей. Этот опыт, как рассказал руководитель Правительства ДНР, стремится перенять и Республика. *«Особенно важно, что питерские коллеги уже много лет курируют Донецкий национальный технический университет, помогая ему с повышением квалификации и стажировкой преподавателей, включённым обучением и практикой студентов, развитием инфраструктуры»*, – отметил А.Г. Чертков. Председатель Правительства ДНР искренне поблагодарил коллектив университета и лично ректора В.С. Литвиненко за всестороннюю поддержку инженерного образования в Донбассе и в первую очередь – в ДонНТУ, а также выразил уверенность в дальнейшем развитии чрезвычайно плодотворного и весьма важного для региона сотрудничества. В общении с первым проректором

вуза М.Л. Рудаковым члены делегации ДНР отметили важность этой встречи для дальнейшего развития сотрудничества СПГУ как с ДонНТУ, так и с Правительством ДНР.

Традиционно в конце визита все участники получили великолепно оформленный информационный буклет о наиболее важных моментах и итогах этого знакового события. Общение завершилось уже на ступеньках знаменитого главного корпуса Горного университета.

Высокая награда ДонНТУ: орден «Инженерная слава» Российской и Международной инженерных академий

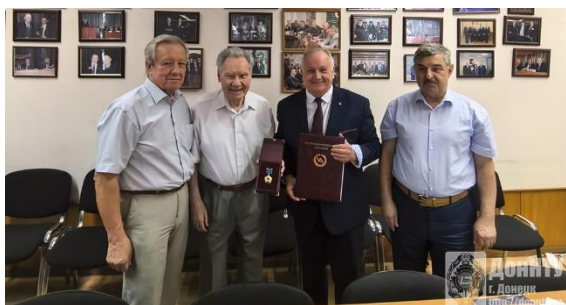


Фото: Сайт ДонНТУ

Среди множества поздравлений и приветствий к 105-летию ДонНТУ особо выделяется поздравительное письмо Российской инженерной академии, в котором сообщается: *«За большие заслуги перед российским и международным научным и инженерным сообществом, внедрение современных эффективных технологий в образовательную деятельность, подготовку высококвалифицированных научных и инженерных кадров, плодотворную издательскую деятельность и в связи со 105-летием университета Президиум Российской инженерной академии наградил Федеральное государственное бюджетное*

образовательное учреждение высшего образования «Донецкий национальный технический университет» орденом «Инженерная слава» РИА». Под письмом стоит подпись Президента Российской инженерной академии (РИА) и Международной инженерной академии (МИА), лауреата семи Государственных премий Российской Федерации и СССР Бориса Владимировича Гусева, который в мае 2026 года отпраздновал 90-летний юбилей.

Борис Владимирович – личность легендарная. Президентом Российской инженерной академии он является с момента её основания в 1990 году и по настоящее время. У истоков организации академии стояли известнейшие инженеры, учёные и академики АН СССР того времени, среди которых были Г.И. Марчук, А.Ю. Ишлинский, К.В. Фролов и Б.Е. Патон, позднее ставшие её почётными президентами.

Идея создания многоотраслевого инженерного научного общества в СССР стала предметом активного обсуждения деятелями советской науки ещё в начале 1980-х годов. По словам академика АН СССР К.В. Фролова, создание такого научного общества позволило бы ликвидировать или в какой-то мере уменьшить разрыв между фундаментальной и прикладной наукой, образовавшийся в 1960-х годах после того, как из Академии наук СССР были выведены около 200 научно-исследовательских институтов технического профиля. Понимая актуальность и важность создания единого научного органа, который мог бы консолидировать потенциал инженерного сообщества страны так же, как в своё время это делали Русское техническое общество и Всесоюзная ассоциация инженеров, представители научной и инженерной общественности начали подготовительную работу среди крупнейших научно-исследовательских институтов. Результатом этих усилий стало создание в мае 1990 года Инженерной академии СССР. Большую поддержку в дальнейшем процессе её становления и организации работы оказали руководители Академии наук СССР, Государственного комитета СССР по науке и технологиям и других государственных и общественных организаций страны.

Академия осуществляла научно-методическое руководство научно-производственными объединениями, научно-исследовательскими институтами и конструкторскими бюро (более 100 структур). Практически сразу же появились первые филиалы академии в Ленинграде, Томске, Самаре, Украине, Туркмении и других регионах. После прекращения существования Советского Союза на базе Инженерной академии СССР были сформированы национальные инженерные академии стран СНГ. В России Инженерная академия СССР была преобразована в Российскую инженерную академию (РИА).

К 2014-му году в её состав входили 1488 действительных членов и членов-корреспондентов, 700 коллективных членов, около 40 региональных отделений и 7 научных центров. Членами РИА в своё время являлись известные профессора ДонНТУ: проректор по научной работе Михаил Павлович Зборщик и заведующий кафедрой физики Виктор Алексеевич Гольцов.

Будучи межотраслевой общественной организацией, Российская инженерная академия координирует прикладные исследования, направленные на реализацию достижений фундаментальной науки, разработку новых технологий и образцов техники, а также совместно с инженерными образовательными учреждениями России занимается вопросами подготовки, поддержания и повышения квалификации инженерных кадров. В этой деятельности Российская инженерная академия тесно сотрудничает с Российской академией наук, обеспечивая взаимодействие фундаментальной и прикладной науки.

В декабре 2020 года в Пекине был открыт Китайский центр Российской инженерной академии, которая является учредителем 23 отраслевых и региональных журналов и газет.

Высокую награду ректору ДонНТУ Александру Яковлевичу Аноприенко вручил Борис Владимирович Гусев в Российской инженерной академии 8 июня. На встрече также присутствовали первый вице-президент и главный учёный секретарь РИА Леонид Алексеевич Иванов и член Президиума РИА Георгий Станиславович Дементьев.

Для ДонНТУ это событие знаменует начало нового этапа в плодотворном сотрудничестве с Российской инженерной академией.

Финансовая грамотность студентов новых регионов России.

Новый шаг: Москва – Донецк

В рамках реализации программ повышения финансовой грамотности и безопасности, которые особо активно начали осуществляться в ДонНТУ в 2025-2026 учебном году, 2 июня прошла встреча с доцентом кафедры государственных и муниципальных финансов Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова Алексеем Александровичем Рябченко.

Мультимедийный лекторий Российского общества «Знание», расположенный в восьмом учебном корпусе ДонНТУ, вместил рекордное количество слушателей – более 80 студентов и преподавателей, желающих пообщаться с московским гостем. Весьма подготовленная предыдущими лекторами аудитория, владеющая вопросами кибербезопасности, инвестирования и противодействия кибермошенничеству на этот раз столкнулась с достаточно новой для большинства темой «Виды и порядок получения налоговых вычетов». Вопросы оказались актуальными как для текущих реалий студенческой жизни, так и в аспекте будущих перспектив построения карьеры.

Ребята узнали многое об особенностях налоговых вычетов с налога на доходы физических лиц, перечне стандартных налоговых вычетов, социальных налоговых вычетах, имущественных выплатах по НДФЛ, инвестиционных вычетах.

В завершение мероприятия стороны озвучили планы дальнейшего сотрудничества. Также Алексею Александровичу Рябченко были вручены памятные подарки от научно-практической школы инвестиционной теории и практики ДонНТУ.

Осенью планируется провести голосование среди студентов по тематикам следующей встречи с А.А. Рябченко – «Принципы накопления: формирование финансовой подушки безопасности», «Кредитная история», «Финансовое мошенничество: как не стать дроппером».

Встреча стала очередным участием ДонНТУ совместно с представителями банковского сектора и других вузов Российской Федерации в мероприятиях по реализации Стратегии повышения финансовой грамотности и формирования финансовой культуры до 2030 года, утверждённой распоряжением Правительства РФ от 24 октября 2023 года № 2958-р.



Фото: Сайт ДонНТУ

Студенты ДонНТУ – финалисты Международного инженерного чемпионата CASE-IN по направлению «Электроэнергетика»



Фото: Сайт ДонНТУ

Честь ДонНТУ на площадке Национального исследовательского технологического университета «МИСиС» (Москва) в финале XIV сезона Международного инженерного чемпионата CASE-IN по направлению «Электроэнергетика» 21 мая защищала студенческая команда «ФараДон» в составе капитана Михаила Киютина и двух её членов – Ивана Мельникова и Максима Иванько (ФИЭР, группа ЭСИС-226).

Этот чемпионат – крупнейшее соревнование среди студентов и молодых специалистов топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов,

в котором 760 участников в составе 162 команд из 70 университетов боролись за звание лучших. Чемпионат проходил при поддержке Президентской платформы «Россия – страна возможностей».

В финале стояла задача производственного кейса от АО «Системный оператор Единой энергетической системы». Донецкие политехники представили экспертам своё оригинальное решение, достойно презентовали и защитили работу. Они получили сертификаты финалистов, а наставник команды, старший преподаватель кафедры электрических систем Сергей Александрович Гришанов, благодарственное письмо от основателя Международного инженерного чемпионата CASE-IN, директора Благотворительного фонда «Надежная смена» А.С. Королёва.

Промышленный потенциал Донбасса на берегах Амура: студенты ДонНТУ представили свои проекты в Благовещенске

С 24 по 26 мая в Благовещенске (Амурская область) прошёл знаковый Российско-китайский форум промышленного туризма «Открытая промышленность». Мероприятие объединило экспертов, представителей власти и бизнеса двух стран для обсуждения будущего индустриального туризма.

Особое внимание участников форума привлекли разработки молодых талантов из Донецкой Народной Республики, которые приняли участие в мероприятии в заочном формате. Студенты Донецкого национального технического университета и Донецкого национального университета экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, при поддержке Министерства промышленности и торговли ДНР, представили инновационные проекты, направленные на популяризацию промышленного имиджа Донбасса.



Фото: Сайт ДонНТУ

Главным продуктом молодёжной команды стала интерактивная карта-гид по промышленным предприятиям Донецка. Это не просто путеводитель, а полноценный навигатор по промышленным предприятиям города. Проект позволяет туристам и потенциальным партнёрам ознакомиться с мощностями предприятий, их специализацией и вкладом в экономику региона. Карта ориентирована на развитие делового туризма и профориентацию молодёжи. В ней также предусмотрен виртуальный тур по Донецкому протезно-ортопедическому центру. С помощью современных цифровых решений разработчики создали эффект полного присутствия. Зрители могут увидеть уникальное оборудование, познакомиться с процессом создания высокотехнологичных протезов и узнать о передовых методах реабилитации, применяемых в ДНР.

В разработке и реализации проекта принимали участие студенты факультетов информационных систем и технологий и интеллектуальных систем и программирования:

Иван Костов (КМД-22), Платон Кравец (ПИ-236), Никита Лютый (ПИ-236), Максим Куропятник (ПИ-236), Вера Дубовик (ПИ-25а).

Кураторы проекта – руководитель молодёжной научной лаборатории «Искусственный интеллект», доцент кафедры программной инженерии им. Л.П. Фельдмана Ольга Валентиновна Рычка, председатель Совета молодых учёных ДонНТУ, доцент кафедры компьютерного моделирования и дизайна Мария Павловна Руденко и председатель регионального отделения Российского студенческого спортивного союза, директор студенческого спортивного клуба ДонНТУ Игорь Валентинович Станков.

По итогам форума студенты и руководители проектов были награждены благодарностями и почётными грамотами Министерства промышленности и торговли ДНР, а ДонНТУ также получил диплом от организаторов форума за демонстрацию достижений промышленности региона.

Участие донецких студентов в форуме такого масштаба – это не только возможность заявить о промышленном потенциале ДНР на международном уровне, но и доказательство того, что молодёжь готова внедрять цифровые технологии в традиционные отрасли.

На кафедре основ проектирования машин и мехатронных систем прошла научно-практическая конференция «Машиноведение-2026»

В Донецком национальном техническом университете на базе кафедры основ проектирования машин и мехатронных систем 22-23 июня состоялась научно-практическая конференция «Машиноведение». В работе мероприятия приняли участие 27 человек, было заслушано 16 докладов. Среди участников конференции – представители ДонНТУ (Донецк), ДонГТУ (Алчевск), ЛГУ им. В. Даля (Луганск), ООО «Dronix Engineering» (Израиль), ГУП (Москва).

Донецкие политехники – участники Всероссийской научной конференции «Российское государство-цивилизация. Образ будущего жителей исторических регионов/Новороссии»



Фото: Сайт ДонНТУ

Студенты кафедры экономической теории и государственного управления им. В.В. Дементьева направления подготовки «Государственная и муниципальная служба» 16 июня приняли участие во Всероссийской научной конференции «Российское государство-цивилизация. Образ будущего жителей исторических регионов/Новороссии», которая состоялась на базе Мариупольского государственного университета им. А.И. Куинджи. Мероприятие проводилось совместно с Российским обществом «Знание», платформой «ДНК России», а также с Региональным общественным движением «Донецкая

Республика».

Цель конференции – научное осмысление российской государственности как цивилизационной модели, анализ исторических и современных факторов, формирующих образ будущего жителей исторических регионов и Новороссии.

Участников мероприятия приветствовали Сергей Юрьевич Белоконов, директор Института глобальных исследований факультета международных экономических отношений Финансового университета при Правительстве Российской Федерации; Алексей Валентинович Муратов, руководитель центрального исполнительного комитета Регионального общественного движения «Донецкая Республика»; Андрей Петрович Крамар, заместитель Председателя Народного Совета Донецкой Народной Республики.

Конференция прошла в рамках реализации курса «Основы российской государственности», введённого в образовательные программы всех направлений подготовки в вузах России в 2023 г. В ДонНТУ этот курс читают сотрудники кафедры экономической теории и государственного управления им. В.В. Дементьева. Под руководством доцента кафедры Татьяны Ивановны Рудченко

студенты группы ГМС-23 Яна Ягельская и Дарья Черкашина подготовили доклад «Концепции государства-цивилизации в современном дискурсе: сравнительная оценка моделей для России» и выступили с ним на секции 1. А студенты этой же группы Оксана Цыганкова и Максим Санин (руководитель – ассистент кафедры Анна Викторовна Ефименко) представили доклад «Созидательная энергия населения ДНР как источник формирования будущего исторического региона» на секции 2.

Обе работы вызвали живой интерес аудитории, так как поднимают актуальные вопросы развития Донбасса в составе России как страны, так и цивилизации.

Новый этап развития: ДонНТУ и ТУСУР начинают совместную работу

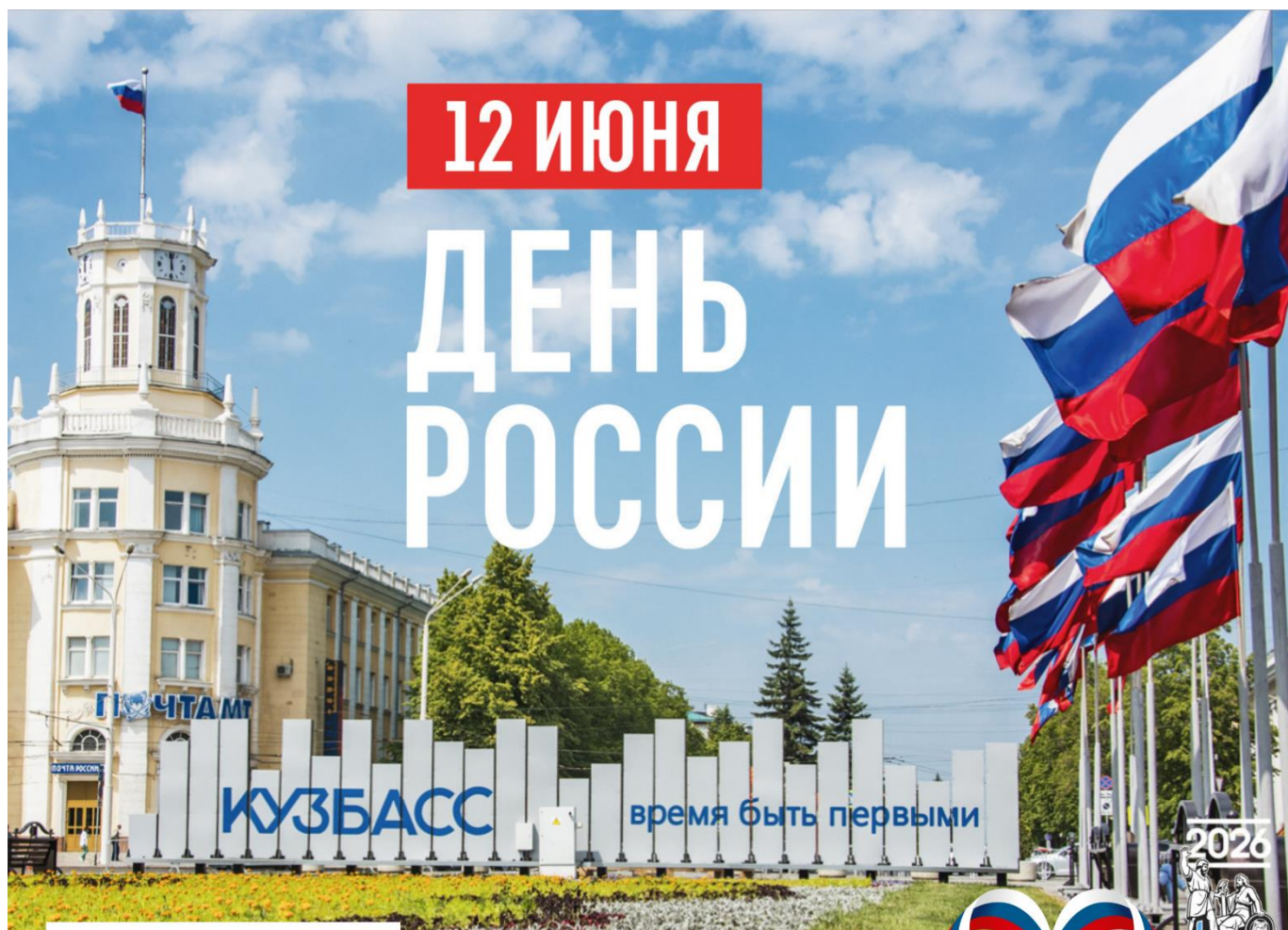
Донецкий национальный технический университет и Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники сделали важный шаг навстречу друг другу, подписав договор о долгосрочном сотрудничестве. Это соглашение открывает широкие горизонты для совместной деятельности в таких ключевых областях, как разработка новых технологий, проведение совместных научных исследований, обмен студентами и преподавателями, а также реализация образовательных программ. Ожидается, что партнерство между ДонНТУ и ТУСУР внесет значительный вклад в развитие научно-технического потенциала и подготовку кадров нового поколения.

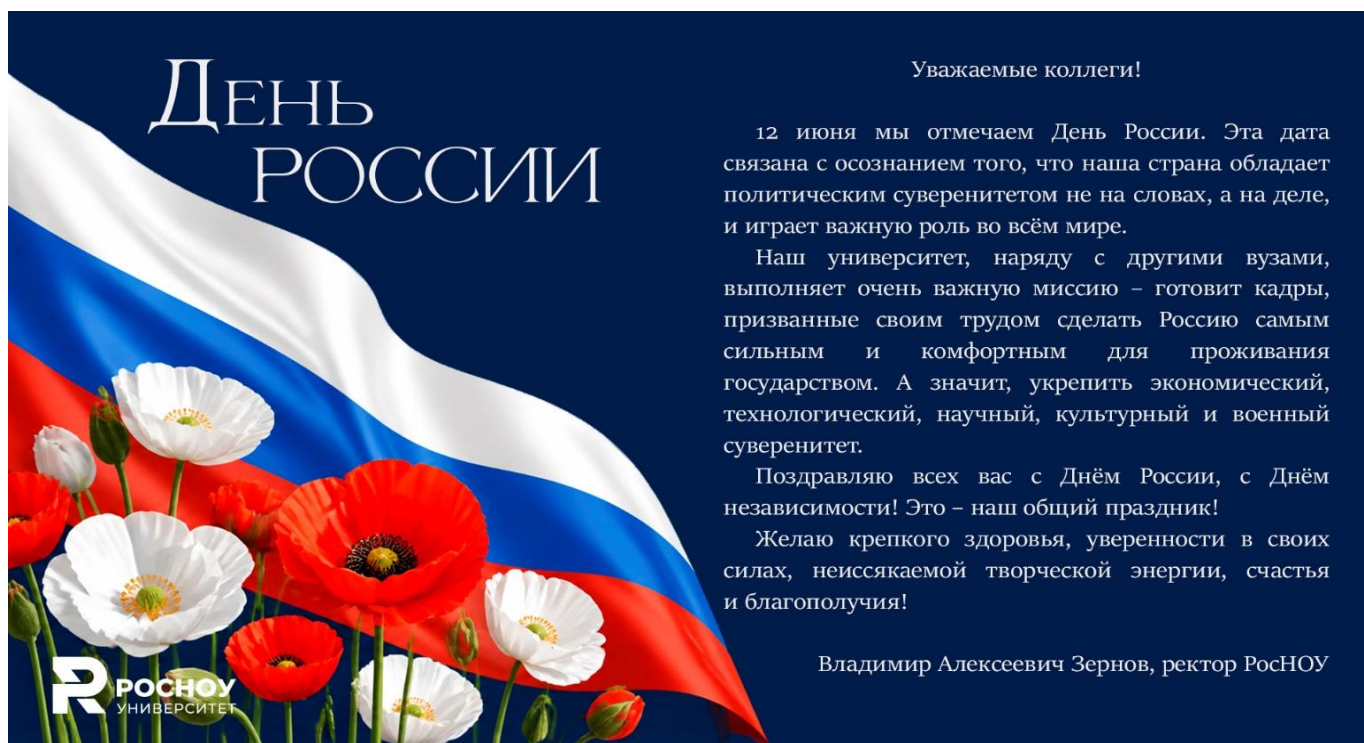


Фото: Сайт ДонНТУ

ДонНТУ получил поздравления с Днем России от вузов-партнеров

В этот знаменательный день, День России, Донецкий национальный технический университет получил теплые и искренние поздравления от своих многочисленных вузов-партнеров. Мы глубоко признательны за эти добрые пожелания, которые подчеркивают прочность наших дружеских и профессиональных связей. Сотрудничество с нашими зарубежными коллегами всегда было и остается важной частью нашей деятельности, и мы надеемся на его дальнейшее развитие.





ДЕНЬ РОССИИ

Уважаемые коллеги!

12 июня мы отмечаем День России. Эта дата связана с осознанием того, что наша страна обладает политическим суверенитетом не на словах, а на деле, и играет важную роль во всём мире.

Наш университет, наряду с другими вузами, выполняет очень важную миссию – готовит кадры, призванные своим трудом сделать Россию самым сильным и комфортным для проживания государством. А значит, укрепить экономический, технологический, научный, культурный и военный суверенитет.

Поздравляю всех вас с Днём России, с Днём независимости! Это – наш общий праздник!

Желаю крепкого здоровья, уверенности в своих силах, неиссякаемой творческой энергии, счастья и благополучия!

Владимир Алексеевич Зернов, ректор РосНОУ



Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Института социально-экономических исследований ДФИЦ РАН и от себя лично искренне поздравляю Вас с праздником – Днем России!

Этот великий праздник является символом единства нашего многонационального народа, его традиций и духовных ценностей. Он воплощает в себе главные принципы, на которых создается многовековая история нашей страны - свобода, независимость, равенство и любовь к своей Родине.

Мы понимаем, что образование и наука – это основа сильной и процветающей страны. И каждый из нас вносит свой вклад в будущее России, несет ответственность за ее благополучие и лидерство на мировой арене.

Желаем Вам и Вашим близким здоровья, процветания, мира и добра, успехов в реализации намеченных целей и дальнейшей плодотворной работы на благо нашей любимой Родины!

С уважением,
руководитель ИСЭИ ДФИЦ РАН
Д.А. Деневизюк



12 *Июня* День России

Уважаемые коллеги!

От лица коллектива Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева и от себя лично примите самые тёплые и сердечные поздравления с Днём России!

Современная Россия – сильное и независимое государство, твердо стоящее на страже своих национальных интересов и год от года укрепляющее статус могучей державы.

Нам есть чем гордиться – великими достижениями отечественной культуры и науки, победами российского оружия, единением народов в самые трудные времена.

Желаю Вам мира и согласия, уверенности в своих силах и завтрашнем дне, крепкого здоровья, новых успехов и достижений на благо развития нашей страны!

С уважением,
и.о. ректора



П.А. Меркулов



12 ИЮНЯ С ДНЁМ РОССИИ!

Уважаемые коллеги!
Сердечно поздравляю вас с государственным
праздником – Днём России!

Дата 12 июня стала символом общенационального единения и сплочения, когда каждый из нас осознаёт, что все вместе мы – дружный, сильный и непобедимый российский народ.

Из успехов и результатов труда каждого гражданина страны складывается сила и достоинство нашего великого Отечества, и от каждого жителя России зависит её судьба, её благоденствие, её динамичное и эффективное развитие.

От всей души желаю вам крепкого здоровья, благополучия, личных и профессиональных успехов, мирного неба над головой!

Ректор Южно-Российского государственного
политехнического университета (НПИ)
им. М.И. Платова

С.Г. Страданченко

С Днём России!



Уважаемые коллеги и партнеры!

Примите искренние поздравления с Днём России!

День России - особенный праздник, символизирующий единство целей и ценностей: уважение к наследию, стремление к прогрессу и ответственность за будущее страны.

Ученые, педагоги, индустриальные лидеры – каждый из нас вносит вклад в общее дело: развитие науки, укрепление образования, технологический рост России.

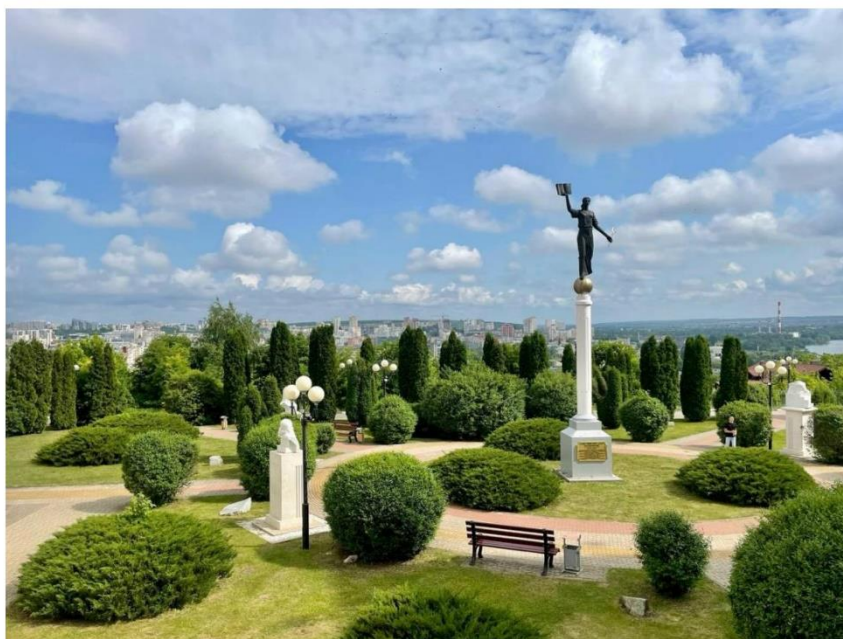
Взаимодействие университетов, научных центров и бизнеса – ключевой драйвер развития нашей страны!

Мы искренне благодарны вам за сотрудничество – за каждый совместный проект, обмен опытом, готовность идти вперед вместе. Ваша экспертиза, энергия и преданность делу помогают формировать среду, где идеи превращаются в реальные достижения на благо России.

Желаем крепкого здоровья, стабильности и профессиональных успехов!

С уважением,
Ректор МГРИ

Ю.П. Панов



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

*От имени всего коллектива БГТУ им. В.Г. Шухова поздравляю Вас с одним из самых значимых государственных праздников - **Днём России!***

Этот день – символ нашей многовековой истории, символ нашей национальной гордости и единства.

Мы гордимся достижениями нашей страны в науке, культуре, спорте, экономике. Мы ценим вклад каждого гражданина в развитие нашего общества, в укреплении нашего государства.

В этот праздничный день хочу пожелать каждому из вас мира, добра и благополучия. Пусть в ваших семьях царят любовь и согласие, а каждый день будет наполнен радостью, успехом и уверенностью в завтрашнем дне.

Пусть наша Родина, Россия, крепнет и процветает!

С Днём России! С праздником, дорогие друзья!

Председатель Совета ректоров

Белгородской области,

И.о. ректора

БГТУ им. В.Г. Шухова

С.Н. Глаголев

12 С Днем России!

ИЮНЯ



Уважаемые коллеги!

Сердечно поздравляю Вас с Днем России – важным государственным праздником, который объединяет всех граждан нашей страны на основе настоящей любви к своей Родине!

Этот день стал символом нашей общности, веры в будущее и уважения к славному прошлому Отечества. Только сохраняя традиции патриотизма, сплоченности и единства народа, укрепляя дружбу, гражданскую солидарность и духовно-нравственные ценности мы сможем достойно ответить на все вызовы времени, обеспечить суверенитет, безопасность и динамичное развитие страны.

Примите самые теплые и искренние пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия, мира, профессиональных успехов на благо нашей Родины – великой России!

**Председатель Совета ректоров
вузов Чувашской Республики,
ректор ФГБОУ ВО «Чувашский
государственный университет
имени И.Н. Ульянова»**

А.Ю. АЛЕКСАНДРОВ

12 июня 2026 г.



Южно-Уральский
государственный
университет

Национальный
исследовательский
университет

С Днем России!

Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Южно-Уральского государственного университета и от себя лично поздравляю вас с праздником —
Днем России!

Этот день символизирует единство, преданность Родине и великую историю нашего Отечества. Он объединяет всех, кто искренне любит свою страну, чтит многовековые традиции предков и вносит вклад в ее развитие.

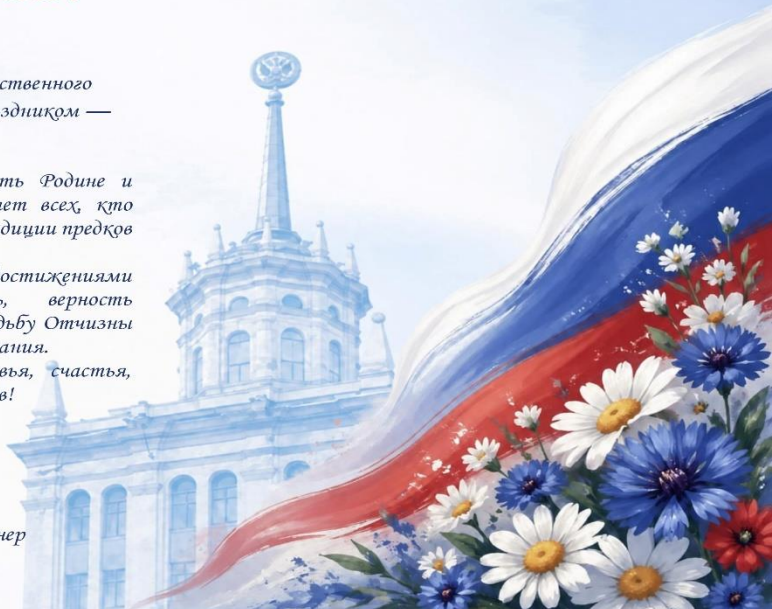
Каждый из нас своим ежедневным трудом и достижениями строит будущее государства. Сплоченность, верность профессиональному долгу и ответственность за судьбу Отчизны являются надежным залогом ее дальнейшего процветания.

Желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья, благополучия, профессиональных и творческих успехов!

С праздником! С Днем России!

Ректор

А.Р. Вагнер





Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Университета науки и технологий МИСИС и от себя лично поздравляю Вас с Днём России!

Этот праздник – символ независимости нашего Отечества, его могущества, единства и сплочённости многонационального народа. Многовековая история, богатейшие традиции, уникальная культура России – наша слава и гордость.

Сегодня каждый из нас вносит свой вклад в развитие и процветание страны, её великое будущее.

Желаю Вам успехов, благополучия, реализации всех намеченных планов, новых ярких побед и достижений на благо Родины!

С уважением,
ректор НИТУ МИСИС

А.А. Черникова

С Днём
России

Бюллетень подготовлен Отделом международной деятельности и
межвузовского сотрудничества ДонНТУ

(в том числе по материалам газеты «Донецкий политехник»).

По вопросам размещенных в бюллетене материалов обращайтесь по адресу: 1-й корпус
Донецкого национального технического университета, к. 220; тел.: 08 – 25;

URL: <https://donntu.ru/international-cooperation>

E-mail: ovs@donntu.ru