



ДонНТУ 105 лет!



Фото: Сайт ДонНТУ

К 105-летию юбилею Донецкого национального технического университета, 29 мая прошло торжественное расширенное заседание учёного совета. На нём присутствовали ректор, проректоры, деканы, главы профсоюзных организаций и подразделений, преподаватели, сотрудники, студенты, а также почетные гости.

В честь юбилея вуз получил более 60 поздравительных адресов и видеопоздравлений от академических партнёров и международных друзей, которые высоко оценили вклад ДонНТУ в развитие технического образования и науки.

Ректора следующих университетов присоединились к празднованию и направили свои искренние пожелания в видеопоздравлениях:

- Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна;
- Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова;
- Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева;
- Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина;
- Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова;
- Уральский федеральный университет;
- Севастопольский государственный университет;
- НИУ «МИЭТ»;
- Донбасский государственный технический университет;



Фото: Сайт ДонНТУ

- Новосибирский государственный технический университет НЭТИ;
- Ухтинский государственный технический университет;
- Дагестанский государственный университет;
- Российский новый университет;
- Уральский государственный горный университет;
- Казанский государственный энергетический университет;
- Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» имени

Д.Ф. Устинова;

- Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта.

Подробнее ознакомится с видеопоздравлениями можно на сайте ДонНТУ по ссылке:

<https://donntu.ru/videopozdravleniya-105>

В честь 105-летия ДонНТУ получил поздравительные адреса от ректоров и коллективов вузов-партнеров:

- Кемеровский государственный университет;
- Югорский государственный университет;
- Российский Государственный Геологоразведочный Университет имени

Серго Орджоникидзе;

- Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики;
- Таганрогский институт управления и экономики;
- Томский политехнический университет;
- Уфимский государственный нефтяной технический университет;
- Брянский государственный технический университет;
- Российская инженерная академия;
- Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения

Российской академии наук;

- Вятский государственный университет;
- Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых;
- Волгоградский государственный технический университет;
- Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина;
- Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова;
- Институт социально-экономических исследований ДФИЦ РАН;
- Российская академия образования;
- Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова;
- Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический

университет);

- Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева;
- Кубанский государственный технологический университет;
- Ростовский государственный университет путей сообщения;
- Ассоциация технических университетов Московского государственного технического университета имени Н.Э. Баумана (национального исследовательского университета);
- Институт Горного дела Сибирского отделения Российской академии наук;
- Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева;
- Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;
- Донецкий физико-технический институт;
- Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова;
- Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева;
- Луганский Государственный Университет имени В. Даля;
- Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»;
- Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова;
- Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики;
- Сургутский государственный университет;
- Тюменский индустриальный университет;

- Южный федеральный университет.

Подробная информация о поздравительных адресах представлена на сайте ДонНТУ: <https://donntu.ru/pozdravleniya>

Среди поздравивших Донецкий национальный технический университет были и иностранные представители из Афганистана, Индии, Испании, Индонезии, Ирана, Эфиопии, Туниса.

Ректор А.Я. Аноприенко объявил о знаменательном событии для ДонНТУ – присуждении вузу Российской инженерной академией ордена «Инженерная слава» за большие заслуги перед российским и международным научным 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.



Фото: Сайт ДонНТУ

На заседании ученого совета присутствовали почетные гости: Советник Главы ДНР и первого министра образования и науки Республики Михаил Николаевич Кушаков, Советник Главы ДНР, экс-министр информации ДНР и выпускница ДонНТУ Елена Николаевна Никитина, а также представитель Сбербанка России, партнёр вуза, Ольга Леонидовна Леонтович.

Е.Н. Никитина передала поздравления от Главы ДНР Д.В. Пушилина и выступила с личными поздравлениями в адрес вуза. С теплыми словами и пожеланиями к собравшимся обратились М.Н. Кушаков и О.Л. Леонтович. А.Я. Аноприенко зачитал приветствие от депутата Народного Совета ДНР, участника СВО и Героя ДНР Константина Александровича Кузьмина. В завершении ректор вручил гостям памятные подарки: сувениры от вуза, а также книги «Будущая сила, покоящаяся на берегах Донца» (основанную на трудах Д.И. Менделеева) и «Донецкий национальный технический университет: первые пять лет истории» (по материалам первого директора и ректора Донецкого горного института И.М. Пугача).

В рамках мероприятия А.Я. Аноприенко представил доклад "105 лет истории и 100 лет активного роста ДонНТУ". Он осветил будущие планы университета и подробно рассказал о недавно изданной книге, посвященной первым пяти годам существования вуза. Эта рукопись, пролежавшая в архивах почти столетие, наконец увидела свет благодаря кропотливой работе редколлегии под руководством ректора А.Я. Аноприенко, в которую вошли С.В. Иваница, О.В. Кулькова и Л.Д. Ковалёва. Решение о публикации было принято в год столетия вуза, а сама книга представляет особую ценность. Она детально описывает трудные, но героические начальные этапы развития университета, что особенно важно в текущих военных условиях.



Фото: Сайт ДонНТУ

### **В ДонНТУ состоялась XVII Всероссийская научно-техническая конференция с международным участием «Информатика, управляющие системы, математическое и компьютерное моделирование» (ИУСМКМ-26)**

На базе Научно-образовательного института компьютерных наук и технологий Донецкого национального технического университета 22-23 апреля прошла XVII Всероссийская научно-техническая конференция с международным участием «Информатика, управляющие системы, математическое и компьютерное моделирование» (ИУСМКМ-26).

Цель мероприятия – обмен научно-технической информацией, определение инновационных перспектив информатизации всех сфер деятельности современного общества, разработка совместных научных программ, развитие сотрудничества, установление деловых контактов и коммерческих связей в области информационных технологий.



Фото: Сайт ДонНТУ

Пленарное заседание конференции состоялось 22 апреля в гибридном формате. Участников приветствовал ректор ДонНТУ Александр Яковлевич Аноприенко. С видеообращениями выступили: почётный доктор ДонНТУ Игорь Борисович Кожухов, профессор кафедры высшей математики № 1 Национального исследовательского университета «Московский институт электронной техники», Лоик Сафарович Касобов, доцент кафедры электрических станций Таджикского технического университета имени академика М.С. Осими (г. Душанбе) и Антон Иванович Парамонов, заведующий кафедрой информационных систем и технологий ИИТ БГУИР (г. Минск, Республика Беларусь).

Работа секций прошла в очном формате 22 и 23 апреля. На секционных заседаниях были представлены доклады преподавателей, студентов, аспирантов и молодых учёных из Университета при Межпарламентской Ассамблее ЕврАзЭС (г. Санкт-Петербург), Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники (г. Минск, Республика Беларусь), Бийского технологического института (филиал) Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова Калужский филиал МГТУ имени Н.Э. Баумана (г.Калуга), Липецкого государственного технического университета (г. Липецк), Национального исследовательского университета «МИЭТ» (г. Москва), Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (г. Москва), Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II (г. Санкт-Петербург), Мариупольского государственного университета имени А.И. Куинджи (г. Мариуполь), Южно-российского государственного политехнического университета (НПИ) имени М.И. Платова (г. Новочеркасск), Института проблем искусственного интеллекта (г. Донецк).

Конференция ИУСМКМ-26 стала платформой для совместного общения и партнёрства в области информационных технологий, а её участники ознакомились с последними технологиями и тенденциями в выбранной сфере.

### **Ректор ДонНТУ – участник X Съезда Союза машиностроителей России**



Фото: Сайт ДонНТУ

Юбилейный съезд машиностроителей, местом проведения которого 14 мая впервые стал Национальный центр «Россия» в Москве, открыл председатель Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России» (СоюзМаш), генеральный директор Госкорпорации «Ростех» Сергей Чемезов. В мероприятии, посвящённом подведению итогов работы российских машиностроителей за прошедшие с прошлого такого собрания весьма непростые пять лет, приняли участие Президент Российской Федерации Владимир Путин, заместитель председателя Союза машиностроителей Владимир Гутенёв, представители федеральных органов власти, руководители региональных отделений, крупнейших предприятий отрасли и ведущих инженерных вузов.

Впервые в съезде приняли участие региональные отделения ДНР и ЛНР, в составе делегаций которых были руководители двух ведущих инженерных вузов Донбасса – Донецкого национального технического университета и Луганского государственного университета им.В. Даля.

Ректор ДонНТУ Александр Аноприенко присутствовал на съезде и как один из двух представителей Донецкого регионального отделения (вместе с руководителем аппарата регионального совета Донецкого РО Владимиром Алёхиным), и как один из двух ректоров ведущих инженерных вузов новых территорий (вместе с ректором Луганского государственного университета им. В. Даля Виктором Рябичевым). По словам ректора ДонНТУ, участие в юбилейном съезде представителей ЛДНР стало важным событием, подтверждающим углубляющуюся интеграцию промышленного и образовательного потенциала Республик в общероссийскую систему, а также являющимся подтверждением признания пусть пока скромного, но уже вполне ощутимого вклада Донбасса и его технических вузов в укрепление технологической независимости страны и подготовку квалифицированных инженерных кадров.

Основными целями съезда было подведение итогов не только прошедшей пятилетки, но и всей 25-летней работы СоюзМаша, а также разработка стратегии развития отрасли на 2026–2030 годы.

С приветственным словом к участникам обратился Первый заместитель председателя Правительства Российской Федерации Денис Мантуров. Он также зачитал обращение к делегатам премьер-министра Российской Федерации Михаила Мишустина.

Центральным пунктом пленарного заседания стал доклад Сергея Чемезова «О деятельности Союза машиностроителей России за отчётный период и задачах на перспективу». Он сказал: *«Сегодня перед нами стоит ключевая задача – не просто удержать результат, а перевести его в устойчивую модель долгосрочного развития. Промышленность должна оставаться основой экономического и технологического лидерства нашей страны»*. Также Сергей Чемезов подчеркнул важную роль в работе с молодёжью проводимого под эгидой СоюзМаша ежегодного международного форума «Инженеры будущего» (в нём уже много лет активно участвуют аспиранты и студенты-машиностроители ДонНТУ).

Кульминацией съезда стало выступление Владимира Путина, который в первую очередь отметил, что приятно иметь дело с людьми, занимающимися конкретной работой. Президент подчеркнул, что нынешняя стратегическая линия государства – не копировать чужое, а задавать тенденции на рынках, осваивать новые виды конкурентной продукции, включая выпуск качественных самолётов, железнодорожной, сельскохозяйственной и иной техники, создание и ускоренное внедрение промышленных роботов, цифровых платформ и автономных систем, технологий искусственного интеллекта. Также было особо отмечено, что у Союза машиностроителей совместно с Минобрнауки выстроена сквозная система подготовки инженерных кадров. Она охватывает все этапы становления специалистов, включая профориентацию, выявление талантов, обучение, сопровождение и трудоустройство. Эта работа обязательно должна развиваться и продолжаться, поскольку она ориентирована на будущее, на воспитание поколения с современным инновационным инженерным мышлением, а именно таким специалистам предстоит решать перспективные задачи технологического развития страны. В завершение выступления Владимир Путин обратился к участникам съезда с такими словами: *«Я знаю, через какие сложности вам приходится проходить. И знаю, что вы с этим справляетесь. Справляетесь благодаря своему организационному таланту, настроенности, нацеленности на конечный результат»*.

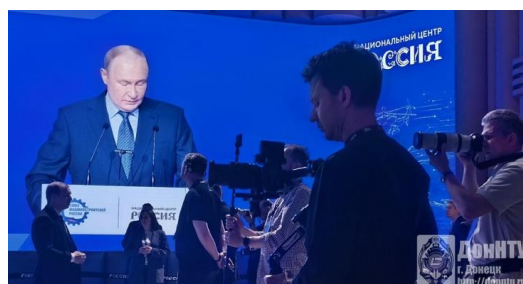


Фото: Сайт ДонНТУ

В целом работа съезда была сосредоточена на основных ключевых задачах, направленных на развитие отрасли, в числе которых импортозамещение и технологический суверенитет, снижение зависимости от импортных компонентов в ведущих секторах, цифровизация производства, внедрение ИИ, робототехники и больших данных для повышения эффективности, а также активное партнёрство с инженерными вузами с целью преодоления острого кадрового дефицита, связанного с резко возросшей потребностью в высококвалифицированных инженерах и специалистах среднего звена.



Фото: Сайт ДонНТУ

Выступавшие, в числе которых были Министр высшего образования и науки Валерий Фальков, Министр промышленности и торговли Антон Алиханов, генеральный директор «Росатома» Алексей Лихачёв, генеральный директор Концерна «Радиоэлектронные технологии» (АО «Крэт») Александр Пан, глава Банка ПСБ Пётр Фрадков, губернатор Ростовской области,

занявшей первое место среди региональных отделений СоюзМаша, Юрий Слюсарь и многие другие, отмечали, что, несмотря на далеко не единичные проблемы (а некоторые из них существенно усугубились в последние годы), в целом наблюдается ускоренное движение вперёд и по многим направлениям успешно решаются задачи достижения не только технологического суверенитета, но и технологического лидерства.

По итогам голосования председателем Союза машиностроителей России единогласно переизбран Сергей Чемезов. Участники мероприятия подчеркнули его ключевую роль в укреплении авторитета организации и развитии системного взаимодействия с органами государственной власти. По результатам работы съезда было отмечено, что развитие отрасли особенно важно для национальной безопасности и экономического роста страны. Делегаты утвердили обновлённый Устав Союза и Резолюцию с 12 ключевыми рекомендациями для Правительства.

### **На Международном научном форуме «Инновационные перспективы Донбасса» обсудили актуальные вопросы интеллектуальной собственности**

IV ежегодный круглый стол «Актуальные вопросы интеллектуальной собственности в обеспечении инновационного развития – региональный аспект» прошёл 21 мая в Доме молодёжи «30/09» в Донецке. Событие стало частью XII Международного научного форума ДНР «Инновационные перспективы Донбасса» и было приурочено к Десятилетию науки и технологий в России.



Фото: Сайт ДонНТУ

С приветственным словом к участникам обратился Александр Яковлевич Аноприенко – ректор Донецкого национального технического университета и руководитель Донецкой региональной организации ВОИР (Всероссийское общество рационализаторов и изобретателей), вошедший в состав президиума форума. Ректор подчеркнул, что изобретения всегда были сильной стороной Донбасса и Донецкого политеха. И сейчас особенно важно восстанавливать эту традицию и активно заниматься как патентованием новых разработок, так и их коммерциализацией.

Исполнительный директор ВОИР Олег Дьяченко представил доклад, посвящённый авторскому вознаграждению за служебные изобретения. Тема оказалась крайне актуальной: вопрос баланса интересов работодателя и автора-изобретателя по-прежнему остаётся одной из наиболее острых практических проблем. Олег Дьяченко подчеркнул необходимость внедрения Положения о служебных результатах интеллектуальной деятельности (РИД) и выплаты вознаграждений как за создание, так и за коммерциализацию разработок. Он предложил устанавливать фиксированные суммы, привязанные к средней зарплате инженерно-технического или научного работника; применять прогрессивную шкалу при использовании разработок: чем меньше лицензионные платежи, тем выше доля автора.

В рамках круглого стола также обсудили:

- государственную политику РФ в сфере интеллектуальной собственности и региональные практики;
- цифровую трансформацию и искусственный интеллект;
- региональные бренды и креативные индустрии;
- кадровое обеспечение сферы интеллектуальной собственности.

Среди специальных гостей присутствовали представители Роспатента, ФИПС, Евразийского патентного ведомства и Технопарка «Мордовия».

В работе круглого стола активно участвовали представители молодёжных лабораторий ДонНТУ, аспиранты, молодые учёные.

По итогам мероприятия была принята резолюция с конкретными предложениями по развитию системы интеллектуальной собственности в Донецкой Народной Республике.

## В ДонНТУ прошло заседание секции 5 «Актуальные проблемы инновационного развития экономики Донбасса» XII Международной научно-практической конференции «Инновационные перспективы Донбасса»



Фото: Сайт ДонНТУ

В зале заседаний учёного совета ДонНТУ 27 мая прошло заседание секции 5 «Актуальные проблемы инновационного развития экономики Донбасса» XII Международной научно-практической конференции «Инновационные перспективы Донбасса» в рамках XII Международного научного форума ДНР «Инновационные перспективы Донбасса».

С приветственным словом выступил председатель секции 5, канд. техн. наук, доцент, декан инженерно-экономического факультета Андрей Анатольевич Кравченко.

Также приветствия и напутствия участникам адресовали Олег Фёдорович Шахов, ведущий научный сотрудник ФНИСЦ РАН, директор АНО «НИЦ стратегического партнёрства государства и бизнеса», д-р экон. наук; Игорь Владимирович Костенок, депутат Народного Совета ДНР, член Комитета Народного Совета по образованию, науке, культуре и делам общественных организаций, д-р наук государственного управления, профессор.

Модератор секции – Яна Владимировна Хоменко, д-р экон. наук, профессор кафедры экономической теории и государственного управления ИЭФ ДонНТУ. Ответственный секретарь – Мария Сергеевна Зорина, канд. экон. наук, доцент кафедры управления бизнесом и персоналом ИЭФ.

С очными докладами выступили и представили для научной дискуссии результаты своих исследований Роман Николаевич Лепа, заведующий отделом моделирования экономических систем Института экономических исследований, д-р экон. наук, профессор. Тема доклада «Потенциал промышленности ДНР как элемент обеспечения безопасности России»; Олег Фёдорович Шахов, ведущий научный сотрудник ФНИСЦ РАН, директор АНО «НИЦ стратегического партнерства государства и бизнеса», д-р экон. наук. Тема доклада «Проблемы инновационного развития



Фото: Сайт ДонНТУ

экономики Донбасса в сфере малого и среднего бизнеса»; Таисия Николаевна Гладченко, доцент кафедры инновационного менеджмента и управления проектами Донецкого филиала РАНХиГС, канд. экон. наук, доцент. Тема доклада «От "логоса" к "мифосу": архетипический код региона как институциональный механизм партнёрства государства, бизнеса и общества»; Илона Владимировна Кочура, профессор кафедры управления бизнесом и персоналом ДонНТУ, д-р экон. наук. Тема доклада «О состоянии экономики РФ и возможностях выхода на траекторию устойчивого роста: по материалам МЭФ-2026»; Светлана Валентиновна Великохатко, старший преподаватель кафедры экономической теории и государственного управления ДонНТУ. Тема доклада: «Государственно-корпоративно-общественное партнёрство: фундамент инновационного развития».

Также в рамках форума и заседания секции был организован и проведён круглый стол «Россия в системе БРИКС: устойчивость, кооперация, стабильность, инновации», в работе которого приняли участие студенты, аспиранты, молодые учёные из вузов стран БРИКС и дружественных стран. Работа секции велась на английском языке в онлайн-формате. Официально зарегистрировались в качестве слушателей 84 участника, в качестве докладчиков – 7.

Модератором круглого стола и ответственным секретарём стала Ирина Анатольевна Хоменко, аспирант кафедры ЭТиГУ имени В.В. Деметьева ДонНТУ, региональный представитель Студенческого комитета "БРИКС - Россия".

С приветственным словом на мероприятии выступил Александр Яковлевич Аноприенко, ректор ДонНТУ, и Игорь Владимирович Костенок, депутат Народного Совета ДНР, Комитет

Народного Совета по образованию, науке, культуре и делам общественных организаций, д-р наук государственного управления, профессор.

Свои доклады для дискуссии представили:

1. Salimi Hosna, *University of Tehran, Iran*

Cultural Diplomacy as Soft Power in the BRICS Context: Comparative Case Studies of Iran–Russia and Iran–India (2013–2025).

2. Balcha Kirubel Yemane, *RUDN University, Ethiopia*

AI-Driven Trade Mapping Platforms for BRICS: Tools for Resilient and Sustainable Economic Cooperation.

3. Virmani Mayank, *CRO, India*

Health Economics in BRICS Nation.

4. Bhattacharjee Nehal, *Beyond Bindu - Theatrical Performance Arts Society, INDIA and PhD scholar from Assam, India*

Cultural–Artistic Bridges Within BRICS: An Indian Reflection on Indo-Russia Friendship.

5. Tripathi Paritosh, *WWF, India*

Russia in the BRICS System aimed for Resilience, Innovation, Cooperation and Sustainability.

6. Tyagi Adv Anirudha, *Supreme Court of India, India*

Youth Cooperation in Science and Technology between India and Russia.

7. Nanavaty Swarit, *India*

Sustainability from an Indian Standpoint.

## В Донецком ботаническом саду прошло итоговое заседание XII Международного научного форума ДНР



Фото: Сайт ДонНТУ

Заключительное заседание форума, на котором были подведены его итоги, по традиции состоялось 28 мая в Донецком ботаническом саду. В мероприятии приняли участие ректор ДонНТУ А.Я. Аноприенко, проректор С.В. Борщевский, начальник управления науки и инноваций К.Н. Лабинский и его сотрудники, председатель Совета молодых учёных М.П. Руденко, преподаватели и молодые учёные вуза, заместитель директора ботанического сада В.В. Козуб-Птица.

В числе почётных гостей мероприятия были депутат Народного Совета ДНР И.В. Костенок, сын первого Главы ДНР А.В. Захарченко Сергей, а также московская делегация – д-р экон. наук, директор АНО «НИЦ стратегического партнёрства государства и бизнеса» О.Ф. Шахов и представители АНО «Развитие Большого Серпухова» во главе с директором Ю.С. Чураковой, в числе которых Помощник Президента по медико-биологическому направлению Института инженерной физики канд. техн. наук В.Е. Ананьев, канд. техн. наук, доцент, первый заместитель заведующего кафедрой биомедицинской безопасности МГТУ им. Н.Э. Баумана И.А. Кудашов и др.

В приветственном слове ректор ДонНТУ поздравил всех с успешным проведением форума, который с каждым годом собирает всё больше участников со всей России. Мероприятие обрело вторую жизнь в тяжелейшем для нашего города 2014 году. Массированные обстрелы Донецка, жестокие бои за Иловайск и Дебальцево – многие тогда растерялись, впали в уныние. Несмотря на это, было решено возобновить работу форума «Донбасс-2020» (открытого в 2000 г.) уже под новым названием. В мае 2015 на большом подъёме прошёл I Международный научный форум ДНР «Инновационные перспективы Донбасса: инфраструктурное и социально-экономическое развитие» с участием представителей ведущих вузов России и ЛНР. С тех пор форум проводился ежегодно, невзирая ни на какие трудности, иногда в дистанционном формате. А.Я. Аноприенко напомнил, что 2026 год для ДонНТУ особенный: 30 мая вуз отмечает 105-летний юбилей, а в октябре исполнится 100 лет с его преобразования из горного техникума в горный институт. Стремительно развиваясь, институт сыграл градообразующую роль, дав старт превращению заводского посёлка Юзовка в современный мегаполис со всеми городскими атрибутами:

водопроводом, канализацией, газом, городским садом, электричеством и электротранспортом – всё это реализовывалось по инициативе и силами преподавателей и студентов ДГИ. Символично, что нынешний форум проходит в период разработки программы развития Республики до 2042 года, в реализации которой будет участвовать и ДонНТУ.

С докладом «Перспективные направления селекционной работы Донецкого ботанического сада» выступила заместитель директора ДБС В.В. Козуб-Птица. Она отметила уникальность сада, в котором всё создано исключительно в степных условиях, рассказала о его истории, направлениях работы, достигнутых результатах, планах на будущее.

Депутат НС ДНР И.В. Костенок выразил уверенность в том, что Донбасс обязательно будет победителем во всём, так как люди, которые не покинули его в самые тяжёлые времена, ежедневно совершают маленькие подвиги на своих рабочих местах во имя его возрождения и процветания. Он вручил представителям ДонНТУ, ботанического сада и московской делегации сувенирные колокола с надписью «Донецк 2026. Пишем историю вместе».

Памятными подарками обменялись также донецкие политехники и сотрудники Института инженерной физики, у которых крепнут партнёрские связи.

Завершил официальную часть мероприятия начальник управления науки и инноваций ДонНТУ К.Н. Лабинский подведением итогов форума. Он подчеркнул, что в его рамках два мероприятия традиционно прошли при поддержке ВОИР, а все доклады главного мероприятия – Всероссийской конференции «Инновационные перспективы Донбасса» были посвящены скорейшей реиндустриализации и возрождению края. Также Константин Николаевич выразил благодарность администрации ботанического сада за помощь в проведении мероприятия и гостеприимство.



Фото: Сайт ДонНТУ



Фото: Сайт ДонНТУ

Затем все участники, к которым присоединились курсанты кадетского корпуса имени первого Главы ДНР А.В. Захарченко, возглавляемые Сергеем Захарченко, отправились на мемориальную аллею, заложенную к 100-летию ДонНТУ, где планируется разбить сад «Академия». Там они высадили саженцы кедра, привезённого в своё время с Дальнего Востока А.В. Захарченко и посаженного на территории кадетского корпуса, и дерева гинго, символизирующего долголетие и стабильность.

Завершилось мероприятие великолепной экскурсией по весеннему цветущему ботаническому саду, которую провела В.В. Козуб-Птица.

### **Студенты ДонНТУ – участники международной образовательной программы в Горном университете императрицы Екатерины II**

В Санкт-Петербургском горном университете императрицы Екатерины II завершилось обучение 10 студентов и аспирантов Донецкого национального технического университета по образовательной программе «Современные конструкционные материалы».

В течение двух недель представители факультета металлургии и теплоэнергетики, а также интегрированных и мехатронных производств под руководством ведущих преподавателей СПГУ расширяли свои профессиональные компетенции, получая дополнительные знания о свойствах материалов, применяемых в современном машиностроении, их оценке и критериях выбора.



Фото: Сайт ДонНТУ

Образовательная программа включала не только лекционные и практические занятия, но и мастер-классы, тренинги, ознакомительные экскурсии на ведущие промышленные предприятия Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Помимо процесса обучения Горный университет организовал для слушателей насыщенную культурную программу, в рамках которой они получили великолепную возможность ознакомиться с историческим наследием Санкт-Петербурга. Донецкие политехники вернулись домой полные впечатлений, новых знаний и мотивации к дальнейшей учёбе и исследованиям!

### **Представитель ДонНТУ – участник слёта наставников междууниверситетской программы «Открываем Россию заново»**



Фото: Сайт ДонНТУ

В Пятигорске в Центре знаний «Машук» с 25 по 28 апреля состоялось стартовое событие юбилейного сезона междууниверситетской программы «Открываем Россию заново» – слёт наставников и организаторов студенческих экспедиций. Организатор мероприятия – Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ) совместно с президентской платформой «Россия – страна возможностей» и программой Росмолодёжи «Больше, чем путешествие» при поддержке Русского географического

общества и Центра знаний «Машук».

На слёт приехали 77 человек из 26 регионов России. Среди них – наставники и организаторы уже прошедших экспедиций, преподаватели вузов, представители некоммерческих организаций, а также студенты, имеющие опыт экспедиций и заинтересованные в своём развитии в качестве наставников.

Активное участие в мероприятии приняла начальник отдела проектно-конструкторской работы студентов ДонНТУ Елена Владимировна Алексеева, которая была единственным представителем новых регионов на этом слёте. Также Е.В. Алексеева стала одним из трёх победителей конкурса рассказов «Однажды в экспедиции», проведённого в рамках слёта. Её увлекательный рассказ об одном из путешествий вместе со студентами по России вызвал живые эмоции и интерес у слушателей.

В рамках программы прошли лекции и мастер-классы: участники разбирали методы социологических исследований территорий, учились работать с мотивацией команд, собирать обратную связь и презентовать результаты экспедиций – например, в формате книг, видеофильмов и экспозиций. На панельной дискуссии обсудили, как выстроить долгосрочное партнёрство с муниципальными властями и превратить экспедицию в драйвер развития малых городов и поселений.

Полученные знания и командные активности послужат импульсом для подготовки ярких экспедиций 2026 года. В каких-то из них смогут принять участие студенты и аспиранты Донецкого политеха. Регистрация на отбор в проектах открыта на сайте.

### **Представители ДонНТУ – участники Международной конференции по промышленным взрывчатым веществам**

С 11 по 14 мая в г. Дзержинске на базе загородного клуба «Ранчо 636» прошла Международная научно-техническая конференция «Промышленные взрывчатые вещества: состояние, перспективы разработки и применения», посвящённая 25-летию создания первой модульной установки получения эмульсионных взрывчатых веществ в России. Организатор мероприятия – компания АО ГосНИИ «Кристалл».



Фото: Сайт ДонНТУ

На конференции были рассмотрены результаты теоретических и экспериментальных исследований по разработке и испытаниям промышленных взрывчатых веществ (ПВВ) для добывающих отраслей

промышленности, строительства и других целей. Также обсуждались вопросы безопасности изготовления, транспортировки и применения ПВВ, опыт разработки и эксплуатации оборудования, установок и смесительно-зарядной техники для изготовления ПВВ на местах применения и другие аспекты. Кроме того, в программу конференции вошли обзорная экскурсия по городу Дзержинску, посещение Шуховской башни и другие культурные мероприятия.

По приглашению организаторов в конференции приняли участие представители ДонНТУ: проректор по научной работе С.В. Борщевский, профессор С.А. Калякин, доцент И.В. Купенко и ассистент Н.Д. Барсук (кафедра строительства зданий, подземных сооружений и геомеханики). Донецкие политехники подготовили два доклада. Темой первого выступления было обоснование эффективности ингибитора для предохранительных зарядов эмульсионных ВВ и средств взрывозащиты горных выработок угольных шахт. Во вступительной части С.В. Борщевский кратко рассказал о перспективах развития ДонНТУ, поблагодарил организаторов и спонсоров конференции и пригласил присутствующих к сотрудничеству с Донецким политехом. Во втором докладе «Развитие и совершенствование предохранительных зарядов взрывчатых веществ» была рассмотрена перспективная конструкция предохранительного заряда ВВ в виде стыкующихся между собой патронов в поливинилхлоридной оболочке.

В заключительный день мероприятия дончане подарили участникам конференции экземпляры недавно вышедшей монографии «Инфракрасное излучение продуктов взрыва энергонасыщенных веществ и смесей», подготовленной по итогам выполнения в ДонНТУ поисковой (ориентированной фундаментальной) НИР «Исследовать и разработать способ определения предохранительных свойств ВВ по спектру излучения возбуждённой метановоздушной смеси» (FRRF-2023-0002). Представители ДонНТУ отметили неподдельный интерес к их разработкам, тёплый приём со стороны организаторов и участников конференции, их готовность к сотрудничеству, а также высокий уровень организации мероприятия.

### **Представители ДонНТУ – участники XIII Международной научно-практической конференции «Интегрированные модели и мягкие вычисления в искусственном интеллекте»**



Фото: Сайт ДонНТУ

С 12 по 15 мая в Коломне состоялось крупное научное мероприятие – XIII Международная научно-практическая конференция «Интегрированные модели и мягкие вычисления в искусственном интеллекте» (ИММВ-2026), в которой приняли участие представители кафедры программной инженерии им. Л.П. Фельдмана: доцент Александр Владимирович Григорьев, старший преподаватель Ирина Александровна Коломойцева и аспирант Николай Владимирович Мелещенко. Организатор мероприятия – Российская ассоциация искусственного интеллекта (РАИИ).

Работа конференции проходила в 6 секциях и охватывала следующие современные направления искусственного интеллекта (ИИ): инженерия знаний; интеллектуальный анализ данных; моделирование рассуждений; интеллектуальный анализ текстов, большие языковые модели; нечёткие модели, мягкие измерения и вычисления, биоинспирированные методы; интеллектуальные агенты, роботы, компьютерное зрение; интеллектуальное управление и поддержка принятия решений; машинное обучение, нейросетевые методы, нейроинформатика; инструментальные средства и технологии проектирования интеллектуальных систем; прикладные интеллектуальные системы.

В мероприятии приняли участие более 120 учёных, исследователей и специалистов из России и Беларуси. После рецензирования программный комитет отобрал 63 доклада, из которых была составлена программа конференции. В ней были запланированы пленарные заседания и круглый стол. На пленарных заседаниях с обзорными докладами выступили ведущие учёные в области искусственного интеллекта. Были рассмотрены следующие проблемы: «Развитие технологий искусственного интеллекта в 2025-26 гг. Использование искусственного интеллекта для научных исследований и разработки» (докладчик – Ю.В. Визильтер, д-р физ.-мат. наук,

профессор), «Когнитивный интерфейс для систем поддержки принятия решений в нечётком мире» (докладчик – Б.А. Кобринский, д-р. мед. наук, профессор), «Интеллектуальные системы – интуитивная идея или же операционально определимое понятие?» (докладчик – М.И. Забежайло, д-р физ.-мат. наук, с. н. с.). От ДонНТУ были представлены три доклада. На секции по нечётким моделям и мягким вычислениям Александр Владимирович Григорьев представил свой совместный с аспирантом Дмитрием Чернышовым доклад на тему «Анализ проблематики моделирования в САПР при наличии НЕ-факторов в исходных данных и расчётах». На секции «Интеллектуальный анализ данных, инженерия знаний и онтологии» были представлены два доклада, выполненные под руководством доцента кафедры программной инженерии им. Л.П. Фельдмана Олега Ивановича Федяева. Ирина Александровна Коломойцева выступила с докладом «Интеграция предметного тезауруса в двухэтапную модель информационного поиска: архитектура системы CodeLex», а Николай Владимирович Мелешенко представил работу «Формализация знаний в задаче актуализации рабочих программ дисциплин». Результаты всех трёх докладов получены по плану работы Молодёжной научной лаборатории «Искусственный интеллект» вуза.

В рамках конференции проведён съезд Ассоциации нечётких систем и мягких вычислений (АНСМВ), в котором участвовали и представители ДонНТУ.

### **В ДонНТУ состоялась Всероссийская научно-практическая конференция молодых учёных и обучающихся «Инженерные технологии XXI столетия глазами молодых»**

В Донецком национальном техническом университете 26-27 мая состоялась Всероссийская научно-практическая конференция молодых учёных и обучающихся «Инженерные технологии XXI столетия глазами молодых». В оргкомитет поступило 74 доклада из 13 учебных, научных и производственных учреждений Российской Федерации: Донецкий национальный технический университет, Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) НИТУ «МИСИС», Луганский государственный университет имени



Фото: Сайт ДонНТУ

Владимира Даля, Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева, Донбасский государственный технический университет, Донецкий физико-технический институт им. А.А.Галкина, Сибирский государственный индустриальный университет, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры – филиал ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», Московский политехнический университет, Приазовский государственный технический университет – филиал ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), филиал «ЗСМК» ПАО «ЕВРАЗ», Череповецкий государственный университет.

### **Педагог-психолог ДонНТУ – участник Всероссийского семинара-совещания психологов образовательных организаций высшего образования в Санкт-Петербурге**



Фото: Сайт ДонНТУ

Педагог-психолог Донецкого национального технического университета Ольга Викторовна Соколова 28–30 мая приняла участие во Всероссийском семинаре-совещании психологов образовательных организаций высшего образования в Санкт-Петербурге, проводимом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации совместно с Тульским государственным университетом, Высшей школой экономики и Российским обществом «Знание».

Программа мероприятия была посвящена

психологическому сопровождению обучающихся и их психологическому благополучию, а также возможностям и рискам применения нейросетевых технологий в работе психологических служб вузов.

В семинаре-совещании приняли участие более 300 педагогов-психологов из 210 вузов страны, представляющих 67 субъектов Российской Федерации.

Программа предусматривала дискуссионные площадки и мастер-классы. Среди приглашённых гостей и спикеров были специалисты Федерального ресурсного центра психологической службы в системе высшего образования Российской академии образования, Центра социально-психологического благополучия студентов Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», Департамента психолого-психиатрической помощи государственного департамента поддержки участников СВО «Защитники Отечества» и многие другие.

Психологи со всей России имели возможность обменяться опытом, познакомиться с методами и инструментами эффективной психологической работы. Программу мероприятия завершила встреча с заместителем Министра науки и высшего образования Российской Федерации Ольгой Викторовной Петровой. В формате доверительной беседы участники семинара обсудили государственную молодёжную политику и особенности воспитательной деятельности в вузах.

Ольга Викторовна Соколова получила ценный опыт, познакомилась с коллегами, расширила профессиональные контакты для дальнейшего общения и обмена опытом.

### **ДонНТУ расширяет горизонты сотрудничества с ведущими вузами России**

Донецкий национальный технический университет продолжает укреплять партнерские связи с ведущими образовательными и научными учреждениями. В рамках стратегии развития и расширения межвузовского взаимодействия, ДонНТУ заключил соглашения о сотрудничестве с двумя авторитетными российскими университетами: Воронежским государственным техническим университетом и Ставропольским государственным аграрным университетом.



Фото: Интернет источник



Фото: Интернет источник

Эти договоры открывают новые возможности для совместных научных исследований, образовательных программ, обмена студентами и преподавателями, а также реализации совместных проектов в различных областях науки и техники. Сотрудничество с ВГТУ, известным своими сильными инженерными школами, и СтГАУ, лидером в аграрном секторе, позволит ДонНТУ обогатить свой научный и образовательный потенциал, а также внести вклад в развитие ключевых отраслей экономики.

### **Партнерские вузы направили поздравления ДонНТУ с праздником Весны и Труда**

ДонНТУ получил многочисленные поздравления от своих вузов-партнеров по случаю празднования Первомая, Дня международной солидарности трудящихся. Этот знаменательный день, отмечаемый 1 мая, традиционно символизирует весеннее обновление, трудовые достижения и единство.

Руководство и коллективы образовательных учреждений, находящихся в партнерских отношениях с ДонНТУ, выразили теплые пожелания университету, подчеркивая важность плодотворного сотрудничества в сфере высшего образования и науки. Поздравления отмечают многолетние связи, основанные на взаимном уважении, общих образовательных стандартах и стремлении к инновационному развитию. Особо выделяется вклад ДонНТУ в подготовку высококвалифицированных инженеров и специалистов, востребованных на современном рынке труда.

Партнерские вузы выразили надежду на дальнейшее укрепление взаимовыгодного сотрудничества, развитие совместных научно-исследовательских проектов, образовательных программ и академических обменов. В поздравлениях отмечается потенциал совместной деятельности для повышения качества образования, внедрения передовых технологий и укрепления кадрового потенциала региона. ДонНТУ, в свою очередь, ценит эти партнерские отношения как важный фактор своего развития и вносит значительный вклад в образовательное и научное пространство.



Университет  
РосНОУ

Мир  
Труд  
Май

Уважаемые коллеги, сотрудники, преподаватели  
и студенты!


В День Первомая желаю, чтобы ваш благородный труд – работа  
и учеба приносили радость и доставляли удовольствие достижения  
целей.

Первое Мая.

Снега догнавши,  
солнечный флаг подымай.  
Вечно сияй  
над республикой нашей,  
Труд,  
Мир,  
Май.

.....  
(В. Маяковский)

Благодарю всех за неравнодушие к делу, профессиональную  
увлечённость, стремление к знаниям, за ваш вклад в развитие  
нашего Отечества и нашего Университета!

Ректор РосНОУ, академик РАО  В.А. Зернов



*Уважаемые коллеги!*

*Сердечно поздравляю вас с Праздником Весны и Труда!*

*Первомай – это событие, который в нашей стране имеет не только давнюю историю, но и богатые традиции, заложенные ещё многими поколениями тружеников – советских людей.*

*Главное чувство, которое объединяет всех нас – это любовь к созидательному труду, уважение к профессиональным достижениям и работе специалистов, к успехам трудовых коллективов. Мы все вместе участвуем в общем деле укрепления экономики, промышленности, социальной сферы, вносим значимый вклад в развитие государства и общества.*

*Поздравляю вас с Праздником Весны и Труда! Желаю вам крепкого здоровья, благополучия, успехов на всех жизненных поприщах и новых трудовых свершений!*

*Ректор ЮРГПУ(НПИ),  
д.т.н., профессор*

*С.Г. Страданченко*



**Уважаемые коллеги!**

*От имени Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова примите самые искренние поздравления с Праздником Весны и Труда!*

*Ваш ежедневный труд, энтузиазм и верность своему делу являются свидетельством сочетания высокого профессионализма, интеллектуального потенциала и удивительной работоспособности.*

*Желаю Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, новых достижений и побед! Пусть весеннее настроение, мир и добро всегда будут с Вами и Вашими близкими!*

**С уважением,**

**Председатель Совета ректоров  
Белгородской области  
И. о. ректора  
БГТУ им. В.Г. Шухова**

**С.Н. Глаголев**



## Вузы-партнеры поздравили ДонНТУ с Днем Победы!

В преддверии великого праздника – Дня Победы – Донецкий национальный технический университет получил теплые поздравления от своих вузов-партнеров. Коллеги из других учебных заведений выразили свои искренние пожелания и почтили память героев, отстоявших мирное небо. Это важное напоминание о единстве и общей истории, которое особенно ценно в эти дни.

**ФИЦ  
УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ  
СО РАН**

Уважаемые коллеги!

Приближается наш главный праздник – День Победы в Великой Отечественной войне! Разгром фашистских захватчиков русскими войсками ознаменовал торжество мира и добра на Земле. Много лет назад в жесточайшей битве наши воины доказали, что любовь к своей Родине и вера в правое дело могут уничтожить даже самое страшное зло! Отмечаю 81-ю годовщину Великой Победы, мы вспоминаем наших отцов, дедов и прадедов, благодарим каждого, кто, не щадя себя, сражался за нашу Родину и победил фашизм! Чтим память всех, кто ценой своей жизни отвоевал для нас свободу и светлое будущее! Наш священный долг – хранить в поколениях память о той страшной войне и чтить победителей! Мы помним! Мы гордимся!

С Днем Великой Победы!

*В.Н. Кочетков*

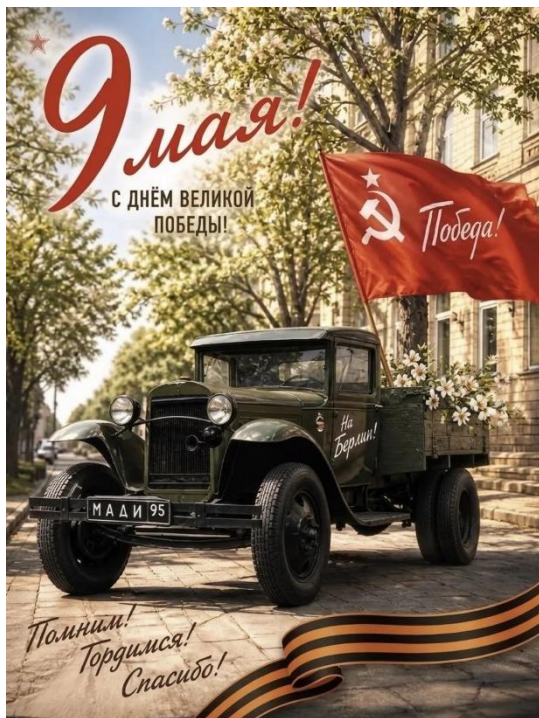
**9  
МАЯ**

**ПОБЕДА!**

**9  
МАЯ**

*С Днём Великой Победы!*

Донецкий государственный университет



Уважаемый Александр Яковлевич!

От всей души поздравляю Вас с 81-й годовщиной Великой Победы!

9 Мая – это священная дата, символ беспримерного мужества, единства и духовной силы нашего народа. Мы всегда будем помнить тех, кто героически сражался на передовой и самоотверженно трудился в тылу ради свободы и будущего нашей Родины.

Отрадно, что сегодня славные традиции поколения победителей живут в делах их внуков и правнуков. Современное поколение с гордостью продолжает этот созидательный путь, делом доказывая свою преданность Отечеству и ответственность за его судьбу.

Желаю Вам и Вашим близким крепкого здоровья, долголетия, мира и благополучия!

Пусть память о великом подвиге вдохновляет Вас на новые свершения во имя процветания России!

Ректор

А.И. Ажгиревич



**9 МАЯ**  
С ДНЕМ ПОБЕДЫ!

Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Института социально-экономических исследований ДФИЦ РАН сердечно поздравляю Вас с Днем Великой Победы!

Это священный праздник, который объединяет весь многонациональный народ России. В этот день мы чтим ветеранов войны и тружеников тыла, которые ценой своих жизней отстаивали независимость нашей страны, вернули в наши дома счастье и подарили радость свободы. Дух их героизма и любви к своей Родине воодушевляет наши сердца и ведет вперед – к новым успехам и достижениям.

Сегодня наша общая задача – осмысление уроков Великой Отечественной войны, сохранение памяти о подвиге и несокрушимой стойкости нашего народа, воспитание патриотизма и национальной гордости у подрастающего поколения, обеспечение независимости, безопасности и конкурентоспособности нашего государства.

В этот Великий праздник желаем Вам и Вашим близким крепкого здоровья, благополучия, успехов во всех начинаниях, добрых новостей и мирного неба над головой!

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



*С днём Великой  
Победы!*



Уважаемые коллеги!

От имени коллектива Южно-Уральского государственного университета поздравляю вас с Днём Победы!

9 мая занимает особое место в истории нашей страны и сердцах миллионов людей. В этот день мы с глубокой благодарностью вспоминаем тех, кто защищал Родину на фронте и трудился в тылу, внес значительный вклад в достижение Победы и обеспечил свободу и мир. Этот праздник стал символом силы нашего народа, его героизма, стойкости и духовного единства.

Подвиг советских героев навсегда останется для нас высоким примером патриотизма и самоотверженности. Наш долг — бережно хранить память о тех суровых годах и передавать ее следующим поколениям как символ национальной гордости.

Желаю Вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, профессиональных и творческих успехов. Пусть над нами всегда будет мирное небо!

Ректор

А.Ф. Вагнер



# С ДНЁМ ПОБЕДЫ!

*Уважаемые коллеги!*

*Поздравляю вас с 81-ой годовщиной Победы советского народа  
в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.!*

*Сколько бы лет ни прошло с победного мая 1945 года, в нас никогда не угаснет память о том, что это была грандиозная победа добра над злом, справедливости – над насилием. Подвиг многонационального народа, отстаившего свободу и независимость Отечества, бессмертен. Стойкость и мужество воинов-фронтовиков, их единство во имя общей цели, верность долгу и готовность жертвовать жизнью – это истинный пример любви к Родине для всех ныне живущих и будущих поколений России!*

*Мы все – наследники Великой Победы. Давайте нести это звание с честью и ответственностью, так, как это делают воины российской армии – внуки и правнуки героев Великой Отечественной войны, сражаясь с неонацизмом на фронтах специальной военной операции!*

*Желаю вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, успехов  
и мирного неба над головой!*

*Ректор ЮРГПУ(НПИ),  
д.т.н., профессор*

*С.Г. Страданченко*

*Уважаемые коллеги!*

**Примите самые сердечные поздравления  
с Днем Великой Победы!**

**Этот священный праздник навсегда останется  
символом мужества, безграничной любви к Родине  
и великого подвига нашего народа.**

**Желаем вам крепкого здоровья, душевного тепла,  
благополучия и долгих лет жизни. Пусть память о  
героях вечно живет в наших сердцах и в каждом  
доме царят мир, согласие и счастье.**

**С праздником! С Днем Победы!**

*С уважением,*

*Председатель Совета ректоров*

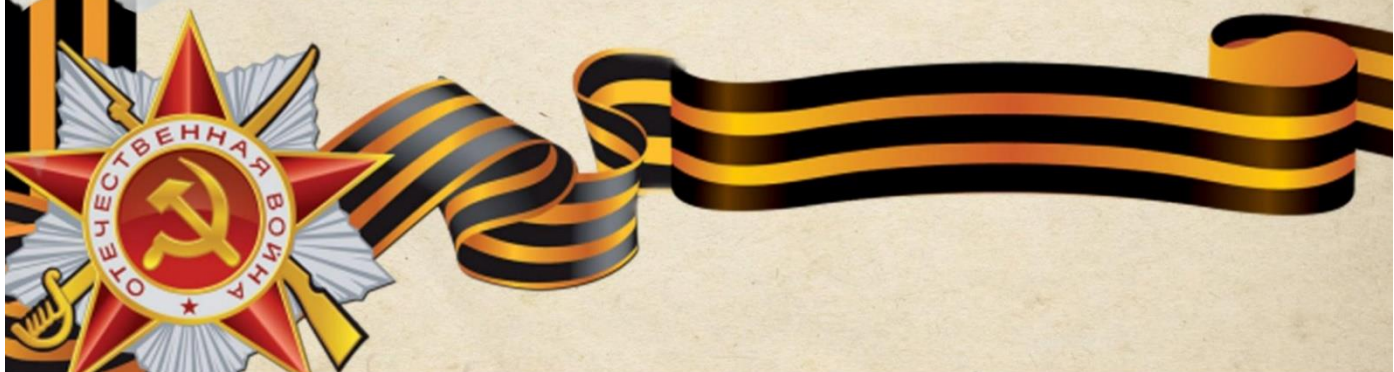
*Белгородской области*

*И. о. ректора*

*БГТУ им. В.Г. Шухова*



*С.Н. Глаголев*





**Дорогие коллеги!**

От всей души поздравляю вас с Днём Победы!  
Этот день — символ мужества, стойкости  
и несгибаемой воли нашего народа.  
Мы помним и чтим подвиг тех, кто защитил нашу  
страну, подарил нам мир и возможность строить будущее.  
Пусть память о Великой Победе вдохновляет на новые  
достижения во имя процветания России.  
Желаю крепкого здоровья, благополучия,  
уверенности в завтрашнем дне и мирного неба  
над головой!

*С праздником!*

Ректор МГРИ  
Юрий Панов



1941–1945



## С ДНЁМ ПОБЕДЫ!

**Уважаемый Александр Яковлевич!**

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

Эта дата – символ выдающегося героизма и непоколебимого  
мужества. Имена бесстрашных воинов, ценой своей жизни  
подаривших свободу будущим поколениям, навсегда останутся  
в наших сердцах.

Сегодня мы бережно храним память о трудовом и ратном  
подвиге наших дедов и прадедов, преклоняемся перед их  
доблестью и отвагой, благодарим за Великую Победу.

Желаю Вам, уважаемый Александр Яковлевич, здоровья,  
благополучия, мира и добра!

С уважением,  
ректор НИТУ МИСИС

А.А. Черникова



1941 – 1945

МАЯ

## Дорогие друзья!

**Примите сердечные поздравления с 9 Мая –  
Днём Победы в Великой Отечественной войне!**

Этот праздник навсегда остается для нас днем памяти,  
благодарности и глубокого уважения к поколению победителей.  
Их подвиг, стойкость и вера в правое дело  
стали примером подлинного служения Родине.

Пусть этот день будет тихим и светлым. Желаю Вам  
крепкого здоровья и душевного покоя.

*С уважением*

Ректор Севастопольского  
государственного университета  
В.Д. Нечаев



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](mailto:ovs@donntu.ru)